

# C746x és C748x

# Használati útmutató

Fontos: Kattintson ide az útmutató használata előtt.

## 2014. október

Géptípus(ok): 5026 Modell(ek): 310, 311, 330, 331, 510, 511, 530, 531, 538, 539 www.lexmark.com

# Tartalom

Biztonsági információk	5
Áttekintés	7
Az útmutató használata	7
További információk a nyomtatóról	7
További nyomtatóbeállítások	9
Belső kiegészítők telepítése	9
Hardverkiegészítők telepítése	25
A kábelek csatlakoztatása	27
A nyomtatószoftver beállítása	28
Hálózatkezelés	29
A nyomtatóbeállítás ellenőrzése	
A C746x készülék használata	36
Információk a nyomtatóról	
Papír és speciális adathordozó betöltése	39
Nyomtatás	56
A nyomtató kezelése	62
A C748x készülék használata	71
Információk a nyomtatóról	71
A kezdőképernyő-alkalmazások beállítása és használata	77
Papír és speciális adathordozó betöltése	80
Nyomtatás	97
A nyomtató kezelése	
Útmutató papírokhoz és speciális adathordozókhoz	111
Speciális hordozó használata	
Útmutató a papírokhoz	
Támogatott papírméretek, -típusok és -súlyok	
A nyomtató menüinek ismertetése	120
Menülista	
Kellékek menü	

Papir menü	
Jelentések menü	
Hálózat/portok menü	
Biztonság menü	
Beállítások menü	
Súgó menü	
Pénzmegtakarítás és a környezet megóvása	174
A nyomtató kijelzője fényerejének beállítása	
Papír- és festéktakarékosság	
Újrahasznosítás	
A nyomtató karbantartása	177
Alkatrészek és kellékek rendelése	
Eredeti Lexmark alkatrészek és kellékanyagok használata	
A kellékanyagok tárolása	
Alkatrészek és kellékek cseréje	
A karbantartási számláló visszaállítása	
A nyomtató alkatrészeinek tisztítása	
A nyomtató áthelyezése	
Elakadások megszüntetése	
Papírelakadások elkerülése	
Az elakadások száma és helye	
200–201 papírelakadás	
202–203 papírelakadás	
	100
24x papírelakadás	
24x papírelakadás 250 papírelakadás	
24x papírelakadás 250 papírelakadás Hibaelhárítás	
24x papírelakadás 250 papírelakadás Hibaelhárítás Alapvető nyomtatóproblémák megoldása	
24x papírelakadás	

A színminőséggel kapcsolatos problémák megoldása	
Az Embedded Web Server nem nyílik meg	243
Kapcsolatba lépés az ügyfélszolgálattal	243
Megjegyzések	244
Termékinformációk	
Megjegyzés a kiadáshoz	244
Tápfelvétel	248
Tárgymutató	255

# Biztonsági információk

Csatlakoztassa a tápkábelt közvetlenül egy megfelelő teljesítményt biztosító, gondosan földelt, a készülék közelében levő és könnyen hozzáférhető csatlakozóaljzathoz.



VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: Ne használjon a készülék csatlakoztatásánál hosszabbító kábelt, elosztót, hosszabbító elosztót, illetve más feszültségkiegyenlítőt vagy szünetmentes tápegységet. Az ilyen készülékek névleges kapacitását könnyen túlterhelheti egy lézernyomtató, aminek következménye lehet a nyomtató hibás működése, anyagi kár, illetve tűzveszély.

Ne tegye a készüléket víz közelébe vagy nedves helyre, illetve ne használja ilyen helyen.



VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: Ez a termék lézert használ. Az itt közöltektől eltérő vezérlés, beállítás vagy eljárásteljesítmény használata veszélyes sugárzást okozhat.

Ez a termék olyan nyomtatási folyamatot használ, amely felmelegíti a nyomathordozót, és a hő a nyomathordozót anyagkibocsátásra késztetheti. A káros anyagok kibocsátásának elkerülése érdekében tanulmányozza át a nyomathordozó kiválasztását leíró szakaszt.



VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A termékben található lítium akkumulátor nem cserélhető. Ha nem megfelelően cserélik ki a lítium akkumulátort, az azzal a veszéllyel jár, hogy felrobban az akkumulátor. A lítium akkumulátort ne töltse újra, ne szedje szét és ne égesse el. A használt lítium akkumulátorokat a gyártó utasításai és a helyi előírások szerint dobja el.

VIGYÁZAT! FORRÓ FELÜLET: Előfordulhat, hogy a nyomtató belseje forró. Az égési sérülések elkerülése érdekében várja meg, amíg a forró felületek kihűlnek.

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A nyomtató nehezebb, mint 18 kg, ezért biztonságos megemeléséhez legalább két szakember szükséges.

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: Mielőtt áthelyezné a nyomtatót, a személyi sérülés, illetve a nyomtató károsodásának elkerülése érdekében kövesse az alábbi útmutatást.

- Kapcsolja ki a nyomtatót a tápkapcsolóval, majd húzza ki a tápkábelt a konnektorból.
- Mielőtt elmozdítaná a nyomtatót, húzzon ki belőle minden vezetéket és kábelt.
- Ne próbálja meg együtt felemelni az opcionális fiókot és a nyomtatót, inkább emelje le a nyomtatót a fiókról, és tegye félre.

Megjegyzés: A nyomtató leemeléséhez használja a két oldalán elhelyezkedő fogantyúkat.

Csak a termékhez kapott vagy a gyártó által hitelesített tápkábelt használja.

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: Ha a terméket a nyilvános telefonhálózathoz csatlakoztatja, a tűzveszély csökkentése érdekében csak a termékhez mellékelt telekommunikációs (RJ-11) kábelt alkalmazza, illetve használjon UL minősítésű, 26 AWG vagy nagyobb keresztmetszetű cserekábelt.



VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Ha az alaplappal dolgozik, vagy kiegészítő hardvert vagy memóriát helyez a nyomtatóba a beállítást követően, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból. Ha bármilyen más eszköz is csatlakozik a nyomtatóhoz, akkor azt is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóval összekötő kábelt.

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Győződjön meg róla, hogy a külső csatlakozások (például Ethernet- és telefonvonal-csatlakozás) megfelelően csatlakozik a megjelölt aljzatokhoz.

A készülékben speciális gyártói alkatrészeket használtunk, hogy a készülék megfeleljen a szigorú, globális biztonsági elősírásoknak. Előfordulhat, hogy egyes alkatrészek biztonsági jellemzői nem maguktól értetődőek. A gyártó nem vállal felelősséget a cserealkatrészekért.

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: Ne vágja meg, ne csavarja meg és ne nyomja össze a tápkábelt, és ne helyezzen rá nehéz tárgyakat. Ne tegye ki a tápkábelt dörzsölődésnek és nyomásnak. Ne engedje, hogy a tápkábel becsípődjön tárgyak, például bútorok vagy falak közé. A fentiek bármelyikének előfordulása tüzet vagy áramütést okozhat. Rendszeresen ellenőrizze, hogy vannak-e a tápkábelen ilyen problémákra utaló jelek. A vizsgálat előtt távolítsa el a tápkábelt az elektromos aljzatból.

A használati útmutatóban nem szereplő szervizelési és javítási teendőket bízza szakemberre.

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: A nyomtató külsejének tisztításakor az áramütés veszélyének elkerülése érdekében először húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból, majd húzzon ki minden kábelt a nyomtatóból.

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Mielőtt elkezdené a nyomtató belsejének vagy külsejének tisztítását, az áramütés veszélyének elkerülése érdekében húzza ki a tápkábelt a konnektorból, és húzzon ki minden kábelt a nyomtatóból.

**VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE:** Zivataros időben ne helyezze üzembe a készüléket, illetve ne végezzen elektromos vagy kábelezési csatlakoztatásokat, például a fax, a tápkábel vagy a telefon csatlakoztatását.

VIGYÁZAT! FELBILLENÉS VESZÉLYE: A padlóra helyezett összeállítások stabilitása érdekében kiegészítő berendezésre van szükség. Többféle bemeneti opció használatakor nyomtatóállvány vagy nyomtatótalapzat használata szükséges. Ha beolvasásra, másolásra és faxolásra is képes, multifunkciós nyomtatót vásárolt, további bútorzatra lehet szükség. További információkért lásd: <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A berendezés stabilitásvesztésének elkerülése érdekében minden egyes papírfiókba, illetve tálcába külön-külön töltse be a papírt. A többi fiókot és tálcát tartsa csukva, amíg szüksége nincs rájuk.

#### ŐRIZZE MEG EZEKET AZ UTASÍTÁSOKAT.

# Áttekintés

## Az útmutató használata

Ez a *használati útmutató* általános és részletes információt tartalmaz a borítón feltüntetett nyomtatótípusok használatával kapcsolatban.

Az alábbi fejezetekben található tájékoztatás az összes nyomtatótípusra vonatkozóan:

- További nyomtatóbeállítások
- Előírások a papír és a speciális hordozók használatával kapcsolatban
- A nyomtató menüi
- Pénzmegtakarítás és a környezet megóvása
- A nyomtató karbantartása
- Elakadások megszüntetése
- Hibaelhárítás

Információ keresése az adott nyomtatóra vonatkozóan:

- Használja a tartalomjegyzéket.
- Használja a Keresés funkciót vagy az adott alkalmazás Keresés eszköztárát az oldalon való kereséshez.

## További információk a nyomtatóról

Mit keres?	Itt található
<ul><li>Kezdeti beállítási utasítások:</li><li>A nyomtató csatlakoztatása</li><li>A nyomtatószoftver telepítése</li></ul>	Telepítési dokumentáció — A nyomtatóhoz mellékelt telepítési dokumentáció elérhető a <u>http://support.lexmark.com</u> .
További beállítások és utasítások a nyomtató használatához	<i>Felhasználói útmutató</i> és <i>Rövid használati útmutató</i> —Az útmutatók az alábbi helyen találhatók: <u>http://support.lexmark.com</u> .
<ul> <li>Papír és különleges anyagok kiválasztása és tárolása</li> </ul>	Megjegyzés: Az útmutatók más nyelven is elérhetőek.
<ul> <li>Papír betöltése</li> </ul>	
<ul> <li>Nyomtatóbeállítások konfigurálása</li> </ul>	
<ul> <li>Dokumentumok és fotók megte- kintése, nyomtatása</li> </ul>	
<ul> <li>A nyomtatószoftver telepítése és használata</li> </ul>	
<ul> <li>A nyomtató konfigurálása a hálózaton</li> </ul>	
<ul> <li>A nyomtató ápolása és karbantartása</li> </ul>	
<ul> <li>Hibaelhárítás és problémamegoldás</li> </ul>	
A nyomtató kisegítő lehetőségeinek beállítása és konfigurálása	Lexmark Accessibility Guide — Ez az útmutató a következő címen érhető el: http://support.lexmark.com.

Mit keres?	Itt található
Segítség a nyomtatószoftver használa- tához	Windows vagy Mac Súgó—A nyomtatóprogram vagy alkalmazás elindítása után kattintson a <b>Help (Súgó)</b> lehetőségre.
	Környezetérzékeny segítséget a 🕐 ikonra kattintva kaphat.
	Megjegyzések:
	<ul> <li>A súgó automatikusan települ a nyomtatószoftverrel.</li> </ul>
	<ul> <li>A nyomtatószoftver a nyomtató programmappájában vagy az asztalon található, az operációs rendszertől függően.</li> </ul>
A legújabb támogatási információk, frissí-	A Lexmark terméktámogatási weboldala—http://support.lexmark.com
tések és ügyfélszolgálat: • Dokumentáció • Meghajtóprogramok letöltése • Azonnali segítségnyújtás csevegőprog- ramon • Segítségnyújtás e-mailben • Telefonos támogatás	Megjegyzés: A megfelelő támogatási webhely megjelenítéséhez válassza ki az országot vagy régiót, majd a terméket.
	Az adott ország vagy régió terméktámogatási telefonszámait és nyitvatartási idejét a támogatás webhelyen vagy a nyomtatóhoz kapott garancialapon találja.
	A gyorsabb kiszolgálás érdekében jegyezze fel az alábbi adatokat (amelyek a vásárlási nyugtán és a nyomtató hátlapján találhatók), és készítse elő őket, ha az ügyfélszolgá- lathoz fordul:
	Géptípusszám
	Sorozatszám
	<ul> <li>Vásárlás időpontja</li> </ul>
	Vásárlás helyszíne (üzlet neve)
Garanciavállalás	A garanciafeltételek országonként, területenként változhatnak:
	<ul> <li>Az Egyesült Államokban—lásd a nyomtatóhoz mellékelt Garancia nyilatkozatot vagy a következő honlapot: <u>http://support.lexmark.com</u>.</li> </ul>
	<ul> <li>Más országokban, illetve régiókban—lásd a készülékhez mellékelt nyomtatott jótállási jegyet.</li> </ul>

# További nyomtatóbeállítások

## Belső kiegészítők telepítése

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Ha az alaplappal dolgozik, vagy kiegészítő hardvert vagy memóriát helyez a nyomtatóba a beállítást követően, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból. Ha bármilyen más eszköz is csatlakozik a nyomtatóhoz, akkor azt is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóval összekötő kábelt.

## Megrendelhető belső kiegészítők

- Memóriakártyák
  - Nyomtatómemória
  - Flash memória
  - Betűkészletek
- Firmware-kártyák
  - Vonalkód
  - IPDS
  - − PrintCryption<sup>TM</sup>
- Nyomtató-merevlemez
- Lexmark<sup>TM</sup> Internal Solutions Portok (ISP)
  - RS-232-C soros ISP
  - Párhuzamos 1284-B ISP
  - MarkNet<sup>TM</sup> N8250 802.11 b/g/n vezeték nélküli ISP
  - MarkNet N8130 10/100 száloptikás ISP
  - MarkNet N8120 10/100/1000 Ethernet ISP

Megjegyzés: Külső készletre van szükség az ISP támogatására.

## Hozzáférés az alaplaphoz

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Ha az alaplappal dolgozik, vagy kiegészítő hardvert vagy memóriát helyez a nyomtatóba a beállítást követően, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból. Ha más eszközök is csatlakoznak a nyomtatóhoz, akkor azokat is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóba csatlakozó kábelüket. Megjegyzés: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

- **1** Távolítsa el az alaplap fedelét.
  - a Lazítsa meg a csavarokat a fedélen az óramutató járásával ellenkező irányban való elfordítással, de ne távolítsa el őket. Húzza ki a normál tálcát a két alsó csavar eléréséhez.



**b** Kissé csúsztassa felfelé, amíg mindkét csavar a kulcslyukba nem kerül.



- c Húzza ki a fedelet az eltávolításához.
- 2 Keresse meg az alaplap megfelelő csatlakozóját.

**Vigyázat - sérülésveszély:** Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fém alkatrészét, mielőtt az alaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.



1	Firmware- és flashmemóriakártya-csatlakozók	
2	Nyomtatómerevlemez-csatlakozó	
3	Belső nyomtatókiszolgáló csatlakozója	
4	Memóriakártya-csatlakozó	
5	Védőfedél	

**3** Helyezze vissza az alaplap fedelét.

**Vigyázat - sérülésveszély:** Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fém alkatrészét, mielőtt az alaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

a Igazítsa a kulcslyukakat a csavarokhoz.



**b** Csúsztassa le a borítást, majd lazítsa meg a csavarokat az óramutató járásával megegyező irányban való elforgatással.



### Memóriamodul beszerelése

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Ha az alaplappal dolgozik, vagy kiegészítő hardvert vagy memóriát helyez a nyomtatóba a beállítást követően, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból. Ha más eszközök is csatlakoznak a nyomtatóhoz, akkor azokat is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóba csatlakozó kábelüket.

**Vigyázat - sérülésveszély:** Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fém alkatrészét, mielőtt az alaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

Külön vásárolhat kiegészítő memóriamodult, amelyet az alaplapra csatlakoztathat.

**1** Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információ: "Hozzáférés az alaplaphoz" a(z) 9. oldalon.

Megjegyzés: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

2 Csomagolja ki a memóriamodult.

Vigyázat - sérülésveszély: Ne érintse meg a kártya élén található csatlakozópontokat. Ellenkező esetben kárt tehet a modulban.

**3** Nyissa ki a memóriafoglalat rögzítőkarjait.



4 A memóriamodulon lévő bemélyedést (1) illessze a foglalat fogára (2).



**5** Nyomja a memóriamodult merőlegesen a foglalatba, amíg a helyére nem *kattan*, majd nyomja össze határozottan a rögzítőkarokat a modulnak a foglalatba rögzítéséhez.



6 Helyezze vissza az alaplap fedelét.

### Flash-memóriakártya vagy firmware-kártya telepítése

Az alaplapnak két csatlakozása van opcionális flash-memória vagy firmware-kártya számára. Mindegyikből csak egy telepíthető, de a csatlakozások felcserélhetők.



VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Ha az alaplappal dolgozik, vagy kiegészítő hardvert vagy memóriát helyez a nyomtatóba a beállítást követően, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból. Ha más eszközök is csatlakoznak a nyomtatóhoz, akkor azokat is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóba csatlakozó kábelüket.

**Vigyázat - sérülésveszély:** Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fém alkatrészét, mielőtt az alaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

Megjegyzés: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

1 Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információ: "Hozzáférés az alaplaphoz" a(z) 9. oldalon.

2 Csomagolja ki a kártyát.

Vigyázat - sérülésveszély: Ne érintse meg a kártya élén található csatlakozópontokat.

**3** A kártyát az oldalánál fogva illessze a kártya műanyag lábait (1) az alaplap lyukaihoz (2).



4 Nyomja a kártyát határozottan a helyére.



Vigyázat - sérülésveszély: Ügyeljen rá, hogy ne sértse meg a csatlakozókat.

Megjegyzés: A kártya csatlakozójának teljes hosszában fel kell feküdnie az alaplapra.

5 Helyezze vissza az alaplap fedelét.

**Megjegyzés:** Miután telepítette a nyomtatószoftvert és a kiegészítőket, szükséges lehet a kiegészítők nyomtatóillesztőprogramban kézzel történő hozzáadása, hogy azok elérhetők legyenek a nyomtatási feladatokhoz. További információ: <u>"Választható lehetőségek hozzáadása a nyomtató-illesztőprogramban" a(z) 28. oldalon</u>.

### **Internal Solutions Port telepítése**

Az alaplap egyetlen kiegészítő Lexmark Internal Solutions Port (ISP) használatát támogatja.

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Ha az alaplappal dolgozik, vagy kiegészítő hardvert vagy memóriát helyez a nyomtatóba a beállítást követően, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból. Ha más eszközök is csatlakoznak a nyomtatóhoz, akkor azokat is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóba csatlakozó kábelüket. **Vigyázat - sérülésveszély:** Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fém alkatrészét, mielőtt az alaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

**1** Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információ: "Hozzáférés az alaplaphoz" a(z) 9. oldalon.

Megjegyzés: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

2 Csomagolja ki az ISP-készletet.

ISP-megoldás	
Az ISP-megoldás egység beszereléséhez szükséges csavarok	
A műanyag tartópánt felszereléséhez szükséges csavar	
Műanyag tartópánt	

**3** Keresse meg az alaplapon a műanyag tartópánt bütykeinek elhelyezésére szolgáló lyukakat.



**Megjegyzés:** Ha van beszerelve opcionális merevlemez, először távolítsa el. További információ: <u>"A nyomtató</u> <u>merevlemezének eltávolítása" a(z) 24. oldalon</u>.

4 Távolítsa el a csavarokat, majd távolítsa el a fémborítást az ISP-nyílásról.



- 5 Csatlakoztassa az ISP-megoldást az alaplapra.
  - **a** Igazítsa a műanyag tartópánt bütykeit az alaplapon lévő lyukakhoz.
  - **b** Az ISP-megoldást a szélénél fogva vezesse be az alaplaptartó vázon lévő nyílásba, és hagyja, hogy a műanyag tartópánt megtartsa.



**c** A mellékelt csavar segítségével erősítse a műanyag tartópántot az ISP-megoldáshoz.



6 Dugja be az ISP-megoldás csatlakozókábelét az alaplapon lévő színkódolt aljzatba.



7 Két csavar segítségével erősítse oda az ISP-megoldást az alaplaptartó vázhoz.



8 Helyezze vissza az alaplap fedelét.

**Megjegyzés:** Ha az Internal Solutions Port beszerelése közben eltávolított egy opcionális nyomtatómerevlemezt, akkor az alaplap fedelének visszahelyezése előtte helyezze vissza a merevlemezt. További információ: <u>"Nyomtató-merevlemez beszerelése" a(z) 19. oldalon</u>.

### Nyomtató-merevlemez beszerelése

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Ha az alaplappal dolgozik, vagy kiegészítő hardvert vagy memóriát helyez a nyomtatóba a beállítást követően, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból. Ha más eszközök is csatlakoznak a nyomtatóhoz, akkor azokat is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóba csatlakozó kábelüket.

Vigyázat - sérülésveszély: Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fém alkatrészét, mielőtt az alaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

1 Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információ: "Hozzáférés az alaplaphoz" a(z) 9. oldalon.

Megjegyzés: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

2 Csomagolja ki a nyomtató-merevlemezt.

**3** Keresse meg az alaplapon a műanyag tartópánt bütykeinek elhelyezésére szolgáló lyukakat.



**Megjegyzés:** Ha be van szerelve opcionális ISP-kártya, akkor a nyomtató-merevlemezt az ISP-kártyára kell felszerelni.

#### A nyomtató-merevlemez ISP-kártyára szerelése:

- **a** Lapos fejű csavarhúzóval lazítsa ki a csavarokat.
- **b** Vegye ki a csavarokat a nyomtató-merevlemez tartópántjából, majd távolítsa el a pántot.



- c Helyezze a nyomtató-merevlemezt az ISP-kártyára:
  - 1 A nyomtatott áramköri kártya széleit fogva illessze a nyomtató-merevlemez távtartóit az ISP-kártyán található lyukakhoz.
  - **2** Nyomja le addig a nyomtató-merevlemezt, amíg a távtartók a helyükre nem kattannak.

Vigyázat - sérülésveszély: Ne nyomja a nyomtató-merevlemez közepét. Ellenkező esetben kárt tehet a merevlemezben.



d A nyomtató-merevlemez kábelét csatlakoztassa az ISP aljzatához.

Megjegyzés: A dugaszok és aljzatok színkódolva vannak.



#### A nyomtató-merevlemez felszerelése közvetlenül az alaplapra:

**a** A nyomtatott áramköri kártya széleit fogva illessze a nyomtató-merevlemez távtartóit az alaplapon található lyukakhoz. Nyomja le addig a nyomtató-merevlemezt, amíg a távtartók a helyükre nem kattannak.

**Vigyázat - sérülésveszély:** Ne nyomja a nyomtató-merevlemez közepét. Ellenkező esetben kárt tehet a merevlemezben.



**b** A mellékelt két csavarral rögzítse a nyomtató-merevlemez tartópántját.



c A nyomtató-merevlemez kábelét csatlakoztassa az alaplap aljzatához.
 Megjegyzés: A dugaszok és aljzatok színkódolva vannak.



4 Helyezze vissza az alaplap fedelét.

## A nyomtató merevlemezének eltávolítása

**Vigyázat - sérülésveszély:** Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fém alkatrészét, mielőtt az alaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

**1** Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információ: "Hozzáférés az alaplaphoz" a(z) 9. oldalon.

Megjegyzés: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

2 Húzza ki a nyomtató merevlemez-illesztőjének kábelét az alaplapból, de a kábel továbbra is csatlakozzék a nyomtató merevlemezéhez. A kábel kihúzásához nyomja össze az illesztő kábelének csatlakozóján a füleket a rögzítő kábel kihúzása előtti kioldásához.



**3** Távolítsa el azokat a csavarokat, amelyek a nyomtató merevlemezét rögzíti az alaplaptartó vázhoz.



4 Távolítsa el a nyomtató merevlemezét felfelé húzva, a távtartók kipattintásával.



- 5 Tegye félre a nyomtató merevlemezét
- 6 Helyezze vissza az alaplap fedelét.

## Hardverkiegészítők telepítése

### Beszerelési sorrend

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A nyomtató nehezebb, mint 18 kg, ezért biztonságos megemeléséhez legalább két szakember szükséges.



VIGYÁZAT! FELBILLENÉS VESZÉLYE: A földre rögzített konfigurációk stabilitása érdekében kiegészítő elemre van szükség. Alkalmazzon nyomtatóállványt, vagy ha nagykapacitású bemeneti tálcát, duplex egységet és bemeneti egységet, illetve többféle bemeneti egységet használ, alkalmazzon nyomtatótalapzatot. Ha beolvasásra, másolásra és faxolásra is képes, többfunkciós nyomtatót vásárolt, további bútorzatra lehet szükség. További információ: www.lexmark.com/multifunctionprinters.

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Ha az alaplappal dolgozik, vagy kiegészítő hardvert vagy memóriát helyez a nyomtatóba a beállítást követően, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból. Ha más eszközök is csatlakoznak a nyomtatóhoz, akkor azokat is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóba csatlakozó kábelüket.

A nyomtatót és az esetleges külön megvásárolható fiókokat a következő sorrendben szerelje be:

- Opcionális 2000 lapos nagy kapacitású adagoló
- Opcionális 550 lapos fiók
- Opcionális 550 lapos speciális hordozófiók
- Nyomtató

A külön megvásárolható fiók beszerelésével kapcsolatos további információt a kiegészítőhöz mellékelt telepítési dokumentációban találhat.

**Vigyázat - sérülésveszély:** A külön megvásárolható 550 lapos fiók és a külön megvásárolható 550 lapos speciálishordozó-fiók tálcái nem cserélhetők fel.

## Kiegészítő fiókok telepítése



VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A nyomtató nehezebb, mint 18 kg, ezért biztonságos megemeléséhez legalább két szakember szükséges.



VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: Ha az alaplappal dolgozik, vagy kiegészítő hardvert vagy memóriát helyez a nyomtatóba a beállítást követően, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból. Ha más eszközök is csatlakoznak a nyomtatóhoz, akkor azokat is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóba csatlakozó kábelüket.



VIGYÁZAT! FELBILLENÉS VESZÉLYE: A földre rögzített konfigurációk stabilitása érdekében kiegészítő elemre van szükség. Alkalmazzon nyomtatóállványt, vagy ha nagykapacitású bemeneti tálcát, duplex egységet és bemeneti egységet, illetve többféle bemeneti egységet használ, alkalmazzon nyomtatótalapzatot. Ha beolvasásra, másolásra és faxolásra is képes, többfunkciós nyomtatót vásárolt, további bútorzatra lehet szükség. További információ: www.lexmark.com/multifunctionprinters.

1 Csomagolja ki a kiegészítő fiókot, majd távolítsa el róla az összes csomagolóanyagot.

**Megjegyzés:** Ha a kiegészítő fiókokat egymásra rakja, akkor összekapcsolhatók. Szedje szét az egymásra rakott fiókokat egyesével, felülről lefelé.

- 2 Helyezze a fiókot a nyomtató közelébe.
- **3** Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 4 Igazítsa egymáshoz a nyomtatót és a fiókot, majd eressze le a nyomtatót a helyére.



1	Opcionális 550 lapos speciális médiafiók	
2	Opcionális 550 lapos fiók	
3 Opcionális 2000 lapos nagy kapacitású adago		

**5** Kapcsolja be a nyomtatót újból.

## A kábelek csatlakoztatása

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: Zivataros időben ne helyezze üzembe a készüléket, illetve ne végezzen elektromos vagy kábelezési csatlakoztatásokat, például tápkábel, fax vagy USB-kábel csatlakoztatását.

Csatlakoztassa a nyomtatót a számítógéphez egy USB- vagy Ethernet-kábel használatával.

Győződjön meg róla, hogy az alábbiak össze vannak illesztve:

- A kábelen levő USB-jel és a nyomtató USB-jele
- A megfelelő Ethernet-kábel az Ethernet-porthoz

Vigyázat - sérülésveszély: Nyomtatás közben ne érjen az USB-kábelhez, a hálózati adapterhez vagy a nyomtató ábrán jelzett részéhez. Adatvesztés vagy meghibásodás következhet be.



1	USB-port	
2	Ethernet port	

## A nyomtatószoftver beállítása

## A nyomtató telepítése

- 1 Szerezze be a szoftvertelepítő csomag egy példányát.
- 2 Futtassa a telepítőt, majd kövesse a számítógép képernyőjén megjelenő utasításokat.
- **3** Macintosh rendszeren adja hozzá a nyomtatót.

Megjegyzés: Keresse meg a nyomtató IP-címét a Network/Ports (Hálózat/portok) menü TCP/IP részében.

## Választható lehetőségek hozzáadása a nyomtató-illesztőprogramban

#### Útmutatás Windows-felhasználók számára

1 Nyissa meg a nyomtatók mappáját.

#### Windows 8 rendszeren

Írja be a Keresés panelbe a **run** parancsot, majd lépjen a következő elemhez:

Run > control printers beírása >OK

#### Windows 7 vagy régebbi rendszeren

- **a** Kattintson a(z) 🖑 elemre vagy kattintson a **Start** gombra, majd a **Futtatás** elemre.
- **b** Írja be a **control printers** kifejezést.
- c Nyomja meg az Enter gombot vagy kattintson az OK gombra.
- 2 Válassza ki a frissíteni kívánt nyomtatót, majd tegye az alábbiak egyikét:
  - Windows 7 vagy újabb rendszeren válassza a Nyomtató tulajdonságai elemet.
  - Korábbi verziójú rendszeren válassza a Tulajdonságok elemet.
- 3 Lépjen a Konfiguráció lapra, majd válassza a Frissítés most Nyomtató megkérdezése elemet.
- 4 Alkalmazza a módosításokat.

#### Macintosh-felhasználók számára

- 1 Az Apple menüben a System Preferences (Rendszerbeállítások) lehetőségnél lépjen a nyomtatóhoz, majd válassza az **Options & Supplies** (Kiegészítők és kellékanyagok) lehetőséget.
- 2 Lépjen a hardverkiegészítők listájára, majd adja hozzá a telepített hardverkiegészítőket.
- 3 Alkalmazza a módosításokat.

# Hálózatkezelés

**Megjegyzés:** A Service Set Identifier (SSID, szolgáltatáskészlet-azonosító) a vezeték nélküli hálózathoz társított név. A WEP (Wired Equivalent Privacy, vezetékessel egyenértékű biztonság), a WPA (Wi-Fi Protected Access, WiFi-védett hozzáférés), a WPA2 és a 802.1X - RADIUS a hálózatokon használt adatvédelmi megoldások egyes típusai.

## A nyomtató üzembe helyezésének előkészítése Ethernet hálózaton

Ha Ethernet hálózathoz szeretné csatlakoztatni nyomtatót, szerezze be a következő adatokat, mielőtt belefogna a beállításba.

Megjegyzés: Ha a hálózat automatikusan osztja ki az IP-címeket a számítógépek és a nyomtatók számára, folytassa a nyomtató telepítését.

- Érvényes, egyedi IP-cím a nyomtató számára a hálózatban
- A hálózati átjáró
- A hálózati maszk
- A nyomtató beceneve (opcionális)

**Megjegyzés:** Ha becenevet rendel a nyomtatóhoz, egyszerűbben azonosíthatja azt a hálózaton. Használhatja a nyomtató alapértelmezett becenevét, de hozzárendelhet egy másik, könnyebben megjegyezhető nevet is.

Ahhoz, hogy a nyomtatót a hálózathoz csatlakoztassa, szükség van egy Ethernet kábelre, valamint egy szabad portra, amelyhez a nyomtató fizikailag csatlakoztatható. Ha mód van rá, használjon új hálózati kábelt, hogy az esetleg sérült régebbi kábel okozta problémákat elkerülje.

## A nyomtató üzembe helyezése vezeték nélküli hálózaton

#### Megjegyzések:

- Győződjön meg róla, hogy a hozzáférési pont (vezeték nélküli útválasztó) be van kapcsolva és megfelelően működik.
- Ne csatlakoztassa sem a telepítő, sem a hálózati kábelt addig, amíg a telepítőprogram nem szólítja fel erre.

A nyomtató vezeték nélküli hálózaton való üzembe helyezése előtt gondoskodjon róla, hogy rendelkezzen a következő információkkal:

- SSID Az SSID azonosítót más néven hálózatnévnek is hívják.
- Vezeték nélküli mód (vagy hálózati mód) A mód vagy infrastruktúra, vagy ad hoc.
- Csatorna (ad hoc hálózatokhoz) A csatorna alapértéke az infrastruktúra hálózatok esetében az automatikus.

Néhány ad hoc hálózatnál szintén az automatikus beállításra van szükség. Ellenőrizze a rendszergazdánál, ha nem biztos benne, melyik csatornát válassza.

- Biztonsági mód Négy alapvető lehetőség választható a Biztonsági módnál:
  - WEP kulcs

Ha a hálózata egynél több WEP-kulcsot használ, akkor legfeljebb négy adható meg az erre szolgáló mezőkben. Válassza ki a hálózaton jelenleg használatban lévő kulcsot az alapértelmezett WEP-átviteli kulcs megadásával.

WPA vagy WPA2 megosztott kulcs vagy jelszó
 A WPA mód titkosítást és egy további biztonsági szintet tartalmaz. A lehetőségek: AES vagy TKIP. Ugyanazt a típusú titkosítást kell beállítani az útválasztón és a nyomtatón, különben a nyomtató nem fog tudni kommunikálni a hálózaton.

- 802.1X-RADIUS

Ha 802.1X-hálózaton telepíti a nyomtatót, akkor a következőkre lehet szüksége:

- Hitelesítés típusa
- Belső hitelesítés típusa
- 802.1X-felhasználónév és -jelszó
- Oklevelek
- Nincs biztonság

Ha a vezeték nélküli hálózat semmilyen biztonsági eljárást nem alkalmaz, akkor nincs szükség biztonsági információkra.

Megjegyzés: A nem biztonságos vezeték nélküli hálózatok használata nem javasolt.

#### Megjegyzések:

- Ha nem ismeri annak vezeték nélküli hálózatnak az SSID azonosítóját, amelyhez a számítógép csatlakozik, indítsa el a számítógép hálózati kártyájának vezeték nélküli segédprogramját, és keresse meg a hálózat nevét. Ha nem találja a hálózat SSID azonosítóját vagy a biztonsági adatokat, olvassa el a hozzáférési pont dokumentációját, vagy forduljon a rendszergazdához.
- A vezeték nélküli hálózat WPA/WPA2 előmegosztott kulcsának/-jelszavának beszerzéséhez olvassa el a hozzáférési pont dokumentációját, a hozzáférési pont beágyazott webkiszolgálóját, vagy forduljon a rendszergazdához.

### Nyomtató telepítése vezeték nélküli hálózaton (Windows)

Mielőtt vezeték nélküli hálózaton telepítené a nyomtatót, győződjön meg az alábbiakról:

- A vezeték nélküli hálózat be van állítva, és megfelelően működik.
- A használt számítógép ugyanahhoz a vezeték nélküli hálózathoz csatlakozik, amelyben a nyomtatót be szeretné állítani.
- 1 Csatlakoztassa a tápkábelt a nyomtatóhoz, illetve egy megfelelően földelt elektromos aljzathoz, majd kapcsolja be a nyomtatót.



Megjegyzés: Győződjön meg róla, hogy a nyomtató és a számítógép be van kapcsolva és készen áll.

Vigyázat - sérülésveszély: Ne csatlakoztassa az USB-kábelt, amíg a rendszer nem utasítja erre a képernyőn.



- 2 Szerezze be a szoftvertelepítő csomag egy példányát.
  - A nyomtatójához mellékelt Szoftver és dokumentáció CD-ről.
  - A webhelyünkről:

Keresse fel a <u>http://support.lexmark.com</u> webhelyet, és válassza a következő lehetőségeket: ÜGYFÉLSZOLGÁLAT ÉS LETÖLTÉSEK > válassza ki a nyomtatót > válassza ki az operációs rendszert

**3** Kattintson duplán a szoftvertelepítő csomagra.

Várjon, amíg megjelenik a telepítési képernyő.

Ha a *Szoftver és dokumentáció* CD-t használja, és nem jelenik meg a telepítő párbeszédpanel, akkor tegye a következőket:

#### Windows 8 rendszeren:

A Keresés pontnál írja be a run szöveget, majd lépjen a következőhöz:

Alkalmazáslista >Futtatás > írja be a következőt: D:\setup.exe >OK.

#### Windows 7 vagy régebbi rendszer

- a Kattintson a 🕗 gombra, vagy kattintson a Start gombra, majd a Futtatás parancsra.
- **b** Írja be a Futtatás vagy a Keresés mezőbe a **D:\setup.exe** kifejezést.
- c Nyomja meg az Enter billentyűt, vagy kattintson az OK gombra.

Megjegyzés: A D a CD- vagy DVD-meghajtó betűjele.

- 4 Kattintson a Telepítés gombra, majd kövesse a számítógép képernyőjén megjelenő utasításokat.
- 5 Amikor a rendszer kéri, hogy válassza ki a csatlakozás típusát, válassza a Vezeték nélküli kapcsolat lehetőséget.
- 6 A vezeték nélküli konfiguráció párbeszédpanelen válassza az Irányított telepítés (ajánlott) elemet.

Megjegyzés: Csak akkor válassza a Speciális lehetőséget, ha a telepítést testre szabottan kívánja végezni.

7 Ideiglenesen csatlakoztassa az USB-kábelt a vezeték nélküli hálózaton lévő számítógéphez.



**Megjegyzés:** A nyomtató konfigurálása után a szoftver felszólítja az ideiglenes USB-kábel eltávolítására, így vezeték nélkül nyomtathat.

8 Kövesse a számítógép képernyőjén megjelenő utasításokat.

**Megjegyzés:** További tudnivalókért arról, hogyan engedélyezheti a hálózaton lévő más számítógépeknek a vezeték nélküli nyomtató használatát, lásd: *Hálózati útmutató*.

## A nyomtató telepítése vezeték nélküli hálózaton (Macintosh)

Megjegyzés: Feltétlenül húzza ki az Ethernet-kábelt, mielőtt vezeték nélküli hálózatra telepítené a nyomtatót.

#### A nyomtató konfigurálásának előkészítése

1 Csatlakoztassa a tápkábelt a nyomtatóhoz, illetve egy megfelelően földelt elektromos aljzathoz, majd kapcsolja be a nyomtatót.



- 2 Keresse meg a nyomtató MAC-címét.
  - a Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

>Jelentések > OK > Hálózatbeállítási oldal > OK

vagy

#### Jelentések >Hálózatbeállítási oldal

**b** Keresse meg a Szabványos hálózati kártya részben az **UAA (MAC)** elemet.

Megjegyzés: Erre az adatra a későbbiekben szüksége lesz.

#### A nyomtató adatainak megadása

1 Nyissa meg az AirPort-beállításokat:

#### Mac OS X 10.5 vagy újabb verziók esetén:

Az Apple menüben keresse ki az alábbi pontok valamelyikét:

- System Preferences (Rendszerbeállítások) >Network (Hálózat) >Wi-Fi
- System Preferences (Rendszerbeállítások) >Network (Hálózat) >AirPort

#### Mac OS X 10.4 rendszeren

Lépjen a Finder ablakban a következő ponthoz:

#### Applications (Alkalmazások) >Internet Connect (Internetkapcsolat) >AirPort

2 A Network Name (Hálózatnév) előugró menüben válassza a print server [yyyyyy] (yyyyyy nyomtatókiszolgáló) elemet, ahol az y-ok a MAC-cím lapon olvasható MAC-cím utolsó hat számjegyét jelképezik.

- **3** Nyisson meg egy webböngészőt.
- 4 A Bookmarks (Könyvjelzők) menüből válassza a Show (Megjelenítés) vagy Show all bookmarks (Minden könyvjelző megjelenítése) lehetőséget.
- **5** A COLLECTIONS (GYŰJTEMÉNYEK) alatt válassza a **Bonjour** vagy a **Rendezvous** elemet, majd kattintson duplán a nyomtató nevére.

**Megjegyzés:** A Mac OS X 10.2-es verziójában *Rendezvous* néven hivatkozott alkalmazást az Apple Inc. most már *Bonjour* néven szerepelteti.

6 A beágyazott webkiszolgálóról navigáljon a vezeték nélküli beállítási adatok helyére.

#### Állítsa be a nyomtatót vezeték nélküli kapcsolathoz

- 1 Írja be a hálózat nevét (SSID) a megfelelő mezőbe.
- 2 Válassza Network Mode (Hálózati mód) beállításként az Infrastructure (Infrastruktúra) lehetőséget, ha hozzáférési pontot (vezeték nélküli útválasztót) használ.
- 3 Adja meg a vezeték nélküli hálózat védelmére használt biztonsági módszert.
- 4 Adja meg a nyomtató kívánt biztonsági adatait, hogy csatlakozni tudjon a vezeték nélküli hálózathoz.
- 5 Kattintson a Küldés gombra.
- 6 Nyissa meg az AirPort alkalmazást a számítógépen:

#### Mac OS X 10.5 vagy újabb verziók esetén:

Az Apple menüben keresse ki az alábbi pontok valamelyikét:

- System Preferences (Rendszerbeállítások) >Network (Hálózat) >Wi-Fi
- System Preferences (Rendszerbeállítások) >Network (Hálózat) >AirPort

#### Mac OS X 10.4 rendszeren

Lépjen a Finder ablakban a következő ponthoz:

#### Applications (Alkalmazások) >Internet Connect (Internetkapcsolat) >AirPort

7 A Network (Hálózat) előugró menüben válassza ki a vezeték nélküli hálózat nevét.

#### A számítógép beállítása a nyomtató vezeték nélküli használatához

Hálózati nyomtatóra nyomtatáshoz minden Macintosh felhasználónak telepítenie kell egy egyéni nyomtatóillesztőprogram-fájlt, és nyomtatási sort kell létrehoznia a Printer Setup Utility (Nyomtatótelepítő segédprogram) vagy a Print Center (Nyomtatóközpont) helyen.

- **1** Nyomtatóillesztő-fájl telepítése a számítógépre:
  - a Szerezze be a szoftvertelepítő csomag egy példányát.
    - A nyomtatójához mellékelt Szoftver és dokumentáció CD-ről.
    - A webhelyünkről: Keresse fel a <u>http://support.lexmark.com</u> webhelyet, és válassza a következő lehetőségeket: ÜGYFÉLSZOLGÁLAT ÉS LETÖLTÉSEK > válassza ki a nyomtatót > válassza ki az operációs rendszert
  - **b** Kattintson duplán a nyomtató telepítőcsomagjára.
  - c Kövesse a számítógép képernyőjén megjelenő utasításokat.
  - **d** Válasszon egy célhelyet, majd kattintson a **Continue (Folytatás)** gombra.

- e Az Easy Install (Egyszerű telepítés) képernyőn kattintson az Install (Telepítés) lehetőségre.
- f Írja be a felhasználói jelszót, majd kattintson az OK gombra.
   Minden szükséges alkalmazás települ a számítógépre.
- g Kattintson a Close (Bezárás) lehetőségre a telepítés befejezése után.
- 2 A nyomtató hozzáadása:
  - a IP-nyomtatáshoz:

#### Mac OS X 10.5 vagy újabb verziók esetén:

- 1 Az Apple menüben keresse ki az alábbi pontok valamelyikét:
  - System Preferences (Rendszerbeállítások) >Print & Scan (Beolvasás)
  - System Preferences (Rendszerbeállítások) >Print & Fax (Nyomtatás és faxolás)
- 2 Kattintson a + lehetőségre.
- **3** Ha szükséges, kattintson az Add Printer or Scanner (Nyomtató vagy lapolvasó hozzáadása) vagy az Add Other Printer or Scanner (További nyomtató vagy lapolvasó hozzáadása) lehetőségre.
- 4 Kattintson az IP fülre.
- 5 Írja be a nyomtató IP-címét a cím mezőjébe, majd kattintson az Add (Hozzáadás) gombra.

#### Mac OS X 10.4 rendszeren

- 1 Lépjen a Finder ablakban a következő ponthoz:
- Applications (Alkalmazások) >Utilities (Segédprogramok) Kattintson duplán a Printer Setup Utility (Nyomtatóbeállítás segédprog
- 2 Kattintson duplán a Printer Setup Utility (Nyomtatóbeállítás segédprogram) vagy a Print Center (Nyomtatóközpont) lehetőségre.
- 3 A nyomtatólistában kattintson az Add (Hozzáadás) elemre, majd az IP Printer (IP-nyomtató) lehetőségre.
- 4 Írja be a nyomtató IP-címét a cím mezőjébe, majd kattintson az Add (Hozzáadás) gombra.
- **b** AppleTalk-nyomtatáshoz:

#### Megjegyzések:

- Győződjön meg róla, hogy az AppleTalk aktiválva van a nyomtatón.
- Ez a szolgáltatás csak Mac OS X 10.5 vagy korábbi rendszereken használható.

#### Mac OS X 10.5 rendszeren

1 Lépjen az Apple menüből a következő ponthoz:

```
System Preferences (Rendszerbeállítások) >Print & Fax (Nyomtatás és faxolás)
```

2 Kattintson a + jelre, majd lépjen a következő ponthoz:
 AppleTalk > válassza ki a nyomtatót a listából >Add (Hozzáadás)

#### Mac OS X 10.4 rendszeren

1 Lépjen a Finder ablakban a következő ponthoz:

Applications (Alkalmazások) >Utilities (Segédprogramok)

- 2 Kattintson duplán a Printer Setup Utility (Nyomtatóbeállítás segédprogram) vagy a Print Center (Nyomtatóközpont) lehetőségre.
- 3 A Printer (Nyomtató) listában kattintson az Add (Hozzáadás) lehetőségre.
- 4 Kattintson a **Default Browser (Alapértelmezett böngésző)** fül >**More Printers (További nyomtatók)** lehetőségre.
- 5 Az első előugró menüben válassza az AppleTalk lehetőséget.

- 6 A második előugró menüben válassza a Local AppleTalk Zone (Helyi AppleTalk-zóna) lehetőséget.
- 7 Válassza ki a nyomtatót a listából, majd kattintson az Add (Hozzáadás) gombra.

## Portbeállítások módosítása új hálózat ISP telepítése után

#### Megjegyzések:

- Ha a nyomtatónak statikus IP-címe van, akkor nem kell módosításokat végeznie.
- Ha a számítógépek úgy vannak konfigurálva, hogy IP-cím helyett hálózati nevet használjanak, akkor nem kell módosítást végeznie.
- Ha egy korábban Ethernet kapcsolatra konfigurált nyomtatóra vezeték nélküli ISP kártyát telepít, akkor a nyomtatót mindenképpen csatlakoztassa le az Ethernet hálózatról.

#### Útmutatás Windows-felhasználók számára

- 1 Nyissa meg a nyomtatók mappáját.
- 2 Az új ISP-vel rendelkező nyomtató menüjének parancsikonjával nyissa meg a Nyomtató tulajdonságai párbeszédpanelt.
- 3 Konfigurálja a port elemet a listából.
- 4 Frissítse az IP-címet.
- 5 Alkalmazza a módosításokat.

#### Macintosh-felhasználók számára

- Az Apple menü System Preferences (Rendszerbeállítások) részében lépjen a nyomtatók listájához, majd válassza a
   +>IP elemet.
- 2 Írja be az IP-címet a címmezőbe.
- 3 Alkalmazza a módosításokat.

## A nyomtatóbeállítás ellenőrzése

Az összes hardver- és szoftverkiegészítő telepítése és a nyomtató bekapcsolása után az alábbiak kinyomtatásával ellenőrizheti, hogy a nyomtatóbeállítás megfelelő-e:

- Menübeállítások oldal Az oldal segítségével ellenőrizheti, hogy a nyomtató kiegészítőit megfelelően helyezte-e üzembe. Az oldal alján megjelenik a telepített kiegészítők listája. Ha egy kiegészítő nincs rajta a listán, az adott kiegészítő telepítése nem volt megfelelő. Távolítsa el, majd telepítse újra a kiegészítőt. További információ nem érintőképernyős nyomtatótípusok esetén: "Menübeállítási oldal nyomtatása" a(z) 63. oldalon; érintőképernyős nyomtatótípusok esetén: "A menübeállítás oldal nyomtatása" a(z) 104. oldalon.
- Hálózatbeállítási oldal Ha a nyomtató rendelkezik Ethernet vagy vezeték nélküli funkcióval, és hálózathoz csatlakozik, akkor nyomtasson egy hálózatbeállítási oldalt a hálózati kapcsolat ellenőrzéséhez. Az oldal ezenfelül fontos, a hálózati nyomtatási konfiguráció megoldását segítő információkat is tartalmaz. További információ nem érintőképernyős nyomtatótípusok esetén: <u>"Hálózatbeállítási oldal nyomtatása" a(z) 63. oldalon</u>; érintőképernyős nyomtatótípusok esetén: <u>"Hálózatbeállítási oldal nyomtatása" a(z) 104. oldalon</u>.

# A C746x készülék használata

# Információk a nyomtatóról

### A nyomtató helyének kiválasztása

**VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY:** A nyomtató nehezebb, mint 18 kg, ezért biztonságos megemeléséhez legalább két szakember szükséges.

A nyomtató helyének kiválasztásakor hagyjon elég helyet a tálcák, fedelek és ajtók kinyitásához. Ha kiegészítőket akar telepíteni, akkor hagyjon ezeknek is elegendő helyet. Fontos:

- A nyomtatót megfelelően földelt és könnyen hozzáférhető konnektor közelében helyezze el.
- Győződjön meg róla, hogy a helyiség megfelel az ASHRAE 62 szabvány vagy a CEN Technical Committee 156 szabvány legutolsó verziójának.
- A nyomtatót sima, szilárd és stabil felületre helyezze.
- A nyomtatót:
  - Tartsa tisztán, szárazon és pormentesen.
  - Tartsa távol tűzőkapcsoktól és gemkapcsoktól.
  - Tartsa távol a légkondicionálók, fűtőtestek vagy ventillátorok közvetlen légmozgásától.
  - Ne tegye ki közvetlen napfénynek vagy túlzott nedvességnek.
- Tartsa be az ajánlott hőmérsékleti értékeket, és kerülje az ingadozásokat:

Környezeti hőmérséklet	15,6–32,2 °C (60–90 °F)
Tárolási hőmérséklet	-40–40 °C (-40–104 °F)

• A megfelelő szellőzés érdekében tartsa be a következő javasolt távolságokat:



1	Jobb oldalon	100 mm (3,9 hüvelyk)
2	Elöl	400 mm (15,7 hüvelyk)
3	Bal oldalon	150 mm (5,9 hüvelyk)
---	-------------	----------------------
4	Hátul	100 mm (3,9 hüvelyk)
5	Fent	150 mm (5,9 hüvelyk)

### Nyomtatókonfigurációk

VIGYÁZAT! FELBILLENÉS VESZÉLYE: A földre rögzített konfigurációk stabilitása érdekében kiegészítő elemre van szükség. Alkalmazzon nyomtatóállványt, vagy ha nagy kapacitású bemeneti tálcát, duplex egységet és bemeneti egységet, illetve többféle bemeneti egységet használ, alkalmazzon nyomtatótalapzatot. Ha beolvasásra, másolásra és faxolásra is képes, többfunkciós nyomtatót vásárolt, további bútorzatra lehet szükség. További információ: <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

Az alapszintű nyomtatót konfigurálhatja legfeljebb három 550 lapos opcionális fiók és egy 2000 lapos nagy kapacitású lapadagoló hozzáadásával. Görgős talp és távtartó bármilyen konfigurációba kérhető.

A távtartók olyan, funkciót nem betöltő tálcák, amelyek növelik a nyomtatótorony magasságát. A következő helyekre kell távtartót helyezni:

- Közvetlenül görgős talpra vagy asztalra
- Minden tálcasor aljára, és a távtartók nem használhatók opcionális 2000 lapos nagy kapacitású fiókkal.

A távtartók beszerelésével kapcsolatban az alkatrészhez mellékelt útmutatóban található információ.



1	Normál kimeneti tálca
2	Papírtartó
3	A nyomtató kezelőpaneljéről
4	Opcionális 550 lapos speciális hordozófiók
5	Opcionális 550 lapos fiók
6	Opcionális 2000 lapos nagy kapacitású adagoló
7	Görgős talapzat
8	Normál 550 lapos fiók (1. tálca)
9	Többcélú adagoló

# A négy nyílgomb használata a nyomtató kezelőpanelén



	Elem	Cél
1	Kijelző	A nyomtató állapotának megtekintése.
		A nyomtató beállítása és működtetése.
2	Kiválasztás gomb	A nyomtatóbeállításokon végzett módosítások elküldése.
3	Nyílgombok	Görgetés fel és le, illetve balra és jobbra.
4	Billentyűzet	Számok, betűk és szimbólumok bevitele.
5	Alvó gomb	Algvó üzemmód aktiválása
		A jelzőfény és az Alvó gomb lehetséges állapotai a következők:
		Belépés Alvó üzemmódba, illetve felébresztés
		– A jelzőfény zölden világít.
		<ul> <li>Az Alvó gomb nincs megvilágítva.</li> </ul>
		Működtetés Alvó üzemmódban
		– A jelzőfény zölden világít.
		<ul> <li>Az Alvó mód gombja aranysárgán világít.</li> </ul>
		Belépés Hibernálás üzemmódba, illetve felébresztés
		<ul> <li>A jelzőfény zölden világít.</li> </ul>
		<ul> <li>Az Alvó mód gombja aranysárgán villog.</li> </ul>
		Működtetés Hibernálás módban
		<ul> <li>A jelzőfény nem világít.</li> </ul>
		<ul> <li>Az Alvó üzemmód gombja 0,1 másodpercig aranysárgán villog, majd teljesen kialszik 1,9 másodpercre, és ezt a ciklust ismétli.</li> </ul>
		A nyomtatót Alvó üzemmódból a következő műveletek ébresztik fel:
		Bármelyik gomb megnyomása
		<ul> <li>Az 1. tálca kinyitása, illetve papír betöltése a többcélú adagolóba</li> </ul>
		<ul> <li>Egy ajtó vagy fedél kinyitása</li> </ul>
		<ul> <li>Nyomtatási feladat küldése a számítógépről</li> </ul>
		<ul> <li>Visszaállítással történő bekapcsolás a fő tápkapcsolóval</li> </ul>
		Eszköz csatlakoztatása az USB porthoz
6	Leállítás vagy	Az összes nyomtatási tevékenység leállítása.
	Mégse gomb	Megjegyzés: A Leállítva üzenet megjelenése után a kijelzőn megjelenik a lehetőségek listája.
7	Vissza gomb	Visszatérés az előző képernyőhöz.
8	Kezdőlap gomb	Visszatérés a képernyőre.

	Elem	Cél	
9	Jelzőfény	A nyomtató állapotának az ellenőrzése.	
		Kikapcsolva – A nyomtató ki van kapcsolva.	
		<ul> <li>Zölden villog – A nyomtató bemelegszik, adatokat dolgoz fel vagy nyomtat.</li> </ul>	
		<ul> <li>Zölden világít – A nyomtató be van kapcsolva, tétlen.</li> </ul>	
		<ul> <li>Vörösen villog – A nyomtató felhasználói beavatkozást igényel</li> </ul>	
10	USB port	Csatlakoztasson egy flash-meghajtót a nyomtatóhoz.	

# Papír és speciális adathordozó betöltése

A papír és speciális adathordozók kiválasztása és kezelése hatással lehet a dokumentumok nyomtatásának megbízhatóságára. További információkért lásd: <u>"Papírelakadások elkerülése" a(z) 189. oldalon</u> és <u>"A papír tárolása"</u> <u>a(z) 116. oldalon</u>.

### A papírméret és a papírtípus beállítása

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

>Beállítások > OK >Papír menü > OK >Papírméret/-típus > OK

2 A fel és a le nyíl segítségével válassza ki a papírtálcát vagy adagolót, majd nyomja meg a OK gombot.

**3** A fel és a le nyíl segítségével válassza ki a papírméretet, majd nyomja meg a OK gombot.

**4** A fel és a le nyílgombbal válassza ki a papírtípust, majd nyomja meg a OK gombot a beállítások módosításához.

## A Universal papír beállításainak konfigurálása

A Universal papírméret egy felhasználó által definiált beállítás, amellyel olyan méretű papírokra nyomtathat, amelyek nem találhatók meg a nyomtató menüjében.

#### Megjegyzések:

- A legkisebb támogatott Universal méret: 76,2 x 127 mm (3 x 5 hüv.), és csak a többcélú adagolóba tölthető.
- A legnagyobb támogatott Universal méret: 215,9 x 1219,2 mm (8,5 x 48 hüv.), és csak a többcélú adagolóba tölthető.

Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:



### Hordozó betöltése a normál és a külön megvásárolható 550 lapos tálcába

A nyomtató egy normál 550 lapos tálcával (1. tálca) rendelkezik, és lehet még legfeljebb négy kiegészítő 550 lapos tálcája, beleértve a speciálishordozó-tálcát. A speciálishordozó-tálca használatára keskeny papírméretek, például A6os lapok vagy borítékok esetében van szükség. További információ: <u>"A külön megvásárolható 550 lapos</u> <u>speciálishordozó-tálca betöltése" a(z) 43. oldalon</u>.



VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A berendezés stabilitásvesztésének elkerülése érdekében minden egyes papírfiókba, illetve tálcába külön-külön töltse be a papírt. A többi fiókot és tálcát tartsa csukva, amíg szüksége nincs rájuk.

1 Húzza ki teljesen a tálcát.



#### Megjegyzések:

- Ne távolítsa el a tálcákat, amíg nyomtatás zajlik, vagy amíg a **Foglalt** felirat látszik a nyomtató képernyőjén. Ha így tesz, az elakadást okozhat.
- A szabványos 550 lapos tálca (1. tálca) nem érzékeli automatikusan a papír méretét.
- 2 Nyomja össze a papírszélesség-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.



#### Megjegyzések:

- Használja a tálca alján lévő papírméret-mutatókat, amelyek a hosszúság- és szélességvezető beállítását segítik.
- A szélességvezető nem megfelelő beállítása papírelakadást okozhat.



**3** Nyomja össze a papírhosszúság-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.

#### Megjegyzések:

- Egyes papírméreteknél, így a letter, legal és A4 méretnél, nyomja össze a papírhosszúság-vezetőket, majd csúsztassa őket hátra a hosszúság beállításához.
- A papírhosszúság-vezető rendelkezik egy zároló eszközzel. A nyitásához csúsztassa balra a papírhosszúság-vezető tetején található gombot. A zárásához csúsztassa jobbra a gombot, miután kiválasztotta a hosszúságot.



**4** Hajlítsa meg párszor a papírköteget, hogy a papírlapok ne tapadjanak össze. Ne hajtsa meg, és ne gyűrje össze a papírt. Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.



5 Töltse be a papírköteget a javasolt nyomtatandó oldallal felfelé.

#### Megjegyzések:

- Ha előnyomtatott fejléces levélpapírra végez egyoldalas nyomtatást, helyezze a tálcára a levélpapírt fejléccel felfelé.
- Ha előnyomtatott fejléces levélpapírra végez kétoldalas nyomtatást, helyezze a tálca hátuljára a levélpapírt fejléccel lefelé.



Egyoldalas nyomtatás

#### Kétoldalas nyomtatás



**Megjegyzés:** Győződjön meg arról, hogy a papírköteg vastagsága nem haladja meg a papírtöltés maximum jelzését, mely a tálca bal oldalán látható.



Vigyázat - sérülésveszély: A tálca túltöltése papírelakadást és a nyomtató esetleges károsodását okozhatja.

6 Tegye be a tálcát a nyomtatóba.

Megjegyzés: Egyes papírméreteknél a tálca túlnyúlik a nyomtató hátulján.



7 A nyomtató vezérlőpultján ellenőrizze a tálca papírméret és papírtípus beállítását a betöltött papír alapján.

**Megjegyzés:** Papírelakadás fordulhat elő, ha a beáállított papírméret és papírtípus nem felel meg a betöltött papír tulajdonságainak.

### A külön megvásárolható 550 lapos speciálishordozó-tálca betöltése

A külön megvásárolható 550 lapos speciálishordozó-tálca (2. tálca) – más tálcákkal ellentétben – támogatja a keskeny papírméreteket, például a borítékokat és az A6-os lapokat.



1	Elsődleges hosszúságvezető
2	Hosszúságvezető zár
3	Másodlagos hosszúságvezető
4	Szélességvezető

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A berendezés stabilitásvesztésének elkerülése érdekében minden egyes papírfiókba, illetve tálcába külön-külön töltse be a papírt. A többi tálcát tartsa csukva, amíg szüksége nincs rájuk.

#### Megjegyzések:

- Az A6-os és boríték méretnél nagyobb papírméretek betöltéséről lásd: <u>"Hordozó betöltése a normál és a külön</u> <u>megvásárolható 550 lapos tálcába" a(z) 40. oldalon</u>.
- A támogatott papírméretek teljes listáját lásd: *Használati útmutató*, "Támogatott papírméretek, papírtípusok és papírsúlyok".

#### Keskeny papírméretek, például borítékok vagy A6-os lapok betöltése

**1** Húzza ki teljesen a tálcát.

**Megjegyzés:** Ne távolítsa el a tálcákat, amíg nyomtatás zajlik, vagy amíg a **Foglalt** felirat látszik a képernyőn. Ha így tesz, az elakadást okozhat.



2 Nyomja össze a papírhosszúság-vezetőket, majd csúsztassa azokat ütközésig maga felé.

#### Megjegyzések:

- A hosszúságvezető rendelkezik egy zároló eszközzel. A hosszúságvezető nyitásához csúsztassa balra a papírhosszúság-vezető tetején található gombot. A zárásához csúsztassa jobbra a gombot, miután kiválasztotta a hosszúságot.
- Ha az elsődleges hosszúságvezető eléri a szélességvezető szélét, akkor csak a másodlagos hosszúságvezető használható.



**3** Nyomja össze a papírszélesség-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.



Megjegyzés: Használja a tálca alján lévő papírméret-mutatókat, amelyek a szélességvezető beállítását segítik.



4 Nyomja össze a másodlagos papírhosszúság-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.



**5** Hajlítsa meg párszor a papírköteget, hogy a papírlapok ne tapadjanak össze. Ne hajtsa meg, és ne gyűrje össze a papírt. Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.



6 Töltse be a papírköteget a javasolt nyomtatandó oldallal felfelé.

#### Megjegyzések:

- Úgy tegye be a borítékokat, hogy először a bélyeg felőli oldaluk érkezzen be a nyomtatóba.
- Győződjön meg arról, hogy a papírköteg vastagsága nem haladja meg a papírtöltés maximum jelzését, mely a szélességvezető oldalán látható.



Vigyázat - sérülésveszély: A tálca túltöltése papírelakadást és a nyomtató esetleges károsodását okozhatja.

7 Tegye be a tálcát a nyomtatóba.



**8** A nyomtató vezérlőpultján ellenőrizze a tálca papírméret és papírtípus beállítását a betöltött papír alapján.

**Megjegyzés:** Csúsztassa vissza a másodlagos papírhosszúság-vezetőket az eredeti pozícióba hosszú papír (például Legal, Letter, A4) betöltése esetén. Nyomja össze és tolja a papírvezetőt addig, amíg a helyére nem *pattan*.

### Hordozó betöltése a 2000 lapos nagy kapacitású adagolóba

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A berendezés stabilitásvesztésének elkerülése érdekében minden egyes papírfiókba, illetve tálcába külön-külön töltse be a papírt. A többi fiókot és tálcát tartsa csukva, amíg szüksége nincs rájuk.

- 1 Húzza ki a tálcát.
- 2 Húzza ki a papírszélesség-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.



3 Oldja ki a papírhosszúság-vezetőt a papírhosszúság-vezető gombjának jobbra történő nyomásával.



**4** Nyomja beljebb a hosszúságvezető kioldókarját a hosszúságvezető megemeléséhez. Csúsztassa a papírhosszúságvezetőket a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez, majd rögzítse azokat.



**5** Hajlítsa meg párszor a papírköteget, hogy a papírlapok ne tapadjanak össze. Ne hajtsa meg, és ne gyűrje össze a papírt. Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.



- **6** Tegye be a megfelelő papírköteget:
  - Egyoldalas nyomtatáshoz nyomtatandó oldallal felfelé helyezze be.
  - Kétoldalas nyomtatáshoz nyomtatandó oldallal lefelé helyezze be.



• Győződjön meg arról, hogy a papírköteg vastagsága nem haladja meg a papírtöltés maximum jelzését, mely a tálca oldalán látható.

Vigyázat - sérülésveszély: A tálca túltöltése papírelakadást és a nyomtató esetleges károsodását okozhatja.



7 Tegye be a tálcát a nyomtatóba.

### Hordozó betöltése a többcélú adagolóba

A többcélú adagoló körülbelüli tárolási kapacitása:

- 100 lap 75-g/m<sup>2</sup> (20-fontos) papír
- 10 boríték
- 75 átlátszó fólia

**Megjegyzés:** Amikor a nyomtató a többcélú adagolóból nyomtat vagy ha a kezelőpanel jelzőfénye villog, ne adagoljon a többcélú adagolóba papírt vagy speciális adathordozót, illetve azokat ilyenkor ne távolítsa el az adagolóból. Ha így tesz, az elakadást okozhat.



1	Papírtöltés maximum jelzése
2	Tálcakioldó kar
3	Papírkioldó kar
4	Papírméretjelzők
5	Papírszélesség-vezető
6	Szélességvezető kioldókarja

1 Nyomja a tálcakioldó reteszt balra, húzza lefelé a többcélú adagolót.



2 Húzza ki finoman a bővítőt, amíg teljesen nincs kihúzva.



**3** Hajlítsa meg párszor a papírköteget, hogy a papírlapok ne tapadjanak össze. Ne hajtsa meg, és ne gyűrje össze a papírt. Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.



4 Adagolja be a papírt vagy speciális hordozót. Csúsztassa a köteget ütközésig a többcélú adagolóba.



#### Megjegyzések:

- Figyeljen arra, hogy a papír vagy speciális hordozó vastagsága ne haladja meg a papírtöltés maximum jelzését.
- Egyszerre csak egy méretű és egy típusú papírt vagy speciális hordozót töltsön be.
- A papírnak vagy speciális adathordozónak simán, lazán kell feküdnie a többcélú adagolóban.
- Ha a papírt vagy speciális hordozót túlságosan benyomja a többcélú adagolóba, akkor az eltávolításhoz nyomja le a papírkioldó kart.
- Úgy töltse be a borítékokat, hogy a hajtóka jobb oldalra nézzen, és a bélyeget tartalmazó széle kerüljön először a nyomtatóba.

**Vigyázat - sérülésveszély:** Soha ne használjon bélyegekkel, kapcsokkal, tűzőkkel, ablakokkal, bevonatos betéttel vagy öntapadós ragasztóval ellátott borítékokat. Az ilyen borítékok kárt tehetnek a nyomtatóban.



### Tálcák összekapcsolása és bontása

A nyomtató összekapcsolja a tálcákat, ha megegyezik a papírméret és -típus. Ha az összekapcsolt tálcák közül valamelyik kiürül, a nyomtató a következő tálcából veszi a papírt. Ha nem szeretné összekapcsolni a tálcákat, rendeljen hozzá egyedi papírtípus-nevet.

#### Tálcák összekapcsolása és bontása

**1** Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Nézze meg a nyomtató IP-címét a nyomtató kezelőpaneljén a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a **Beállítások >Papír menü** elemre.
- 3 Módosítsa az összekapcsolni kívánt tálcák papírméret és papírtípus beállításait.
  - Tálcák összekapcsolásához ellenőrizze, hogy a tálca papírmérete és -típusa egyezzen meg a másik tálcára beállítottal.
  - Tálcák összekapcsolásának megszüntetéséhez ellenőrizze, hogy a tálca papírmérete vagy -típusa *nem* egyezzen meg a másik tálcára beállítottal.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.

**Megjegyzés:** A papírméret- és papírtípus-beállítások a nyomtató kezelőpaneljéről is módosíthatók. További információkért, lásd: <u>"A papírméret és a papírtípus beállítása" a(z) 39. oldalon</u>.

**Vigyázat - sérülésveszély:** A tálcába helyezett papírnak meg kell felelnie a nyomtatóban megadott papírtípusnak. Az égetőhenger hőmérséklete ugyanis a beállított papírtípustól függ. Nyomtatási hibák léphetnek fel, ha a beállításokat nem konfigurálják megfelelően.

#### Egyéni név létrehozása papírtípushoz

#### A beágyazott webkiszolgáló használata

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Nézze meg a nyomtató IP-címét a Hálózat/Jelentések menü TCP/IP részében. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Papír menü >Egyéni nevek lehetőségre.
- 3 Válassza ki a kívánt egyéni nevet, majd írja be az új egyéni papírtípusnevet.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.
- 5 Kattintson az Egyéni típusok lehetőségre, majd ellenőrizze, hogy az új papírtípusnév került-e az egyéni név helyébe.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:



- 2 Válassza ki a kívánt egyéni nevet, majd írja be az új egyéni papírtípusnevet.
- **3** Nyomja meg a(z) OK gombot.
- 4 Nyomja meg az Egyéni típusok elemet, majd ellenőrizze, hogy az új papírtípusnév került-e az egyéni név helyébe.

#### Egyéni papírtípus hozzárendelése

#### A beágyazott webkiszolgáló használata

**1** Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Nézze meg a nyomtató IP-címét a Network/Ports (Hálózat/Jelentések) menü TCP/IP részében. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Papír menü >Egyéni típusok lehetőségre.
- **3** Válassza ki a kívánt egyéni papírtípusnevet, majd válassza ki a megfelelő papírtípust.

Megjegyzés: A gyári alapértelmezett papírtípus a Papír az összes egyéni felhasználói névnél.

4 Kattintson a Küldés gombra.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:



2 Válassza ki a kívánt egyéni papírtípusnevet, majd válassza ki a megfelelő papírtípust.

Megjegyzés: A gyári alapértelmezett papírtípus a Papír az összes egyéni felhasználói névnél.

**3** Nyomja meg a(z) OK gombot.

# Nyomtatás

### Dokumentum nyomtatása

#### Dokumentum nyomtatása

- 1 Állítsa be a betöltött papírnak megfelelő papírtípust és papírméretet a nyomtató kezelőpaneljéről a Papír menüben.
- **2** Nyomtassa ki a dokumentumot:

#### Windows rendszeren

- a Miközben a dokumentum látható, kattintson a Fájl >Nyomtatás parancsra.
- **b** Kattintson a **Tulajdonságok**, a **Beállítások**, a **Beállítás** vagy a **Jellemzők** parancsra.
- c Szükség esetén módosítsa a beállításokat.
- d Kattintson az OK >Nyomtatás lehetőségre.

#### Macintosh rendszeren

- **a** Adja meg a szükséges beállításokat az Oldalbeállítás párbeszédpanelen:
  - 1 Miközben a dokumentum látható, kattintson a Fájl >Oldalbeállítás parancsra.
  - 2 Válassza ki a papírméretet, vagy hozzon létre egy egyéni méretet a betöltött papírnak megfelelően.
  - **3** Kattintson az **OK** gombra.
- **b** Adja meg a szükséges beállításokat az Oldalbeállítás párbeszédpanelen:
  - 1 Miközben a dokumentum látható, kattintson a File (Fájl) >Print (Nyomtatás) parancsra. Ha szükséges, kattintson a kibontó háromszögre, hogy több lehetőséget lásson.
  - 2 A Print (Nyomtatás) párbeszédpanelen és a helyi menükben módosítsa a beállításokat szükség esetén.

**Megjegyzés:** Egy adott típusú papírra történő nyomtatáshoz módosítsa a papírméret beállítását a betöltött papírnak megfelelően, vagy válassza ki a megfelelő tálcát vagy adagolót.

3 Kattintson a Print (Nyomtatás) parancsra.

#### Nyomtatás fekete-fehérben

Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

💦 >Beállítások >Beállítások >Nyomtatási beállítások >Minőség menü >Nyomtatási mód >Csak fekete > 0K

#### A festék sötétségének beállítása

#### Az Embedded Web Server használata

**1** Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

• Nézze meg a nyomtató IP-címét a Network/Ports (Hálózat/Jelentések) menü TCP/IP részében. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.

- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Settings (Beállítások) > Print Settings (Nyomtatási beállítások) > Quality Menu (Minőség menü) > Toner Darkness (Festék sötétsége) lehetőségre.
- 3 Állítsa be a festék sötétségét, majd kattintson a Küldés gombra.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

- 1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:
  - Settings (Beállítások) > OK > Settings (Beállítások) > OK > Print Settings (Nyomtatási beállítások) > OK >
  - Quality Menu (Minőség menü) > OK > Toner Darkness (Festék sötétsége)
- 2 Állítsa be a festék sötétségét, majd nyomja meg az OK gombot.

### A Max. sebesség és a Max. hozam beállítás használata

A Max. sebesség és a Max. hozam beállítás lehetővé teszi a gyorsabb nyomtatási sebesség és a magasabb festékhozam közötti választást. A gyári alapértelmezett beállítás a Maximális kapacitás.

- Max. sebesség: Lehetővé tesz akár fekete-fehér, akár színes nyomtatást a nyomtatóillesztő beállításától függően. A nyomtató színesben nyomtat, kivéve, ha a Csak fekete lehetőség van kiválasztva az illesztőprogramban.
- Max. hozam: Segítségével feketéről színes módra válthat az egyes oldalak színtartalma alapján. A gyakori színes módra váltás lassabb nyomtatást eredményez, ha az oldalak tartalma vegyes.

#### A beágyazott webkiszolgáló használata

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Nézze meg a nyomtató IP-címét a Hálózat/Jelentések menü TCP/IP részében. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Nyomtatási beállítások >Beállítás menü pontra.
- 3 A Nyomtatóhasználat listában válassza ki a Max. sebesség vagy a Max. hozam beállítást.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

#### Seállítások >Beállítások >Nyomtatási beállítások >Beállítás menü

- 2 A Nyomtatóhasználat listában válassza ki a Max. sebesség vagy a Max. hozam beállítást.
- **3** Nyomja meg a OK gombot.

### Flash meghajtón vagy mobileszközön lévő fényképek kinyomtatása

#### Nyomtatás flash meghajtóról

#### Megjegyzések:

- A titkosított PDF-fájlok nyomtatása előtt a rendszer kérni fogja, hogy adja meg a fájl jelszavát a nyomtató kezelőpaneljén.
- Nem nyomtathat olyan fájlokat, amelyekhez nem rendelkezik nyomtatási jogosultsággal.
- **1** Helyezzen egy flash-meghajtót az USB-portba.



#### Megjegyzések:

- Ha csatlakoztatva van flash meghajtó, megjelenik egy flash meghajtó ikon a főképernyőn és a függőben lévő feladatok ikonban.
- Ha a flash meghajtót olyankor helyezi be, amikor a nyomtató felhasználói beavatkozást igényel, például elakadás történt, a nyomtató nem veszi figyelembe a flash meghajtót.
- Ha a flash meghajtót olyankor helyezi be, amikor a nyomtató más nyomtatási feladatokat dolgoz fel, a **Foglalt** üzenet jelenik meg. A nyomtatási feladatok feldolgozása után lehetséges, hogy meg kell tekintenie a felfüggesztett feladatokat, hogy dokumentumokat tudjon nyomtatni a flash meghajtóról.

Vigyázat - sérülésveszély: Memóriaeszközről való nyomtatás, olvasás vagy írás közben ne érjen hozzá az USBkábelhez, a hálózati adapterhez, semmilyen csatlakozóhoz, a memóriaeszközhöz és a nyomtató ábrán jelzett részeihez. Ellenkező esetben adatvesztés történhet.



- 2 A nyomtató kezelőpaneljén válassza ki a kinyomtatni kívánt dokumentumot.
- **3** Válassza ki a bal és a jobb nyílgombbal a nyomtatási példányszámot, majd nyomja meg a OK gombot.

#### Megjegyzések:

- Ne távolítsa el a flash meghajtót az USB-portból, amíg a dokumentum nyomtatása be nem fejeződik.
- Ha a kezdeti USB-menü képernyőből történő kilépés után a nyomtatóban hagyja a flash meghajtót, a rajta lévő fájlokat függő feladatokként kinyomtathatja.

### Támogatott flash meghajtók és fájltípusok

Flash meghajtó	Fájltípus
Lexar JumpDrive 2.0 Pro (256 MB, 512 MB, vagy 1 GB méretben)	Dokumentumok:
<ul> <li>SanDisk Cruzer Mini (256 MB, 512 MB vagy 1 GB méretben)</li> </ul>	• .pdf
Megjegyzések:	• .xps
<ul> <li>A nagy sebességű USB flash meghajtóknak támogatniuk kell a teljes sebességű szabványt. A csak a kis sebességű USB funkcionalitást támogató eszközök nem támogatottak.</li> <li>Az USB flash meghajtóknak támogatniuk kell a FAT (File Allocation Table) rendszert. Az NTFS (New Technology File System) vagy más fájlrendszerrel formázott eszközök nem támogatottak.</li> </ul>	Képek: • .dcx • .gif • .JPEG vagy .jpg
	<ul> <li>.bmp</li> <li>.pcx</li> <li>.TIFF vagy .tif</li> <li>.png</li> <li>.fls</li> </ul>

#### Nyomtatás mobileszközről

A kompatibilis mobil nyomtatási alkalmazások letöltéséhez látogasson el a <u>www.lexmark.com/mobile</u> oldalra.

Megjegyzés: A mobil nyomtatási alkalmazások rendelkezésre állhatnak az Ön mobileszközének gyártójánál is.

### Bizalmas és más típusú függő feladatok nyomtatása

#### Nyomtatási feladatok tárolása a nyomtatóban

**1** Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

>Beállítások > OK > Biztonság > OK > Bizalmas anyag nyomtatása > a nyomtatási feladat típusának kiválasztása

Nyomtatási feladat típusa	Leírás
Maximális érvénytelen PIN	Azt korlátozza, hogy hányszor adható meg rossz PIN-kód.
	<b>Megjegyzés:</b> A korlát elérésekor a nyomtató törli az adott felhasználónévhez és PIN-kódhoz tartozó nyomtatási feladatokat.
Bizalmas feladat lejárata	Lehetővé teszi a nyomtatási feladatok visszatartását a számítógépen mindaddig, amíg a nyomtató kezelőpaneljén meg nem adják a PIN-kódot.
	Megjegyzés: A PIN-kódot a számítógépen lehet beállítani. Négyjegyű számnak kell lennie, és 0–9 közötti számokat tartalmazhat.
Feladat lejárata megismétlése	Eltárolhatja a nyomtatási feladatokat a nyomtató memóriájában az újranyomtatásukhoz.
Feladat lejárata ellenőrzése	Lehetővé teszi, hogy egy nyomtatási feladat egy példányát kinyomtassa, miközben a nyomtató visszatartja a fennmaradó példányokat. Lehetővé teszi, hogy ellenőrizze, hogy megfelelő-e az első példány. Az összes példány kinyomtatása után a nyomtatási feladat automatikusan törlődik a nyomtató memóriájából.
Feladat lejárata megtartása	Lehetővé teszi a nyomtatási feladatok eltárolását a későbbi időpontban való nyomtatáshoz. A nyomtatási feladatokat a nyomtató mindaddig tartja, amíg ki nem törli őket a Várakozó feladatok menüből.

#### Megjegyzések:

- A Bizalmas, Ellenőrzés, Megőrzés, illetve Ismétlés típusú nyomtatási feladatok törölhetők, ha a nyomtatónak több memóriára van szüksége további függő feladatok feldolgozásához.
- Beállíthatja, hogy a nyomtató a memóriájában tárolja a nyomtatási feladatokat mindaddig, amíg a nyomtató kezelőpaneljéről el nem indítja a nyomtatási feladatot.
- Az összes, a felhasználó által a nyomtatón indítható nyomtatási feladatot függő feladatnak hívják.

**2** Nyomja meg a OK gombot.

#### Bizalmas és más típusú függő feladatok nyomtatása

**Megjegyzés:** A Bizalmas és Ellenőrzés típusú nyomtatási feladatok nyomtatás után automatikusan törlődnek a memóriából. Az Ismétlés és Megőrzés típusú feladatokat a nyomtató mindaddig megőrzi, amíg a felhasználó ki nem választja őket törlésre.

#### Windows rendszeren

- 1 Miközben a dokumentum látható, kattintson a Fájl >Nyomtatás parancsra.
- 2 Kattintson a Tulajdonságok, a Beállítások, a Beállítás vagy a Jellemzők parancsra.
- 3 Kattintson a Nyomtatás és tartás lehetőségre.
- **4** Válassza ki a nyomtatási feladat típusát (Bizalmas, Ismétlés, Megőrzés vagy Ellenőrzés), majd rendeljen hozzá egy felhasználónevet. A bizalmas nyomtatási feladatokhoz adjon meg egy négyjegyű PIN-kódot is.

- 5 Kattintson az OK vagy a Nyomtatás gombra.
- 6 Indítsa el a nyomtatási feladatot a nyomtató kezelőpaneljéről.
  - Bizalmas nyomtatási feladat esetében lépjen a következő elemekre:
     Függő feladatok > válassza ki a felhasználónevét > Bizalmas feladatok > adja meg a PIN-kódot > válassza ki a nyomtatási feladatot > adja meg a példányszámot > Nyomtatás
  - Egyéb nyomtatási feladatok esetében lépjen a következő elemekre:
     Függő feladatok > válassza ki a felhasználónevét > válassza ki a nyomtatási feladatot > adja meg a példányszámot > Nyomtatás

#### **Macintosh rendszeren**

1 Miközben a dokumentum látható, kattintson a File (Fájl) > Print (Nyomtatás) parancsra.

Ha szükséges, kattintson a kibontó háromszögre, hogy több lehetőséget lásson.

- 2 Válassza a nyomtatóbeállítások között vagy a Copies & Pages (Példányok és oldalak) helyi menüben a Job Routing (Feladat küldése) lehetőséget.
- **3** Válassza ki a nyomtatási feladat típusát (Bizalmas, Ismétlés, Megőrzés vagy Ellenőrzés), majd rendeljen hozzá egy felhasználónevet. A bizalmas nyomtatási feladatokhoz adjon meg egy négyjegyű PIN-kódot is.
- 4 Kattintson az OK vagy a Nyomtatás gombra.
- **5** Indítsa el a nyomtatási feladatot a nyomtató kezelőpaneljéről:
  - Bizalmas nyomtatási feladat esetében lépjen a következő elemekre:
     Függő feladatok > válassza ki a felhasználónevét > Bizalmas feladatok > adja meg a PIN-kódot > válassza ki a nyomtatási feladatot > adja meg a példányszámot > Nyomtatás
  - Egyéb nyomtatási feladatok esetében lépjen a következő elemekre:
     Függő feladatok > válassza ki a felhasználónevét > válassza ki a nyomtatási feladatot > adja meg a példányszámot
     Nyomtatás

### Információs oldalak nyomtatása

#### Betűtípusminták listájának nyomtatása

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:



- 2 Válassza ki a betűkészlet beállítását a fel és a le nyíl segítségével.
- **3** Nyomja meg a OK gombot.

Megjegyzés: A PPDS-betűkészletek csak akkor jelennek meg, ha a PPDS-adatfolyam aktiválva van.

#### Könyvtárlista nyomtatása

Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:



**Megjegyzés:** A Könyvtár nyomtatása menüpont csak akkor jelenik meg, ha telepítve van opcionális flash memória vagy nyomtató-merevlemez.

### Nyomtatási munka törlése

#### Nyomtatási feladat megszakítása a nyomtató kezelőpaneljéről

- 1 Nyomja meg a nyomtató kezelőpaneljén a 🔀 gombot.
- **2** Ha a nyomtatási feladatok listája megjelenik, válassza ki a törölni kívánt feladatot, és nyomja meg a OK gombot.
- 3 A kezdőképernyőhöz való visszatéréshez nyomja meg a 🏠 gombot.

#### Nyomtatási feladat törlése a számítógépről

#### Útmutatás Windows-felhasználók számára

- 1 Nyissa meg a nyomtatók mappát, majd válassza ki a nyomtatót.
- 2 Válassza ki a nyomtatási sorból azt a feladatot, amelyet le szeretne állítani, majd törölje.

#### Macintosh-felhasználók számára

- 1 Az Apple menü Rendszerbeállítások eleménél keresse meg a nyomtatóját.
- 2 Válassza ki a nyomtatási sorból azt a feladatot, amelyet le szeretne állítani, majd törölje.

# A nyomtató kezelése

### Tájékozódás speciális hálózati és rendszergazdai feladatokkal kapcsolatban

Ez a fejezet az Embedded Web Server segítségével elvégzendő alapvető rendszergazdai támogatási feladatokat ismerteti. A speciális terméktámogatási feladatokkal kapcsolatban tekintse át a *Szoftver és dokumentáció* CD-lemezen található *Hálózati útmutató* című dokumentumot, vagy látogasson el a weboldalra, és olvassa el az *Embedded Web Server – Security: Administrator's Guide (Beágyazott webkiszolgáló – Biztonság: Rendszergazdai kézikönyv)* című kiadványt a Lexmark támogatási webhelyén a <u>http://support.lexmark.com</u> címen.

### A virtuális kijelző használata

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Nézze meg a nyomtató IP-címét a Hálózat/Jelentések menü TCP/IP részében. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Ellenőrizze a képernyő bal felső sarkában látható virtuális kijelzőt.

A virtuális kijelző úgy működik, mint a nyomtató kezelőpaneljén található kijelző.

### Menübeállítási oldal nyomtatása

Az aktuális menübeállítások áttekintéséhez és annak ellenőrzéséhez, hogy a nyomtatókiegészítők megfelelően vannake telepítve, nyomtasson egy menübeállítási oldalt.

Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:



**Megjegyzés:** Ha még nem módosította a menüelemeket, akkor a menübeállítási oldalon a gyári alapértelmezett beállítások szerepelnek. A menükből mentett beállítások a gyári alapbeállításokat felülírva a *felhasználói alapértelmezett beállítások* lesznek. A felhasználói alapértelmezett beállítások addig maradnak érvényben, amíg újra be nem lép a menübe, új értéket nem választ, és el nem menti azt.

### Hálózatbeállítási oldal nyomtatása

Ha a nyomtató a hálózathoz csatlakozik, nyomtasson ki egy hálózatbeállítási oldalt a hálózati kapcsolat ellenőrzéséhez. Az oldal ezenfelül fontos, a hálózati nyomtatási konfiguráció megoldását segítő információkat is tartalmaz.

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:



Megjegyzés: Ha telepítve van egy opcionális belső nyomtatókiszolgáló, akkor megjelenik az [x] hálózatbeállítási oldal nyomtatása felirat.

2 Ellenőrizze a hálózatbeállítási oldal első szakaszát, és győződjön meg róla, hogy az állapot értéke a Csatlakoztatva.

Ha az állapot értéke **Nincs csatlakoztatva**, akkor lehet, hogy a hálózati csatlakozó nem aktív, vagy a hálózati kábel hibásan működik. Lépjen kapcsolatba a rendszergazdával a megoldás érdekében, majd nyomtasson ki egy másik hálózatbeállítási oldalt.

### Az alkatrészek és kellékek állapotának ellenőrzése

#### Az alkatrészek és kellékanyagok állapotának ellenőrzése a nyomtató kezelőpaneljén

Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

Allapot/Kellékek > OK Kellékanyagok megtekintése > OK

#### Az alkatrészek és kellékanyagok állapotának ellenőrzése az Embedded Web Server segítségével

Megjegyzés: Győződjön meg róla, hogy a számítógép és a nyomtató ugyanahhoz a hálózathoz csatlakozik.

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Nézze meg a nyomtató IP-címét a Hálózat/Jelentések menü TCP/IP részében. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Készülék állapota >További részletek pontra.

### Energiatakarékosság

#### A gazdaságos mód használata

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Nézze meg a nyomtató IP-címét a Network/Ports (Hálózat/Jelentések) menü TCP/IP részében. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Általános beállítások >Gazdaságos mód lehetőségre.
- **3** Válasszon egy beállítást.

Elem	Funkció	
Ki	Minden beállításhoz a gazdaságos módhoz társított gyári beállításokat használja.	
	Megjegyzések:	
	<ul> <li>Más üzemmódok kiválasztott állapotában módosított beállítások visszaállításra kerülnek a gyári alapbeállításokra.</li> </ul>	
	<ul> <li>A Ki beállítás támogatja a nyomtató megadott teljesítményadatait.</li> </ul>	
Energia	Csökkenti az energia felhasználást különösképpen akkor, ha a nyomtatót nem használja.	
	Megjegyzések:	
	<ul> <li>A nyomtató motorjai addig nem indulnak el, amíg a dokumentum nem áll készen a nyomtatásra. Az első oldal kinyomtatása egy rövid várakozási idő után kezdődik meg.</li> </ul>	
	<ul> <li>A nyomtató egy perc tétlenség után Alvó üzemmódba vált át.</li> </ul>	
	<ul> <li>A nyomtató kijelzője kikapcsolódik, amikor a nyomtató Alvó üzemmódban van.</li> </ul>	
	<ul> <li>A kapcsozó kiadóegység és egyéb kiadóegységek jelzőfényei kikapcsolódnak, amikor a nyomtató Alvó üzemmódban van.</li> </ul>	
Energia/papír	Minden beállításhoz az energiatakarékos módhoz és a papír módhoz társított beállításokat használja.	
Normál papír	Engedélyezi az automatikus kétoldalas nyomtatási funkciót.	

4 Kattintson a Küldés gombra.

#### A nyomtatózaj csökkentése

Használja a csendes módot a nyomtató által keltett hangok csökkentéséhez.

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

>Beállítások >Beállítások > OK	>Általános beállítások > 0	K >Csendes üzemmód > 0	× válassza ki a kívánt
beállítást.			

Menüpont	Funkció	
Ве	A nyomtatózaj csökkentése.	
	<ul> <li>A nyomtatási feladatok csökkentett sebességgel lesznek végrehajtva.</li> </ul>	
	<ul> <li>A nyomtató motorjai addig nem indulnak el, amíg a dokumentum nem áll készen a nyomtatásra. Az első oldal kis késéssel lesz kinyomtatva.</li> </ul>	
	<ul> <li>Ha a nyomtató faxfunkciókkal is rendelkezik, akkor a faxhangok le lesznek tiltva, vagy halkabbak lesznek, ideértve a fax hangszórója és a csengető egység által kiadott hangokat is. A fax készenléti módba kerül.</li> </ul>	
	<ul> <li>A riasztásvezérlés és a kazettariasztás hangja ki van kapcsolva.</li> </ul>	
	<ul> <li>A nyomtató figyelmen kívül hagyja a Speciális indítás parancsot.</li> </ul>	
Кі	A gyári alapbeállítások használata. Ez a beállítás támogatja a nyomtató megadott teljesítményadatait.	
	<b>Megjegyzés:</b> A Fénykép lehetőség kiválasztásával a nyomtató-illesztőprogramban letilthatja a Halk módot és jobb nyomtatási minőséget, valamint teljes sebességű nyomtatást biztosíthat.	

**2** Nyomja meg a OK gombot.

#### Az alvó üzemmód beállítása

1 Lépjen a következő elemhez a kezelőpanelen:



- 2 Az Alvó üzemmód mezőben válassza ki, hogy hány percig lehet a nyomtató tétlen, mielőtt alvó üzemmódra vált.
- 3 Alkalmazza a módosításokat.

#### Befagyasztott üzemmód használata

A Befagyasztott üzemmód rendkívül alacsony energiafelhasználású üzemmód.

#### Megjegyzések:

- A Befagyasztott üzemmódba lépés előtti idő alapértelmezett értéke három nap.
- Ellenőrizze, hogy a nyomtató felébredt-e a Befagyasztott üzemmódból, mielőtt nyomtatási feladatot küldene. Hardveres újraindítás vagy az Alvó gomb hosszú lenyomása felébreszti a nyomtatót a Befagyasztott üzemmódból.
- Ha a nyomtató Befagyasztott üzemmódban van, akkor a beágyazott webkiszolgáló le van tiltva.
- 1 Lépjen a következő elemhez a kezelőpanelen:



- 2 Válassza a Nyomja meg az Alvó gombot vagy a Tartsa lenyomva az Alvó gombot elemet, majd nyomja meg a gombot.
- **3** Nyomja meg a **Hibernálás** > OK elemet.

### A gyári alapértelmezett értékek visszaállítása

Ha szeretné megőrizni a jelenlegi menübeállítások listáját, a gyári alapértékek visszaállítása előtt nyomtassa ki a menübeállítások oldalát. További információ: "Menübeállítási oldal nyomtatása" a(z) 63. oldalon.

Ha átfogóbb módszert szeretne a nyomtató gyári alapértékek visszaállítására, hajtsa végre az Összes beállítás törlése parancsot. További információ: <u>"Nem felejtő memória törlése" a(z) 67. oldalon</u>.

Vigyázat - sérülésveszély: A gyári alapértékek visszaállítása a nyomtató legtöbb beállítását visszaállítja az eredeti gyári alapértékre. Kivételt jelent a megjelenítési nyelv, az egyedi méretek és üzenetek, valamint a hálózat/port menü beállításai. A RAM-ban tárolt valamennyi letöltés törlésre kerül. Mindez nem érinti a flash memóriában, illetve a nyomtató merevlemezén tárolt letöltéseket.

Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:



### A nyomtató biztonsága

#### Az alaplap lezárása

Az alaplap lezárásához csatlakoztasson biztonsági zárat a nyomtatóhoz az ábrán jelzett helyen. A nyomtató a legtöbb laptophoz való biztonsági zárral kompatibilis.



### Törölhetőségi nyilatkozat

A nyomtató többféle memóriát tartalmaz, melyek képesek nyomtató- és hálózatbeállítások, valamint felhasználói adatok tárolására.

Memóriatípusok	Leírás
Felejtő memória	A nyomtató szabványos <i>közvetlen elérésű memóriát</i> (RAM) használ az adatok puffereléséhez egyszerű nyomtatási és másolási feladatok végrehajtása során.
Nem felejtő memória	A nyomtató a következő kétféle nem felejtő memóriát használhatja: EEPROM és NAND (flash memória). Mindkét típus használható az operációs rendszerek, eszközbeállítások, hálózati információk, lapolvasó- és címjegyzék-beállítások, valamint beépített megoldások tárolására.
Merevlemez- memória	Néhány nyomtatóban található merevlemez. A nyomtató-merevlemez eszközspecifikus feladatokhoz van kialakítva. Segítségével az eszközön komplex beolvasási, nyomtatási, másolási, valamint faxolási feladatok pufferelt felhasználói adatai, űrlapadatok és betűtípusadatok tárolhatók.

A következő körülmények esetén törölje a telepített nyomtatómemóriák tartalmát:

- A nyomtató szétszerelés alatt áll.
- A nyomtató-merevlemezt cserélik.
- Átszállítják a nyomtatót egy másik részlegbe vagy helyre.
- A nyomtatót egy külső szolgáltató javítja.
- Elszállítják a nyomtatót a helyszínről javítás céljából.
- Értékesítik a nyomtatót egy másik szervezet számára.

#### Nyomtató-merevlemez kidobása

Megjegyzés: Egyes nyomtatótípusokban nincs merevlemez.

A fokozott biztonságú környezetekben szükség lehet további lépések megtételére annak biztosítása érdekében, hogy a nyomtató merevlemezén tárolt bizalmas adatokhoz ne lehessen hozzáférni, ha a nyomtatót vagy a merevlemezét eltávolították a helyszínről.

- Lemágnesezés Mágneses mezővel töltik fel a merevlemezt, ami törli a tárolt adatokat.
- Összetörés Fizikailag összenyomják a merevlemezt, ezáltal összetörik és olvashatatlanná teszik az összetevő részeket.
- Őrlés Fizikailag apró fémdarabokra vágják a merevlemezt.

**Megjegyzés:** Bár a legtöbb adat elektronikus úton törölhető, az egyetlen garancia arra, hogy az összes adat teljes mértékben törlődött, az, hogy fizikailag megsemmisítenek minden olyan merevlemezt, amelyen adatok vannak.

#### Felejtő memória törlése

A nyomtatóra telepített felejtő memóriának (RAM) áramforrásra van szüksége az adatok megőrzéséhez. A pufferelt adatok törléséhez kapcsolja ki a nyomtatót.

#### Nem felejtő memória törlése

- Egyéni beállítások, eszköz- és hálózatbeállítások, biztonsági beállítások és beágyazott megoldások Az adatok és beállítások törléséhez válassza a Konfiguráció menü Összes beállítás törlése elemét.
- Faxadatok A faxbeállítások törléséhez válassza a Konfiguráció menü Összes beállítás törlése elemét.

- **1** Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Tartsa lenyomva a 2 és a 6 gombot a nyomtató bekapcsolása közben. Csak akkor engedje fel a gombokat, amikor a folyamatjelző sávot tartalmazó képernyő megjelenik.

A nyomtatón a bekapcsolási műveletsor végrehajtását követően megjelenik a Konfiguráció menü. A nyomtató a bekapcsolás után megjeleníti a funkciók listáját.

3 Jelenítse meg az Összes beállítás törlése elemet a fel és a le nyílgomb segítségével.

A művelet folyamán a nyomtató többször újraindul.

**Megjegyzés:** Az Összes beállítás törlése parancs biztonságosan eltávolítja az eszközbeállításokat, megoldásokat, feladatokat, faxokat és jelszavakat a nyomtató memóriájából.

**4** Lépjen a következő ponthoz:

#### Vissza >Kilépés a konfigurációs menüből

A nyomtató visszaállítással történő bekapcsolást hajt végre, majd normál üzemmódra áll vissza.

#### A nyomtató merevlemezes memóriájának törlése

#### Megjegyzések:

- Egyes nyomtatótípusokban nincs merevlemez.
- Ha az Ideiglenes adatfájlok törlése funkció konfigurálva van a nyomtató menüiben, akkor lehetőség van a nyomtatási feladatok után megmaradt bizalmas anyagok eltávolítására, a törlésre kijelölt fájlok biztonságos felülírásával.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Tartsa lenyomva a 2 és a 6 gombot a nyomtató bekapcsolása közben. Csak akkor engedje fel a gombokat, amikor a folyamatjelző sávot tartalmazó képernyő megjelenik.

A nyomtatón a bekapcsolási műveletsor végrehajtását követően megjelenik a Konfiguráció menü. Ha a nyomtató teljesen be van kapcsolva, a nyomtató kijelzőjén megjelenik a funkciók listája.

- 3 A fel és a le nyílgombbal jelölje ki az Lemez törlése elemet, majd válasszon a következő lehetőségek közül:
  - Lemez törlése (gyors) Ezzel egyetlen lépésben felülírható nullákkal a teljes tartalom.
  - Lemez törlése (biztonságos) A nyomtató merevlemezének felülírása véletlenszerű bitmintázatokkal történik több alkalommal, majd ezt egy ellenőrző menet követi. A biztonságos felülírás kompatibilis a merevlemez adatainak biztonságos törléséről szóló DoD 5220.22-M szabvány előírásaival. A magas bizalmassági szintű anyagokat ezzel a módszerrel kell törölni.
- **4** A fel és a le nyílgombbal jelölje ki az **Igen** elemet, majd folytassa a lemeztörlést.

#### Megjegyzések:

- A lemeztörlés folyamatának állapotát ekkor egy jelzősáv kezdi mutatni.
- A lemez törlése néhány perctől akár több mint egy óráig is eltarthat, és ezalatt a nyomtató nem vehető igénybe egyéb felhasználói feladatokra.
- 5 Lépjen a következő ponthoz:

#### Vissza >Kilépés a konfigurációs menüből

A nyomtató visszaállítással történő bekapcsolást hajt végre, majd normál üzemmódra áll vissza.

#### Nyomtató merevlemez-titkosításának konfigurálása

A merevlemez titkosításának bekapcsolásával megakadályozható a bizalmas adatok elvesztése, ha a nyomtatót vagy annak merevlemezét esetleg ellopnák.

Megjegyzés: Egyes nyomtatótípusokban nincs merevlemez.

#### A beágyazott webkiszolgáló használata

**1** Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Nézze meg a nyomtató IP-címét a Network/Ports (Hálózat/Jelentések) menü TCP/IP részében. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Biztonság >Lemeztitkosítás lehetőségre.

**Megjegyzés:** A Lemeztitkosítás csak akkor jelenik meg a Biztonság menüben, ha a nyomtató formázott és hibátlan merevlemezt tartalmaz.

**3** A Lemeztitkosítás menüben válassza a **Bekapcsolás** elemet.

#### Megjegyzések:

- A lemeztitkosítás bekapcsolásakor a rendszer törli a nyomtató merevlemezének tartalmát.
- A lemez titkosítása néhány perctől akár több mint egy óráig is eltarthat, és ezalatt a nyomtató nem vehető igénybe más feladatokra.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

- **1** Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Tartsa lenyomva a 2 és a 6 gombot a nyomtató bekapcsolása közben. Csak akkor engedje fel a gombokat, amikor a folyamatjelző sávot tartalmazó képernyő megjelenik.

A nyomtatón a bekapcsolási műveletsor végrehajtását követően megjelenik a Konfiguráció menü. Ha a nyomtató teljesen be van kapcsolva, a nyomtató kijelzőjén megjelenik a funkciók listája.

#### **3** Lépjen a következő ponthoz:

#### Lemeztitkosítás > Engedélyezés

Megjegyzés: A lemez titkosításának bekapcsolásával törlődik a nyomtató merevlemezének tartalma.

4 Válassza az Igen lehetőséget, ha folytatni kívántja a lemeztörlést.

#### Megjegyzések:

- A titkosítási folyamat közben ne kapcsolja ki a nyomtatót. Ez adatok elvesztését eredményezheti.
- A lemez titkosítása néhány perctől akár több mint egy óráig is eltarthat, és ezalatt a nyomtató nem vehető igénybe más feladatokra.
- A lemeztörlés folyamatának állapotát ekkor egy jelzősáv kezdi mutatni. A lemeztitkosítás végeztével a nyomtató visszatér a lemeztitkosítás engedélyezésére és letiltására szolgáló képernyőre.
- 5 Lépjen a következő ponthoz:

#### Vissza >Kilépés a konfigurációs menüből

A nyomtató visszaállítással történő bekapcsolást hajt végre, majd normál üzemmódra áll vissza.

#### A nyomtató biztonsági adatainak megkeresése

A fokozott biztonságú környezetekben szükség lehet további lépések megtételére annak biztosítása érdekében, hogy a nyomtatóban tárolt bizalmas adatokhoz ne férhessenek hozzá illetéktelen személyek. További információért látogasson el a Lexmark adatvédelmi weboldalára.

Az Embedded Web Server– Security: Administrator's Guide című rendszergazdai útmutatóban további információkhoz juthat:

- 1 Keresse fel a <u>www.lexmark.com</u> webhelyet, majd lépjen a **Támogatás és letöltések** > pontra, és válassza ki a nyomtatóját.
- 2 Kattintson a Kézikönyvek fülre, majd válassza ki az Embedded Web Server Security: Administrator's Guide című dokumentumot.

# A C748x készülék használata

# Információk a nyomtatóról

### A nyomtató helyének kiválasztása

**VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY:** A nyomtató nehezebb, mint 18 kg, ezért biztonságos megemeléséhez legalább két szakember szükséges.

A nyomtató helyének kiválasztásakor hagyjon elég helyet a tálcák, fedelek és ajtók kinyitásához. Ha kiegészítőket akar telepíteni, akkor hagyjon ezeknek is elegendő helyet. Fontos:

- A nyomtatót megfelelően földelt és könnyen hozzáférhető konnektor közelében helyezze el.
- Győződjön meg róla, hogy a helyiség megfelel az ASHRAE 62 szabvány vagy a CEN Technical Committee 156 szabvány legutolsó verziójának.
- A nyomtatót sima, szilárd és stabil felületre helyezze.
- A nyomtatót:
  - Tartsa tisztán, szárazon és pormentesen.
  - Tartsa távol tűzőkapcsoktól és gemkapcsoktól.
  - Tartsa távol a légkondicionálók, fűtőtestek vagy ventillátorok közvetlen légmozgásától.
  - Ne tegye ki közvetlen napfénynek vagy túlzott nedvességnek.
- Tartsa be az ajánlott hőmérsékleti értékeket, és kerülje az ingadozásokat:

Környezeti hőmérséklet	15,6–32,2 °C (60–90 °F)
Tárolási hőmérséklet	-40–40 °C (-40–104 °F)

• A megfelelő szellőzés érdekében tartsa be a következő javasolt távolságokat:



1	Jobb oldalon	100 mm (3,9 hüvelyk)
2	Elöl	400 mm (15,7 hüvelyk)

3	Bal oldalon	150 mm (5,9 hüvelyk)
4	Hátul	100 mm (3,9 hüvelyk)
5	Fent	150 mm (5,9 hüvelyk)

### Nyomtatókonfigurációk

VIGYÁZAT! FELBILLENÉS VESZÉLYE: A földre rögzített konfigurációk stabilitása érdekében kiegészítő elemre van szükség. Alkalmazzon nyomtatóállványt, vagy ha nagy kapacitású bemeneti tálcát, duplex egységet és bemeneti egységet, illetve többféle bemeneti egységet használ, alkalmazzon nyomtatótalapzatot. Ha beolvasásra, másolásra és faxolásra is képes, többfunkciós nyomtatót vásárolt, további bútorzatra lehet szükség. További információ: <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

Az alapszintű nyomtatót konfigurálhatja legfeljebb három 550 lapos opcionális fiók és egy 2000 lapos nagy kapacitású lapadagoló hozzáadásával. Görgős talp és távtartó bármilyen konfigurációba kérhető.

A távtartók olyan, funkciót nem betöltő tálcák, amelyek növelik a nyomtatótorony magasságát. A távtartókkal kapcsolatban a következőket kell betartani:

- Közvetlenül görgős talpra vagy asztalra kell helyezni őket
- Az összes tálcasor aljára el kell helyezni őket, és nem használhatók opcionális 2000 lapos nagy kapacitású fiókkal. A távtartók beszerelésével kapcsolatban az alkatrészhez mellékelt útmutatóban található információ.



1	Normál kimeneti tálca
2	Papírtartó
3	A nyomtató kezelőpaneljéről
4	Opcionális 550 lapos speciális hordozófiók
5	Opcionális 550 lapos fiók
6	Opcionális 2000 lapos nagy kapacitású adagoló
7	Görgős talapzat
8	Normál 550 lapos fiók (1. tálca)
9	Többcélú adagoló
# A nyomtató érintőképernyővel ellátott kezelőpaneljének használata



	Elem	Funkció
1	Kijelző	A nyomtató állapotának megtekintése.
		A nyomtató beállítása és működtetése.
2	Kezdőlap gomb	Visszatérés a képernyőre.
3	Billentyűzet	Számok, betűk és szimbólumok bevitele.
4	Alvó gomb	<ul> <li>Algvó üzemmód aktiválása</li> <li>A jelzőfény és az Alvó gomb lehetséges állapotai a következők:</li> <li>Belépés Alvó üzemmódba, illetve felébresztés <ul> <li>A jelzőfény zölden világít.</li> <li>Az Alvó gomb nincs megvilágítva.</li> </ul> </li> <li>Működtetés Alvó üzemmódban <ul> <li>A jelzőfény zölden világít.</li> <li>Az Alvó mód gombja aranysárgán világít.</li> </ul> </li> <li>Belépés Hibernálás üzemmódba, illetve felébresztés <ul> <li>A jelzőfény zölden világít.</li> <li>Az Alvó mód gombja aranysárgán világít.</li> </ul> </li> <li>Belépés Hibernálás üzemmódba, illetve felébresztés <ul> <li>A jelzőfény zölden világít.</li> <li>Az Alvó mód gombja aranysárgán villog.</li> </ul> </li> <li>Működtetés Hibernálás módban <ul> <li>A jelzőfény nem világít.</li> <li>Az Alvó mód gombja aranysárgán villog.</li> </ul> </li> <li>Működtetés Hibernálás módban <ul> <li>A jelzőfény nem világít.</li> <li>Az alvó üzemmód gombja 0,1 másodpercig aranysárgán villog, majd teljesen kialszik 1,9 másod-percre, és ezt a ciklust ismétli.</li> </ul> </li> <li>A nyomtatót Alvó üzemmódból a következő műveletek ébresztik fel: <ul> <li>A képernyő megérintése vagy bármely gomb megnyomása</li> <li>Az 1. tálca kinyitása, illetve papír betöltése a többcélú adagolóba</li> <li>Egy ajtó vagy fedél kinyitása</li> <li>Nyomtatási feladat küldése a számítógépről</li> </ul> </li> </ul>
		<ul> <li>Visszaállítással történő bekapcsolás a fő tápkapcsolóval</li> <li>Facház szetlekeztetése az UCD szetlese</li> </ul>
		Eszköz csatlakoztatasa az USB porthoz
5	Leállítás vagy Mégse gomb	Az összes nyomtatási tevékenység leállítása.
l	INIERSE ROUID	Megjegyzes: A Leallitva uzenet megjelenese utan a kijelzon megjelenik a lehetőségek listája.

	Elem	Funkció
6	Jelzőfény	A nyomtató állapotának az ellenőrzése.
		Kikapcsolva – A nyomtató ki van kapcsolva.
		<ul> <li>Zölden villog – A nyomtató bemelegszik, adatokat dolgoz fel vagy nyomtat.</li> </ul>
		<ul> <li>Zölden világít – A nyomtató be van kapcsolva, tétlen.</li> </ul>
		<ul> <li>Vörösen villog – A nyomtató felhasználói beavatkozást igényel</li> </ul>
7	USB port	Csatlakoztasson egy flash-meghajtót a nyomtatóhoz.

# A kezdőképernyő

Amikor a nyomtató be van kapcsolva, a kijelzőn egy alap képernyő, a kezdőképernyő látható. Művelet kezdeményezéséhez használja a kezdőképernyőn található gombokat és ikonokat.

**Megjegyzés:** A kezdőképernyő, az ikonok és a gombok a kezdőképernyő testreszabási beállításaitól, a rendszergazdai beállítástól és az aktív beágyazott megoldásoktól függően változhatnak.



Gomb		Cél
1	Nyelvmódosítás	A nyomtató elsődleges nyelvének módosítása.
2	Könyvjelzők	Könyvjelzők (URL-ek) létrehozása, rendezése és mentése mappák és fájlhivatkozások fa nézetébe.
		<b>Megjegyzés:</b> A fa nézet nem tartalmazza a Forms and Favorites alatt létrehozott könyvjelzőket, és a fa nézetben található könyvjelzők nem használhatók a Forms and Favorites alatt.
3	Várakozó feladatok	Az összes aktuális függő feladat megjelenítése.
4	USB vagy USB	Fényképek és dokumentumok megtekintése, kiválasztása vagy nyomtatása flash meghajtóról.
	thumbdrive	Megjegyzés: Ez az ikon csak akkor látható, ha visszalép a kezdőképernyőre, miközben csatla- koztatva van a nyomtatóhoz memóriakártya vagy flash meghajtó.
5	Menük	A nyomtató menüinek elérése.
		Megjegyzés: Ezek a menük csak akkor érhetők el, ha a nyomtató Kész állapotban van.
6	Állapotüzenet sáv	<ul> <li>Az aktuális nyomtatóállapot, mint például Kész vagy Foglalt megjelenítése.</li> </ul>
		<ul> <li>A nyomtató állapotának, mint például Hiányzik a beégető vagy Kazettában kevés a tinta megjelenítése.</li> </ul>
		Beavatkozásra vonatkozó üzenetek és azok törlésére vonatkozó utasítások megjelenítése.

Gomb		Cél
7	Állapot/Kellékek	<ul> <li>Figyelmeztető vagy hibaüzenet megjelenítése, amikor a feldolgozás folytatásához beavat- kozás szükséges.</li> <li>Az üzenetképernyő elérése az üzenetre és annak törlésére vonatkozó további információk megtekintéséhez.</li> </ul>
8	Tippek	Tartalomtól függő tájékoztatást jelenít meg.

Az alábbiak jelenhetnek még meg a kezdőképernyőn:

Gomb	Cél
Függő feladatok keresése	Aktuális függő feladatok keresése.

# Szolgáltatások

Szolgáltatás	Leírás
Figyelemfelhívó üzenet riasztása	Ha egy figyelemfelhívó üzenet érint egy funkciót, akkor ez az ikon megjelenik, és a piros jelzőfény villogni kezd.
Vigyázat!	Hiba esetén megjelenik ez az ikon.
A nyomtató IP-címe Példa: <b>123.123.123.123</b>	A hálózati nyomtató IP-címe a kezdőképernyő bal felső sarkában található, és számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmazaként jelenik meg. Az IP-címet a beágyazott webki- szolgáló elérésére használhatja, hogy akkor is megtekinthesse és távolról módosíthassa a nyomtató beállításait, ha nem tartózkodik a nyomtató közelében.

# Az érintőképernyő gombjainak használata

**Megjegyzés:** A kezdőképernyő, az ikonok és a gombok a kezdőképernyő testreszabási beállításaitól, a rendszergazdai beállítástól és az aktív beágyazott megoldásoktól függően változhatnak.

# Példa az érintőképernyőre



	Gomb	Funkció
1	Fel nyíl	Léptetés felfelé
2	Mappa törlése	A kiválasztott fájl törlése
3	Balra nyíl	Görgetés balra.
4	Jobbra nyíl	Görgetés jobbra.
5	Növekvő jobbra görgetés	Görgetés egy másik értékhez, növekvő sorrendben
6	Csökkenő balra görgetés	Görgetés egy másik értékhez, csökkenő sorrendben
7	Le nyíl	Léptetés lefelé
8	Elfogadás	Beállítás mentése.
9	Mégse	<ul> <li>Művelet vagy kiválasztás megszakítása.</li> <li>Egy képernyő kitörlése és visszatérés az előző képernyőhöz</li> </ul>

	Gomb	Funkció
10	Vissza	Visszatérés az előző képernyőre
	5	

# A kezdőképernyő-alkalmazások beállítása és használata

#### Megjegyzések:

- A kezdőképernyő a kezdőképernyő testreszabási beállításaitól, a rendszergazdai beállítástól és az aktív beágyazott alkalmazásoktól függően változhat. Egyes alkalmazásokat csak bizonyos nyomtatótípusok támogatnak.
- További kiegészítő megoldások és alkalmazások is megvásárolhatóak lehetnek. További információért látogasson el a <u>www.lexmark.com</u> webhelyre, vagy fáradjon el oda, ahol a nyomtatót vásárolta.

# A beágyazott webkiszolgáló megnyitása

A Beépített webszerver a nyomtató weboldala, amelyen lehetősége van a nyomtató beállításainak megtekintésére és távoli konfigurálására, akkor is, ha fizikailag távol van a készüléktől.

- **1** Nézze meg a nyomtató IP-címét:
  - A nyomtató kezelőpanelének főképernyőjéről
  - A Network/Ports menü TCP/IP részéből
  - A hálózati beállítási oldalt vagy menübeállítási oldalt kinyomtatva, és megkeresve a TCP/IP részt

Megjegyzés: Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.

2 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

Megjelenik a Beépített webszerver oldala.

# A kezdőképernyő ikonjainak megjelenítése és elrejtése

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

**Megjegyzés:** Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató kezelőpaneljének főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.

- 2 Kattintson a Beállítások > Általános beállítások > Kezdőképernyő testreszabása lehetőségre.
   Megjelenik az alapvető nyomtatási funkciók listája.
- 3 A jelölőnégyzetek bekapcsolásával adható meg, melyik ikon jelenjen meg a nyomtató kezdőképernyőjén.
   Megjegyzés: A törölt jelölőnégyzetű elemek rejtettek maradnak.
- 4 Kattintson a Submit (Küldés) gombra.

# A kezdőképernyő-alkalmazások aktiválása

### Információ keresése a kezdőképernyő alkalmazásairól

A nyomtató megvásárláskor előre telepített kezdőképernyő-alkalmazásokkal rendelkezik. Használat előtt először aktiválnia kell és be kell állítania az alkalmazásokat a beépített webszerver használatával. A beépített webszerver elérésére vonatkozó tudnivalók: <u>"A beágyazott webkiszolgáló megnyitása" a(z) 77. oldalon</u>.

A kezdőképernyő-alkalmazások konfigurálásával és használatával kapcsolatos további tudnivalókért tegye az alábbiakat:

- 1 Nyissa meg a http://support.lexmark.com webhelyet.
- 2 Kattintson a Szoftveres megoldások lehetőségre, majd válassza az alábbiak valamelyikét:
  - Beolvasás hálózatba -- Információ keresése a Beolvasás hálózatba alkalmazásról.
  - Egyéb alkalmazások -- Információ keresése a további alkalmazásokról.
- 3 Kattintson a Kézikönyvek fülre, majd válassza ki a dokumentumot a kezdőképernyő alkalmazáshoz.

### Háttér és készenléti képernyő használata



- Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:
   Háttér módosítása > válassza ki az alkalmazni kívánt hátteret
- 2 Érintse meg a 🖌 ikont.

# Az Űrlapok és Kedvencek beállítása

Ikon	Leírás
	Az alkalmazás úgy segíti a munkafolyamatok leegyszerűsítését és felgyorsítását, hogy a gyakran használatos online űrlapok közvetlenül a kezdőképernyőről, gyorsan kereshetők és nyomtathatók.
	<b>Megjegyzés:</b> A nyomtatónak engedélyre van szüksége ahhoz, hogy a könyvjelzőt tároló hálózati mappához, FTP helyhez vagy weblaphoz hozzáférjen. A könyvjelzőt tároló számítógépen a megosztási, biztonsági és a tűzfalbeállításokban legalább <i>olvasási</i> szintű hozzáférést kell adni a nyomtatónak. További segítséget az operációs rendszer dokumentációjában találhat.

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

**Megjegyzés:** Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató kezelőpaneljének főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.

- 2 Kattintson a Beállítások > Eszközmegoldások > Megoldások (eSF) > Űrlapok és kedvencek.
- 3 Definiálja a könyvjelzőket, majd adja meg az egyéni beállításokat.
- 4 Kattintson az Alkalmaz elemre.

Az alkalmazás használatához érintse meg a nyomtató kezdőképernyőjén az **Űrlapok és Kedvencek** elemet, majd az űrlap-kategóriákon átnavigálhat, illetve az űrlap száma, neve vagy leírása alapján keresést végezhet.

### Az Energiatakarékos beállítások bemutatása

Ikon	Leírás
Fr	Az alkalmazás segítségével egyszerűen kezelheti az energiafogyasztási, zaj-, toner- és papírhasználati beállí- tásokat, hogy csökkenthesse a nyomtató környezeti hatását.

# A Showroom bemutatása

Ikon	Leírás
	Az alkalmazás segítségével testre szabott diavetítést hozhat létre és jeleníthet meg a nyomtató érintőképer- nyőjén. Képeket tölthet be flash meghajtóról vagy a nyomtató beágyazott webkiszolgálóján keresztül.

# A távoli kezelőpanel beállítása

Ez az alkalmazás megjeleníti a nyomtató kezelőpaneljét az adott számítógép képernyőjén, így akkor is lehetővé válik a nyomtató kezelőpaneljének használata, amikor a felhasználó fizikailag nincs a hálózati nyomtató közelében. Számítógépének képernyőjéről jelenítheti meg a nyomtató állapotát, oldhatja fel a felfüggesztett feladatokat, hozhat létre könyvjelzőket, és végezhet egyéb olyan nyomtatási feladatokat, amelyekhez normál esetben a hálózati nyomtató mellett kéne állnia.

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

**Megjegyzés:** Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató kezelőpaneljének főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.

2 Kattintson a Beállítások > Eszközmegoldások > Megoldások (eSF) > Távoli kezelőpanel elemre.

- 3 Jelölje be a Bekapcsolás négyzetet, majd adja meg az egyéni beállításokat..
- 4 Kattintson az Alkalmaz elemre.

A Távoli kezelőpanel használatához a beágyazott webkiszolgálón kattintson az Alkalmazások > Távoli kezelőpanel > VNC kisalkalmazás indítása elemre.

# Konfiguráció importálása és exportálása

Lehetőség van a konfigurációs beállítások exportálására egy szöveges fájlba, majd a fájl importálására a beállítások másik nyomtatóra történő alkalmazásához.

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

**Megjegyzés:** Tekintse meg az IP-címet a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.

2 A konfigurációs fájl importálása és exportálása egy vagy több alkalmazás esetén.

#### Egy alkalmazás esetén

- a Lépjen a következő ponthoz:
   Beállítások >Alkalmazások >Alkalmazások kezelése >, majd válasszon alkalmazást, és válassza a >Konfigurálás lehetőséget.
- **b** Exportálja vagy importálja a konfigurációs fájlt.

#### Megjegyzések:

- Ha **JVM memória megtelt** hiba fordul elő, akkor ismételje meg az exportálási eljárást, amíg nem történik meg a konfigurációs fájl mentése.
- Ha időtúllépés történik és üres képernyő jelenik meg, akkor frissítse a webböngészőt, majd kattintson az Alkalmaz elemre.

#### Több alkalmazás esetén

- a Kattintson a Beállítások >Importálás/exportálás elemre.
- **b** Exportálja vagy importálja a konfigurációs fájlokat.

Megjegyzés: Konfigurációs fájlok importálásakor kattintson a Küldés elemre a folyamat befejezéséhez.

# Papír és speciális adathordozó betöltése

A papír és speciális adathordozók kiválasztása és kezelése hatással lehet a dokumentumok nyomtatásának megbízhatóságára. További információkért lásd: <u>"Papírelakadások elkerülése" a(z) 189. oldalon</u> és <u>"A papír tárolása" a(z) 116. oldalon</u>.

# A papírméret és a papírtípus beállítása

Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:

>Papír menü >Papírméret/-típus > válasszon ki egy tálcát > válassza ki a papírméretet vagy -típust > 🗹

# Az univerzális papírbeállítások konfigurálása

Az univerzális papírméret egy felhasználó által definiált beállítás, amellyel olyan méretű papírokra nyomtathat, amelyek nem találhatók meg a nyomtató menüjében.

#### Megjegyzések:

- A legkisebb támogatott univerzális méret: 76,2 x 127 mm (3 x 5 hüv.), és csak a többcélú adagolóba tölthető.
- A legnagyobb támogatott univerzális méret: 215,9 x 1219,2 mm (8,5 x 48 hüv.), és csak a többcélú adagolóba tölthető.
- 1 Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:

>Beállítások >Általános beállítás >Mértékegységek > válassza ki a mértékegységet >

- 2 Érintse meg az Álló lapszélesség vagy az Álló lapmagasság lehetőséget.
- 3 Válassza ki a szélességet vagy a magasságot, majd érintse meg a 🗹 elemet.

# Hordozó betöltése a normál és a külön megvásárolható 550 lapos tálcába

A nyomtató egy normál 550 lapos tálcával (1. tálca) rendelkezik, és lehet még legfeljebb négy kiegészítő 550 lapos tálcája, beleértve a speciálishordozó-tálcát. A speciálishordozó-tálca használatára keskeny papírméretek, például A6os lapok vagy borítékok esetében van szükség. További információ: <u>"A külön megvásárolható 550 lapos</u> <u>speciálishordozó-tálca betöltése" a(z) 84. oldalon</u>.

NIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A berendezés stabilitásvesztésének elkerülése érdekében minden egyes papírfiókba, illetve tálcába külön-külön töltse be a papírt. A többi tálcát tartsa csukva, amíg szüksége nincs rájuk.

1 Húzza ki teljesen a tálcát.



- Ne távolítsa el a tálcákat, amíg nyomtatás zajlik, vagy amíg a **Foglalt** felirat látszik a képernyőn. Ha így tesz, az elakadást okozhat.
- A szabványos 550 lapos tálca (1. tálca) nem érzékeli automatikusan a papír méretét.

2 Nyomja össze a papírszélesség-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.



#### Megjegyzések:

- Használja a tálca alján lévő papírméret-mutatókat, amelyek a hosszúság- és szélességvezető beállítását segítik.
- A szélességvezető nem megfelelő beállítása papírelakadást okozhat.



**3** Nyomja össze a papírhosszúság-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.

- Egyes papírméreteknél, így a letter, legal és A4 méretnél, nyomja össze a papírhosszúság-vezetőket, majd csúsztassa őket hátra a hosszúság beállításához.
- A papírhosszúság-vezető rendelkezik egy zároló eszközzel. A nyitásához csúsztassa balra a papírhosszúság-vezető tetején található gombot. A zárásához csúsztassa jobbra a gombot, miután kiválasztotta a hosszúságot.



4 Hajlítsa meg párszor a papírköteget, hogy a papírlapok ne tapadjanak össze. Ne hajtsa meg, és ne gyűrje össze a papírt. Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.



**5** Töltse be a papírköteget a tálca hátulja felé, ahogy az ábrán látható, a nyomtatandó oldallal felfelé.

#### Megjegyzések:

- Ha előnyomtatott fejléces levélpapírra végez egyoldalas nyomtatást, helyezze a tálcára a levélpapírt fejléccel felfelé.
- Ha előnyomtatott fejléces levélpapírra végez kétoldalas nyomtatást, helyezze a tálca hátuljára a levélpapírt fejléccel lefelé.

#### Egyoldalas nyomtatás



#### Kétoldalas (duplex) nyomtatás



**Megjegyzés:** Győződjön meg arról, hogy a papírköteg vastagsága nem haladja meg a papírtöltés maximum jelzését, mely a tálca bal oldalán látható.



Vigyázat - sérülésveszély: A tálca túltöltése papírelakadást és a nyomtató esetleges károsodását okozhatja.

6 Tegye be a tálcát a nyomtatóba.

Megjegyzés: Egyes papírméreteknél a tálca túlnyúlik a nyomtató hátulján.



7 A nyomtató vezérlőpultján ellenőrizze a tálca papírméret és papírtípus beállítását a betöltött papír alapján.

# A külön megvásárolható 550 lapos speciálishordozó-tálca betöltése

A külön megvásárolható 550 lapos speciálishordozó-tálca (2. tálca) használatára keskeny papírméreteknél, például A6nál vagy borítékoknál van szükség.



1	Elsődleges hosszúságvezető
2	Hosszúságvezető zár
3	Másodlagos hosszúságvezető
4	Szélességvezető

NIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A berendezés stabilitásvesztésének elkerülése érdekében minden egyes papírfiókba, illetve tálcába külön-külön töltse be a papírt. A többi tálcát tartsa csukva, amíg szüksége nincs rájuk.

#### Megjegyzések:

- Az A6-os és boríték méretnél nagyobb papírméretek betöltéséről lásd: <u>"Hordozó betöltése a normál és a külön</u> megvásárolható 550 lapos tálcába" a(z) 81. oldalon.
- A támogatott papírméretek teljes listájáért lásd: *Használati útmutató*, "Támogatott papírméretek, papírtípusok és papírsúlyok".

#### Keskeny papírméretek, például A6-os méretű papír vagy boríték betöltése.

**1** Húzza ki teljesen a tálcát.

**Megjegyzés:** Ne távolítsa el a tálcákat, amíg nyomtatás zajlik, vagy amíg a **Foglalt** felirat látszik a képernyőn. Ha így tesz, az elakadást okozhat.



**2** Nyomja össze a papírhosszúság-vezetőket, majd csúsztassa azokat ütközésig maga felé.

- A hosszúságvezető rendelkezik egy zároló eszközzel. A hosszúságvezető nyitásához csúsztassa balra a papírhosszúság-vezető tetején található gombot. A zárásához csúsztassa jobbra a gombot, miután kiválasztotta a hosszúságot.
- Ha az elsődleges hosszúságvezető eléri a szélességvezető szélét, akkor csak a másodlagos hosszúságvezető használható.



**3** Nyomja össze a papírszélesség-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.



Megjegyzés: Használja a tálca alján lévő papírméret-mutatókat, amelyek a szélességvezető beállítását segítik.



4 Nyomja össze a másodlagos papírhosszúság-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.



**5** Hajlítsa meg párszor a papírköteget, hogy a papírlapok ne tapadjanak össze. Ne hajtsa meg, és ne gyűrje össze a papírt. Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.



**6** Töltse be a papírköteget a javasolt nyomtatandó oldallal felfelé.

- Úgy tegye be a borítékokat, hogy először a bélyeg felőli oldaluk érkezzen be a nyomtatóba.
- Győződjön meg arról, hogy a papírköteg vastagsága ne haladja meg a papírtöltés maximum jelzését, mely a szélességvezető oldalán látható.



Vigyázat - sérülésveszély: A tálca túltöltése papírelakadást és a nyomtató esetleges károsodását okozhatja.

7 Tegye be a tálcát a nyomtatóba.



8 A nyomtató vezérlőpultján ellenőrizze a tálca papírméret és papírtípus beállítását a betöltött papír alapján.

**Megjegyzés:** Csúsztassa a másodlagos papírhosszúság-vezetőket az eredeti pozícióba a betöltendő papírmérethez (például Legal, Letter, A4). Tolja a papírvezetőt addig, amíg a helyére nem *pattan*.

# A 2000 lapos nagykapacitású adagoló betöltése

**VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY:** A berendezés stabilitásvesztésének elkerülése érdekében minden egyes papírtálcába külön-külön töltse be a papírt. A többi tálcát tartsa csukva, amíg szüksége nincs rájuk.

- 1 Húzza ki a tálcát.
- 2 Húzza ki a papírszélesség-vezetőket, majd csúsztassa azokat a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez.



**3** Emelje fel a hosszúságvezetőt.



**4** Nyomja beljebb a hosszúságvezető kioldókarját a hosszúságvezető megemeléséhez. Csúsztassa a papírhosszúságvezetőket a megfelelő pozícióba a betöltendő papírmérethez, majd rögzítse azokat.



**5** Hajlítsa meg párszor a papírköteget, hogy a papírlapok ne tapadjanak össze. Ne hajtsa meg, és ne gyűrje össze a papírt. Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.



- **6** Tegye be a megfelelő papírköteget:
  - Egyoldalas nyomtatáshoz nyomtatandó oldallal felfelé helyezze be
  - Kétoldalas nyomtatáshoz nyomtatandó oldallal lefelé helyezze be



• Győződjön meg arról, hogy a papírköteg vastagsága ne haladja meg a papírtöltés maximum jelzését, mely a tálca oldalán látható.

Vigyázat - sérülésveszély: A tálca túltöltése papírelakadást és a nyomtató esetleges károsodását okozhatja.



7 Tegye be a tálcát a nyomtatóba.

# A többcélú adagoló betöltése

A többcélú adagoló körülbelüli tárolási kapacitása:

- 100 lap 75-g/m<sup>2</sup> (20-fontos) papír
- 10 boríték
- 75 átlátszó fólia

**Megjegyzés:** Amikor a nyomtató a többcélú adagolóból nyomtat, vagy ha a kezelőpanel jelzőfénye villog, ne adagoljon a többcélú adagolóba papírt vagy speciális adathordozót, illetve azokat ilyenkor ne távolítsa el az adagolóból. Ha így tesz, az elakadást okozhat.



1	Papírtöltés maximum jelzése
2	Tálcakioldó kar
3	Papírkioldó kar
4	Papírméretjelzők
5	Papírszélesség-vezető
6	Szélességvezető kioldókarja

**1** Nyomja a tálcakioldó reteszt balra, húzza lefelé a többcélú adagolót.



2 Húzza ki finoman a bővítőt, amíg teljesen nincs kihúzva.



**3** Hajlítsa meg párszor a papírköteget, hogy a papírlapok ne tapadjanak össze. Ne hajtsa meg, és ne gyűrje össze a papírt. Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.



4 Adagolja be a papírt vagy speciális hordozót. Csúsztassa a köteget ütközésig a többcélú adagolóba.



- Figyeljen arra, hogy a papír vagy speciális hordozó vastagsága ne haladja meg a papírtöltés maximum jelzését.
- Egyszerre csak egy méretű és egy típusú papírt vagy speciális hordozót töltsön be.
- A papírnak vagy speciális adathordozónak simán, lazán kell feküdnie a többcélú adagolóban.
- Ha a papírt vagy speciális hordozót túlságosan benyomja a többcélú adagolóba, akkor az eltávolításhoz nyomja le a papírkioldó kart.
- Úgy töltse be a borítékokat, hogy a hajtóka jobb oldala felfelé nézzen, és a bélyeget tartalmazó széle kerüljön először a nyomtatóba.

**Vigyázat - sérülésveszély:** Soha ne használjon bélyegekkel, kapcsokkal, tűzőkkel, ablakokkal, bevonatos betéttel vagy öntapadós ragasztóval ellátott borítékokat. Az ilyen borítékok kárt tehetnek a nyomtatóban.



**5** A nyomtató kezelőpaneljén ellenőrizze az adagoló papírméret és papírtípus beállítását a betöltött papír alapján.

# Tálcák összekapcsolása és bontása

A nyomtató összekapcsolja a tálcákat, ha megegyezik a papírméret és -típus. Ha az összekapcsolt tálcák közül valamelyik kiürül, a nyomtató a következő tálcából veszi a papírt. Ha nem szeretné összekapcsolni a tálcákat, rendeljen hozzá egyedi papírtípus-nevet.

### Tálcák összekapcsolása és bontása

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a **Beállítások >Papír menü** elemre.
- **3** Módosítsa az összekapcsolni kívánt tálcák papírméret és papírtípus beállításait.
  - Tálcák összekapcsolásához ellenőrizze, hogy a tálca papírmérete és -típusa egyezzen meg a másik tálcára beállítottal.
  - Tálcák összekapcsolásának megszüntetéséhez ellenőrizze, hogy a tálca papírmérete vagy -típusa nem egyezzen meg a másik tálcára beállítottal.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.

**Megjegyzés:** A papírméret- és papírtípus-beállítások a nyomtató kezelőpaneljéről is módosíthatók. További információkért, lásd: <u>"A papírméret és a papírtípus beállítása" a(z) 80. oldalon</u>.

**Vigyázat - sérülésveszély:** A tálcába helyezett papírnak meg kell felelnie a nyomtatóban megadott papírtípusnak. Az égetőhenger hőmérséklete ugyanis a beállított papírtípustól függ. Nyomtatási hibák léphetnek fel, ha a beállításokat nem konfigurálják megfelelően.

### Egyéni név létrehozása papírtípushoz

#### A beágyazott webkiszolgáló használata

**1** Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Papír menü >Egyéni nevek lehetőségre.
- **3** Válasszon ki egyéni nevet, majd adjon meg egy egyéni papírnevet.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.
- 5 Kattintson az Egyéni típusok elemre és ellenőrizze, hogy az új egyéni papírtípus neve felülírta-e az egyéni nevet.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

>Papír menü >Egyéni nevek

- 2 Válasszon ki egyéni nevet, majd adjon meg egy egyéni papírnevet.
- 3 Érintse meg a 🗹 ikont.
- 4 Érintse meg az Egyéni típusok elemet és ellenőrizze, hogy az új egyéni papírtípus neve felülírta-e az egyéni nevet.

# Egyéni papírtípus hozzárendelése

#### A beágyazott webkiszolgáló használata

Rendeljen egyéni papírtípusnevet a tálcához a tálcák összekapcsolásakor vagy az összekapcsolás bontásakor.

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Papír menü >Egyéni típusok lehetőségre.
- 3 Válasszon ki egyéni papírtípusnevet, majd válasszon papírtípust

Megjegyzés: A Papír a gyári alapértelmezett papírtípus az összes, felhasználó által meghatározott egyéni névhez.

4 Kattintson a Küldés gombra.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

### >Papír menü >Egyéni típusok

2 Válasszon ki egyéni papírtípusnevet, majd válasszon papírtípust

Megjegyzés: A Papír a gyári alapértelmezett papírtípus az összes, felhasználó által meghatározott egyéni névhez.

**3** Érintse meg a 🛩 ikont.

# Nyomtatás

# Űrlapok nyomtatása

Az Űrlapok és kedvencek alkalmazás gyors és könnyű hozzáférést biztosít a gyakran használt űrlapokhoz vagy egyéb rendszeresen nyomtatott információkhoz. Az alkalmazás használatához először be kell állítani azt a nyomtatón. További információkért, lásd: <u>"Az Űrlapok és Kedvencek beállítása" a(z) 78. oldalon</u>.

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

**Űrlapok és kedvencek** > válassza ki a kívánt űrlapot a listáról > adja meg a példányszámot > módosítsa az egyéb beállításokat.

2 Alkalmazza a módosításokat.

# Dokumentum nyomtatása

### Dokumentum nyomtatása

- 1 Állítsa be a betöltött papírnak megfelelő papírtípust és papírméretet a nyomtató kezelőpaneljéről a Papír menüben.
- 2 Nyomtassa ki a dokumentumot:

#### Windows rendszeren

- a Miközben a dokumentum látható, kattintson a Fájl >Nyomtatás parancsra.
- **b** Kattintson a **Tulajdonságok**, a **Beállítások**, a **Beállítás** vagy a **Jellemzők** parancsra.
- c Szükség esetén módosítsa a beállításokat.
- d Kattintson az OK >Nyomtatás lehetőségre.

#### Macintosh rendszeren

- a Adja meg a beállításokat a Page Setup (Oldalbeállítás) párbeszédpanelen:
  - 1 Miközben a dokumentum látható, kattintson a Fájl >Oldalbeállítás parancsra.
  - 2 Válassza ki a papírméretet, vagy hozzon létre egy egyéni méretet a betöltött papírnak megfelelően.
  - **3** Kattintson az **OK** gombra.
- **b** Adja meg a szükséges beállításokat a Print (Nyomtatás) párbeszédpanelen:
  - Miközben a dokumentum látható, kattintson a File (Fájl) >Print (Nyomtatás) parancsra. Ha szükséges, kattintson a kibontó háromszögre, hogy több lehetőséget lásson.
  - **2** A Print (Nyomtatás) párbeszédpanelen és a helyi menükben módosítsa a beállításokat szükség esetén.

**Megjegyzés:** Egy adott típusú papírra történő nyomtatáshoz módosítsa a papírméret beállítását a betöltött papírnak megfelelően, vagy válassza ki a megfelelő tálcát vagy adagolót.

3 Kattintson a Print (Nyomtatás) parancsra.

### Nyomtatás fekete-fehérben

Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

> Beállítások > Nyomtatási beállítások > Minőség menü > Nyomtatási mód > Csak fekete > 🞺

# A festék sötétségének beállítása

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Nyomtatási beállítások >Minőség menü >Festékmennyiség pontra.
- **3** Módosítsa a festék mennyiségbeállítását.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.

# A Max. sebesség és a Max. hozam beállítás használata

A Max. sebesség és a Max. hozam beállítás lehetővé teszi a gyorsabb nyomtatási sebesség és a magasabb festékhozam közötti választást. A gyári alapértelmezett beállítás a Maximális kapacitás.

- Max. sebesség: Lehetővé tesz akár fekete-fehér, akár színes nyomtatást a nyomtatóillesztő beállításától függően. A nyomtató színesben nyomtat, kivéve, ha a Csak fekete lehetőség van kiválasztva az illesztőprogramban.
- Max. hozam: Segítségével feketéről színes módra válthat az egyes oldalak színtartalma alapján. A gyakori színes módra váltás lassabb nyomtatást eredményez, ha az oldalak tartalma vegyes.

#### A beágyazott webkiszolgáló használata

**1** Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Nyomtatási beállítások >Beállítás menü pontra.
- 3 A Nyomtatóhasználat listában válassza ki a Max. sebesség vagy a Max. hozam beállítást.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

1 Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:

### 进 >Beállítások >Nyomtatási beállítások >Beállítás menü

- 2 A Nyomtatóhasználat listában válassza ki a Max. sebesség vagy a Max. hozam beállítást.
- 3 Érintse meg a ✓ ikont.

# Flash meghajtón vagy mobileszközön lévő fényképek kinyomtatása

# Nyomtatás flash meghajtóról

#### Megjegyzések:

- A titkosított PDF-fájlok nyomtatása előtt a rendszer kérni fogja, hogy adja meg a fájl jelszavát a nyomtató kezelőpaneljén.
- Nem nyomtathat olyan fájlokat, amelyekhez nem rendelkezik nyomtatási jogosultsággal.
- **1** Helyezzen egy flash-meghajtót az USB-portba.



#### Megjegyzések:

- Ha csatlakoztatva van flash meghajtó, megjelenik egy flash meghajtó ikon a főképernyőn és a függőben lévő feladatok ikonban.
- Ha a flash meghajtót olyankor helyezi be, amikor a nyomtató felhasználói beavatkozást igényel, például elakadás történt, a nyomtató nem veszi figyelembe a flash meghajtót.
- Ha a flash meghajtót olyankor helyezi be, amikor a nyomtató más nyomtatási feladatokat dolgoz fel, a **Foglalt** üzenet jelenik meg. A nyomtatási feladatok feldolgozása után lehetséges, hogy meg kell tekintenie a felfüggesztett feladatokat, hogy dokumentumokat tudjon nyomtatni a flash meghajtóról.

Vigyázat - sérülésveszély: Memóriaeszközről való nyomtatás, olvasás vagy írás közben ne érjen hozzá az USBkábelhez, a hálózati adapterhez, semmilyen csatlakozóhoz, a memóriaeszközhöz és a nyomtató ábrán jelzett részeihez. Ellenkező esetben adatvesztés történhet.



- 2 A nyomtató kezelőpaneljén érintse meg a kinyomtatni kívánt dokumentumot.
- **3** Érintse meg a nyilakat a nyomtatási példányszám megadásához, majd érintse meg a **Nyomtatás** lehetőséget.

#### Megjegyzések:

- Ne távolítsa el a flash meghajtót az USB-portból, amíg a dokumentum nyomtatása be nem fejeződik.
- Ha a kezdeti USB-menü képernyőből történő kilépés után a nyomtatóban hagyja a flash meghajtót, a rajta lévő fájlokat függő feladatokként kinyomtathatja.

# Támogatott flash meghajtók és fájltípusok

Flash meghajtó	Fájltípus
<ul> <li>Lexar JumpDrive 2.0 Pro (256 MB, 512 MB, vagy 1 GB méretben)</li> </ul>	Dokumentumok:
<ul> <li>SanDisk Cruzer Mini (256 MB, 512 MB vagy 1 GB méretben)</li> </ul>	• .pdf
Megjegyzések:	• .xps
<ul> <li>A nagy sebességű USB flash meghajtóknak támogatniuk kell a teljes sebességű szabványt. A csak a kis sebességű USB funkcionalitást támogató eszközök nem támogatottak.</li> <li>Az USB flash meghajtóknak támogatniuk kell a FAT (File Allocation Table) rendszert. Az NTFS (New Technology File System) vagy más fájlrendszerrel formázott eszközök nem támogatottak.</li> </ul>	Képek: • .dcx • .gif • .JPEG vagy .jpg • .bmp • .pcx • .TIFF vagy .tif • .png • .fls

### Nyomtatás mobileszközről

A kompatibilis mobil nyomtatási alkalmazások letöltéséhez látogasson el a www.lexmark.com/mobile oldalra.

Megjegyzés: A mobil nyomtatási alkalmazások rendelkezésre állhatnak az Ön mobileszközének gyártójánál is.

# Bizalmas és más típusú függő feladatok nyomtatása

# Nyomtatási feladatok tárolása a nyomtatóban

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

#### >Beállítások >Biztonság >Bizalmas anyag nyomtatása > a nyomtatási feladat típusának kiválasztása

Nyomtatási feladat típusa	Leírás
Maximális érvénytelen PIN	Azt korlátozza, hogy hányszor adható meg rossz PIN-kód.
	<b>Megjegyzés:</b> A korlát elérésekor a nyomtató törli az adott felhasználónévhez és PIN-kódhoz tartozó nyomtatási feladatokat.
Bizalmas feladat lejárata	Lehetővé teszi a nyomtatási feladatok visszatartását a számítógépen mindaddig, amíg a nyomtató kezelőpaneljén meg nem adják a PIN-kódot.
	<b>Megjegyzés:</b> A PIN-kódot a számítógépen lehet beállítani. Négyjegyű számnak kell lennie, és 0–9 közötti számokat tartalmazhat.
Feladat lejárata megismétlése	Eltárolhatja a nyomtatási feladatokat a nyomtató memóriájában az újranyomtatásukhoz.
Feladat lejárata ellenőrzése	Lehetővé teszi, hogy egy nyomtatási feladat egy példányát kinyomtassa, miközben a nyomtató visszatartja a fennmaradó példányokat. Lehetővé teszi, hogy ellenőrizze, hogy megfelelő-e az első példány. Az összes példány kinyomtatása után a nyomtatási feladat automatikusan törlődik a nyomtató memóriájából.
Feladat lejárata megtartása	Lehetővé teszi a nyomtatási feladatok eltárolását a későbbi időpontban való nyomtatáshoz. A nyomtatási feladatokat a nyomtató mindaddig tartja, amíg ki nem törli őket a Várakozó feladatok menüből.
Megjegyzések:	

- A Bizalmas, Ellenőrzés, Megőrzés, illetve Ismétlés típusú nyomtatási feladatok törölhetők, ha a nyomtatónak több memóriára van szüksége további függő feladatok feldolgozásához.
- Beállíthatja, hogy a nyomtató a memóriájában tárolja a nyomtatási feladatokat mindaddig, amíg a nyomtató kezelőpaneljéről el nem indítja a nyomtatási feladatot.
- Az összes, a felhasználó által a nyomtatón indítható nyomtatási feladatot függő feladatnak hívják.
- 2 Érintse meg a 🛩 elemet.

# Bizalmas és más típusú függő feladatok nyomtatása

**Megjegyzés:** A Bizalmas és Ellenőrzés típusú nyomtatási feladatok nyomtatás után automatikusan törlődnek a memóriából. Az Ismétlés és Megőrzés típusú feladatokat a nyomtató mindaddig *megőrzi*, amíg a felhasználó ki nem választja őket törlésre.

#### Windows rendszeren

- 1 Miközben a dokumentum látható, kattintson a Fájl >Nyomtatás parancsra.
- 2 Kattintson a Tulajdonságok, a Beállítások, a Beállítás vagy a Jellemzők parancsra.
- 3 Kattintson a Nyomtatás és tartás lehetőségre.
- 4 Válassza ki a nyomtatási feladat típusát (Bizalmas, Ismétlés, Megőrzés vagy Ellenőrzés), majd rendeljen hozzá egy felhasználónevet. A bizalmas nyomtatási feladatokhoz adjon meg egy négyjegyű PIN-kódot is.
- 5 Kattintson az OK vagy a Nyomtatás gombra.

- 6 Indítsa el a nyomtatási feladatot a nyomtató főképernyőjéről.
  - Bizalmas nyomtatási feladat esetében lépjen a következő elemekre:
     Függő feladatok > válassza ki a felhasználónevét >Bizalmas feladatok > adja meg a PIN-kódot >Nyomtatás
  - Egyéb nyomtatási feladatok esetében lépjen a következő elemekre:
     Függő feladatok > válassza ki a felhasználónevét > válassza ki a nyomtatási feladatot > adja meg a példányszámot > Nyomtatás

#### **Macintosh rendszeren**

1 Miközben a dokumentum látható, kattintson a File (Fájl) >Print (Nyomtatás) parancsra.

Ha szükséges, kattintson a kibontó háromszögre, hogy több lehetőséget lásson.

- 2 Válassza a nyomtatóbeállítások között vagy a Copies & Pages (Példányok és oldalak) helyi menüben a Job Routing (Feladat küldése) lehetőséget.
- **3** Válassza ki a nyomtatási feladat típusát (Bizalmas, Ismétlés, Megőrzés vagy Ellenőrzés), majd rendeljen hozzá egy felhasználónevet. A bizalmas nyomtatási feladatokhoz adjon meg egy négyjegyű PIN-kódot is.
- 4 Kattintson az OK vagy a Nyomtatás gombra.
- 5 Indítsa el a nyomtatási feladatot a nyomtató főképernyőjéről.
  - Bizalmas nyomtatási feladat esetében lépjen a következő elemekre:
     Függő feladatok > válassza ki a felhasználónevét >Bizalmas feladatok > adja meg a PIN-kódot >Nyomtatás
  - Egyéb nyomtatási feladatok esetében lépjen a következő elemekre:
     Függő feladatok > válassza ki a felhasználónevét > válassza ki a nyomtatási feladatot > adja meg a példányszámot > Nyomtatás

# Információs oldalak nyomtatása

# Betűtípusminták listájának nyomtatása

1 Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:



2 Érintse meg a PCL betűtípusok vagy a PostScript betűtípusok elemet.

# Könyvtárlista nyomtatása

A könyvtárlista megjeleníti a flash-memóriában vagy a nyomtató merevlemezén tárolt erőforrásokat.

Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:



# Nyomtatási munka törlése

### Nyomtatási feladat megszakítása a nyomtató kezelőpaneljéről

- 1 Érintse meg a nyomtató kezelőpaneljén a **Feladat törlése** elemet vagy nyomja meg a billentyűzeten a 🔀 gombot.
- 2 Válassza ki a megszakítandó nyomtatási feladatot, majd nyomja meg a Kijelölt feladatok törlése gombot.

Megjegyzés: Ha megnyomja a 🔀 gombot, akkor a Folytatás gombbal térhet vissza a kezdőképernyőhöz.

# Nyomtatási feladat törlése a számítógépről

#### Útmutatás Windows-felhasználók számára

- 1 Nyissa meg a nyomtatók mappát, majd válassza ki a nyomtatót.
- 2 Válassza ki a nyomtatási sorból azt a feladatot, amelyet le szeretne állítani, majd törölje.

#### Macintosh-felhasználók számára

- 1 Az Apple menü Rendszerbeállítások eleménél keresse meg a nyomtatóját.
- 2 Válassza ki a nyomtatási sorból azt a feladatot, amelyet le szeretne állítani, majd törölje.

# A nyomtató kezelése

# Tájékozódás speciális hálózati és rendszergazdai feladatokkal kapcsolatban

Ez a fejezet az Embedded Web Server segítségével elvégzendő alapvető rendszergazdai támogatási feladatokat ismerteti. A speciális terméktámogatási feladatokkal kapcsolatban tekintse át a *Szoftver és dokumentáció* CD-lemezen található *Hálózati útmutató* című dokumentumot, vagy látogasson el a weboldalra, és olvassa el az *Embedded Web Server – Security: Administrator's Guide (Beágyazott webkiszolgáló – Biztonság: Rendszergazdai kézikönyv)* című kiadványt a Lexmark támogatási webhelyén a <u>http://support.lexmark.com</u> címen.

# A virtuális kijelző használata

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Ellenőrizze a képernyő bal felső sarkában látható virtuális kijelzőt.

A virtuális kijelző úgy működik, mint a nyomtató kezelőpaneljén található kijelző.

# A menübeállítás oldal nyomtatása

Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:

### > Jelentések > Menübeállítások oldal

# Hálózatbeállítási oldal nyomtatása

Ha a nyomtató a hálózathoz csatlakozik, nyomtasson ki egy hálózatbeállítási oldalt a hálózati kapcsolat ellenőrzéséhez. Az oldal ezenfelül fontos, a hálózati nyomtatási konfiguráció megoldását segítő információkat is tartalmaz.

1 Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:



> Jelentések > Hálózatbeállítási oldal

2 Ellenőrizze a hálózatbeállítási oldal első szakaszát, és győződjön meg róla, hogy az állapot értéke a Csatlakoztatva.

Ha az állapot értéke **Nincs csatlakoztatva**, akkor lehet, hogy a hálózati csatlakozó nem aktív, vagy a hálózati kábel hibásan működik. Lépjen kapcsolatba a rendszergazdával a megoldás érdekében, majd nyomtasson ki egy másik hálózatbeállítási oldalt.

# Az alkatrészek és kellékek állapotának ellenőrzése

### Az alkatrészek és kellékanyagok állapotának ellenőrzése a nyomtató kezelőpaneljén

A kezdőképernyőn válassza a Status/Supplies (Állapot/Kellékek) > View Supplies (Kellékek megtekintése) lehetőséget.

### Az alkatrészek és kellékanyagok állapotának ellenőrzése az Embedded Web Server segítségével

Megjegyzés: Győződjön meg róla, hogy a számítógép és a nyomtató ugyanahhoz a hálózathoz csatlakozik.

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

- Tekintse meg a nyomtató IP-címét a főképernyőn. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Készülék állapota >További részletek pontra.

# Energiatakarékosság

### Befagyasztott üzemmód használata

A befagyasztott üzemmód rendkívül alacsony energiafelhasználású üzemmód.

#### Megjegyzések:

- Alapértelmezés szerint a nyomtató 3 nap után lép befagyasztott üzemmódba.
- Ellenőrizze, hogy a nyomtató felébredt-e a Befagyasztott üzemmódból, mielőtt nyomtatási feladatot küldene. Hardveres újraindítás vagy az Alvó gomb hosszú lenyomása felébreszti a nyomtatót a Befagyasztott üzemmódból.
- Ha a nyomtató Befagyasztott üzemmódban van, akkor a beágyazott webkiszolgáló le van tiltva.
- 1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

### Beállítások >Általános beállítások

- 2 Érintse meg a Nyomja meg az Alvás gombot vagy a Tartsa lenyomva az Alvás gombot elemet.
- **3** Érintse meg a **Hibernálás** > ✓ elemet.

### A gazdaságos mód használata

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

- Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Általános beállítások >Gazdaságos mód lehetőségre.
- 3 Válasszon egy beállítást.

Elem	Funkció
Ki	Minden beállításhoz a gazdaságos módhoz társított gyári beállításokat használja.
	Megjegyzések:
	<ul> <li>Más üzemmódok kiválasztott állapotában módosított beállítások visszaállításra kerülnek a gyári alapbeállításokra.</li> </ul>
	<ul> <li>A Ki beállítás támogatja a nyomtató megadott teljesítményadatait.</li> </ul>
Energia	Csökkenti az energia felhasználást különösképpen akkor, ha a nyomtatót nem használja.
	Megjegyzések:
	<ul> <li>A nyomtató motorjai addig nem indulnak el, amíg a dokumentum nem áll készen a nyomtatásra. Az első oldal kinyomtatása egy rövid várakozási idő után kezdődik meg.</li> </ul>
	<ul> <li>A nyomtató egy perc tétlenség után Alvó üzemmódba vált át.</li> </ul>
	<ul> <li>A nyomtató kijelzője kikapcsolódik, amikor a nyomtató Alvó üzemmódban van.</li> </ul>
	<ul> <li>A kapcsozó kiadóegység és egyéb kiadóegységek jelzőfényei kikapcsolódnak, amikor a nyomtató Alvó üzemmódban van.</li> </ul>

Elem	Funkció
Energia/papír	Minden beállításhoz az energiatakarékos módhoz és a papír módhoz társított beállításokat használja.
Normál papír	Engedélyezi az automatikus kétoldalas nyomtatási funkciót.

4 Kattintson a Küldés gombra.

### A nyomtatózaj csökkentése

Engedélyezze a Csendes üzemmódot a nyomtató által keltett hangok csökkentéséhez.

**1** Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a következőkre: Beállítások >Általános beállítások >Csendes üzemmód > válasszon egy beállítást

Elem	Funkció
On (Bekap- csolva)	Nyomtatózaj csökkentése.
	Megjegyzések:
	<ul> <li>A nyomtatási feladatok csökkentett sebességgel lesznek végrehajtva.</li> </ul>
	<ul> <li>A nyomtató motorjai addig nem indulnak el, amíg a dokumentum nem áll készen a nyomtatásra. Az első oldal kis késéssel lesz kinyomtatva.</li> </ul>
Кі	A gyári alapbeállításokat használja.
	Megjegyzés: Ez a beállítás támogatja a nyomtató megadott teljesítményadatait.

3 Kattintson a Küldés gombra.

# Az alvó üzemmód beállítása

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

### Beállítások >Általános beállítások >Időtúllépések >Alvó üzemmód

- 2 Az Alvó üzemmód mezőben válassza ki, hogy hány percig lehet a nyomtató tétlen, mielőtt alvó üzemmódra vált.
- **3** Alkalmazza a módosításokat.

# A gyári alapértelmezett értékek visszaállítása

Ha szeretné megőrizni a jelenlegi menübeállítások listáját, a gyári alapértékek visszaállítása előtt nyomtassa ki a menübeállítások oldalát. További információ: <u>"A menübeállítás oldal nyomtatása" a(z) 104. oldalon</u>.

Ha átfogóbb módszert szeretne a nyomtató gyári alapértékek visszaállítására, hajtsa végre az Összes beállítás törlése parancsot. További információ: <u>"Nem felejtő memória törlése" a(z) 108. oldalon</u>.

Vigyázat - sérülésveszély: A gyári alapértékek visszaállítása a nyomtató legtöbb beállítását visszaállítja az eredeti gyári alapértékre. Kivételt jelent a megjelenítési nyelv, az egyedi méretek és üzenetek, valamint a hálózat/port menü beállításai. A RAM-ban tárolt valamennyi letöltés törlésre kerül. Mindez nem érinti a flash memóriában, illetve a nyomtató merevlemezén tárolt letöltéseket.

Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:

🔳 >Beállítások >Általános beállítások >Gyári alapbeállítások >Visszaállítás most > 🗸

# A nyomtató biztonsága

### Az alaplap lezárása

Az alaplap elérésének korlátozásához csatlakoztasson biztonsági zárat a nyomtatóhoz az ábrán jelzett helyen. A nyomtató a legtöbb laptophoz való biztonsági zárral kompatibilis.



# Törölhetőségi nyilatkozat

A nyomtató többféle memóriát tartalmaz, melyek képesek eszköz- és hálózatbeállítások, valamint felhasználói adatok tárolására.

Memóriatípusok	Leírás
Felejtő memória	A nyomtató szabványos közvetlen elérésű memóriát (RAM) használ az adatok puffereléséhez egyszerű nyomtatási és másolási feladatok végrehajtása során.
Nem felejtő memória	A nyomtató a következő kétféle nem felejtő memóriát használhatja: EEPROM és NAND (flash memória). Mindkét típus használható az operációs rendszerek, eszközbeállítások, hálózati információk, lapolvasó- és címjegyzék-beállítások, valamint beépített megoldások tárolására.
Merevlemez- memória	Néhány nyomtatóban található merevlemez. A nyomtató-merevlemez eszközspecifikus feladatokhoz van kialakítva. Segítségével az eszközön komplex beolvasási, nyomtatási, másolási, valamint faxolási feladatok pufferelt felhasználói adatai, űrlapadatok és betűtípusadatok tárolhatók.

A következő körülmények esetén törölje a telepített nyomtatómemóriák tartalmát:

- A nyomtató szétszerelés alatt áll.
- A nyomtató-merevlemezt cserélik.

- Átszállítják a nyomtatót egy másik részlegbe vagy helyre.
- A nyomtatót egy külső szolgáltató javítja.
- Elszállítják a nyomtatót a helyszínről javítás céljából.
- Értékesítik a nyomtatót egy másik szervezet számára.

#### Nyomtató-merevlemez kidobása

Megjegyzés: Egyes nyomtatótípusokban nincs merevlemez.

A fokozott biztonságú környezetekben szükség lehet további lépések megtételére annak biztosítása érdekében, hogy a nyomtató merevlemezén tárolt bizalmas adatokhoz ne lehessen hozzáférni, ha a nyomtatót vagy a merevlemezét eltávolították a helyszínről.

- Lemágnesezés Mágneses mezővel töltik fel a merevlemezt, ami törli a tárolt adatokat.
- Összetörés Fizikailag összenyomják a merevlemezt, ezáltal összetörik és olvashatatlanná teszik az összetevő részeket.
- Őrlés Fizikailag apró fémdarabokra vágják a merevlemezt.

**Megjegyzés:** Bár a legtöbb adat elektronikus úton törölhető, az egyetlen garancia arra, hogy az összes adat teljes mértékben törlődött, az, hogy fizikailag megsemmisítenek minden olyan merevlemezt, amelyen adatok vannak.

# Felejtő memória törlése

A nyomtatóra telepített felejtő memóriának (RAM) áramforrásra van szüksége az adatok megőrzéséhez. A pufferelt adatok törléséhez egyszerűen kapcsolja ki a nyomtatót.

# Nem felejtő memória törlése

- Egyéni beállítások, eszköz- és hálózatbeállítások, biztonsági beállítások és beágyazott megoldások Az adatok és beállítások törléséhez válassza a Konfiguráció menü Összes beállítás törlése elemét.
- Faxadatok A faxbeállítások törléséhez válassza a Konfiguráció menü Összes beállítás törlése elemét.
- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Tartsa lenyomva a 2 és a 6 gombot a nyomtató bekapcsolása közben. Csak akkor engedje fel a gombokat, amikor a folyamatjelző sávot tartalmazó képernyő megjelenik.

A nyomtatón a bekapcsolási műveletsor végrehajtását követően megjelenik a Konfiguráció menü. A nyomtató teljes bekapcsolódása után egy funkciólista jelenik meg az érintőképernyőn a normál kezdőlap ikonjai helyett.

3 Érintse meg az Összes beállítás törlése elemet.

A művelet folyamán a nyomtató többször újraindul.

**Megjegyzés:** Az Összes beállítás törlése parancs biztonságosan eltávolítja az eszközbeállításokat, megoldásokat, feladatokat, faxokat és jelszavakat a nyomtató memóriájából.

4 Érintse meg a Vissza >Kilépés a konfigurációs menüből elemet.

A nyomtató visszaállítással történő bekapcsolást hajt végre, majd normál üzemmódra áll vissza.
#### A nyomtató merevlemezes memóriájának törlése

#### Megjegyzések:

- Egyes nyomtatótípusokban nincs merevlemez.
- Ha az Ideiglenes adatfájlok törlése funkció konfigurálva van a nyomtató menüiben, akkor lehetőség van a nyomtatási feladatok után megmaradt bizalmas anyagok eltávolítására, a törlésre kijelölt fájlok biztonságos felülírásával.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

- **1** Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Tartsa lenyomva a 2 és a 6 gombot a nyomtató bekapcsolása közben. Csak akkor engedje fel a gombokat, amikor a folyamatjelző sávot tartalmazó képernyő megjelenik.

A nyomtatón a bekapcsolási műveletsor végrehajtását követően megjelenik a Konfiguráció menü. A nyomtató bekapcsolása után az érintőképernyő megjeleníti a funkciók listáját.

- 3 Érintse meg a Lemez törlése elemet, majd érintse meg az egyiket a következők közül:
  - Lemez törlése (gyors) Ezzel egyetlen lépésben felülírható nullákkal a teljes tartalom.
  - Lemez törlése (biztonságos) A nyomtató merevlemezének felülírása véletlenszerű bitmintázatokkal történik több alkalommal, majd ezt egy ellenőrző menet követi. A biztonságos felülírás kompatibilis a merevlemez adatainak biztonságos törléséről szóló DoD 5220.22-M szabvány előírásaival. A magas bizalmassági szintű anyagokat ezzel a módszerrel kell törölni.
- 4 Érintse meg az Igen elemet, ha folytatni kívántja a lemeztörlést.

#### Megjegyzések:

- A lemeztörlés előrehaladását állapotsáv jelzi.
- A lemez törlése néhány perctől akár több mint egy óráig is eltarthat, és ezalatt a nyomtató nem vehető igénybe egyéb felhasználói feladatokra.
- 5 Érintse meg a Vissza >Kilépés a konfigurációs menüből elemet.

A nyomtató visszaállítással történő bekapcsolást hajt végre, majd normál üzemmódra áll vissza.

#### A nyomtató merevlemez-titkosításának konfigurálása

A merevlemez titkosításának bekapcsolásával megakadályozható a bizalmas adatok elvesztése, ha a nyomtatót vagy annak merevlemezét esetleg ellopnák.

Megjegyzés: Egyes nyomtatótípusokban nincs merevlemez.

#### A beágyazott webkiszolgáló használata

**1** Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

• Tekintse meg a nyomtató IP-címét a nyomtató főképernyőjén. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.

• Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.

#### 2 Kattintson a Beállítások >Biztonság >Lemeztitkosítás lehetőségre.

**Megjegyzés:** A Lemeztitkosítás csak akkor jelenik meg a Biztonság menüben, ha a nyomtató formázott és hibátlan merevlemezt tartalmaz.

**3** A Lemeztitkosítás menüben válassza a **Bekapcsolás** elemet.

#### Megjegyzések:

- A lemeztitkosítás bekapcsolásakor a rendszer törli a nyomtató merevlemezének tartalmát.
- A lemez titkosítása néhány perctől akár több mint egy óráig is eltarthat, és ezalatt a nyomtató nem vehető igénybe más feladatokra.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.

#### A nyomtató kezelőpaneljének használata

- **1** Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Tartsa lenyomva a 2 és a 6 gombot a nyomtató bekapcsolása közben. Csak akkor engedje fel a gombokat, amikor a folyamatjelző sávot tartalmazó képernyő megjelenik.

A nyomtatón a bekapcsolási műveletsor végrehajtását követően megjelenik a Konfiguráció menü. A nyomtató teljes bekapcsolódásakor egy funkciólista jelenik meg az érintőképernyőn a normál kezdőlapikonok, például a Másolás vagy a Faxolás helyett.

3 Érintse meg a Lemeztitkosítás >Bekapcsolás lehetőséget.

Megjegyzés: A lemeztitkosítás bekapcsolásakor a rendszer törli a nyomtató merevlemezének tartalmát.

4 Érintse meg az Igen elemet, ha folytatni kívántja a lemeztörlést.

#### Megjegyzések:

- A titkosítási folyamat közben ne kapcsolja ki a nyomtatót. Ez adatvesztést eredményezhet.
- A lemez titkosítása néhány perctől akár több mint egy óráig is eltarthat, és ezalatt a nyomtató nem vehető igénybe más feladatokra.
- A lemeztörlés előrehaladását állapotsáv jelzi. A lemeztitkosítás végeztével a nyomtató visszatér a Bekapcsolás/Kikapcsolás képernyőhöz.

#### 5 Érintse meg a Vissza >Kilépés a konfigurációs menüből elemet.

A nyomtató visszaállítással történő bekapcsolást hajt végre, majd normál üzemmódra áll vissza.

#### A nyomtató biztonsági adatainak megkeresése

A fokozott biztonságú környezetekben szükség lehet további lépések megtételére annak biztosítása érdekében, hogy a nyomtatóban tárolt bizalmas adatokhoz ne férhessenek hozzá illetéktelen személyek. További információért látogasson el a Lexmark adatvédelmi weboldalára.

Az Embedded Web Server– Security: Administrator's Guide című rendszergazdai útmutatóban további információkhoz juthat:

- 1 Keresse fel a <u>www.lexmark.com</u> webhelyet, majd lépjen a Támogatás és letöltések > pontra, és válassza ki a nyomtatóját.
- 2 Kattintson a Kézikönyvek fülre, majd válassza ki az Embedded Web Server Security: Administrator's Guide című dokumentumot.

# Útmutató papírokhoz és speciális adathordozókhoz

#### Megjegyzések:

- Ellenőrizze, hogy helyesen lett-e megadva a papírméret, -típus és -súly a számítógépen vagy a kezelőpanelen.
- A betöltés előtt hajlítsa meg, majd igazítsa össze a speciális hordozókat.
- Előfordulhat, hogy a nyomtató a beégető egység károsodásának megelőzése érdekében csökkentett sebességgel nyomtat.
- A kártyákról és címkékről bővebb információt a Card Stock & Label Guide (Útmutató kártyákhoz és címkékhez) dokumentumban talál a Lexmark alábbi támogatási weboldalán: <u>http://support.lexmark.com</u>.

# Speciális hordozó használata

## Tippek fejléces papír használatához

- Csak kifejezetten lézer-/LED-es nyomtatókhoz készített fejléces papírokat használjon.
- Végezzen tesztnyomtatást a fejléces papírra, mielőtt abból nagyobb mennyiséget rendelne.
- A fejléces papír betöltése előtt hajlítsa meg a lapokat az összeragadás megelőzésére.
- Az oldaltájolás fontos fejléces papír betöltésekor.

Forrás	Egy- vagy kétoldalas nyomtatás	Nyomtatható oldal	Papírtájolás
Normál és kiegészítő tálcák	Egyoldalas	A színével felfelé töltse be az előnyomott fejléces papírt.	A lap fejléccel ellátott teteje a tálca eleje felé nézzen.
Normál és kiegészítő tálcák	Kétoldalas	A színével lefelé töltse be az előnyomott fejléces papírt.	A lap fejléccel ellátott teteje a tálca hátulja felé nézzen.
Többcélú adagoló	Egyoldalas	A színével lefelé töltse be az előnyomott fejléces papírt.	Ha a rövidebb éllel befelé tölti be a papírt, a lap fejléccel ellátott teteje a többcélú adagoló hátulja felé nézzen.
			Ha a hosszabb éllel befelé tölti be a papírt, a lap fejléccel ellátott teteje a többcélú adagoló bal oldala felé nézzen.
Többcélú adagoló	Kétoldalas	A színével felfelé töltse be az előnyomott fejléces papírt.	A lap fejléccel ellátott teteje a többcélú adagoló eleje felé nézzen.

**Megjegyzés:** Kérdezze meg a gyártótól vagy kereskedőtől, hogy az előnyomott fejléces papír alkalmas-e lézer-/LED-nyomtatókban való használatra.

## Tippek fólia használatával kapcsolatban

- Nyomtasson tesztoldalt a használni kívánt írásvetítő-fóliára, mielőtt nagyobb mennyiséget vásárolna.
- A fóliákat a többcélú adagolóból kell adagolni.
- A Papír menüben válassza az MP-adagoló típus lehetőségnél a Fólia beállítást.
- Csak kifejezetten lézernyomtatókhoz készített írásvetítő-fóliát használjon. A fóliának olvadás, elszíneződés, elhajlás és veszélyes anyag kibocsátása nélkül ellen kell állnia a magas hőmérsékletnek egészen 230°C-ig (446°F).

- A nyomtatási problémák elkerülése érdekében ügyeljen arra, hogy ne kerüljön ujjlenyomat a fóliára.
- Fólia betöltése előtt hajlítgassa meg a csomagot a fóliák összetapadásának megelőzésére.
- Ajánljuk a Lexmark fóliák használatát. Rendelési információért látogasson el a Lexmark weboldalára a <u>www.lexmark.com</u> címen.

### Tippek borítékok használatával kapcsolatban

A használandó nyomatról nyomtasson mintát a borítékra, mielőtt nagyobb mennyiséget vásárolna.

- Csak kifejezetten lézernyomtatókhoz készített borítékot használjon. Ellenőrizze a gyártónál vagy a kereskedőnél, hogy a boríték ellenáll-e a 220 °C hőmérsékletnek lezáródás, összetapadás, gyűrődés, maradandó elhajlás vagy károsanyag-kibocsátás nélkül.
- A legjobb eredmény érdekében használjon 90 g/m<sup>2</sup> (24 font) súlyú vagy 25% gyapotot tartalmazó borítékokat. A teljesen gyapotból készült borítékok maximális súlya legfeljebb 70 g/m<sup>2</sup> (20 font) lehet.
- Csak sértetlen csomagból származó, új borítékokat használjon.
- A legjobb teljesítmény és a papírelakadások elkerülése érdekében ne használjon olyan borítékot, amely:
  - túlzottan meg van görbülve vagy csavarodva;
  - össze van tapadva, vagy más módon sérült;
  - ablakos, lyukas, perforált, kivágott vagy dombornyomott;
  - fémkapcsos, zsinóros vagy hajtólemezes;
  - egymásba illeszkedő kialakítású;
  - bélyeget tartalmaz;
  - látható ragasztócsíkkal rendelkezik, amikor a fül lezárt helyzetben van;
  - sarka elhajlott;
  - durva, recés vagy tükörsima felületű.
- Állítsa be a szélességvezetőket úgy, hogy a borítékhoz illeszkedjenek.

Megjegyzés: A magas (60% feletti) páratartalom és a magas nyomtatási hőmérséklet gyűrődést vagy összetapadást okozhat.

### Tippek címkék használatával kapcsolatban

A nyomtató a következő, lézer- és LED-nyomtatókhoz tervezett címketípusokat támogatja:

- Egyoldalas papírcímkék
- Vinil alapú, orvosi és kétoldalas címkék
- Függőleges jelölésű címkék

A címkenyomtatással, -tulajdonságokkal és -kialakítással kapcsolatban bővebb információkat olvashat a *Card Stock & Label Guide (Útmutató kártyákhoz és címkékhez)* oldalon, amely a Lexmark webhelyén érhető el a <u>http://support.lexmark.com</u> címen.

Címkékre való nyomtatáskor:

- Csak kifejezetten lézer-, illetve LED-es nyomtatókhoz készített címkéket használjon. Ellenőrizze a gyártónál vagy a kereskedőnél:
  - Hogy a címkék ellenállnak-e a 225 °C (437 °F) hőmérsékletnek összetapadás, jelentős elhajlás, gyűrődés vagy károsanyag-kibocsátás nélkül.

**Megjegyzés:** A címkékre akár 225 °C (437 °F) hőmérsékleten is nyomtathat, ha a Címke súlya beállítás értéke Nehéz. Ezt a beállítást az Embedded Web Server használatával vagy a nyomtató kezelőpaneljén a Papír menüben választhatja ki.

- A címkeragasztók, az előoldal (nyomtatható rész) és a felső bevonat kiállja a 25 psi (172 kPa) nyomást szétcsúszás, élek menti elfolyás vagy károsanyag-kibocsátás nélkül.
- Ne használjon olyan címkét, amelynek teljesen sima a hátoldala.
- Csak teli címkeíveket használjon. Az ívdarabokról a címke lejöhet nyomtatás közben, és ezzel papírelakadást okozhat. Ezenkívül az ívdarabok ragasztóval szennyezik a nyomtatót és a festékkazettát, és ezzel elvész a nyomtatóra és a festékkazettára vonatkozó jótállás.
- Ne használjon olyan címkét, amelynek ragasztós felülete nyitott.
- Ne nyomtasson a címke élétől vagy a perforációtól 1 mm (0,04 hüvelyk) távolságon belül, illetve az elővágott címkék közé.
- Győződjön meg arról, hogy a ragasztós hátoldal nem ér az ív széléig. Ajánlott a címke élétől 1 mm-es (0,04 hüvelyk) távolságban lefedni a ragasztós részt. A ragasztóanyag szennyezi a nyomtatót, és így elveszhet a jótállás.
- Ha a ragasztófelület lefedése nem lehetséges, távolítson el egy 1,6 mm-es (0,06 hüvelykes) csíkot a vezető élről, és használjon nem elfolyó ragasztót.
- Az álló tájolás a legalkalmasabb, különösen vonalkódok nyomtatásakor.

## Tippek kártyák használatával kapcsolatban

A kártya nehéz anyagú, egyrétegű nyomathordozó. Számos tulajdonsága, mint a nedvességtartalma, a vastagsága, a textúrája, jelentősen befolyásolhatják a nyomtatás minőségét. A használandó nyomatról nyomtasson mintát a kártyára, mielőtt nagyobb mennyiséget vásárolna.

- A Papír menüben válassza a Papírtípus lehetőségnél a Kártya beállítást.
- Válassza ki a megfelelő papírtextúra-beállítást.
- Vegye figyelembe, hogy az előnyomtatás, a perforáció és a ráncok jelentősen befolyásolhatják a nyomtatás minőségét, és papírelakadást vagy papírkezelési problémákat okozhatnak.
- Ellenőrizze a gyártónál vagy a kereskedőnél, hogy a kártya ellenáll-e a 220 °C (446 °F) hőmérsékletnek károsanyagkibocsátás nélkül.
- Ne használjon olyan előnyomtatott kártyát, amely olyan vegyi anyagokat tartalmazhat, amelyek károsítják a nyomtatót. Az előnyomtatás miatt félfolyékony és illékony anyag kerülhet a nyomtatóba.
- Amikor csak lehet, használjon szemcsézett kártyát.

# Útmutató a papírokhoz

A helyes papír vagy speciális hordozó kiválasztásával csökkenthetők a nyomtatási problémák. Nagyobb mennyiség vásárlása előtt célszerű kipróbálni a papírt vagy speciális hordozót és ellenőrizni a nyomtatás minőségét.

# Papírjellemzők

A következő papírjellemzők hatással vannak a nyomtatás minőségére és megbízhatóságára. Vegye figyelembe ezeket a jellemzőket új papírköteg kipróbálásakor.

### Súly

A nyomtató automatikusan képes adagolni 90 g/m<sup>2</sup> (24 fontos másolópapír) súlyig a hosszanti szálirányú papírt. A kézi adagoló automatikusan képes adagolni 163 g/m<sup>2</sup> (43 fontos másolópapír) súlyig a hosszanti szálirányú papírt. Előfordulhat, hogy a 60 g/m<sup>2</sup>-nél (16 fontnál) könnyebb papírok nem elég merevek, így elakadást okozhatnak. A legjobb teljesítmény érdekében használjon 75 g/m<sup>2</sup>-es (20 lb fontos) hosszanti szálirányú papírt. A 182 x 257 mm-nél (7,2 x 10,1 hüvelyknél) kisebb papírok esetén javasolt a 90 g/m<sup>2</sup>-es (24 fontos) vagy nehezebb papírok használata.

Megjegyzés: A kétoldalas nyomtatás csak a 60–90 g/m<sup>2</sup>-es (16–24 fontos) papírok esetén támogatott.

### Meghajlás

A meghajlás a papír szélein jelentkező elhajlást jelenti. Az intenzív meghajlás problémákat okozhat a papíradagolásban. Meghajlás akkor is történhet, amikor a papír végighalad a nyomtatón, ahol magas hőmérsékletnek van kitéve. Ha a papírt csomagolás nélkül forró, nedves vagy száraz környezetben tárolják, akkor ez még a tálcákban is a papír nyomtatás előtti meghajlásához vezethet, és adagolási problémákat okozhat.

### Simaság

A papír simasága közvetlen hatással van a nyomtatás minőségére. Ha a papír durva, akkor a festék nem képes megfelelően beégni. Ha a papír túl sima, akkor az papíradagolási vagy nyomatásminőségi problémákhoz vezethet. Mindig 100–300 Sheffield pontszámú papírt használjon; a 150–250 Sheffield pontszámú papír használata jár a legjobb nyomtatási minőséggel.

#### Nedvességtartalom

A papír nedvességtartalma hatással van a nyomtatás minőségére és a nyomtató adagolási képességére is. Használat előtt hagyja a papírt az eredeti csomagolásában. Ez megakadályozza, hogy a papír nedvességváltozásnak legyen kitéve, ami csökkentheti a teljesítményét.

Nyomtatás előtt 24–48 óráig tárolja a papírt az eredeti csomagolásában a nyomtatóval azonos környezetben, hogy a papír alkalmazkodjon az adott környezethez. Nyújtsa meg az időszakot több nappal, ha a tárolási vagy szállítási környezet jelentősen eltér a nyomtató környezetétől. A vastag papírnak szintén hosszabb időre van szüksége az alkalmazkodáshoz.

### Szálirány

A szálirány a papírlap rostjainak elrendeződését jelenti. A szálirány lehet *hosszanti*, amely a papír hosszúságával párhuzamosan fut, vagy *szélti*, amely a papír szélességével párhuzamosan fut.

A 60–90 g/m<sup>2</sup>-es (16–24 fontos) papírok esetén a hosszanti szálirány a javasolt.

### Rosttartalom

A legtöbb jóminőségű másolópapír 100% kémiailag kezelt farostból áll. Ez a tartalom nagyfokú stabilitást biztosít a papírnak, amely kevesebb papíradagolási problémát és jobb nyomtatási minőséget okoz. A szálakat, például pamutot tartalmazó papír negatívan befolyásolhatja a papírkezelést.

### Nem támogatott papír

Az alábbi papírtípusok használata nem ajánlott a nyomtatóhoz:

- Vegyileg kezelt (más néven szénmentes), indigó nélküli másolásra használt papírok; szénmentes másolópapírok (CCP-k) és önátíró papírok (NCR-ek)
- Előnyomott, olyan vegyi anyagokat tartalmazó papírok, amelyek szennyeződést okozhatnak a nyomtatóban
- Olyan előnyomott papírok, amelyektől megváltozhat az égető belső hőmérséklete
- ±2,3 mm-nél (±0,9 hüvelyknél) nagyobb vágójelet (a nyomtatás pontos helyét jelölő szimbólumot) igénylő előnyomott papírok, például optikai karakterfelismerő (OCR-) űrlapok

Néhány esetben a vágójelet szoftveralkalmazás segítségével meg lehet adni, hogy nyomtatni lehessen ezekre az űrlapokra.

- Bevonatos (törölhető) papírok, szintetikus papírok, hőpapírok
- Egyenetlen szélű, durva vagy erezett felületű papírok, illetve hullámos papírok
- Nem az EN12281:2002 (európai) szabvány szerint újrahasznosított papírok
- 60 g/m<sup>2</sup>-nél (16 fontnál) kisebb súlyú papírok
- Több részből álló nyomtatványok vagy dokumentumok

## A papír kiválasztása

A megfelelő papír használata megakadályozza az elakadást, és segít a problémamentes nyomtatásban.

Az elakadások és nem megfelelő minőségű nyomtatás elkerülése:

- Mindig új, sérülésmentes papírt használjon.
- A papír betöltése előtt tudja meg, melyik a nyomtatáshoz ajánlott oldala. Ezt többnyire feltüntetik a csomagoláson.
- Ne használjon kézzel vágott papírt, papírcímkéket vagy kártyatömböt.
- A különböző méretű, típusú vagy súlyú papírokat ne keverje egy papírforráson belül; ez elakadást okozhat.
- Ne használjon bevonatos papírt, hacsak azt nem elektrofotografikus nyomtatáshoz tervezték.

### Előnyomott űrlapok és fejlécek kiválasztása

Használja az alábbi útmutatást az előnyomott űrlapok és fejlécek kiválasztásakor:

- Használjon hosszanti szálirányú papírt 60–90 g/m<sup>2</sup> (16–24 fontos) nehéz papír esetében.
- Csak offszetnyomtatással vagy mélynyomtatással készült űrlapokat és fejléceket használjon.
- Ne használjon durva vagy érdes felületű papírokat.

Használjon a fénymásolókhoz készült, hőálló festékkel nyomtatott papírokat. A tintának olvadás és veszélyes anyag kibocsátása nélkül ellen kell állnia a magas hőmérsékletnek egészen 230 °C-ig. Használjon olyan festéket, amelyet nem befolyásol a festékpatronban található gyanta. Az oxidálódó vagy olaj alapú festékek általában megfelelők; a latex festékek nem feltétlenül. Ha kétségei vannak, forduljon a papír szállítójához.

Az előnyomott papírnak, például a fejléces papírnak el kell viselnie a 230 °C-os hőmérsékletet anélkül, hogy megolvadna, illetve káros anyagokat bocsátana ki.

### Újrahasznosított és egyéb irodai papírok használata

Környezettudatos vállalatként a Lexmark támogatja a kifejezetten lézernyomtatókhoz készült újrahasznosított papírok használatát. 1998-ban a Lexmark átadott egy tanulmányt az Amerikai Egyesült Államok kormányzatának, mely rámutatott, hogy az USA legnagyobb gyártói által előállított újrahasznosított papírok pontosan olyan jól adagolhatók, mint a nem újrahasznosított papír. Azt azonban nem lehet általánosságban kijelenteni, hogy *minden* újrahasznosított papír jól adagolható.

A Lexmark újrahasznosított papírral, valamint a világ különböző pontjairól származó papírokkal is teszteli nyomtatóit egy tesztkamrában, változó hőmérséklet és páratartalom mellett. A Lexmark nem talált rá okot, hogy ellenezze a napjainkban használatos újrahasznosított papírokat, a papíroknak azonban meg kell felelniük az alábbiaknak.

- Alacsony nedvességtartalom (4–5 %)
- Megfelelően sima felület (100–200 Sheffield egység vagy 140–350 Bendtsen egység, európai)

**Megjegyzés:** Van azonban néhány sokkal simább felületű papír (mint például az 50–90 Sheffield egységű, 24 fontos, lézernyomtatókhoz készült papír), illetve sokkal durvább felületű papír (mint például a 200–300 Sheffield egységű, gyapot alapú papír), amely a felületétől függetlenül kiválóan használható lézernyomtatókhoz. Az ilyen típusú papírok használata előtt kérjen tanácsot papírszállítójától.

- Megfelelő lapok közötti súrlódási együttható (0,4–0,6)
- Megfelelő ellenállás a hajlításnak az adagolás irányában

Az újrahasznosított, a kisebb tömegű (<60 g/m<sup>2</sup> [16 font]), a kisebb vastagságú (<3,8 mil [0,1 mm]) és a keresztszálirányú papírok hajlítási ellenállása kisebb lehet a megbízható papíradagoláshoz szükséges értéknél. Ha ilyen típusú papírt kíván használni lézernyomtatóhoz, kérjen tanácsot papírszállítójától. Ne feledje, hogy ezek csak általános irányelvek, és a fenti követelményeknek megfelelő papír is okozhat adagolási problémákat bármelyik lézernyomtatónál (például ha a papír nagymértékben megtekeredik normál nyomtatási körülmények között).

## A papír tárolása

A papírelakadás és a nem egyenletes nyomtatási minőség elkerüléséhez kövesse a papírtárolásról szóló útmutató előírásait.

- A legjobb eredmény érdekében a papírt 21 °C (70 °F) hőmérsékleten, 40%-os relatív páratartalom mellett tárolja. A legtöbb címkegyártó 18–24 °C (65–75 °F) közötti hőmérsékleten és 40–60%-os relatív páratartalom mellett ajánlja a nyomtatást.
- A papírt inkább kartonban, raklapon vagy polcon tárolja, és ne a földön.
- Az önálló csomagokat sima felületen tárolja.
- Ne helyezzen semmit az önálló papírcsomagok tetejére.
- A papírt csak akkor vegye ki a kartonból vagy a csomagolásból, amikor a nyomtatóba tölti. A karton és a csomagolás segít, hogy a papír tiszta, száraz és sima maradjon.

# Támogatott papírméretek, -típusok és -súlyok

A következő táblázatok a szabványos és az opcionális papírforrásokat és a támogatott papír méreteit, típusait és súlyait ismertetik.

Megjegyzés: Ha nem találja az adott papírméretet, akkor válassza a következő legnagyobb méretet.

### Támogatott papírméretek

Papírméret	Normál 550-lapos tálca	Kiegészítő 550 lapos tálca	Opcionális 550 lapos speciális médiafiók	Opcionális 2000 lapos nagy kapacitású adagoló	Többcélú adagoló	Kézi papír- adagoló	Kézi borítéka- dagoló	Kétoldalas nyomtatás
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 hüvelyk)	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>V</b> 1	<b>√</b> <sup>1</sup>	<b>V</b> 1	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	$\checkmark$
<b>A5</b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 hüvelyk)	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>V</b> 1	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	$\checkmark$
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 hüvelyk)	x	X	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	x
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 hüvelyk)	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>V</b> 1	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	$\checkmark$
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 hüvelyk)	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>V</b> 1	<b>V</b> 1	<b>V</b> 1	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	$\checkmark$
<b>Legal</b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 hüvelyk)	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>V</b> 1	<b>√</b> <sup>1</sup>	<b>V</b> <sup>1</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	$\checkmark$
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 hüvelyk)	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>V</b> 1	<b>√</b> <sup>2</sup>	X	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	$\checkmark$
<b>Oficio (mexikói)</b> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 hüvelyk)	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> 2	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	$\checkmark$
Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 hüvelyk)	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> 2	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	$\checkmark$

<sup>1</sup> A forrás támogatja a papírméretet *méretérzékelés* révén.

<sup>2</sup> A forrás támogatja a papírméretet méretérzékelés nélkül.

<sup>3</sup> Papírméret támogatott, ha a beállítás US.

<sup>4</sup> Papírméret támogatott, ha a beállítás metrikus.

<sup>5</sup> A papírméret támogatott, ha a hossz 8,27 in. (210 mm) és 14 in. (355,6 mm) közötti, és a szélesség 5,5 in. (139,7 mm) és 8,5 in. (215,9 mm) közötti a rövid oldali betöltésnél.

<sup>6</sup> Ez a méretbeállítás 215,9 x 355.6 mm-esre (8,5 x 14 hüvelykre) formázza a borítékot, kivéve ha az a programban másképp van megadva.

<sup>7</sup> Méretérzékelés kikapcsolása az olyan univerzális méretek támogatásához, melyek közel állnak a szabványos méretekhez.

Papírméret	Normál 550-lapos tálca	Kiegészítő 550 lapos tálca	Opcionális 550 lapos speciális médiafiók	Opcionális 2000 lapos nagy kapacitású adagoló	Többcélú adagoló	Kézi papír- adagoló	Kézi borítéka- dagoló	Kétoldalas nyomtatás
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 hüvelyk)	x	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	✓
Universal <sup>7</sup> 148 x 210 mm – 215,9 x 355,6 hüvelyk (5,83 x 8,27 mm (8,5 x 14 hüvelyk)	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>V</b> <sup>1</sup>	√	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	√5
<b>Universal</b> <sup>7</sup> 76,2 x 127 mm (3 x 5 in.) to 215,9 x 1219.2 mm (8,5 x 48 in.)	x	x	x	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	x	x
<b>7 3/4-es boríték (Monarch)</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 hüvelyk)	x	x	<b>√</b> 2	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x
<b>9-es boríték</b> 98,4 x 226,1 mm (3,875 x 8,9 hüvelyk)	x	x	<b>√</b> 2	x	<b>√</b> 2	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x
<b>Com 10 boríték</b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 hüvelyk)	x	x	<b>v</b> 1	x	<b>√</b> 2	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x
<b>DL boríték</b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 hüvelyk)	x	x	<b>√</b> <sup>1</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x
<b>C5-ös boríték</b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 hüvelyk)	x	x	<b>√</b> 1	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x
<b>B5-ös boríték</b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 hüvelyk)	x	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x
Egyéb boríték <sup>6</sup> 85,7 x 165 mm – 215.9 x 355.6 hüvelyk (3,375 x 6,50 mm (8,5 x 14 hüvelyk)	x	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x	<b>√</b> <sup>2</sup>	x

<sup>1</sup> A forrás támogatja a papírméretet *méretérzékelés* révén.

<sup>2</sup> A forrás támogatja a papírméretet *méretérzékelés* nélkül.

<sup>3</sup> Papírméret támogatott, ha a beállítás US.

<sup>4</sup> Papírméret támogatott, ha a beállítás metrikus.

<sup>5</sup> A papírméret támogatott, ha a hossz 8,27 in. (210 mm) és 14 in. (355,6 mm) közötti, és a szélesség 5,5 in. (139,7 mm) és 8,5 in. (215,9 mm) közötti a rövid oldali betöltésnél.

<sup>6</sup> Ez a méretbeállítás 215,9 x 355.6 mm-esre (8,5 x 14 hüvelykre) formázza a borítékot, kivéve ha az a programban másképp van megadva.

<sup>7</sup> Méretérzékelés kikapcsolása az olyan univerzális méretek támogatásához, melyek közel állnak a szabványos méretekhez.

## Támogatott papírtípusok és -súlyok

A nyomtató a 60–220-g/m<sup>2</sup> (16–58-font) papírsúlyokat támogatja.

#### Megjegyzés: A címkék, írásvetítő-fóliák, borítékok és kártyák nyomtatása mindig csökkentett sebességgel történik.

Papírtípus	Normál vagy külön megvásárolható 550 lapos tálca	Opcionális 550 lapos speciális médiafiók	Opcionális 2000 lapos nagy kapacitású adagoló	Többcélú adagoló	Kézi papírada- golás	Kézi borítéka- dagoló	Kétoldalas nyomtatás
Papír Normál papír írólap Színes Fejléces Előnyomott Jelzőfény Fényes Nehéz Nehéz Újrafelhasznált	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓
Kártya	$\checkmark$	$\checkmark$	x	$\checkmark$	$\checkmark$	x	x
Fóliák	$\checkmark$	$\checkmark$	x	$\checkmark$	$\checkmark$	x	x
Címkék • Papír • PVC	$\checkmark$	$\checkmark$	x	✓	✓	x	x
Borítékok	x	$\checkmark$	x	$\checkmark$	x	$\checkmark$	x
Egyéni típus [x]	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
Durva/karton	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	x	$\checkmark$

# A nyomtató menüinek ismertetése

# Menülista

#### Kellékek menü

#### Papír menü

Kellék cseréje Cián kazetta Bíbor kazetta Sárga kazetta Fekete kazetta Cián fotokonduktor Bíbor fotokonduktor Sárga fotokonduktor Fekete fotokonduktor Hulladékfesték-tartály Beégető egység Továbbító modul

Alapértelmezett forrásMPapírméret/-típusKéMP konfigurálásaHCsereméret[xPapír textúraPrPapírsúlyBéPapírbetöltésKéEgyéni típusokAUniversal Setup (Univerzális beállítás)

#### Jelentések

Menübeállítások oldal Készülékstatisztika Hálóbeáll. oldal [x] hálózatbeállítási oldal Profilok lista Betűtípusok nyomtatása Könyvtár nyomtatása Asset Report (Készletjelentés)

#### beállítások

Általános beállítások Flash-meghajtó menü Nyomtatási beállítások

#### Biztonság

Egyéb biztonsági beállítások Bizalmas nyomtatás Ideiglenes adatfájlok törlése<sup>1</sup> Biztonsági ellenőrzési napló Dátum és idő beállítása

#### Network/Ports (Hálózat/portok)

Aktív NIC Szabványos hálózat *vagy* Hálózat [x]<sup>2</sup> Szabványos USB Párhuzamos [x] Soros [x] SMTP-beállítás

#### Súgó

Összes útmutató nyomtatása Színminőség Nyomtatási minőség Nyomtatási útmutató Médiaútmutató Nyomtatási hibákkal kapcsolatos útmutató Menütérkép Információs útmutató Kapcsolat útmutató Elhelyezési útmutató Kellékútmutató

<sup>1</sup> Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha a nyomtató-merevlemez telepítve van.

<sup>2</sup> A nyomtató beállításának függvényében ez a menüelem Standard Network (Szabványos hálózat), Wireless Network (Vezeték nélküli hálózat) vagy Network (Hálózat) elemként jelenik meg [x].

# Kellékek menü

Menüpont	Funkció
Kellék cseréje	A csere fényvezető vagy az összes fényvezető kellékszámlálójának visszaállítása.
Mind <sup>1</sup>	<ul> <li>A kellékszámláló visszaállításához válassza az Igen lehetőséget.</li> </ul>
Minden fényvezető <sup>2</sup>	<ul> <li>A kilépéshez válassza a Nem lehetőséget.</li> </ul>
Cián fotokonduktor	Megjegyzés: A kellékszámláló manuális visszaállítása fényvezető cseréje után.
Bíbor fotokonduktor	
Sárga fotokonduktor	
Fekete fotokonduktor	
Ciánkék kazetta	A ciánkék festékpatron állapotának megjelenítése.
Kezdeti figyelmeztetés	
Alacsony szinten	
Érvénytelen	
Élettart. vége köz.	
Cserélni kell	
Hiányzik	
Hibás	
Nem tamogatott	
Bíbor kazetta	A bíborvörös festékpatron állapotának megjelenítése.
Kezdeti figyelmeztetés	
Alacsony szinten	
Érvénytelen	
Elettart. vége köz.	
Cserélni kell	
Hiányzik	
Hibàs	
OK	
Nem tamogatott	
Sárga kazetta	A sárga festékpatron állapotának megjelenítése.
Kezdeti figyelmeztetés	
Alacsony szinten	
Ervenytelen	
Elettart. vége koz.	
Hianyzik	
HIDas	
Nom támogatott	
<sup>1</sup> Ez a menü csak a nem éri	ntőképernyő nyomtatótípusokon látható.
<sup>2</sup> Ez a menü csak az érintők	épernyő nyomtatótípusokon látható.

Menüpont	Funkció
Fekete kazetta Kezdeti figyelmeztetés Alacsony szinten Érvénytelen Élettart. vége köz. Cserélni kell Hiányzik Hibás OK Nem támogatott	A fekete festékpatron állapotának megjelenítése.
Cián fotokonduktor Kezdeti figyelmeztetés Alacsony szinten Cserélni kell Hiányzik OK	A ciánkék fényvezető egység állapotának megjelenítése.
Bíbor fotokonduktor Kezdeti figyelmeztetés Alacsony szinten Cserélni kell Hiányzik OK	A bíborvörös fényvezető egység állapotának megjelenítése.
Sárga fotokonduktor Kezdeti figyelmeztetés Alacsony szinten Cserélni kell Hiányzik OK	A sárga fényvezető egység állapotának megjelenítése.
Fekete fotokonduktor Kezdeti figyelmeztetés Alacsony szinten Cserélni kell Hiányzik OK	A fekete fényvezető egység állapotának megjelenítése.
Hulladékfesték-tartály Majdnem tele Cserélni kell Hiányzik OK	A hulladékfesték-tartály állapotának megjelenítése.
<ol> <li><sup>1</sup> Ez a menü csak a nem éri</li> <li><sup>2</sup> Ez a menü csak az érintők</li> </ol>	ntőképernyő nyomtatótípusokon látható. répernyő nyomtatótípusokon látható.

Menüpont	Funkció	
Beégető egység	A beégető egység állapotának megjelenítése.	
Kezdeti figyelmeztetés		
Alacsony szinten		
Cserélni kell		
Hiányzik		
ОК		
Továbbítószíj	A továbbító modul állapotának megjelenítése.	
Kezdeti figyelmeztetés		
Alacsony szinten		
Cserélni kell		
Hiányzik		
ОК		
<sup>1</sup> Ez a menü csak a nem éri	ntőképernyő nyomtatótípusokon látható.	
<sup>2</sup> Ez a menü csak az érintőképernyő nyomtatótípusokon látható.		

# Papír menü

# Alapértelmezett forrás menü

Menüpont	Funkció
Alapértelmezett forrás	Alapértelmezett papírforrás beállítása mindegyik nyomtatási feladathoz.
[x]. tálca Többcélú adagoló Kézi papíradagolás Kézi borítékadagoló	<ul> <li>Megjegyzések:</li> <li>A gyári alapértelmezett érték az 1. tálca (normál tálca).</li> <li>A Papír menüben az MP-adagoló konfigurálását Kazetta értékre kell állítani, hogy az MP-adagoló menüelemként megjelenjen.</li> </ul>

# Papírméret/Papírtípus menü

Menüpont	Funkció	
[x]. tálca mérete	Megadhatja az egyes tálcákba töltött papír méretét.	
A4 A5 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (mexikói) Folio Univerzális	<ul> <li>Megjegyzések:</li> <li>A gyári alapbeállítás az Általános beállítások menü Papírméretek beállításának értékétől függ.</li> <li>Az automatikus papírméret-érzékeléssel rendelkező tálcák esetében csak a tálca által érzékelt méret jelenik meg.</li> </ul>	
Megjegyzés: Ez a menü csak a beszerelt tálcákat tartalmazza.		

Menüpont	Funkció
[x]. tálca típusa	Az egyes tálcákba töltött papír típusának megadása.
Normál papír	Megjegyzések:
Kártya	<ul> <li>Az 1. tálca osotábon a cima nanýr, mír az örszor többi tálca osotábon a(z) [v], orgáni tínus a ruári.</li> </ul>
Átlátszó fólia Úirafelhasznált	alapértelmezett beállítás.
Fényes	• Ha van ilyen, akkor a felhasználó által megadott név jelenik meg az [x]. egyéni típus helyett.
Nehéz fényes	<ul> <li>Ezzel a menüelemmel lehet beállítani az automatikus tálcacsatolást.</li> </ul>
Címke	
Vinil címkék	
Írólap	
Fejléces	
Előnyomott	
Színes papír	
Könnyű papír	
Nehéz papír	
Durva/karton	
[x]. egyéni típus	
MP-adagoló méret	Megadhatja a többfunkciós adagolóba töltött papír méretét.
A4	Megiegyzések:
A5	
A6	<ul> <li>Az Amerikai Egyesült Allamok esetében a gyári alapbeállítás a Letter papirméret. Más ország- oktop oz A4 os popírméret a gyári hodllítás</li> </ul>
JIS B5	okban az A4-es papirmeret a gyari beanitas.
Letter	<ul> <li>A Papir menuben az MP-adagolo konfiguralasat Kazetta ertekre kell allitani, hogy az MP- adagoló mérete menünentként megiolonien.</li> </ul>
Legal	
Executive	
Oficio (mexikói)	
Folio	
Statement	
Univerzális	
7 3/4 boríték	
9 boríték	
10 boríték	
DL boríték	
C5 boríték	
B5 boríték	
Egyéb boríték	
Megjegyzés: Ez a menü csa	ak a beszerelt tálcákat tartalmazza.

Menüpont	Funkció
MP-adagoló típus	Megadhatja a többfunkciós adagolóba töltött papír típusát
Normál papír	Megiegyzések:
Kártya	
Átlátszó fólia	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az [x]. egyéni típus.</li> </ul>
Újrafelhasznált	• A Papír menüben az MP-adagoló konfigurálását Kazetta értékre kell állítani, hogy az MP-
Fényes	adagoló típusa menüpontként megjelenjen.
Nehéz fényes	
Címke	
Vinil címkék	
Írólap	
Boríték	
Durva boríték	
Fejléces	
Előnyomott	
Színes papír	
Könnyű papír	
Nehéz papír	
Durva/karton	
[x]. egyéni típus	
Kézi papíradagoló mérete	Megadhatja a kézi papíradagolóba helyezett papír méretét.
A4	Megjegyzés: Az Amerikai Egyesült Államok esetében a gyári alapbeállítás a Letter papírméret. Más
A5	országokban az A4-es papírméret a gyári beállítás.
A6	
JIS B5	
Letter	
Legal	
Executive	
Oficio (mexikói)	
Folio	
Statement	
Univerzális	
Megjegyzés: Ez a menü csa	k a beszerelt tálcákat tartalmazza.

Menüpont	Funkció
Kézi papírtípus	Megadhatja a kézi papíradagolóba helyezett papír típusát.
Normál papír	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték a Sima papír.
Kártya	
Átlátszó fólia	
Újrafelhasznált	
Fényes	
Nehéz fényes	
Címke	
Vinil címkék	
Írólap	
Fejléces	
Előnyomott	
Színes papír	
Könnyű papír	
Nehéz papír	
Durva/pamut	
[x]. egyéni típus	
Kézi borítékméret	Megadhatja a kézi papíradagolóba helyezett boríték méretét.
7 3/4 boríték	Megjegyzés: Az Amerikai Egyesült Államok esetében a gyári alapbeállítás a 10 boríték. Más ország-
9 boríték	okban a DL boríték a gyári beállítás.
10 boríték	
DL boríték	
C5 boríték	
B5 boríték	
Egyéb boríték	
Kézi borítéktípus	Megadhatja a kézi papíradagolóba helyezett boríték típusát.
Boríték	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás a boríték.
Durva boríték	
[x]. egyéni típus	
Megjegyzés: Ez a menü csa	ak a beszerelt tálcákat tartalmazza.

# Az MP konfigurálása menü

Menüpont	Funkció
MP konfigurálása Kazetta	Meghatározza, hogy a nyomtató mikor válassza a papírt a többcélú adagolóból.
Manuális Első	<ul> <li>A gyári alapbeállítás a Kazetta. A Kazetta a többcélú adagolót állítja be automatikus papírforrásként.</li> </ul>
	<ul> <li>A Kézi csak a kézi adagolású nyomtatási feladatoknál állítja be a többcélú adagolót.</li> </ul>
	<ul> <li>Az Első a többcélú adagolót állítja be elsődleges papírforrásként.</li> </ul>

# Helyettesítő méret menü

Menüpont	Funkció
Helyettesítő méret	Egy megadott papírméretet helyettesít, ha a kért papírméret nem áll rendelkezésre.
Ki	Megjegyzések:
Statement/A5 Letter/A4 Mindegyik	<ul> <li>A gyári alapértelmezett beállítás a Mindegyik. Minden rendelkezésre álló mérethelyettesítés használata engedélyezett.</li> </ul>
	<ul> <li>A Ki beállítás azt jelenti, hogy semmilyen mérethelyettesítés nincs engedélyezve.</li> </ul>
	<ul> <li>A mérethelyettesítés beállítása lehetővé teszi egy nyomtatási feladat folytatását anélkül, hogy a Papír- csere üzenet megjelenne.</li> </ul>

Menüpont	Funkció
<b>Sima papír felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött sima papír relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Kártyacsomag felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött kartonpapír relatív textúráját. <b>Megjegyzések:</b> • Az alapértelmezett érték a Normál. • A beállítások csak a támogatott kártyák esetén jelennek meg.
<b>Fólia felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött fólia relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Újrahasznosít. p. textúrája</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött újrahasznosított papír relatív textúráját.
<b>Fényes papír felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött fényes papír relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Nehéz fényes p. felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött nehéz fényes papír relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Címke felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött címkék relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.

# Papírfelület menü

Menüpont	Funkció
<b>PVC címkék felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött PVC címkék relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Írólap felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött írólap relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett érték a Durva.
<b>Boríték felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött boríték relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Durva boríték felülete</b> Durva	Megadhatja a betöltött boríték relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett érték a Durva.
<b>Fejléces felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött fejléces papír relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Előnyomott papír felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött előnyomott papír relatív textúráját. Megjegyzés: Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Színes papír felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött színes papír relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Könnyű papír felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött könnyű papír relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Nehéz papír felülete</b> Finom Normál Durva	Megadhatja a betöltött nehéz papír relatív textúráját. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
Durva/pamut felülete Durva	Megadhatja a betöltött pamut papír relatív textúráját.
<b>Egyéni [x] felülete</b> Finom Normál Durva	<ul> <li>Megadhatja a betöltött egyéni papír relatív textúráját.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>Az alapértelmezett érték a Normál.</li> <li>A beállítások csak támogatott egyéni típus esetén jelennek meg.</li> </ul> </li> </ul>

# Papírsúly menü

Menüpont	Funkció
<b>Normál papír súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött normál papír relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Kártyacsomag súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött kartonpapír relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Fólia súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött fólia relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Újrahaszn. papír súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött újrahasznosított papír relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Fényes papír súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött fényes papír relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Nehéz fényes p. súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött nehéz fényes papír relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Címke súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött címkék relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>PVC címkék súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött PVC címkék relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Írólap súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött írólap relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Boríték súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött boríték relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.

Menüpont	Funkció
Vastag boríték súlya Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött vastag boríték relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Fejléces súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött fejléces papír relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Előnyomott papír súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött előnyomott papír relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Színes papír súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött színes papír relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>Könnyű papír súlya</b> Jelzőfény	Megadhatja a betöltött papír relatív súlyát.
<b>Nehéz papír súlya</b> Nehéz	Megadhatja a betöltött papír relatív súlyát.
<b>Durva/pamut súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött pamut papír relatív súlyát. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a Normál.
<b>[x] egyéni súlya</b> Jelzőfény Normál Nehéz	Megadhatja a betöltött egyéni papír relatív súlyát. <b>Megjegyzések:</b> • Az alapértelmezett érték a Normál. • A beállítások csak támogatott egyéni típus esetén jelennek meg.

# Papírbetöltés menü

Menüpont	Funkció
<b>Kártyacsomag betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, a Kártya papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.

#### Megjegyzések:

- A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva minden Papírbetöltés menü esetében.
- A duplex a kétoldalas nyomtatást teszi alapértelmezetté a nyomtató számára minden nyomtatási feladathoz, kivéve, ha Ön az egyoldalas nyomtatást választotta Windows rendszerben a Nyomtatási tulajdonságokban vagy Macintosh rendszeren a Print (Nyomtatás) párbeszédpanelen.
- A Duplex mód kiválasztása esetén minden nyomtatási feladat keresztülhalad a kétoldalas egységen, beleértve az egyoldalas nyomtatási feladatokat is.

Menüpont	Funkció
<b>Újrahaszn. betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, az Újrahasznosított papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Fényes betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, a Fényes papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Nehéz fényes betöltése</b> Ki Kétoldalas nyomtatás	Megadhatja, hogy minden, a Nehéz fényes papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Címkék betöltése</b> Ki Kétoldalas nyomtatás	Megadhatja, hogy minden, a Címkék papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>PVC címkék betöltése</b> Ki Kétoldalas nyomtatás	Megadhatja, hogy minden, a PVC címkék papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Írólap betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, az Írólap papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Fejléces betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, a Fejléces papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Előnyomott betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, az Előnyomott papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Színes betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, a Színes papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Könnyű papír betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, a Könnyű papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Nehéz papír betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, a Nehéz papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
<b>Durva/pamut betöltése</b> Kétoldalas nyomtatás Ki	Megadhatja, hogy minden, a Nehéz vagy Pamut papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.

#### Megjegyzések:

- A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva minden Papírbetöltés menü esetében.
- A duplex a kétoldalas nyomtatást teszi alapértelmezetté a nyomtató számára minden nyomtatási feladathoz, kivéve, ha Ön az egyoldalas nyomtatást választotta Windows rendszerben a Nyomtatási tulajdonságokban vagy Macintosh rendszeren a Print (Nyomtatás) párbeszédpanelen.
- A Duplex mód kiválasztása esetén minden nyomtatási feladat keresztülhalad a kétoldalas egységen, beleértve az egyoldalas nyomtatási feladatokat is.

Menüpont	Funkció
<ul> <li>[x] egyéni típus betöltése</li> <li>Kétoldalas nyomtatás</li> </ul>	Megadhatja, hogy minden, az [x] egyéni papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Кі	Megjegyzés: Egyéni [x] hordozót csak akkor lehet betölteni, ha a rendszer támogatja az egyéni papírtípust.

Megjegyzések:

- A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva minden Papírbetöltés menü esetében.
- A duplex a kétoldalas nyomtatást teszi alapértelmezetté a nyomtató számára minden nyomtatási feladathoz, kivéve, ha Ön az egyoldalas nyomtatást választotta Windows rendszerben a Nyomtatási tulajdonságokban vagy Macintosh rendszeren a Print (Nyomtatás) párbeszédpanelen.
- A Duplex mód kiválasztása esetén minden nyomtatási feladat keresztülhalad a kétoldalas egységen, beleértve az egyoldalas nyomtatási feladatokat is.

Menüpont	Funkció
<b>[x]. egyéni típus</b> Papír Kártya Átlátszó fólia Fényes Címke	<ul> <li>Hozzárendel egy papír- vagy speciális hordozótípust az Embedded Web Server vagy a MarkVision<sup>™</sup> Professional segítségével létrehozott egyéni névhez.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Papír.</li> <li>Az egyéni papírtípust a kiválasztott tálcának vagy a többfunkciós adagolónak is támogatnia kell, amennviben abból a forrásból kíván nyomtatni.</li> </ul> </li> </ul>
Vinil címkék Boríték	
Újrafelhasznált Papír Kártya Átlátszó fólia Fényes Címke Vinil címkék Boríték	<ul> <li>Meghatározza a papírtípust arra az esetre, ha a többi menüben az Újrahasznosítás beállítás van kiválasztva.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Papír.</li> <li>Az egyéni papírtípust a kiválasztott tálcának vagy a többfunkciós adagolónak is támogatnia kell, amennyiben abból a forrásból kíván nyomtatni.</li> </ul> </li> </ul>

# Egyéni típusok menü

# Egyéni nevek menü

Menüpont	Funkció
Egyéni név [x]	Egyéni név megadása a papírtípushoz. Ez a név helyettesíti az Egyéni típus [x] nevét a nyomtatómenükben.
	Megjegyzés: Ez a menüpont csak az érintőképernyős nyomtatótípusokon látható.

## Univerzális beállítás menü

Menüpont	Funkció
Mértékegységek	Adja meg a mértékegységet.
Hüvelyk	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az USA-ban a hüvelyk. A gyári alapértelmezett érték világszerte a
Milliméter	milliméter.

#### A nyomtató menüinek ismertetése

Menüpont	Funkció
Álló szélessége	Álló tájolású oldal szélességének beállítása.
3-48 hüvelyk	Megjegyzések:
76-1219 mm	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az USA-ban a 8,5 hüvelyk. A gyári alapértelmezett érték világszerte 216 milliméter.</li> </ul>
	<ul> <li>Ha a megadott szélesség meghaladja a lehetséges maximumot, a nyomtató a lehető legnagyobb szélesség szerint nyomtat.</li> </ul>
	<ul> <li>A szélesség 1 milliméterenként vagy 0,01 hüvelykenként növelhető vagy csökkenthető.</li> </ul>
Álló magassága	Álló tájolású oldal magasságának beállítása.
3-48 hüvelyk 76-1219 mm	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az USA-ban a 14 hüvelyk. A gyári alapértelmezett érték világszerte 356 milliméter.</li> </ul>
	<ul> <li>Ha a megadott magasság meghaladja a lehetséges maximumot, a nyomtató a lehető legnagyobb magasság szerint nyomtat.</li> </ul>
	<ul> <li>A magasság 1 milliméterenként vagy 0,01 hüvelykenként növelhető vagy csökkenthető.</li> </ul>
Adagolás iránya	Megadja az adagolási irányt.
Rövid oldal Hosszú oldal	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Rövid él.</li> </ul>
	<ul> <li>A Hosszú él lehetőség csak akkor jelenik meg, ha a papír vagy speciális hordozó mindkét irányban betölthető.</li> </ul>

# Jelentések menü

## Jelentések menü

Menüpont	Funkció
Menübeállítások oldal	Kinyomtat egy jelentést, amely a következő információkat tartalmazza: a tálcákban található papírok, a telepített memória, a teljes oldalszám, a riasztások, az időtúllépések, a nyomtató vezérlőpultjának nyelve, a TCP/IP-cím, a kellékek állapota, a hálózati kapcsolat állapota és egyéb adatok.
Készülékstatisztika	Kinyomtat egy jelentést, mely a nyomtatással kapcsolatos statisztikai adatokat tartalmaz, így például a kellékek adatait, valamint a nyomtatott oldalakkal kapcsolatos adatokat.
Hálózatbeállítási oldal	Kinyomtat egy jelentést, mely a hálózati nyomtatóbeállításokat tartalmazza, így például a TCP/IP-címet. <b>Megjegyzés:</b> Ez a menüelem csak a hálózati nyomtatók, illetve a nyomtatókiszolgálókhoz csatlakoz- tatott nyomtatók esetében jelenik meg.
[x] hálózatbeállítási oldal	<ul> <li>Kinyomtat egy jelentést, mely a hálózati nyomtatóbeállításokat tartalmazza, így például a TCP/IP-címet.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>Ez a menüelem csak akkor használható, ha egynél több hálózat is van.</li> <li>Ez a menüelem csak a hálózati nyomtatók, illetve a nyomtatókiszolgálókhoz csatlakoztatott nyomtatók esetében jelenik meg.</li> </ul> </li> </ul>
Profillista	Kinyomtatja a nyomtatóban tárolt profilok listáját. Megjegyzés: Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha engedélyezve van az LDSS.

Menüpont	Funkció
<b>Betűtípuslista</b> PCL betűtípusok PostScript betűtí- pusok	Kinyomtat egy jelentést a nyomtatón beállított aktuális nyelvhez elérhető összes betűtípusról. <b>Megjegyzés:</b> A PCL és a PostScript emulációkhoz egy külön lista áll rendelkezésre.
Könyvtár nyomtatása	Kinyomtatja az opcionális flash memóriakártyán vagy a nyomtató merevlemezén tárolt elemek listáját. Megjegyzések:
	<ul> <li>A munkapuffer méretét 100%-ra kell állítani.</li> <li>Ellenőrizze, hogy a kiegészítő flash memória vagy a nyomtató-merevlemez megfelelően telepítve van-e, és működik-e.</li> <li>Ez a menüpont csak akkor jelenik meg, ha egy flash és/vagy lemez kiegészítő telepítve van.</li> </ul>
Készletjelentés	Jelentést nyomtat a nyomtató adatairól, beleértve a sorozatszámot és a modellnevet.

# Hálózat/portok menü

## Aktív NIC menü

Menüpont	Funkció
Aktív NIC Automatikus [az elérhető hálózati kártyák listáia]	Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.</li> </ul>
	<ul> <li>Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha a gép rendelkezik telepített kiegészítő hálózati kártyával.</li> </ul>

# A Szabványos hálózat és az [x] hálózat menü

Megjegyzés: Ebben a menüben csak az aktív portok láthatók. Az inaktív portok nem szerepelnek.

Menüpont	Funkció
PCL SmartSwitch Be	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PCL-emulációra, amikor egy nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.
Ki	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.</li> </ul>
	<ul> <li>Ha a Ki lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PostScript-emulációt használ, ha a PS SmartSwitch Be értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PS SmartSwitch ki van kapcsolva.</li> </ul>

Menüpont	Funkció
PS SmartSwitch Be	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PS-emulációra, amikor egy nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.
Кі	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.</li> </ul>
	<ul> <li>Ha a Ki lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PCL- emulációt használ, ha a PCL SmartSwitch Be értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PCL SmartSwitch ki van kapcsolva (Ki).</li> </ul>
NPA mód Ki	Beállítja, hogy a nyomtató az NPA-protokoll által meghatározott elnevezések alapján történő kétirányú kommunikációhoz szükséges speciális feldolgozást alkalmazza.
Automatikus	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.</li> </ul>
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>
Hálózati puffer	Beállítja a hálózati bemeneti puffer méretét.
Automatikus	Megjegyzések:
maximálisan	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.</li> </ul>
megengedhető	<ul> <li>Az érték 1 kB-onként módosítható.</li> </ul>
ertekj-ig	<ul> <li>A maximálisan megengedett méret a nyomtató memóriájának és az egyéb csatolási puffereknek a méretétől, valamint attól függ, hogy az Erőforrás mentése beállítás Be vagy Ki értékre van-e állítva.</li> </ul>
	<ul> <li>A hálózati puffer maximális méretének megnöveléséhez tiltsa le vagy csökkentse a párhuzamos, a soros és az USB-puffer méretét.</li> </ul>
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>
<b>Pufferhasználat</b> Ki	A nyomtatás előtt ideiglenesen tárolja a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén. Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha egy formázott nyomtató-merevlemez telepítve van.
Ве	Megjegyzések:
Automatikus	• Az alapértelmezett beállítás a Ki.
	<ul> <li>A Be beállítás puffereli a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén.</li> </ul>
	<ul> <li>Az Automatikus beállítás csak akkor puffereli a nyomtatási feladatokat, ha a nyomtató egy másik bemeneti portról érkező adatok feldolgozásával van elfoglalva.</li> </ul>
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>
Mac bináris PS Be	Beállítja, hogy a nyomtató Macintosh rendszerbeli bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgozzon fel.
Кі	Megjegyzések:
Automatikus	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.</li> </ul>
	<ul> <li>A Ki beállítás normál protokollt használva szűri a nyomtatási feladatokat.</li> </ul>
	• A Be beállítás esetén a nyomtató nyers bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgoz fel.

Menüpont	Funkció
Szabványos hálózat beállítása VAGY [x] hálózat beállítása Jelentések Hálózati kártya TCP/IP IPv6 Vezeték nélküli AppleTalk	Megjeleníti és meghatározza a nyomtató hálózati beállításait. <b>Megjegyzés:</b> A Vezeték nélküli menü csak akkor jelenik meg, ha a nyomtató vezeték nélküli hálózathoz van csatlakoztatva.

### Jelentések menü

A menü az alábbi pontokon keresztül érhető el:

- Hálózat/portok menü >Hálózatok/Portok >Szabványos hálózat >Szabványos hálózat beállítása >Jelentések
- Hálózat/portok menü >Hálózatok/Portok >[x] hálózat >[x] hálózat beállítása >Jelentések

Menüpont	Funkció
Beállítási oldal nyomtatása	Kinyomtat egy jelentést, mely a hálózati nyomtatóbeállításokat tartalmazza, így például a TCP/IP- címet.

## Hálózati kártya menü

A menü az alábbi pontokon keresztül érhető el:

- Hálózat/portok menü >Hálózatok/Portok >Szabványos hálózat >Szabványos hálózat beállítása >Hálózati kártya
- Hálózat/portok menü >Hálózat/Portok >[x] hálózat >[x] hálózat beállítása >Hálózati kártya

Menüpont	Funkció
<b>Kártyaállapot megjelenítése</b> Csatlakoztatva Kapcsolat megszakítva	Megtekintheti a hálózati kártya kapcsolati állapotát.
Kártyasebesség megjelenítése	Megtekintheti az aktív hálózati kártya sebességét.
<b>Hálózati cím</b> UAA LAA	Megtekintheti a hálózati címeket.
<b>Feladat időtúll.</b> 0, 10–255 másodperc	<ul> <li>Beállíthatja, mennyi ideig tart a nyomtatási feladat megszakítása.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték 90 másodperc.</li> <li>A 0 kiválasztásával az időtúllépés letiltásra kerül.</li> <li>1–9 közötti érték kiválasztásakor a beállítás mentett értéke 10 lesz.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Szalagcím-lap</b> Ki Be	Engedélyezi szalagcímlap nyomtatását a nyomtató számára. <b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett beállítás a Ki.

### TCP/IP menü

**Megjegyzés:** Ez a menü kizárólag hálózati modelleken, illetve nyomtatókiszolgálóra csatlakoztatott nyomtatókon érhető el.

A menü az alábbi pontokon keresztül érhető el:

- Hálózat/portok >Szabványos hálózat >Szabványos hálózat beállítása >TCP/IP
- Hálózat/portok >[x] hálózat >[x] hálózat beállítása >TCP/IP

Menüpont	Funkció
Bekapcsol	Segítségével bekapcsolhatja és kikapcsolhatja a TCP/IP-t.
Be Ki	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
Gazdanév beállítása	Itt állíthatja be az aktuális TCP/IP-állomásnevet.
	Megjegyzés: Ezt csak az Embedded Web Server segítségével lehet módosítani.
IP-cím	Itt az aktuális TCP/IP-címet lehet megtekinteni és módosítani.
	<b>Megjegyzés:</b> Az IP-cím manuális beállítása esetén a DHCP engedélyezése és az AutoIP engedé- lyezése lehetőség kikapcsolt (Ki) állapotba kerül. A BOOTP és RARP engedélyezése opciót szintén kikapcsolja az ezeket támogató rendszereken.
Hálózati maszk	Itt az aktuális TCP/IP hálózati maszkot lehet megtekinteni és módosítani.
Átjáró	Itt az aktuális TCP/IP-átjárót lehet megtekinteni és módosítani.
DHCP engedélyezése	Megadja a DHCP-cím és a paraméter-hozzárendelés beállításait.
Be Ki	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
RARP engedélyezése	Megadja a RARP-cím hozzárendelés beállítását.
Be Ki	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
BOOTP engedélyez.	Megadja a BOOTP-cím hozzárendelés beállítását.
Be Ki	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
Automatikus IP-cím	Megadja a konfigurálás nélküli hálózatműködés beállításait.
engedélyezése	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az Igen.
ligen Nem	
FTP/TFTP be	Engedélyezi a beépített FTP-kiszolgálót, melynek segítségével a nyomtatóra az FTP-protokoll
lgen	használatával lehet fájlokat küldeni.
Nem	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az Igen.
HTTP-kiszolgáló engedé- lyezése	Engedélyezi a beépített webkiszolgálót (Embedded Web Server). Ha engedélyezve van, távolról lehet figyelni és kezelni a nyomtatót webböngészőn keresztül.
lgen Nem	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az Igen.
WINS cím	Itt az aktuális WINS-kiszolgálócímet lehet megtekinteni és módosítani.
DDNS engedélyezése	Engedélyezi az aktuális DDNS-beállítás megtekintését, illetve módosítását.
lgen Nem	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az Igen.

Menüpont	Funkció
<b>mDNS engedélyezése</b> Igen Nem	Engedélyezi az aktuális mDNS-beállítás megtekintését, illetve módosítását. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett érték az Igen.
DNS cím	Itt az aktuális DNS-kiszolgálócímet lehet megtekinteni és módosítani.
HTTPS engedélyezése Igen Nem	Engedélyezi az aktuális HTTPS-beállítás megtekintését, illetve módosítását. Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az Igen.

### IPv6 menü

A menü az alábbi pontokon keresztül érhető el:

- Hálózat/portok menü >Szabványos hálózat >Szabványos hálózat beállítása >IPv6
- Hálózat/portok menü >[x] hálózat >[x] hálózat beállítása >IPv6

**Megjegyzés:** Ez a menü kizárólag hálózati nyomtatókon, illetve nyomtatókiszolgálóra csatlakoztatott nyomtatókon érhető el.

Menüpont	Funkció
IPv6 engedélyezése	Engedélyezi az IPv6 protokollt a nyomtatón.
Be Ki	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
Aut. konfiguráció Be	Megadja, hogy a hálózati kártya elfogadja-e az útválasztó által adott automatikus IPv6 címkonfigurációs adatokat.
Кі	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
Gazdanév beállítása	Beállítja az állomásnevet.
Cím megtekintése	Megjegyzés: Ezeket a beállításokat csak a beágyazott webkiszolgálóról lehet módosítani.
Átjárócím megtekintése	
DHCPv6 enged.	Engedélyezi a DHCPv6 protokollt a nyomtatón.
Be Ki	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.

# Vezeték nélküli menü

Megjegyzés: Ez a menü kizárólag vezeték nélküli hálózatra csatlakoztatott nyomtatótípusokon érhető el.

A menü az alábbi pontokon keresztül érhető el:

- Hálózat/portok >Szabványos hálózat >Szabványos hálózat beállítása >Vezeték nélküli
- Hálózat/portok >Hálózat [x] >Hálózat [x] Beállítás >Vezeték nélküli

Menüpont	Funkció
Wi-Fi Protected Setup (WPS) Gombnyomásos módszer indítása PIN-módszer indítása	Létrehoz egy vezeték nélküli hálózatot, és aktiválja a hálózati biztonság beállítását. Megjegyzések:
	<ul> <li>A Nyomógombos módszer indítása lehetővé teszi a nyomtató vezeték nélküli hálózathoz csatlakoztatását a nyomtatón és a hozzáférési ponton (a vezeték nélküli útválasztón) gombok megadott időn belüli megnyomásával</li> </ul>
	<ul> <li>A PIN-módszer indítása lehetővé teszi a nyomtató vezeték nélküli hálózathoz való csatla- koztatását a nyomtatón PIN használatával, és annak a hozzáférési pont vezeték nélküli beállításaiban való megadásával</li> </ul>
WPS automatikus érzékelés bekapcsolása/kikapcsolása	Automatikusan felismeri a WPS-sel (Nyomógombos módszer indítása vagy PIN-módszer indítása) ellátott hozzáférési pont által használt csatlakozási módszert
Engedélyezés Kikapcsolás	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás a Kikapcsolás.
<b>Hálózati mód</b> Infrastruktúra Ad hoc	Megadja a hálózati módot. <b>Megjegyzések:</b>
	<ul> <li>Az Ad hoc a gyári alapértelmezett beállítás. Ez a lehetőség konfigurálja a vezeték nélküli kapcsolatot közvetlenül a nyomtató és a számítógép között.</li> </ul>
	<ul> <li>Infrastruktúra üzemmódban a nyomtató egy hozzáférési pont használatával csatlakozhat a hálózathoz.</li> </ul>
Kompatibilitás	A vezeték nélküli hálózat vezeték nélküli szabványát adja meg.
802.11b/g 802.11b/g/n	Megjegyzés: 802.11b/g/n a gyári alapértelmezett érték.
Hálózat kiválasztása	Segítségével kiválaszthat egy hálózatot, amelyet a nyomtató használni tud.
Jelminőség megjelenítése	A vezeték nélküli kapcsolat minőségének megtekintése.
Biztonsági mód megjelenítése	Megtekintheti a vezeték nélküli hálózat titkosítási módját.

# AppleTalk menü

A menü az alábbi pontok valamelyikén keresztül érhető el:

- Hálózat/portok >Szabványos hálózat >Szabványos hálózat beállítása >AppleTalk
- Hálózat/portok >Hálózat [x] >Hálózat [x] Beállítás >AppleTalk

Elem	Funkció
Activate (Bekapcsol)	Be- és kikapcsolja az AppleTalk-támogatást.
lgen	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték a "Nem".
Nem	
View Name (Név megtekintése)	A hozzárendelt AppleTalk-név megjelenítése.
	Megjegyzés: Az AppleTalk címet csak az Embedded Web Serverről lehet módosítani.
View Address (Cím megtekintése)	A hozzárendelt AppleTalk-cím megjelenítése.
	Megjegyzés: Az AppleTalk címet csak az Embedded Web Serverről lehet módosítani.
Set Zone (Zóna beállítása)	Listázza a hálózaton elérhető AppleTalk-zónákat.
[a hálózaton elérhető zónák listája]	Megjegyzés: A hálózat alapértelmezett zónája a gyári alapértelmezett érték.

### Szabványos USB menü

Menüpont	Funkció
PCL SmartSwitch Be Ki	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PCL-emulációra, amikor egy USB-porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.
	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.</li> </ul>
	<ul> <li>Ha a Ki lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PostScript-emulációt használ, ha a PS SmartSwitch Be értékre van állítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PS SmartSwitch Ki értékre van állítva.</li> </ul>
PS SmartSwitch Be	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PS-emulációra, amikor egy USB-porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.
Кі	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.</li> </ul>
	<ul> <li>Ha a Ki lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PCL-emulációt használ, ha a PCL SmartSwitch Be értékre van állítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PCL SmartSwitch Ki értékre van állítva.</li> </ul>
<b>NPA mód</b> Be	Beállítja, hogy a nyomtató az NPA-protokoll által meghatározott elnevezések alapján történő kétirányú kommunikációhoz szükséges speciális feldolgozást alkalmazza.
Кі	Megjegyzések:
Automatikus	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. Automatikusan beállítja, hogy a nyomtató ellen- őrizze az adatokat, határozza meg a formátumot, majd megfelelően végezze el a feldolgozást.</li> <li>A nyomtató automatikusan újraindul, amikor módosítja a jelen beállítást a nyomtató kezelőpa- neljéről. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>
USB-puffer	Beállítja a USB bemeneti puffer méretét.
Letiltva	Megjegyzések:
Automatikus 3 kB-tól legfeljebb [a maximálisan megen- gedhető érték]-ig	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.</li> </ul>
	<ul> <li>A Letiltva beállítás kikapcsolja a pufferhasználatot. Minden a nyomtató merevlemezén korábban pufferelt feladat kinyomtatásra kerül, mielőtt a normál feldolgozás folytatódna.</li> </ul>
	<ul> <li>Az USB puffer mérete 1 kB-os lépésekben módosítható.</li> </ul>
	<ul> <li>A maximálisan megengedett méret a nyomtató memóriájának és az egyéb csatolási puffer- eknek a méretétől, valamint attól függ, hogy az Erőforrás mentése beállítás Be vagy Ki értékre van-e állítva.</li> </ul>
	<ul> <li>Az USB-puffer maximális méretének megnöveléséhez tiltsa le vagy csökkentse a párhuzamos, a soros és a hálózati puffer méretét.</li> </ul>
	<ul> <li>A nyomtató automatikusan újraindul, amikor módosítja a jelen beállítást a nyomtató kezelőpa- neljéről. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>

Menüpont	Funkció
Pufferhasználat	A nyomtatás előtt ideiglenesen tárolja a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén.
Ki	Megjegyzések:
Be	• Az alapértelmezett beállítás a Ki.
Automatikas	<ul> <li>A Be beállítás puffereli a feladatokat a nyomtató merevlemezén.</li> </ul>
	<ul> <li>Az Automatikus beállítás csak akkor puffereli a nyomtatási feladatokat, ha a nyomtató egy másik bemeneti portról érkező adatok feldolgozásával van elfoglalva.</li> </ul>
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>
<b>Mac bináris PS</b> Be	Beállítja, hogy a nyomtató Macintosh rendszerbeli bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgozzon fel.
Ki Automatikus	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.</li> </ul>
	• A Be beállítás esetén a nyomtató nyers bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgoz fel.
	<ul> <li>A Ki beállítás normál protokollt használva szűri a nyomtatási feladatokat.</li> </ul>
ENA-cím	Meghatározza a hálózati címadatokat a külső nyomtatókiszolgálóhoz.
ууу.ууу.ууу.ууу	<b>Megjegyzés:</b> Ez a menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.
ENA hálózati maszk	Meghatározza a hálózati maszk adatait a külső nyomtatókiszolgálóhoz.
ууу.ууу.ууу.ууу	<b>Megjegyzés:</b> Ez a menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.
ENA-átjáró	Meghatározza a hálózati átjáró adatait a külső nyomtatókiszolgálóhoz.
ууу.ууу.ууу.ууу	<b>Megjegyzés:</b> Ez a menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.

# Párhuzamos [x] menü

Megjegyzés: Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha telepítve van egy kiegészítő párhuzamosport-kártya.

Menüpont	Funkció
PCL SmartSwitch Be	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PCL-emulációra, amikor egy soros porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.
Ki	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.</li> </ul>
	<ul> <li>Ha a Ki lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PostScript-emulációt használ, ha a PS SmartSwitch Be értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PS SmartS- witch ki van kapcsolva.</li> </ul>

Menüpont	Funkció
PS SmartSwitch Be Ki	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PS-emulációra, amikor egy soros porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.
	Megjegyzések:
	• A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
	<ul> <li>Ha a Ki lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PCL-emulációt használ, ha a PCL SmartSwitch Be értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PCL SmartSwitch ki van kapcsolva (Ki).</li> </ul>
NPA mód Be	Beállítja, hogy a nyomtató az NPA-protokoll által meghatározott elnevezések alapján történő kétirányú kommunikációhoz szükséges speciális feldolgozást alkalmazza.
Кі	Megjegyzések:
Automatikus	A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>
Párhuzamos puffer	Beállítja a párhuzamos bemeneti puffer méretét.
Letiltva	Megjegyzések:
Automatikus	A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
maximálisan megen- gedhető érték]-ig	<ul> <li>A Letiltva beállítás kikapcsolja a pufferhasználatot. A nyomtató merevlemezén korábban pufferelt összes feladat kinyomtatásra kerül, mielőtt a normál feldolgozás folytatódna.</li> </ul>
	<ul> <li>A párhuzamos puffer mérete 1 kB-onként módosítható.</li> </ul>
	<ul> <li>A maximálisan megengedett méret a nyomtató memóriájának és az egyéb csatolási puffer- eknek a méretétől, valamint attól függ, hogy az Erőforrás mentése beállítás Be vagy Ki értékre van-e állítva.</li> </ul>
	<ul> <li>A párhuzamos puffer maximális méretének növeléséhez tiltsa le vagy csökkentse az USB-, a soros és a hálózati pufferek méretét.</li> </ul>
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>
Pufferhasználat	A nyomtatás előtt ideiglenesen tárolja a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén.
Ki Be Automatikus	Megjegyzések:
	Az alapértelmezett beállítás a Ki.
Automatikus	A Be beállítás puffereli a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén.
	<ul> <li>Az Automatikus beállítás csak akkor puffereli a nyomtatási feladatokat, ha a nyomtató egy másik bemeneti portról érkező adatok feldolgozásával van elfoglalva.</li> </ul>
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>
Speciális állapot	Engedélyezheti a kétirányú kommunikációt a párhuzamos porton keresztül.
Be	Megjegyzések:
Кі	• A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
	A kikapcsolt állás letiltja a párhuzamos porttal való egyeztetést.

Menüpont	Funkció
<b>Protokoll</b> Normál Fastbytes	Megadhatja a párhuzamosport-protokollt.
	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Fastbytes. Kompatibilitást biztosít a legtöbb forgalomban lévő párhuzamos porttal, és egyúttal ez az ajánlott beállítás is.</li> </ul>
	<ul> <li>A Normál beállítás a párhuzamos portok közötti kommunikációs problémákat próbálja megoldani.</li> </ul>
Inicializálás fogadása Be	Meghatározhatja, hogy a nyomtató fogadja-e a számítógépről érkező nyomtatóhardver-inicializálási kéréseket.
Кі	Megjegyzések:
	Az alapértelmezett beállítás a Ki.
	<ul> <li>A számítógép inicializálást igényel. Ehhez aktiválni kell az INIT-jelet a párhuzamos portról. Sok személyi számítógép minden egyes bekapcsoláskor aktiválja az INIT-jelet.</li> </ul>
<b>2. párhuzamos mód</b> Be	Meghatározhatja, hogy a párhuzamos port adatai a jel felfutási vagy lefutási élénél legyenek-e beolvasva.
Кі	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
<b>Mac bináris PS</b> Be	Beállítja, hogy a nyomtató Macintosh rendszerbeli bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgozzon fel.
Кі	Megjegyzések:
Automatikus	A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
	• A Ki beállítás normál protokollt használva szűri a nyomtatási feladatokat.
	• A Be beállítás esetén a nyomtató nyers bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgoz fel.
ENA-cím	Meghatározza a hálózati címadatokat a külső nyomtatókiszolgálóhoz.
ууу.ууу.ууу.ууу	Megjegyzés: A menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.
ENA hálózati maszk yyy.yyy.yyy.yyy	Meghatározza a hálózati maszk adatait a külső nyomtatókiszolgálóhoz.
	<b>Megjegyzés:</b> A menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.
ENA-átjáró	Meghatározza a hálózati átjáró adatait a külső nyomtatókiszolgálóhoz.
ууу.ууу.ууу.ууу	Megjegyzés: A menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.

# [x] soros menü

Megjegyzés: Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha telepítve van egy kiegészítő soros kártya.

Menüpont	Funkció	
PCL SmartSwitch Be	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PCL-emulációra, amikor egy soros porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.	
Ki	Megjegyzések:	
	• A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.	
	<ul> <li>Ha a Ki lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PostScript-emulációt használ, ha a PS SmartSwitch Be értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PS SmartSwitch ki van kapcsolva.</li> </ul>	
PS SmartSwitch Be	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PS-emulációra, amikor egy soros porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.	
Кі	Megjegyzések:	
	• A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.	
	<ul> <li>Ha a Ki lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PCL-emulációt használ, ha a PCL SmartSwitch Be értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PCL SmartSwitch ki van kapcsolva (Ki).</li> </ul>	
NPA mód Be	Beállítja, hogy a nyomtató az NPA-protokoll által meghatározott elnevezések alapján történő kétirányú kommunikációhoz szükséges speciális feldolgozást alkalmazza.	
Кі	Megjegyzések:	
Automatikus	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. Automatikusan beállítja, hogy a nyomtató ellenőrizze az adatokat, határozza meg a formátumot, majd megfelelően végezze el a feldol- gozást.</li> </ul>	
	<ul> <li>Bekapcsolt állásban a nyomtató elvégzi az NPA-feldolgozást. Ha az adatok nem NPA formá- tumúak, azokat nem megfelelő adatként visszautasítja.</li> </ul>	
	<ul> <li>Kikapcsolt állásnál a nyomtató nem végez NPA-feldolgozást.</li> </ul>	
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>	
Soros puffer	Beállítja a soros bemeneti puffer méretét.	
Letiltva	Megjegyzések:	
Automatikus 3 kB-tól legfeliebb (a	A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.	
maximálisan megen- gedhető érték]-ig	<ul> <li>A Letiltva beállítás kikapcsolja a pufferhasználatot. Minden a lemezen található, korábban pufferelt feladat kinyomtatásra kerül, mielőtt a normál feldolgozás folytatódna.</li> </ul>	
	<ul> <li>A soros puffer mérete 1-kB-onként módosítható.</li> </ul>	
	<ul> <li>A maximálisan megengedett méret a nyomtató memóriájának és az egyéb csatolási puffer- eknek a méretétől, valamint attól függ, hogy az Erőforrás mentése beállítás Be vagy Ki értékre van-e állítva.</li> </ul>	
	<ul> <li>A soros puffer maximális méretének megnöveléséhez tiltsa le vagy csökkentse a párhu- zamos, a soros és a hálózati puffer méretét.</li> </ul>	
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>	
Menüpont	Funkció	
------------------	--	--
Pufferhasználat	A nyomtatás előtt ideiglenesen tárolja a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén.	
Кі	Megiegyzések:	
Ве		
Automatikus	<ul> <li>Az alapértelmezett beállítás a Ki. A nyomtató nem puffereli a nyomtató-merevlemezen található nyomtatási feladatokat.</li> </ul>	
	<ul> <li>A Be beállítás puffereli a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén.</li> </ul>	
	<ul> <li>Az Automatikus beállítás csak akkor puffereli a nyomtatási feladatokat, ha a nyomtató egy másik bemeneti portról érkező adatok feldolgozásával van elfoglalva.</li> </ul>	
	<ul> <li>A jelen beállításnak a nyomtató kezelőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.</li> </ul>	
Protokoll DTR	Segítségével kiválaszthatja a soros porthoz a hardver és szoftver közötti kommunikációs paramé- terek beállításait.	
DTR/DSR	Megjegyzések:	
XON/XOFF	Az alapértelmezett érték a DTR.	
XON/XOFF/DTR	<ul> <li>A DTR/DSR egy hardver kommunikációsparaméter-beállítás</li> </ul>	
XONXOFF/DTRDSR	Az XON/XOFF egy szoftver kommunikációsparaméter-beállítás	
	Az XON/XOEF/DTR és az XON/XOEF/DTR/DSR nedig kombinált hardver és szoftver kommuni-	
	kációsparaméter-beállítás.	
Robosztus XON	Meghatározza, hogy a nyomtató közölje-e a számítógéppel, hogy elérhető.	
Ве	Megjegyzések:	
Ki	Az alapértelmezett beállítás a Ki	
	<ul> <li>Ez a menüelem csak a soros portra vonatkozik, ha a soros protokoll heállítása XON/XOEE</li> </ul>	
Baud	Meghatarozza, nogy a soros porton keresztül milyen sebesseggel lehet adatokat fogadni.	
2400	Megjegyzések:	
4800	Az alapértelmezett érték a 9600.	
9600	• A 138200, 172800, 230400 és 345600 átviteli sebesség csak a Normál soros menüben jelenik	
19200	meg. Ezek a lehetőségek nem jelennek meg az 1. soros opció, a 2. soros opció vagy 3. soros	
38400	opció menüben.	
57600		
115200		
138200		
172800		
230400		
345600		
Adatbitek	Meghatározza az egyes adatátviteli keretben küldött bitek számát.	
7	Megjegyzés: Az alapértelmezett érték a 8.	
8		
Paritás	Beállítja a soros bemeneti és kimeneti adatkeretek paritását.	
Páros	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.	
Páratlan		
Nincs		
Kihagyás		

Menüpont	Funkció
DSR fogadása	Meghatározza, hogy a nyomtató használja-e a DSR-jelet.
Be Ki	<ul><li>Megjegyzések:</li><li>Az alapértelmezett beállítás a Ki.</li></ul>
	<ul> <li>A DSR a legtöbb soros kábel által használt kommunikációsparaméter-jel. A soros port DSR-t használ a számítógépről küldött adatok és a soros kábel elektromos zajjelei által keltett adatok megkülönböztetésére. Az elektromos zaj okozhatja kóbor karakterek nyomtatását. A kóbor karakterek nyomtatásának kiküszöböléséhez a Be értéket kell beállítani.</li> </ul>

### SMTP beállítása menü

Menüpont	Funkció
Elsődleges SMTP-átjáró	Megadhatja az SMTP-kiszolgáló átjárójára és portjára vonatkozó információkat.
Elsődleges SMTP-átjáró port	Megjegyzés: Az alapértelmezett SMTP-átjáró portszáma 25.
Másodlagos SMTP-átjáró	
Másodlagos SMTP-átjáró port	
SMTP időtúllépés 5–30	Azt az időtartamot adja meg másodpercben, amennyit a kiszolgáló várjon, mielőtt felhagy az e- mail elküldésével.
	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték 30 másodperc.
Válaszcím	A nyomtató által küldött e-mailen megad egy maximum 128 karakterből álló válaszcímet.
SSS használata Letiltva	Beállítja a nyomtatót SSL használatára a biztonság fokozása érdekében, amikor az SMTP-kiszolgá- lóhoz csatlakozik.
Egyeztetés	Megjegyzések:
Kötelező	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Letiltva.</li> </ul>
	• Ha az Egyeztetés érték van beállítva, az SMTP-kiszolgáló dönt az SSL használatáról.
SMTP-kiszolgáló hiteles.	Megadja az e-mail küldési jogosultságokhoz beolvasandó felhasználói hitelesítés típusát.
Hitelesítés nem szükséges	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett beállítás a "Nincs szükség hitelesítésre".
Bejelentkezés/sima	
CRAM-MD5	
Digest-MD5	
NTLM	
Kerberos 5	
* Ez a menü csak az érintőképe	rnyős nyomtatótípusokon látható.

Menüpont	Funkció
Eszköz által kezdeményezett e-mail Nincs SMTP eszközhit. adatok haszn. Felhasználó által kezdemé- nyezett e-mail* Nincs SMTP eszközhit. adatok haszn. A munkamenet felhasz- nálói azonosítójának és jelszavának a használata A munkamenet e-mail címének és jelszavának a használata A felhasználó megkér- dezése Készülék felhasználóazon. Eszköz jelszava Kerberos 5 tartomány NTLM tartomány	<ul> <li>Meghatározza, hogy milyen belépési adatokat kell használni az SMTP-kiszolgálóval folytatott kommunikációhoz. Bizonyos SMTP-kiszolgálók igénylik a belépési adatokat e-mail küldéshez.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>Az Eszköz, illetve a Felhasználó által kezdeményezett e-mailek gyári alapértelmezett beállítása a Nincs.</li> <li>Az Eszköz felhasználói azonosítója és az Eszköz jelszava adatokra az SMTP-kiszolgálóra történő bejelentkezéshez van szükség, ha "Az eszköz SMTP belépési adatainak a használata" opció van kiválasztva.</li> </ul> </li> </ul>
* Ez a menü csak az érintőképernyős nyomtatótípusokon látható.	

## Biztonság menü

## Egyéb biztonsági beállítások menü

Menüpont	Funkció
<b>Bejelentkezési korlátozás</b> Bejelentkezési hibák	Korlátozza a nyomtató kezelőpaneljéről történő sikertelen bejelentkezési kísérletek számát és időkereteit az összes felhasználó felfüggesztése előtt.
1–10 Hiba időkorlátja 1–60 Idő zárolása 1–60 Panelbejelentkezési időtúl- lépés 1–900 Távoli bejelentkezési időtúl- lépés 1–120	<ul> <li>Megjegyzések:</li> <li>A "Sikertelen bejelentkezések" beállítás meghatározza a felhasználók felfüggesztése előtt tehető sikertelen bejelentkezési kísérletek számát. Az alapértelmezett érték a 3.</li> </ul>
	<ul> <li>A "Sikertelenség időkerete" beállítás meghatározza azt az időtartamot (percben), amely alatt a sikertelen kísérletek tehetők a felhasználók felfüggesztése előtt. Az alapértel- mezett érték az 5.</li> </ul>
	<ul> <li>A "Felfüggesztés időtartama" beállítás meghatározza, hogy hány percig legyenek a felhasználók felfüggesztve a sikertelen bejelentkezések határértékének túllépését követően. Az alapértelmezett érték az 5.</li> </ul>
	<ul> <li>A Panel bejelentkezési időtúllépés meghatározza, hogy a nyomtató hány percig maradjon készenléti állapotban a kezdőképernyőn a felhasználó automatikus kijelent- keztetése előtt. A gyári alapértelmezett érték 30 másodperc.</li> </ul>
	<ul> <li>A Távoli bejelentkezési időtúllépés meghatározza, hogy egy távoli kapcsolat (például egy weboldal) hány percig maradjon készenléti állapotban a felhasználó automatikus kijelentkeztetése előtt. Az alapértelmezett érték a 10.</li> </ul>

### Bizalmas nyomtatás menü

Menüpont	Funkció
Maximális érvénytelen PIN Ki 2–10	<ul> <li>Azt korlátozza, hogy hányszor adható meg rossz PIN-kód.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha telepítve van formázott, nem hibás nyomtató-merevlemez.</li> <li>A korlát elérésekor a nyomtató törli az adott felhasználónévhez és PIN-kódhoz tartozó nyomtatási feladatokat.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Bizalmas feladat lejárata</b> Ki 1 óra 4 óra 24 óra 1 hét	<ul> <li>Korlátozza azt az időt másodpercben, ameddig egy bizalmas nyomtatási feladat a nyomtatóban maradhat, mielőtt törlődne.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>Ha a "Bizalmas feladat lejárata" beállítást módosítják, mialatt a bizalmas nyomtatási feladatok a nyomtató RAM-jában vagy merevlemezén vannak, akkor ezeknek a nyomtatási feladatoknak a lejárati ideje nem módosul az új alapértelmezett értékre.</li> <li>Ha a nyomtatót kikapcsolják, akkor a nyomtató RAM-jában lévő összes bizalmas feladat törlődik.</li> </ul> </li> </ul>
Megjegyzés: Az alapértelmezet	t beállítás a Ki.

Menüpont	Funkció
Feladat lejárata megismétlése Ki 1 óra 4 óra 24 óra 1 hét	Meghatározza azt az időkorlátot, ameddig a nyomtató tárolhatja a nyomtatási feladatokat.
Feladat lejárata ellenőrzése Ki 1 óra 4 óra 24 óra 1 hét	Beállítja azt az időkorlátot, ameddig a nyomtató tárolhatja az ellenőrzést igénylő nyomtatási feladatokat.
Feladat lejárata megtartása Ki 1 óra 4 óra 24 óra 1 hét	Beállítja azt az időkorlátot, ameddig a nyomtató tárolhatja a nyomtatási feladatokat későbbi nyomtatáshoz.
Megjegyzés: Az alapértelmezett beállítás a Ki.	

## Ideiglenes adatfájlok törlése menü

Az Ideiglenes adatfájlok törlése *csak* azokat a nyomtatásifeladat-adatokat törli a nyomtató merevlemezéről, amelyeket a fájlrendszer az adott pillanatban *nem* használ. A merevlemezen található állandó adatok, mint például a letöltött betűtípusok, a makrók és a függő feladatok, nem kerülnek törlésre.

Megjegyzés: Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha formázott, működő merevlemez van telepítve.

Elem	Funkció
Törlés mód	Megadja az ideiglenes adatfájlok törlésének módját.
Ki	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
Automatikus Kézi	
Automatikus módszer	Meghatározza az automatikus lemeztörlés módját.
Egymenetes Többmenetes	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett beállítás az "Egymenetes".</li> </ul>
	• A szigorúan bizalmas anyagokat <i>csak</i> a Többmenetes módszer alkalmazásával szabad törölni.
Kézi módszer	Meghatározza a kézi lemeztörlés módját.
Egymenetes	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett beállítás az "Egymenetes".
Többmenetes	
Ütemezett módszer	Meghatározza az ütemezett lemeztörlés módját.
Egymenetes	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett beállítás az "Egymenetes".
Többmenetes	

## Biztonsági ellenőrzési napló menü

Menüpont	Funkció
Napló exportálása	Engedélyezi egy jogosult felhasználónak az ellenőrzési napló exportálását.
	Megjegyzések:
	<ul> <li>Az ellenőrzési naplónak a nyomtató kezelőpaneljéről történő exportálásához egy flash meghajtót kell csatlakoztatni a nyomtatóhoz.</li> </ul>
	<ul> <li>Az Embedded Web Server segítségével letöltheti az ellenőrzési naplót számítógépre.</li> </ul>
Napló törlése	Megadja, hogy az ellenőrzési naplók törölhetők-e.
lgen	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az Igen.
Nem	
Napló beállítása	Megadja, hogy kell-e, és hogyan kell az ellenőrzési naplókat létrehozni.
Napló bekapcsolása	Megjegyzések:
lgen Nem Távoli napló bekapcs. Nem Igen Távoli napló lehetős. 0–23 Naplózandó események súlyossága 0–7	<ul> <li>Az Ellenőrzés engedélyezése beállítás határozza meg, hogy az események naplózásra kerülnek-e a biztonsági ellenőrzési naplóban és a távoli rendszernaplóban. A gyári alapértelmezett érték az Igen.</li> <li>A Távoli rendszernapló engedélyezése beállítás határozza meg, hogy a naplófájlok továbbításra kerülnek-e a távoli kiszolgálóra. A gyári alapértelmezett érték a Nem.</li> </ul>
	<ul> <li>A Távoli rendszernaplózási szolgáltatás határozza meg a naplófájlok távoli rendszernapló kiszolgálóra való küldéséhez használt értéket. Az alapértelmezett érték a 4.</li> <li>A Naplózandó események súlyossága beállítás az egyes események súlyossági értékét rögzíti. Az alapértelmezett érték a 4.</li> </ul>

## Dátum és idő beállítása menü

Menüpont	Funkció
Aktuális dátum és idő	ltt láthatóak a nyomtató aktuális dátum- és időbeállításai.
Dátum és idő kézi beállítása	A dátum és az idő beállítására szolgál.
[adja meg a dátumot és az időt]	Megjegyzések:
	<ul> <li>Az érintőképernyős nyomtatókon a dátum és az idő ÉÉÉÉ-HH-NN ÓÓ:PP formátumban van beállítva.</li> </ul>
	<ul> <li>A dátum és idő kézi beállítása az NTP-t kikapcsolt állásba állítja.</li> </ul>
	<ul> <li>A nem érintőképernyős nyomtatókon a dátum és az idő ÉÉÉÉ-HH-NN-ÓÓ:PP formátumban adható meg egy varázsló segítségével.</li> </ul>
Időzóna	ltt választhatja ki az időzónát.
[időzónalista]	Megjegyzés: Az alapértelmezett érték a GMT.
Nyári időszámítás automa- tikus követése	Beállítja, hogy a nyomtató az Időzóna beállításhoz társított megfelelő nyári időszámítás kezdetét és végét használja.
Ве	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.
Ki	

Menüpont	Funkció
NTP engedélyezése Be	Engedélyezi a Hálózati időprotokollt (NTP), amely a hálózat eszközein összehangolja az órák beállí- tását.
Кі	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.</li> </ul>
	Ezt a beállítást letiltja a dátum és idő kézi beállítása.

## Beállítások menü

## Általános beállítások menü

Elem	Funkció
Kijelző nyelve	Beállítja a kijelzőn megjelenő szöveg nyelvét.
Angol	Megjegyzés: Nem minden nyelv érhető el minden típusú nyomtatón. Egyes nyelvek
Francais	esetében különleges hardver telepítésére lehet szükség.
Deutsch	
Italiano	
Espanol	
Dansk	
Norsk	
Nederlands	
Svenska	
Portugues	
Suomi	
Orosz	
Polski	
Görög	
Magyar	
Turkce	
Cesky	
Egyszerűsített kínai	
Hagyományos kínai	
Koreai	
Japán	
<sup>1</sup> Ez a menü csak a nem érintőképernyős nyomtatótípusokon látható.	
<sup>2</sup> Ez a menü csak az érintőképernyős nyomtatótípusokon látható.	

Elem	Funkció
Gazdaságos mód	Csökkenti az energia, a papír vagy a speciális nyomathordozó felhasználását.
Ki	Megjegyzések:
Energia/papír Papír	<ul> <li>Az érintőképernyős nyomtatókon érintse meg a Gazdaságos mód elemet, majd válasszon a lehetőségek közül.</li> </ul>
Γαριι	<ul> <li>A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot. Visszaállítja a nyomtatót a gyári alapértelmezett értékre.</li> </ul>
	<ul> <li>Az Energia beállítás a nyomtató energiafelhasználását minimalizálja. A teljesít- ményre hatással lehet, azonban a nyomtatási minőségre nem.</li> </ul>
	<ul> <li>Az Energia/papír beállítás a nyomtató energia-, papír- és speciális nyomathordozó- felhasználását csökkenti.</li> </ul>
	<ul> <li>A "Papír" beállítás esetén a nyomtatási feladathoz szükséges papír és speciális nyomathordozó mennyisége lesz minimális. A teljesítményre hatással lehet, azonban a nyomtatási minőségre nem.</li> </ul>
Csendes üzemmód	A nyomtató okozta zaj minimálisra csökkentése.
Ki	Megjegyzések:
ве	<ul> <li>Az érintőképernyős nyomtatókon érintse meg a Halk mód elemet, majd válasszon a lehetőségek közül.</li> </ul>
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot. A beállítás támogatja a nyomtató megadott teljesítményadatait, és a színes dokumentumok optimális nyomtatását teszi lehetővé.</li> </ul>
	<ul> <li>A "Bekapcsolva" beállításnál kelti a nyomtató a lehető legkevesebb zajt.</li> </ul>
Kezdeti beállítás	Futtassa a beállítási varázslót.
lgen Nem	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az "Igen".
<sup>1</sup> Ez a menü csak a nem érintőképerny	ős nyomtatótípusokon látható.
<sup>2</sup> Ez a menü csak az érintőképernyős n	yomtatótípusokon látható.

Elem	Funkció
Billentyűzet <sup>2</sup>	Megad egy nyelvet és egyéni kulcsra vonatkozó információkat a kijelző billentyűzetének.
Billentyűzettípus	
Angol	
Francais	
Kanadai francia	
Deutsch	
Italiano	
Espanol	
Görög	
Dansk	
Norsk	
Nederlands	
Svenska	
Suomi	
Portugál	
Orosz	
Polski	
Svájci német	
Svájci francia	
Koreai	
Magyar	
Turkce	
Cesky	
Egyszerűsített kínai	
Hagyományos kínai	
Japán	
1. egyéni kulcs	
Papírméretek	A papírméretek mértékegységeinek meghatározása.
U.S.	Megjegyzések:
Methikus	<ul> <li>U.S. a gyári alapértelmezett érték.</li> </ul>
	<ul> <li>A kezdeti beállítást a kezdeti beállítási varázslóban határozhatja meg az ország és a régió kiválasztásával.</li> </ul>
<ol> <li><sup>1</sup> Ez a menü csak a nem érintőképerny</li> <li><sup>2</sup> Ez a menü csak az érintőképernyős n</li> </ol>	ős nyomtatótípusokon látható. yomtatótípusokon látható.

Elem	Funkció
Megjelenített adatok <sup>2</sup>	Megadja a kezdőképernyő felső sarkaiban megjelenő szöveget.
Bal oldalon	A Bal oldal és Jobb oldal beállításához válasszon a következő lehetőségek közül:
Jobb oldalon	Nincs
[x] egyéni szöveg	IP-cím
[x] festékkazetta	Gazdanév
Beégető egység	Kapcsolattartó neve
Továbbító modul	Hely
	Dátum/idő
	mDNS/DDNS szolgáltatásnév
	Zero Configuration-név
	[x] egyéni szöveg
	Típus neve
	Az [x] festékkazetta, az [x] beégető egység és a Továbbító modul menük esetében a következő lehetőségek közül választhat:
	Mikor jelenjen meg
	Ne jelenjen meg
	Megjelenítés
	Kijelzendő üzenet
	Alapértelmezett
	Alternatív
	Alapértelmezett
	[szöveges bejegyzés]
	Alternatív
	[szöveges bejegyzés]
	Megjegyzések:
	<ul> <li>A Bal oldal gyári alapértelmezett beállítása az IP-cím.</li> </ul>
	<ul> <li>A Jobb oldal alapértelmezett beállítása a Dátum/idő.</li> </ul>
	• A "Mikor jelenjen meg" gyári alapértelmezett beállítása a "Ne jelenjen meg".
	<ul> <li>A Kijelzendő üzenet gyári alapértelmezett beállítása az Alapértelmezett.</li> </ul>
1 Ez a menü csak a nom órintőkénornu	ős nyomtatátínusokon látható
$^{2}$ Ez a menü csak az árintőkénernyős n	vomtatótínusokon látható

Elem	Funkció
<b>Megjelenített adatok<sup>2</sup></b> Hulladékfesték-tartály Papírelakadás Papír betöltése Szolgáltatási hibák	Testreszabja a kellékeknél megjelenített információkat.         Válasszon az alábbi beállítások közül:         Megjelenítés         Nem         Igen         Kijelzendő üzenet         Alapértelmezett         Alternatív         Alapértelmezett         [szöveges bejegyzés]         Alternatív         Eszöveges bejegyzés]         Megjegyzések:         • A Kijelzes gyári alapértelmezett beállítása a Nem.         • A Kijelzendő üzenet gyári alapértelmezett beállítása az Alapértelmezett.
A kezdőképernyő testre szabása Nyelv módosítása Függő feladatok keresése Függő feladatok USB meghajtó Profilok és megoldások <sup>2</sup> Könyvjelzők Feladatok felhasználók szerint Űrlapok és kedvencek <sup>2</sup> Gazdaságos beállítások <sup>2</sup> Bemutatóterem <sup>2</sup> Háttér módosít. <sup>2</sup>	Módosítja a kezdőképernyőn megjelenő ikonokat. Minden ikon esetében az alábbi beállítások közül választhat: Megjelenítés Ne jelenjen meg
Dátumformátum <sup>2</sup> [HH-NN-ÉÉÉÉ] [NN-HH-ÉÉÉÉ] [ÉÉÉÉ-HH-NN]	Állítsa be a dátumformátumot. <b>Megjegyzés:</b> A [HH-NN-ÉÉÉÉ] az egyesült államokbeli gyári alapértelmezett érték. A gyári alapértelmezett érték világszerte a [NN-HH-ÉÉÉÉ].
<b>ldőformátum²</b> 12 órás de./du. 24 órás	Az időformátum beállítása. Megjegyzés: 12 órás de./du. a gyári alapértelmezett érték.
<b>Képernyő fényereje<sup>2</sup></b> 20–100	A kijelző fényerejének beállítása. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett érték a 100.
Hangvisszajelzés <sup>2</sup> Gombos visszajelzés Be Ki Hangerősség 1–10 <sup>1</sup> Ez a menü csak a nem érintőképerny	<ul> <li>Beállítja a gombok hangjelzésének erősségét.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gombos visszajelzés gyári alapértelmezett értéke a Bekapcsolva.</li> <li>A hangerősség gyári alapértelmezett értéke az 5.</li> </ul> </li> </ul>

Elem	Funkció
<b>Könyvjelzők mutatása<sup>2</sup></b> Igen Nem	Meghatározza, hogy a Függő feladatok terület könyvjelzői megjelenjenek-e. Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az "Igen".
Weboldal-frissítési ráta <sup>2</sup> 30–300	Meghatározza a beágyazott webkiszolgáló frissítései között eltelő másodpercek számát. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett érték a 120.
Kapcsolattartó neve <sup>2</sup>	Meghatározza a kapcsolattartó nevét. Megjegyzés: A kapcsolat nevét a beágyazott webkiszolgáló tárolja.
Hely <sup>2</sup>	Meghatározza a helyet. Megjegyzés: A nyomtató helyét a beágyazott webkiszolgáló tárolja.
<b>Riasztások</b> Riasztás vezérlés Kazetta riasztás	Riasztás beállítása a nyomtató felhasználói beavatkozást igénylő hibájakor. Minden riasztástípusok esetében az alábbi beállítások közül választhat: Ki Szimpla Folyamatos
	<ul> <li>Megjegyzések:</li> <li>Az érintőképernyős nyomtatókon érintse meg a Kazetta riasztás elemet, majd válasszon a lehetőségek közül.</li> <li>A gyári alapbeállítás az Egyetlen. Több gyors sípolás hallható.</li> <li>Folyamatosan ismétlődő gyors sípolások hallhatók bizonyos időközönként.</li> </ul>
<b>Időtúllépések</b> Készenléti mód <sup>2</sup> Letiltva 1–240	Beállítja azt az időt (percben), mielőtt a nyomtató alacsony energiafelhasználású üzemmódba lép. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett beállítás a 15 perc.
Időtúllépések Alvó üzemmód Letiltva 1–180	<ul> <li>Meghatározza, hogy a nyomtató egy feladat kinyomtatása után mennyi idő múlva váltson át energiatakarékos üzemmódra.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett beállítás a 20 perc.</li> <li>Az alacsonyabb szintű beállítások több energiát takarítanak meg, viszont hosszabb bemelegedési időre van szükségük.</li> <li>Ha a nyomtató a szobai világítással azonos áramkört használ, a legalacsonyabb szintet állítsa be.</li> <li>Ha a nyomtató állandóan használatban van, magasabb szintet állítson be. A legtöbb esetben ilyenkor a nyomtatónak minimális bemelegedési időre van szüksége a nyomtatáshoz.</li> <li>A Letiltva lehetőség csak akkor jelenik meg, ha az Energiatakarékosság funkció ki van kapcsolva.</li> </ul> </li> </ul>
<ol> <li><sup>1</sup> Ez a menü csak a nem érintőképerny</li> <li><sup>2</sup> Ez a menü csak az érintőképernyős r</li> </ol>	rős nyomtatótípusokon látható.

Elem	Funkció
Időtúllépések Hibernálási idő Letiltva 1–3 óra 6 óra 1–3 nap 1–2 hét 1 hónap	ltt adhatja meg, hogy mennyi idő után lépjen a nyomtató hibernált állapotba. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett beállítás 3 nap.
<b>ldőtúllépések</b> Kijelző időtúllépése 15–300	Beállítja azt az időt másodpercben, ameddig a nyomtató vár, mielőtt visszalépne a Kész állapotba. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett érték a 30.
<b>ldőtúllépések</b> Nyomtatási időtúllépés Letiltva 1–255	<ul> <li>Beállítja azt az időt (másodpercben), ameddig a nyomtató a feladat befejezését jelző üzenetre vár, mielőtt törölné a feladat hátralévő részét.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a 90.</li> <li>A beállított időtartam lejártával a nyomtatóban lévő, részben kinyomtatott oldal nyomtatása befejeződik.</li> <li>A Nyomtatási időtúllépés funkció csak PCL-emuláció használata esetén érhető el.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Időtúllépések</b> Várakozási időtúllépés Letiltva 15–65535	<ul> <li>Beállítja azt az időt (másodpercben), ameddig a nyomtató további adatokra vár, mielőtt törölné a nyomtatási feladatot.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a 40.</li> <li>A Várakozási időtúllépés PostScript-emuláció használata esetén nem érvényes.</li> </ul> </li> </ul>
<b>ldőtúllépések</b> Feladattartási időtúllépés 5–255	<ul> <li>Beállítja azt az időtartamot (másodpercben), amennyit a nyomtató vár a felhasználó beavatkozására, mielőtt felfüggeszti a nem létező erőforrásokat igénylő feladatokat, és folytatja a nyomtatási várakozási sorban lévő egyéb nyomtatási feladatok feldolgozását.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a 30.</li> <li>Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha a nyomtató-merevlemez telepítve van.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Nyomtatás helyreállítása</b> Automatikus folytatás Letiltva 5–255	Engedélyezi, hogy a nyomtató bizonyos offline helyzetekben automatikusan folytassa a nyomtatást, amennyiben azok egy megadott időn belül nincsenek megoldva. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett érték a Letiltva.
<b>Nyomtatás helyreállítása</b> Elakadás utáni helyreáll. Be Ki Automatikus	<ul> <li>Megadja, hogy a nyomtató újranyomtassa-e az elakadt oldalakat.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. A nyomtató újranyomtatja az elakadt oldalakat, amennyiben nincs szükség memóriára további feladatok kinyomtatásához.</li> <li>A Bekapcsolva kiválasztásával a nyomtató mindig újranyomtatja az elakadt oldalakat.</li> <li>A Kikapcsolva kiválasztásával a nyomtató sosem nyomtatja újra az elakadt oldalakat.</li> </ul> </li> </ul>
<sup>1</sup> Ez a menü csak a nem érintőképe <sup>2</sup> Ez a menü csak az érintőképerny	ernyős nyomtatótípusokon látható. ős nyomtatótípusokon látható.

Elem	Funkció
Nyomtatás helyreállítása Oldalvédelem	Sikeresen kinyomtat egy olyan oldalt, amelyet másképp nem lehetett volna kinyomtatni. Megjegyzések:
Ki Be	<ul> <li>A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot. A Kikapcsolva kiválasztásával a nyomtató részoldalt nyomtat ki, ha nincs elég memória egy egész oldal kinyomtatásához.</li> <li>A Be kiválasztásával a nyomtató az egész oldalt kinyomtatja.</li> </ul>
<b>Alvó gomb megnyomása</b> Ne csináljon semmit Alvó Hibernált mód	Meghatározza, hogy válaszoljon a nyomtató tétlen állapotban az Alvás gomb rövid megnyo- mására. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapbeállítás az Alvó üzemmód.
Nyomja meg és tartsa lenyomva az Alvó gombot Ne csináljon semmit Alvó Hibernált mód	Meghatározza, hogy válaszoljon a nyomtató tétlen állapotban az Alvó gomb hosszú megnyomására. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett beállítás a Ne csináljon semmit.
<b>Gyári alapbeállítások</b> Nincs visszaállítás Visszaállítás most	<ul> <li>A nyomtató gyári alapbeállításainak használata.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Ne állítsa vissza. Ezzel a lehetőséggel megmaradnak a felhasználói beállítások.</li> <li>A Visszaállítás most lehetőséggel visszaállítja a nyomtató összes gyári alapértelmezett beállítását, a Hálózat/portok menü beállításainak kivételével. A RAM-ban tárolt valamennyi letöltés törlésre kerül. Mindez nem érinti a flash memóriában, illetve a merevlemezen tárolt letöltéseket.</li> </ul></li></ul>
<ul> <li><sup>1</sup> Ez a menü csak a nem érintőképernyős nyomtatótípusokon látható.</li> <li><sup>2</sup> Ez a menü csak az érintőképernyős nyomtatótípusokon látható.</li> </ul>	

## Flash meghajtó menü

Megjegyzés: Ez a menü csak az érintőképernyős nyomtatótípusokon látható.

Menüpont	Funkció
Példányszám 1–999	Megadja az egyes nyomtatási feladatok alapértelmezett példányszámát. Megiegyzés: Az alapértelmezett érték az 1
Papírforrás [x], tálca	Alapértelmezett papírforrás beállítása mindegyik nyomtatási feladathoz.
Többcélú adagoló Kézi papíradagolás Kézi borítékadagoló	
Színes Színes Csak fekete	Színes nyomatok előállítására. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett beállítás a Színes.
<b>Leválogatás</b> Ki (1,1,1,2,2,2) Be (1,2,1,2,1,2)	Több példány nyomtatásakor egymásra helyezi a nyomtatási feladat oldalait. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van.

Menüpont	Funkció
Oldalak (kétoldalas)	Megadja, hogy a nyomtatás egyoldalas vagy kétoldalas példányokban készüljön-e.
Egyoldalas Kétoldalas	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az "Egyoldalas".
Kétoldalas kötés	Kötés meghatározása a kétoldalas oldalaknál a papír tájolásának viszonylatában.
Hosszú oldal	Megjegyzések:
Kovid oldal	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Hosszú oldal. A "Hosszú oldal" beállítás esetén a kötés az oldal hosszabb éle mentén (azaz álló tájolás esetén a bal oldalon, fekvő tájolás esetén a felső oldalon) van.</li> </ul>
	<ul> <li>A "Rövid oldal" beállítás esetén a kötés az oldal rövidebb éle mentén (azaz álló tájolás esetén felül, fekvő tájolás esetén bal oldalon) van.</li> </ul>
Papírtakarékos tájolás	Megadja a többoldalas dokumentum tájolását.
Automatikus	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. A nyomtató az álló és a fekvő közt választ.
Álló	
Papírtakarékos mód	Megadja, hogy a többoldalas képek a papír egyik oldalára legyenek kinyomtatva.
Ki	Megjegyzések:
2 oldal	Az alapértelmezett beállítás a Ki
3 oldal	<ul> <li>A kiválasztott szám az egy oldalon megielenő oldalképek számát jelenti.</li> </ul>
6 oldal	
9 oldal	
12 oldal	
16 oldal	
Papírtakarékos szegély	Keretet nyomtat minden oldalkép köré.
Nincs Folytonosak	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.
Papírtakarékos rendezés	Megadja a többoldalas képek elrendezését.
Vízszintes	Megjegyzések:
Forditott vizszintes	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Vízszintes.</li> </ul>
Függőleges	<ul> <li>Az elhelyezés függ az oldalképek számától, és hogy a képek álló vagy fekvő tájolásúak-e.</li> </ul>
Elválasztólapok	Megadja, hogy legyenek-e beszúrva üres elválasztólapok.
Ki Példányok között Feladatok között Oldalak között	Megjegyzések:
	Az alapértelmezett beállítás a Ki. Nincs elválasztólap a nyomtatási feladatban.
	<ul> <li>A Példányok közé üres oldalakat szúr be az egyes példányok közé, ha a Szétválogatás beállítása Be. Ha a Szétválogatás beállítása Ki, akkor egy üres oldal lesz beszúrva a kinyomtatott oldalak csoportjai után, például az összes első oldal után, majd az összes második oldal után.</li> </ul>
	<ul> <li>A Feladatok közé parancs a nyomtatási feladatok közé szúrja be az üres oldalt.</li> </ul>
	<ul> <li>Az Oldalak közé parancs a nyomtatási feladat egyes oldalai közé szúrja be az üres oldalt. Ez a beállítás írásvetítő-fóliák nyomtatásakor lehet hasznos, vagy ha üres oldalakat akar beszúrni jegyzetek számára.</li> </ul>

Menüpont	Funkció
<b>Elválasztólap forrása</b> [x]. tálca Kézi adagoló	Megadja az elválasztólapok papírforrását.
	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az 1. tálca (normál tálca).</li> </ul>
	<ul> <li>A Papír menüben az MP-adagoló konfigurálását Kazetta értékre kell állítani, hogy a Kézi adagoló menüelemként megjelenjen.</li> </ul>
Üres oldalak	Megadja, hogy üres oldalak legyenek beszúrva a nyomtatási feladatba.
Ne nyomtassa Nyomtatás	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték a Ne nyomtasson.

## Beállítás menü

Menüpont	Funkció
Nyomtató nyelve	Beállítja az alapértelmezett nyomtatónyelvet
PS-emuláció	Megjegyzések:
PCL-emulacio	<ul> <li>A nyomtató alapértelmezett nyelve a PS-emuláció. A PS-emuláció egy PS-értelmezőt használ a nyomtatási feladatok feldolgozására.</li> </ul>
	A PCL-emuláció egy PCL-értelmezőt használ a nyomtatási feladatok feldolgozására.
	<ul> <li>A nyomtatónyelv alapértelmezettként való beállítása nem akadályozza meg a szoftvert abban, hogy más nyomtatónyelvet használó nyomtatási feladatokat küldjön.</li> </ul>
<b>Feladat várakozása</b> Be Ki	Megadja, hogy a nyomtatási feladatok törlődjenek a nyomtatási sorból, ha nem elérhető nyomtató- kiegészítőket vagy egyéni beállításokat igényelnek. Ezeket a nyomtatási feladatokat a rendszer egy külön nyomtatási sorban tárolja, így a többi feladatot rendesen ki lehet nyomtatni. Ha a hiányzó infor- máció vagy beállítás elérhetővé válik, a készülék kinyomtatja a tárolt feladatokat.
	Megjegyzések:
	Az alapértelmezett beállítás a Ki.
	<ul> <li>Ez a menüpont csak akkor látható, ha tartozik a nyomtatóhoz írható merevlemez. Ez teszi lehetővé, hogy a tárolt feladatok ne törlődjenek a nyomtató áramellátásának megszűnése esetén.</li> </ul>
Nyomtatási terület	Beállítja a logikai és fizikai nyomtatási területet.
Normál Teljes oldal	Megjegyzések:
	<ul> <li>Az alapértelmezett érték a Normál. Amikor a Normál beállítás által megadott területen kívüli területre próbál nyomtatni, a nyomtató levágja a képet a nyomtatási terület szélénél.</li> </ul>
	<ul> <li>A Teljes oldal lehetőséggel a képeket a Normál beállítás által megadott területen kívüli területre lehet helyezni, de a nyomtató levágja a képet a Normál beállítás által meghatározott területnél. Ez a beállítás csak a PCL 5e értelmezővel nyomtatott oldalakat érinti. Ez a beállítás nincs hatással a PCL XL vagy PostScript értelmezővel nyomtatott oldalakra.</li> </ul>
Nyomtatóhasználat	Magasabb nyomtatási sebességre vagy magasabb festékkazetta-hozamra állítja a nyomtatót.
Maximális kapacitás Maximális sebesség	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett beállítás a Maximális kapacitás.
Csak fekete mód Be	Segítségével beállítható, hogy a nyomtató csak a fekete festékpatront használja a szövegek és a grafikák nyomtatásához.
Кі	Megjegyzés: Az alapértelmezett beállítás a Ki.

Menüpont	Funkció
Letöltés célhelye	Meghatározza a letöltések tárolási helyét.
RAM Elash	Megjegyzések:
Lemez	<ul> <li>Az alapértelmezett érték a RAM. A RAM-ban tárolt letöltések ideiglenesek.</li> </ul>
	<ul> <li>A letöltések flash-memóriában vagy nyomtató-merevlemezen való tárolása tartós tárolást jelent. A letöltések a flash-memóriában vagy nyomtató-merevlemezen maradnak akkor is, ha kikap- csolja a nyomtatót.</li> </ul>
	• Ez a menüpont csak akkor látható, ha tartozik a nyomtatóhoz flash memória vagy merevlemez.
	• A beállítás visszaáll a gyári alapértelmezett értékre a rendszer minden újraindítása (POR) után.
Erőforrás-kímélő mód	Megadja, hogyan kezelje a nyomtató az ideiglenes letöltéseket, így a RAM-ban tárolt betűtípusokat és
Ве	makrókat, amikor a nyomtató az elérhetőnél több memóriát igénylő nyomtatási feladatot kap.
Кі	Megjegyzések:
	<ul> <li>Az alapértelmezett beállítás a Ki. A Ki beállításnál a nyomtató csak addig tartja meg a letölté- seket, amíg nincs szükség memóriára. A nyomtató törli a letöltéseket a nyomtatási feladatok feldolgozása érdekében.</li> </ul>
	<ul> <li>A Be állásnál a nyomtató megtartja a letöltéseket a nyelv módosítása és a nyomtató visszaál- lítása során. Ha elfogy a nyomtató memóriája, megjelenik a 38 Nincs elég memória üzenet, de a letöltések nem törlődnek.</li> </ul>
Sorrend az összes kinyomtatása esetén	Meghatározza, hogy a nyomtató milyen sorrendben nyomtassa ki a várakozó és titkosított feladatokat a Sorrend az összes kinyomtatása esetén beállítás kiválasztása esetén.
Betűrendben	Megjegyzések:
A legrégebbit előre	Az alapértelmezett beállítás a Betűrendben.
	• A nyomtatási feladatok mindig betűrendben jelennek meg a nyomtató kezelőpaneljén.

## Utófeldolgozás menü

Menüpont	Funkció
<b>Oldalak (kétoldalas)</b> Egyoldalas	Megadja, hogy a kétoldalas (duplex) nyomtatás be van-e állítva alapértelmezésként minden nyomtatási feladathoz.
Kétoldalas	Megjegyzések:
	A gyári alapértelmezett érték az "Egyoldalas".
	<ul> <li>Amikor a kétoldalas nyomtatás van kiválasztva, és a papír nem egyezik meg a két oldalon, akkor a tálcákba való betöltést eltérő tájolással kell végezni.</li> </ul>
	<ul> <li>Amikor a kétoldalas nyomtatás van kiválasztva, és a papír nem egyezik meg a két oldalon, akkor a tálcákba való betöltést eltérő tájolással kell végezni.</li> </ul>
	<ul> <li>A kétoldalas nyomtatást beállíthatja a szoftverből. Windows esetén kattintson a Fájl &gt;Nyomtatás, majd a Tulajdonságok, Beállítások, Lehetőségek vagy a Funkciók lehetőségre. Ha Macintosh-felhasználó, válassza a File (Fájl) &gt;Print (Nyomtatás) lehetőséget, majd adja meg a beállításokat a nyomtatási párbeszédpanelen és a felugró menükben.</li> </ul>

Menüpont	Funkció
Kétoldalas kötés	Kötés meghatározása a kétoldalas oldalaknál a papír tájolásának viszonylatában.
Hosszú oldal Rövid oldal	Megjegyzések:
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Hosszú oldal. A "Hosszú oldal" beállítás esetén a kötés az oldal hosszabb éle mentén (azaz álló tájolás esetén a bal oldalon, fekvő tájolás esetén a felső oldalon) van.</li> </ul>
	<ul> <li>A "Rövid oldal" beállítás esetén a kötés az oldal rövidebb éle mentén (azaz álló tájolás esetén felül, fekvő tájolás esetén bal oldalon) van.</li> </ul>
Példányszám	Megadja az egyes nyomtatási feladatok alapértelmezett példányszámát.
1–999	Megjegyzés: Az alapértelmezett érték az 1.
Üres oldalak	Megadja, hogy üres oldalak legyenek beszúrva a nyomtatási feladatba.
Ne nyomtassa Nyomtatás	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték a Ne nyomtasson.
Leválogatás	Több példány nyomtatásakor egymásra helyezi a nyomtatási feladat oldalait.
Ki (1,1,1,2,2,2)	Megjegyzések:
Be (1,2,1,2,1,2)	Az alapértelmezett beállítás a Ki.
	<ul> <li>A Bekapcsolva beállítás sorba rendezi a nyomtatási feladatot.</li> </ul>
Elválasztólapok	Megadja, hogy legyenek-e beszúrva üres elválasztólapok.
Ki	Megjegyzések:
Példányok között Feladatok között	Az alapértelmezett beállítás a Ki.
Feladatok között Oldalak között	<ul> <li>A Példányok közé üres oldalakat szúr be az egyes példányok közé, ha a Leválogatás beállítása Bekapcsolva. Ha a Leválogatás beállítása Kikapcsolva, akkor egy üres oldal lesz beszúrva a kinyomtatott oldalak csoportjai után, például az összes első oldal után, majd az összes második oldal után.</li> </ul>
	<ul> <li>A Feladatok közé parancs a nyomtatási feladatok közé szúrja be az üres oldalt.</li> </ul>
	<ul> <li>Az Oldalak közé parancs a nyomtatási feladat egyes oldalai közé szúrja be az üres oldalt. Ez a beállítás írásvetítő-fóliák nyomtatásakor lehet hasznos, vagy ha üres oldalakat akar.</li> </ul>
Elválasztólap forrása	Megadja az elválasztólapok papírforrását.
[x]. tálca Kézi adagoló	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az 1. tálca (normál tálca).
Papírtakarékos mód Ki	Megadja, hogy a többoldalas képek a papír egyik oldalára legyenek kinyomtatva. <b>Megjegyzések:</b>
2 oldal	Az alapértelmezett beállítás a Ki.
4 oldal	<ul> <li>A kiválasztott szám az egy oldalon megjelenő oldalképek számát jelenti.</li> </ul>
6 oldal	
9 oldal	
12 oldal	
Vízszintes	Megadja a tobboldalas képek elrendezését.
Fordított vízszintes	Megjegyzések:
Fordított függőleges	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Vízszintes.</li> </ul>
Függőleges	<ul> <li>Az elhelyezés függ az oldalképek számától, és hogy a képek álló vagy fekvő tájolásúak-e.</li> </ul>

Menüpont	Funkció
<b>Papírtakarékos tájolás</b> Automatikus Fekvő Álló	Megadja a többoldalas dokumentum tájolását. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. A nyomtató az álló és a fekvő közt választ.
<b>Papírtakarékos szegély</b> Nincs Folytonosak	Keretet nyomtat minden oldalkép köré. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.

## Minőség menü

Hivatkozás	Cél
Nyomtatási mód	Megadja, hogy a képek színesben vagy fekete-fehérben legyenek-e kinyomtatva
Színes Csak fekete	Megjegyzések:
	A gyári alapértelmezett beállítás a Színes.
	<ul> <li>A nyomtatóillesztő felülírhatja ezt a beállítást.</li> </ul>
Színkorrekció	Beállítja a színkimenetet a nyomtatott oldalon.
Automatikus	Megjegyzések:
KI Manuális	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. Az Automatikus különböző színátalakítási táblázatokat használ minden objektumhoz a nyomtatott oldalon.</li> </ul>
	<ul> <li>A Kikapcsolva kikapcsolja a színjavítást.</li> </ul>
	• A Kézi érték lehetővé teszi a színtáblák Kézi szín menü beállításaival való testreszabását.
	<ul> <li>A hozzáadó és kivonó színkeverés közti különbségek miatt, a számítógép monitorján megjelenő bizonyos színek nem jeleníthetők meg nyomtatásban.</li> </ul>
Nyomtatási felbontás	Megadja a nyomtatás kimenetére vonatkozó felbontás dpi vagy színminőség (CQ) értékét.
1200 dpi 4800 CQ	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték a "4800 CQ".
Festékmennyiség	A nyomtatvány világosabb vagy sötétebb lesz a beállítástól függően.
1–5	Megjegyzések:
	Az alapértelmezett érték a 4.
	<ul> <li>A kisebb érték választása segíthet a festéktakarékosságban.</li> </ul>
	<ul> <li>Ha a Nyomtatási mód értéke Csak fekete, akkor az 5-ös beállítás növeli a festéksűrűséget, és sötétíti a nyomtatási feladatokat.</li> </ul>
	• Ha a Nyomtatási mód értéke Színes, akkor az 5-ös beállítás azonos a 4-es beállítással.
<b>Vonalak javítása</b> Be	Engedélyezi az építészeti rajzok, térképek, elektronikai áramkörök és folyamatábrákhoz javasolt nyomtatási módot.
Кі	Megjegyzések:
	Az alapértelmezett beállítás a Ki.
	<ul> <li>Ha egy megnyitott dokumentum mellett szeretné beállítani a Vonalak javítását a szoftverből, kattintson a File (Fájl) &gt;Print (Nyomtatás), majd a Properties (Tulajdonságok), Preferences (Személyes beállítások), Options (Beállítások) vagy Setup (Beállítás) lehetőségre.</li> </ul>
	<ul> <li>Ha a beágyazott webkiszolgáló segítségével szeretné beállítani a Vonalak javítását, akkor írja be a nyomtató IP-címét a böngészőbe.</li> </ul>

Hivatkozás	Cél
Színmegtakarító Be	Csökkenti az ábrák és képek nyomtatásához felhasznált festék mennyiségét. A szöveg nyomtatá- sához felhasznált festék mennyiségét nem csökkenti.
Кі	Megjegyzések:
	<ul> <li>Az alapértelmezett beállítás a Ki.</li> </ul>
	<ul> <li>A Bekapcsolva felülírja a Festékmennyiség beállítást.</li> </ul>
RGB fényerő	Beállítja a színes kimenetek fényerejét
-6 - 6	Megjegyzések:
	Az alapértelmezett érték a 0.
	• Ez nincs hatással a CMYK-színspecifikációt használó fájlokra.
RGB kontraszt	Beállítja a színes kimenetek kontrasztját.
0–5	Megjegyzések:
	<ul> <li>Az alapértelmezett érték a 0.</li> </ul>
	• Ez nincs hatással a CMYK-színspecifikációt használó fájlokra.
RGB színtelítettség	Beállítja a színes kimenetek telítettségét.
0-5	Megjegyzések:
	<ul> <li>Az alapértelmezett érték a 0.</li> </ul>
	<ul> <li>Ez nincs hatással a CMYK-színspecifikációt használó fájlokra.</li> </ul>
Színegyensúly	Beállítja a nyomat színét az egyes színekhez használt festék mennyiségének növelésével vagy
Cián	csökkentésével.
-5 - 5 Ríbor	<b>Megjegyzés:</b> Az alapértelmezett érték a 0.
-5 - 5	
Sárga	
-5 - 5	
Fekete	
-5 - 5	
Alapértékek visszaállítása	
Színminták	Mintaoldalakat nyomtat a nyomtató által használt RGB- és CMYK-színátalakítási táblázatokból.
sRGB kijelző	Megjegyzések:
sRGB élénk	<ul> <li>Bármelvik beállítás kiválasztása kinyomtatia a mintát.</li> </ul>
Kijelző – valódi fekete	<ul> <li>A színminták színes mezők sorozatából állnak, valamint a vizsgált szín RGB- vagy CMYK-</li> </ul>
Ki – RGB	kombinációjából. Ezek az oldalak segíthetnek eldönteni, melyik kombinációt használja a
US CMYK	<ul> <li>A badevice att webbieseled/f extensions addeled to the tot fiftee ball of the acceleration of a final second s</li></ul>
Euro CMYK	<ul> <li>A beagyazott webkiszolgáló szinminta-oldalai teljes listájának eléréséhez egy böngészőab- lakha íria he a nyomtató IP-címét</li> </ul>
Élénk CMYK	
Кі – СМҮК	

Hivatkozás	Cél
Kézi szín	Testreszabja az RGB-színátalakításokat.
RGB-kép	Megiegyzések:
Élénk sRGB kijelző Kijelző – valódi fekete sPGB ólónk	<ul> <li>Az RGB-kép gyári alapértelmezett értéke a sRGB kijelző. Egy olyan színátalakítási táblázatot alkalmaz a kimeneten amoly a számítágán meniteren megiologítatt színakhaz hasenlé</li> </ul>
	kimenetet eredményez.
Ki BGB szöveg	<ul> <li>Az sRGB élénk az RGB szöveg és RGB ábrák gyári alapértelmezett beállítása. Az sRGB élénk egy telítettséget növelő színtáblázatot alkalmaz. Ez a javasolt üzleti ábrák és szövegek hazar életetetet</li> </ul>
Élénk	
sRGB kijelző	• Az Elenk egy vilagosabb, telitettebb színeket eredmenyező színatalakítást alkalmaz.
Kijelző – valódi fekete	<ul> <li>A Kijelzo – valodi tekete olyan színátalakítást alkalmaz, amely csak tekete testéket használ a semleges szürke színekhez</li> </ul>
sRGB élénk	A Kikancsolya kikancsolja a színátalakítáct
Кі	
RGB grafika	
Élénk	
sRGB kijelző	
Kijelző – valódi fekete	
sRGB élénk	
Ki	
Kézi szín	Testreszabja az CMYK-színátalakításokat.
CMYK-kép	Megjegyzések:
US CMYK	• Az emecült államokboli meári alapórtolmezett ártók a US CMVK. A US CMVK olyan színátala-
Euro CMYK	kítási táblázatot alkalmaz, amely megpróbália az SWOP színkimenethez legiobban illeszkedő
Elénk CMYK	kimenetet előállítani.
Ki	• A gyári alapértelmezett érték világszerte az Euro CMYK. Az Euro CMYK olyan színátalakítási
CMYK szoveg	táblázatot alkalmaz, amely megpróbálja az EuroScale színkimenethez legjobban illeszkedő
	kimenetet előállítani.
Élépk CNAVK	<ul> <li>Az Élénk CMYK megnöveli a US CMYK színátalakítási táblázat színtelítettségét.</li> </ul>
Ki	<ul> <li>A Kikapcsolva kikapcsolja a színátalakítást.</li> </ul>
CMYK grafika	
US CMYK	
Euro CMYK	
Élénk CMYK	
Ki	
Pont színcseréje	Lehetőséget biztosít adott CMYK értékek névvel ellátott színekhez történő rendelésére.
Színbeállítás	Kezdeményezi a színátalakítási táblázatok újrakalibrálását és lehetővé teszi a nyomtató számára, hogy beállításokat tegyen a kimenet színeltéréseinek megfelelően.
	Megjegyzések:
	<ul> <li>A kalibrálás a menü kiválasztásakor kezdődik. A kijelzőn a folyamat befejeztéig látható a Kalibrálás felirat.</li> </ul>
	<ul> <li>A kimenetben tapasztalható színeltérések néha olyan változtatható tényezőkből fakadnak, mint például a helyiség hőmérséklete és páratartalma. A nyomtató algoritmusain színbeál- lítást végeztek. A színigazítást is újrakalibrálták a folyamat során.</li> </ul>

## Feladat-nyilvántartás menü

**Megjegyzés:** Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha egy formázott, hibátlan nyomtató-merevlemez van telepítve. Győződjön meg arról, hogy a nyomtató merevlemeze nem olvasás-/írás- vagy írásvédett.

Menüpont	Funkció
Feladat-nyilvántartási napló Ki	Meghatározza, hogy a nyomtató készítsen-e naplót a kapott nyomtatási feladatokról.
Ве	Megjegyzés: Az alapértelmezett beállítás a Ki.
Feladat-nyilvántartási segédprogramok	Naplófájlok nyomtatása és törlése, vagy exportálásuk egy flash-meghajtóra.
Nyilvántartási napló gyakorisága	Meghatározza, hogy milyen időközönként készüljön naplófájl.
Hetente	Megjegyzés: A gyári alapbeállítás a Havonta.
Havonta	
Naplózás a gyakorisági időszak végén Nincs	Meghatározza és beállítja, hogyan válaszoljon a nyomtató, amikor a gyako- risági küszöbérték lejár.
Aktuális napló küldése e-mailben Aktuális napló küldése e-mailben és törlése Akt. napló küldése Küldés és akt. napló törlése	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.
Majdnem megtelt lemez Ki	Meghatározza a naplófájl maximális méretét, mielőtt a nyomtató végre- hajtaná A lemez majdnem megtelt műveletet.
1–99	Megjegyzés: Az alapértelmezett érték az 5.
Majdnem megt. l műv. Nincs Aktuális napló küldése e-mailben Aktuális napló küldése e-mailben és törlése Legrégebbi napló küldése e-mailben és törlése Akt. napló küldése Küldés és akt. napló törlése Küldés és legrégibb napló törlése Akt. napló törlése Legrégibb napló törlése Összes napló törlése Összes törlése akt. nélkül	<ul> <li>Meghatározza, hogyan válaszoljon a nyomtató, amikor a merevlemez majdnem megtelt.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.</li> <li>A lemez majdnem megtelt szintnél megadott érték meghatározza, hogy a művelet mikor induljon el.</li> </ul> </li> </ul>
Lemez tele művelet Nincs Aktuális napló küldése e-mailben és törlése Legrégebbi napló küldése e-mailben és törlése Küldés és akt. napló törlése Küldés és legrégibb napló törlése Akt. napló törlése Legrégibb napló törlése Összes napló törlése Összes törlése akt. nélkül	Meghatározza, hogyan válaszoljon a nyomtató, amikor a lemez foglaltsága eléri a maximális határértéket (100 MB). <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.
Napló-közzétételi URL	Meghatározza, hogy a nyomtató hová küldje a feladat-nyilvántartási naplókat.
E-cím a naplók küldéséhez	Meghatározza azt az e-mail címet, amelyre az eszköz a feladat-nyilvántartási naplókat küldi.

Menüpont	Funkció
Naplófájl előtag	A naplófájlnévnél használt előtag megadása.
	Megjegyzés: A TCP/IP menüben meghatározott állomásnév használható alapértelmezett naplófájl-előtagként.

## Segédprogramok menü

Menüpont	Funkció
Függő feladatok	Törli a bizalmas és függő feladatokat a nyomtató merevlemezéről.
törlése	Megjegyzések:
Felfüggesztett Nincs visszaállítás Mind	<ul> <li>Egy beállítás kiválasztása csak a nyomtatóban tárolt rezidens nyomtatási feladatokra van hatással. A könyvjelzőket, a flash-meghajtókon lévő nyomtatási feladatokat, valamint a függő feladatokat nem érinti.</li> </ul>
	<ul> <li>A "Nincs visszaállítás" beállítás eltávolít minden olyan nyomtatási és tartási feladatot, amely nem lett visszaállítva a nyomtató merevlemezéről vagy memóriájából.</li> </ul>
Flash formázása	Formázza a flash memóriát.
lgen	Vigyázat - sérülésveszély: Ne kapcsolja ki a nyomtatót, miközben a flash-memóriát formázza.
Nem	Megjegyzések:
	<ul> <li>A Yes (Igen) törli a flash memórián tárolt összes adatot.</li> </ul>
	<ul> <li>A Nem megszakítja a formázási kérelmet.</li> </ul>
	• A flash-memória a nyomtatóba helyezett flash-memóriakártyával hozzáadott memóriát jelöli.
	<ul> <li>A kiegészítő flash-memóriakártya nem lehet olvasás-/írás- vagy írásvédett.</li> </ul>
	• Ez a menüpont csak akkor látható, ha tartozik a nyomtatóhoz flash memória, és az nem hibás.
Letöltések törlése a	Törli a nyomtató merevlemezéről a letöltéseket, beleértve minden függő, pufferelt és leállított feladatot.
lemezről	Megjegyzések:
Ne törölje	<ul> <li>A Törlés most opció úgy állítja be a nyomtatót, hogy törölje a letöltéseket, majd a törlési folyamat befejezése után visszatérjen a kiindulási képernyőre.</li> </ul>
	<ul> <li>A Ne törölje opció úgy állítja be a nyomtató kijelzőjét, hogy a Segédprogramok főmenübe térjen vissza az érintőképernyős nyomtatómodelleknél. A nem érintőképernyős nyomtatómodelleknél a Ne törölje opció úgy állítja be a nyomtatót, hogy a törlést követően visszatérjen a kiinduló képernyőhöz.</li> </ul>
Hexadecimális	Segít megtalálni egy nyomtatási probléma forrását.
nyomkövetés aktiválása	Megjegyzések:
	<ul> <li>Az aktiválás bekapcsolásakor a nyomtatóra küldött minden adat hexadecimális és karakteres megje- lenítéssel is ki lesz nyomtava, valamint a vezérlőkódok nem lesznek végrehajtva.</li> </ul>
	<ul> <li>A Hexadecimális nyomkövetés bezárásához vagy deaktiválásához kapcsolja ki vagy állítsa alaphely- zetbe a nyomtatót.</li> </ul>
Lefedettségbecslő Ki	Megbecsüli egy oldal festékkel való lefedettségét (százalékban kifejezve). A becsült értékek egy külön lapra lesznek kinyomtatva minden egyes nyomtatási feladat végén.
Ве	Megjegyzés: Az alapértelmezett beállítás a Ki.

### XPS menü

Menüpont	Funkció
Hibaoldalak nyomtatása	Kinyomtatja a hibákra vonatkozó információkat tartalmazó oldalt, beleértve az XML-címkézési hibákat
Ki	is.
Ве	Megjegyzés: Az alapértelmezett beállítás a Ki.

#### PDF menü

Menüpont	Funkció
Méretezés eredeti méretre	Úgy méretezi az oldal tartalmát, hogy elférjen a kiválasztott méretű papíron.
lgen	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték a "Nem".
Nem	
Jegyzetek	Kinyomtatja a PDF-ben található megjegyzéseket.
Ne nyomtassa	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték a Ne nyomtasson.
Nyomtatás	

## PostScript menü

Menüpont	Funkció
PS hiba nyomtatása	Kinyomtat egy PostScript-hibát tartalmazó oldalt.
Ве	Megjegyzés: Az alapértelmezett beállítás a Ki.
Ki	
PS indítás mód	Lehetővé teszi a felhasználóknak a SysStart fájl letiltását.
Ве	Megjegyzés: Az alapértelmezett beállítás a Ki.
Ki	
Betűkészlet prioritása	Megadja a betűtípusok keresési sorrendjét.
Beépített	Megjegyzések:
Flash/lemez	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Beépített.</li> </ul>
	<ul> <li>Ez a menüpont csak akkor jelenik meg, ha a nyomtató formázott és hibátlan flash memóriakártyát vagy merevlemezt tartalmaz.</li> </ul>
	<ul> <li>Győződjön meg róla, hogy a kiegészítő flash memória vagy a nyomtató-merevlemez nem olvasás-/írás-, írás- vagy jelszóval védett.</li> </ul>
	<ul> <li>A feladat pufferméretét nem szabad 100%-ra állítani.</li> </ul>
Képsimítás	Javítja az alacsony felbontású képek kontrasztját és élességét, valamint finomítja a színátmeneteket.
Be Ki	Megjegyzések:
	Az alapértelmezett beállítás a Ki.
	<ul> <li>A Képsimítás nincs hatással a 300 dpi vagy magasabb felbontású képekre.</li> </ul>

#### PCL-emuláció menü

Menüpont	Funkció		
Betűforrás	Megadja a Betűtípusnév menüben használt betűtípusokat.		
Beépített	Megjegyzések:		
Lemez Letöltés Elasb	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Beépített. Megjeleníti a gyári alapértelmezett, RAM-ba letöltött betűtípusokat.</li> </ul>		
Mind	<ul> <li>A flash- és lemezbeállítások megjelenítik az összes beépített betűtípust. Győződjön meg arról, hogy a flash kiegészítő megfelelően formázott és nem olvasás-/írásvédett- vagy jelszóval-védett.</li> </ul>		
	<ul> <li>A Letöltés megjeleníti a RAM-ba letöltött összes betűtípust.</li> </ul>		
	<ul> <li>Az Összes beállítás megjeleníti az összes elérhető betűtípust.</li> </ul>		
Betűtípus	Megad egy adott betűtípust és hogy hol tárolja a nyomtató.		
Courier 10	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték a Courier 10.		
Szimbólumkészlet	Megadja az egyes betűtípusnevekhez tartozó jelkészletet.		
10U PC-8	Megjegyzések:		
120 PC-850	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az USA-ban a 10U PC-8. A gyári alapértelmezett érték világszerte a 12U PC-850.</li> </ul>		
	<ul> <li>A jelkészlet egy betűkből és számokból, írásjelekből és különleges szimbólumokból álló készlet. A jelkészletek támogatják az egyes nyelveket, illetve a különleges alkalmazá- sokat, pl. a matematikai szimbólumokat tudományos szövegekben. Csak a támogatott jelkészletek jelennek meg.</li> </ul>		
PCL-emuláció beáll.	Módosítja a méretezhető tipografikus betűtípusok pontméretét.		
Pontméret	Megjegyzések:		
1.00–1008.00	<ul> <li>Az alapértelmezett érték a 12.</li> </ul>		
	<ul> <li>A Pontméret a betűtípus karaktereinek magasságát jelöli. Egy pont körülbelül 0,3556 mm. A pontméret 0,25 pontonként növelhető vagy csökkenthető.</li> </ul>		
PCL-emuláció beáll.	Megadja a méretezhető rögzített szélességű betűtípusok betűtávolságát.		
Betűtávolság	Megjegyzések:		
0.08–100.00	<ul> <li>Az alapértelmezett érték a 10.</li> </ul>		
	<ul> <li>A betűtávolság a rögzített szélességű karakterek számát jelöli hüvelykenként (cpi). A pontméret 0,01 cpi-s lépésekben növelhető vagy csökkenthető.</li> </ul>		
	<ul> <li>A nem méretezhető, rögzített szélességű betűtípusoknál a betűtávolság megjelenik a kijelzőn, de nem módosítható.</li> </ul>		
PCL-emuláció beáll.	Megadja a szöveg és grafika tájolását az oldalon.		
Tájolás	Megjegyzések:		
Allo Fekvő	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték az Álló. Ez a beállítás a szöveget és a grafikát az oldal rövid élével párhuzamosan nyomtatja.</li> </ul>		
	<ul> <li>A Fekvő beállítás a szöveget és a grafikát az oldal hosszú élével párhuzamosan nyomtatja.</li> </ul>		

Menüpont	Funkció	
PCL-emuláció beáll.	Megadja az egy oldalon megjelenő sorok számát.	
Sorok/lap	Megjegyzések:	
1-255	<ul> <li>Az egyesült államokbeli gyári alapértelmezett érték a 60. A nemzetközi alapértelmezett érték a 64.</li> </ul>	
	<ul> <li>A nyomtató a sorok közti távolságot a Sorok/lap, a Papírméret és a Tájolás)beállítás alapján állítja be. Válassza ki a kívánt papírméretet és tájolást, mielőtt beállítaná a Sorok/lap beállítást.</li> </ul>	
PCL-emuláció beáll.	Beállítja a nyomatatót az A4-es méretű papíron való nyomtatáshoz.	
A4-es szélesség	Megjegyzések:	
198 mm	• A gvári alapbeállítás a 198 mm.	
203 mm	<ul> <li>A 203 mm-es beállítás úgy adja meg az oldal szélességét, hogy elférjen rajta nyolcvan 10-es szélességű karakter.</li> </ul>	
PCL-emuláció beáll. CR mindig LF után	Megadja, hogy a nyomtató automatikusan végrehajtson egy kocsivissza-műveletet (CR) a soremelés (LF) vezérlőparancs után.	
Be	Megjegyzés: Az alapértelmezett beállítás a Ki.	
Кі		
PCL-emuláció beáll.	Megadja, hogy a nyomtató automatikusan beszúrjon egy soremelést (LF) minden kocsivissza	
LF mindig CR után	(CR) vezérlőparancs után.	
Be	Megjegyzés: Az alapértelmezett beállítás a Ki.	
Ki		
Tálcaátszámozás MP-adagoló száma	Beállítja, hogy a nyomtató olyan nyomtatószoftverrel vagy programokkal működjön, amelyek különböző forrás-hozzárendeléseket használnak tálcákhoz, fiókokhoz és adagolókhoz.	
Ki	Megjegyzések:	
Nincs	• Az alapértelmezett beállítás a Ki.	
0–199 [x]. tálca hozzárendelése	<ul> <li>A Nincs beállítás figyelmen kívül hagyja a Papíradagolás választása parancsot. Ez a lehetőség csak akkor jelenik meg, ha azt a PCL 5e értelmező kiválasztja.</li> </ul>	
Nincs	<ul> <li>A 0–199 érték egyéni hozzárendelést tesz lehetővé.</li> </ul>	
0–199		
Kézi adag. száma		
Ki		
Nincs		
0–199		
Kézi boríték hozzárendelése		
Ki		
Nincs		
0-199		

Menüpont	Funkció
TálcaátszámozásGyári alapértékek megte- kintéseMPF alapért. = 8T1 alapért. = 1T2 alapért. = 4T3 alapért. = 5T4 alapért. = 50T5 alapért. = 20T5 alapért. = 21Bor. alapért. = 6K.papír alap. = 2K.bor. alapért. = 3	Megjeleníti az egyes tálcákhoz, fiókokhoz vagy adagolókhoz rendelt gyári alapértelmezett értéket.
<b>Tálcaátszámozás</b> Alapért. visszaállítása Igen Nem	Visszaállítja az egyes tálcák, fiókok vagy adagolók hozzárendelését a gyári alapértelmezett értékre.

## HTML menü

Menüpont		Funkció	
Betűtípus	Joanna MT	Beállítja az alapértelmezett betűtípust a HTML-dokumentumokhoz.	
Albertus MT	Letter Gothic	Megjegyzés: A Times betűtípust olyan HTML-dokumentumokban használják,	
Antique Olive	Lubalin Graph	amelyekhez nincs megadva betűtípus.	
Apple Chancery	Marigold		
Arial MT	MonaLisa Recut		
Avant Garde	Monaco		
Bodoni	New CenturySbk		
Bookman	New York		
Chicago	Optima		
Clarendon	Oxford		
Cooper Black	Palatino		
Copperplate	StempelGaramond		
Coronet	Taffy		
Courier	Times		
Eurostile	TimesNewRoman		
Garamond	Univers		
Geneva	Zapf Chancery		
Gill Sans	NewSansMTCS		
Goudy	NewSansMTCT		
Helvetica	New SansMTJA		
Hoefler Text	NewSansMTKO		
Intl CG Times			
Intl Courier			
Intl Univers			

Menüpont	Funkció	
Betűméret	Beállítja az alapértelmezett betűméretet a HTML-dokumentumokhoz.	
1-255 pt	Megjegyzések:	
	<ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a 12 pt.</li> </ul>	
	<ul> <li>A betűméret 1 betűpontonként növelhető.</li> </ul>	
Nagyítás	Átméretezi az alapértelmezett betűtípust a HTML-dokumentumokhoz.	
1-400%	Megjegyzések:	
	Az alapértelmezett érték a 100%.	
	Az átméretezés 1%-onként növelhető.	
Tájolás	Beállítja az oldal tájolását a HTML-dokumentumokhoz.	
Álló Falstí	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett érték az Álló.	
Fekvo		
Nargomeret	Beallitja az oldal margomeretet a HTML-dokumentumokhoz.	
0-235 1111	Megjegyzések:	
	<ul> <li>A gyári alapbeállítás a 19 mm.</li> </ul>	
	<ul> <li>A margóméret 1 mm-enként növelhető.</li> </ul>	
Háttér	Meghatározza, hogy legyen-e a háttér kinyomtatva a HTML-dokumentumoknál.	
Ne nyomtassa Nyomtatás	Megjegyzés: A gyári alapértelmezett beállítás a Nyomtatás.	

## Kép menü

Menüpont	Funkció
Automatikus igazítás Be Ki Megfordítás Be Ki	<ul> <li>Kiválasztja az optimális papírméretet, nagyítást és tájolást.</li> <li>Megjegyzés: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (Be) állapotban van. Bizonyos képek esetében felülírja a méretezés és tájolás beállítását.</li> <li>Felcseréli a feketét és a fehéret a fekete-fehér képeken.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>Az alapértelmezett beállítás a Ki.</li> </ul> </li> </ul>
Átméretezés Bal felső sarok rögz. Legjobb kitöltés Középpont rögzítése Magasság/szélesség ig. Magasság igazítása Szélesség igazítása	<ul> <li>Ez a beallitás GIF és JPEG formátumu képéken nem alkalmazható.</li> <li>Úgy méretezi a képet, hogy elférjen a kiválasztott méretű papíron.</li> <li>Megjegyzések: <ul> <li>A gyári alapértelmezett érték a Legjobb kitöltés.</li> <li>Ha az Automatikus kitöltés be van kapcsolva, a Méretezés értéke automatikusan Legjobb kitöltésre vált.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Tájolás</b> Álló Fekvő Fordított álló Fordított fekvő	Beállítja a kép tájolását. <b>Megjegyzés:</b> A gyári alapértelmezett érték az Álló.

## Súgó menü

Menüelem	Leírás	
Összes útmutató nyomtatása	Kinyomtatja az összes útmutatót	
Színminőség	Színminőséggel kapcsolatos problémák megoldásához nyújt információkat	
Nyomtatási minőség	Nyomtatási minőséggel kapcsolatos problémák megoldásához nyújt információkat	
Nyomtatási útmutató	Papír és egyéb speciális hordozók betöltéséhez nyújt információkat	
Médiaútmutató	A tálcák és adagolók által támogatott papírméretek listáját tartalmazza	
Nyomtatási hibákkal kapcso- latos útmutató	Sablont biztosít az ismétlődő, nyomtatási minőséggel kapcsolatos hibák okának meghatározá- sához, valamint felsorolja a nyomtatási minőség módosítására használható beállításokat	
Menütérkép	A kezelőpanel menüit és beállításait tartalmazó listát jelenít meg	
Információs útmutató	További információk kereséséhez nyújt segítséget	
Kapcsolat útmutató	A nyomtató helyi (USB) vagy hálózathoz történő csatlakoztatásával kapcsolatban nyújt informá- ciókat	
Elhelyezési útmutató	Utasításokat tartalmaz a nyomtató biztonságos mozgatásához	
Kellékútmutató	Információt biztosít a kellékanyagok rendeléséről	

# Pénzmegtakarítás és a környezet megóvása

A Lexmark a környezet fenntarthatóságának elkötelezett híveként folyamatos fejlesztéssel igyekszik csökkenteni nyomtatóinak környezetre kifejtett hatását. A környezetet szem előtt tartva történik a fejlesztés, mérnökeink csökkentik a csomagoláshoz felhasznált anyagmennyiséget, valamint begyűjtő és újrahasznosító programokat működtetünk. A részletekkel kapcsolatban lásd:

- Megjegyzések fejezet
- A Lexmark webhelyén a környezeti fenntarthatóságról szóló rész: www.lexmark.com/environment
- A Lexmark újrahasznosítási program a www.lexmark.com/recycle címen érhető el.

A nyomtató bizonyos beállításai vagy feladatai választásával még tovább csökkenthető a nyomtató környezetre gyakorolt hatása. Ez a fejezet a környezet számára legkedvezőbb beállításokat és feladatokat ismerteti.

## A nyomtató kijelzője fényerejének beállítása

Ha energiát kíván megtakarítani vagy nem tudja a kijelzőt leolvasni, módosíthatja a kijelző fényerejét.

#### A beágyazott webkiszolgáló használata

1 Nyisson meg egy webböngészőt, és írja be a nyomtató IP-címét a címmezőbe.

#### Megjegyzések:

- Nézze meg a nyomtató IP-címét a Network/Ports (Hálózat/Jelentések) menü TCP/IP részében. Az IP-cím számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmaza, például 123.123.123.123.
- Ha használ proxykiszolgálót, átmenetileg tiltsa le a weboldal megfelelő betöltése érdekében.
- 2 Kattintson a Beállítások >Általános beállítások pontra.
- 3 A Screen Brightness (Kijelző fényereje) mezőben adja meg a kijelző kívánt fényerejének százalékos értékét.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.

## Papír- és festéktakarékosság

Tanulmányok azt mutatják, hogy a nyomtatók széndioxid-kibocsátásának legalább 80%-a a papírhasználattal függ össze. Jelentősen csökkenteni lehet a széndioxid kibocsátást, ha újrafelhasznált papírt használunk és követjük az olyan tanácsokat, hogy nyomtassunk a papír mindkét oldalára, vagy egy papírlapra nyomtassunk ki több oldalt is.

## Újrahasznosított papír használata

Környezettudatos vállalatként a Lexmark támogatja a kifejezetten lézernyomtatókhoz készült újrahasznosított irodai papírok használatát. Az újrahasznosított papírokkal kapcsolatos részletes információkat és a nyomtatóval használható papírokkal kapcsolatban lásd "Újrahasznosított és egyéb irodai papírok használata" a(z) 116. oldalon.

### Takarékoskodás a kellékanyagokkal

#### A papír mindkét oldalát használja

Ha a nyomtató támogatja a kétoldalas nyomtatást, akkor megadhatja, hogy a nyomat megjelenjen-e a papír mindkét oldalán.

#### Megjegyzések:

- A kétoldalas nyomtatás az alapértelmezett beállítás a nyomtató-illesztőprogram.
- A támogatott termékek és országok teljes listájáért lásd: <u>http://support.lexmark.com</u>.

#### Több oldal elhelyezése egyetlen egy lapon

A többoldalas dokumentumok 16 egymást követő oldalát is kinyomtathatja egy papíroldalra. Ehhez válassza ki a többoldalas nyomtatási beállítást (N-Fel) a nyomtatáshoz.

#### Ellenőrizze a dokumentum első változatának pontosságát

Mielőtt a dokumentumot kinyomtatná vagy arról több másolatot készítene:

- A nyomtatás előtt az előnézet funkció használatával tekintheti meg, hogyan fog mutatni a kész nyomtatás.
- Nyomtasson egy példányt a dokumentumból és ellenőrizze tartalmának és formátumának helyességét.

#### Előzze meg a papírelakadásokat

A papírelakadás elkerülése érdekében állítsa be a megfelelő papírtípust és -méretet. További információkért, lásd: "Papírelakadások elkerülése" a(z) 189. oldalon.

## Újrahasznosítás

A Lexmark begyűjtő programokat és progresszív szemléletű környezetbarát újrahasznosító programokat működtet. További információ:

- Megjegyzések fejezet
- A Lexmark webhelyén a környezeti fenntarthatóságról szóló rész: www.lexmark.com/environment
- A Lexmark újrahasznosítási program a <u>www.lexmark.com/recycle</u> címen érhető el.

#### Lexmark termékek újrahasznosítása

Ha vissza szeretné küldeni a Lexmark termékeket újrafelhasználás céljából, tegye a következőket:

- 1 Keresse fel a <u>www.lexmark.com/recycle</u> weboldalt.
- 2 Válassza ki a listából az újrahasznosításra szánt terméket és a megfelelő országot vagy régiót.
- 3 Kövesse a számítógép képernyőjén megjelenő utasításokat.

**Megjegyzés:** A Lexmark begyűjtési programban nem szereplő nyomtatókellékek és hardverek újrafelhasználása a helyi újrahasznosítási központon keresztül történhet. A leadható termékekről a helyi újrahasznosítási központtól kérhet tájékoztatást.

### A Lexmark csomagolás újrahasznosítása

A Lexmark vállalat folyamatosan törekszik a csomagolás minimalizálására. A kevesebb csomagolás segítségével a Lexmark nyomtatókat hatékonyabban és környezetbarátabb módon lehez szállítani és a kibontás után is kevesebb hulladékról kell gondoskodni. Ezek a hatékonyság növelő tényezők kevesebb üvegházhatású gáz kibocsátásával járnak, energiát takarítanak meg és jobban óvják a környezeti erőforrásainkat.

A Lexmark kartonok 100%-ban újrahasznosíthatók a hullámpapír feldolgozó létesítményekkel. Lehet, hogy az Ön közelében nincs ilyen létesítmény.

A Lexmark csomagolásához használt habszivacs a habszivacs újrahasznosításra alkalmas létesítmények segítségével újrahasznosítható. Lehet, hogy az Ön közelében nincs ilyen létesítmény.

Ha a Lexmark vállalatnak küldi vissza a festékkazettát, akkor ahhoz használhatja a festékkazetta eredeti csomagolását. A Lexmark vállalat a dobozt újrahasznosítja.

## A Lexmark festékkazetták visszajuttatása újbóli felhasználásra vagy újrahasznosításra

A Lexmark egyszerű és ingyenes festékkazetta-gyűjtő programja keretében évente több millió Lexmark festékkazettát gyűjt be ismételt használatra vagy újrahasznosításra, így azok nem terhelik a környezetünket a szeméttelepeken. A Lexmarkhoz visszajutatott üres festékkazetták 100%-át ismételten felhasználjuk vagy újrahasznosítjuk. A festékpatronok visszajutattásához használt dobozokat is újrahasznosítjuk.

A Lexmark festékkazetták ismételt használatra vagy újrahasznosításra való visszajuttatásához kövesse a nyomtatóhoz vagy a kazettához tartozó utasításokat, és használja a bérmentesített csomagküldemény címkét. Vagy tegye a következőket:

- 1 Keresse fel a <u>www.lexmark.com/recycle</u> weboldalt.
- 2 A Festékkazetták részen válassza ki az Ön országát a listából.
- 3 Kövesse a számítógép képernyőjén megjelenő utasításokat.

# A nyomtató karbantartása

Vigyázat - sérülésveszély: Ha nem gondoskodik a nyomtató optimális teljesítményének megőrzéséről, vagy nem cseréli az alkatrészeket és kellékanyagokat, azzal kárt tehet a nyomtatóban.

## Alkatrészek és kellékek rendelése

Alkatrészek és kellékek rendeléséhez az Egyesült Államokban lépjen kapcsolatba a Lexmarkkal a 1-800-539-6275 számon, ahol információkat kaphat az Önhöz közeli hivatalos Lexmark viszonteladókról. Más országokban/térségekben keresse fel a <u>www.lexmark.com</u> oldalt, vagy lépjen kapcsolatba a nyomtatót értékesítő kereskedővel.

### Tonerkazetta rendelése

Amikor a nyomtató kijelzőjén egy üzenet kijelzi, hogy valamelyik tonerkazettát le kell cserélni, rendeljen egy új tonerkazettát azonnal.

A tonerkazetta cseréjére vonatkozó utasításokért tekintse meg a kellékkel érkezett útmutatást.

A becsült kapacitás meghatározása az ISO/IEC 19798 szabványon alapul (színenként kb. 5%-os lefedettséggel). Ha hosszabb ideig nagyon alacsony a lefedettség (kevesebb, mint 1,25%), az negatívan befolyásolhatja a tényleges kapacitást, és előfordulhat, hogy a kazetta a festék kifogyása előtt tönkremegy.

Részegység neve	Lexmark festékkazetta-visszavételi program	Szokásos patron
Enciánkék festékpatron	C746A1CG	C746A2CG
Nagy kapacitású enciánkék festékpatron*	C748H1CG	C748H2CG
Bíbor festékpatron	C746A1MG	C746A2MG
Nagy kapacitású bíbor festékpatron*	C748H1MG	C748H2MG
Sárga festékpatron	C746A1YG	C746A2YG
Nagy kapacitású sárga festékpatron <sup>*</sup>	C748H1YG	C748H2YG
Nagy kapacitású fekete festékpatron	C746H1KG	C746H2KG
* Ezek a tonerkazetták csak a C748x nyomtatómodelleknél támogatottak.		

## Fényvezető rendelése

A nyomtató kijelzőjén megjelenik egy üzenet olyankor, amikor egy fényvezetőt le kell cserélni.

A fényvezető cseréjére vonatkozó utasításokért tekintse meg a kellékkel érkezett útmutatást.

Részegység neve	Cikkszám
Fotokonduktor	C734X20G
Fényvezető, több darabos csomag	C734X24G

#### Megjegyzések:

- Mind a négy fényvezetőt egyszerre kell kicserélni.
- Nullázza le a karbantartási számlálót a négy új fényvezető behelyezését követően.

## Beégető egység vagy továbbítószíj rendelése

A nyomtató kijelzőjén megjelenik egy üzenet olyankor, amikor a beégető egységet vagy a továbbítószíjat le kell cserélni. A beégető egység vagy a továbbítószíj cseréjére vonatkozó utasításokért tekintse meg a kellékkel érkezett útmutatást.

Részegység neve	Cikkszám
Beégető egység	40X8112 (100 V)
	40X8110 (115 V)
	40X8111 (230 V)
Továbbítószíj	40X8307

### Hulladékfesték-tartály megrendelése

A nyomtató kijelzőjén megjelenik egy üzenet olyankor, amikor a hulladékfesték-tartályt le kell cserélni.

A hulladékfesték-tartály cseréjére vonatkozó utasításokért tekintse meg a kellékkel érkezett útmutatást.

Megjegyzés: A hulladékfesték-tartály ismételt felhasználása nem javasolt.

Részegység neve	Cikkszám
Hulladékfesték-tartály	C734X77G

## Eredeti Lexmark alkatrészek és kellékanyagok használata

A Lexmark nyomtatók, alkatrészek és kellékanyagok együttesen kiváló minőséget nyújtanak. Javasoljuk, hogy csak eredeti Lexmark alkatrészeket és kellékanyagokat használjon, mert ezzel meghosszabbíthatja termékének élettartamát.

A Lexmark garanciája nem vonatkozik a nem Lexmark gyártmányú alkatrészek és kellékanyagok által okozott károkra.

## A kellékanyagok tárolása

A nyomtató kellékanyagait hűvös, tiszta helyen tárolja. A kellékanyagokat a felhasználásukig állítva, az eredeti csomagolásukban tárolja.

A kellékanyagokat óvja az alábbiaktól:

- Közvetlen napsugárzás
- 35 °C (95 °F) feletti hőmérséklet
- 95% feletti páratartalom
- Sós levegő
- Korrozív hatású gázok
- Nagy por

## Alkatrészek és kellékek cseréje

### Festékpatron cseréje

**1** Nyissa ki az elülső ajtót.

Vigyázat - sérülésveszély: A fényvezetők túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az elülső ajtót.



**2** A festékpatronnak a nyomtatóból való eltávolításához húzza a zöld füleket felfelé és a megadott kazettából kifelé.



**3** Csomagolja ki az új (csere) festékkazettát, majd rázza előre és hátra, illetve oldalra, hogy a festéket egyenletesen eloszlassa.



4 Távolítsa el a piros csomagolószalagot az új kazettáról.



**5** Helyezze be az új kazettát a nyomtatóba.



Megjegyzés: Ellenőrizze, hogy a kazetta teljesen be van-e nyomva.

6 Csukja be az elülső ajtót.



**Megjegyzés:** Ha a nyomtatás kezd halvány lennie, azonnal rendeljen új kazettát. A nyomtató kijelzőjén megjelenik egy üzenet, amely megadja, hogy melyik színű kazetta van kifogyóban. A kazetták idejét megpróbálhatja kitolni – ehhez húzza ki őket a nyomtatóból, és rázza fel őket a toner egyenletes eloszlatásához.
#### A hulladékfesték-tartály cseréje

- 1 Keresse meg a hulladékfesték-tartály kioldógombját a nyomtató bal oldalán.
- 2 Nyomja a kioldógombot balra, és húzza ki a hulladékfesték-tartályt a nyomtatóból.



**3** Csomagolja ki az új hulladékfesték-tartályt.



4 Szedje le a szigetelést a hulladékfesték-tartály oldaláról, és helyezze a lyuk fölé a hulladékfesték-tartály lezárásához.



5 Helyezze a lezárt hulladékfesték-tartályt az újrahasznosítási zacskóba.

6 Helyezze a zacskót a cserealkatrész szállításához használt dobozba.



7 Fejtse le az újrahasznosítási címkét, és helyezze a szállítódobozba.



8 Helyezze az új hulladékfesték-tartályt a nyomtatóba.



## Fényvezető egység cseréje

#### Megjegyzések:

- Az optimális nyomtatási minőség érdekében a négy fényvezető egységet egyszerre kell cserélni.
- A nyomtatási minőséget befolyásolja, ha a fényvezetőt a kellékszámláló visszaállítása nélkül cserélik.
- **1** Nyissa ki az elülső ajtót.



Vigyázat - sérülésveszély: A fényvezetők túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az ajtót.

2 Húzza fel a megadott fényvezetőt, majd jobbra csúsztatva távolítsa el a nyomtatóból.



3 Csomagolja ki a csere fényvezető egységet.



Vigyázat - sérülésveszély: Ne érjen a fényvezetődobon lévő fényes felülethez. Az érintéssel kárt tehet a fényvezetőben.

**4** Illessze a megfelelő helyre és helyezze be a fényvezető bal oldalát, majd nyomja a helyére a jobb oldalát.



5 Távolítsa el a piros csomagolószalagot a fényvezető egység tetejéről.



6 Csukja be az elülső ajtót.



# A karbantartási számláló visszaállítása

Állítsa vissza a karbantartási számlálót új fényvezető behelyezését követően.

#### Ha megjelenik cserére vagy fogyóban lévő kellékanyagra figyelmeztető üzenet

Alkalmazza az alábbi eljárást, ha kicserélt egy fényvezetőt, és a 84 Cseréljen [szín] fotokonduktort, a 84 [szín] fotokonduktor kifogyóban vagy a 84 [szín] fotokonduktor szintje alacsony üzenet megjelenik:

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:



>Állapot/Kellékek >Kellék cserélve

2 Ha a [szín] fényvezető kicserélve üzenet jelenik meg, válassza az Igen elemet. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### Megjegyzések:

- Mind a négy fényvezetőt egyszerre kell kicserélni.
- Ha megjelenik a Kész felirat, a számláló visszaállítása megtörtént.

#### Ha nem jelenik meg cserére vagy fogyóban lévő kellékanyagra figyelmeztető üzenet

Alkalmazza az alábbi eljárást, ha kicserélt egy fényvezetőt, és nem jelenik meg cserére vagy fogyóban lévő kellékanyagra figyelmeztető üzenet:

1 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

4 A(z) 🕋 gombot megnyomva visszatérhet a főképernyőre.

# A nyomtató alkatrészeinek tisztítása

#### A nyomtató belsejének megtisztítása

Megjegyzés: Ezt a műveletet néhány havonta szükséges lehet elvégezni.

Vigyázat - sérülésveszély: A helytelen kezelésből adódó károkra a nyomtató jótállása nem terjed ki.

1 Győződjön meg róla, hogy a kikapcsolta a nyomtatót és kihúzta a tápkábelt a fali konnektorból.

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Mielőtt elkezdené a nyomtató belsejének tisztítását, az áramütés veszélyének elkerülése érdekében húzza ki a tápkábelt a fali konnektorból, és húzzon ki minden kábelt a nyomtatóból.

- 2 Vegye ki a papírt a normál rekeszből és a többcélú adagolóból.
- **3** Távolítsa el puha kefével vagy porszívóval a port, a szalagfoszlányokat és a papírdarabokat a nyomtatóról és a nyomtató belsejéből.
- 4 Törölje le a festékdarabokat egy száraz ruhával.

Vigyázat - sérülésveszély: A fényvezető egység vagy a képalkotó egység túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az ajtót.

#### A nyomtató külsejének megtisztítása

1 Ellenőrizze, hogy a nyomtató ki van-e kapcsolva, és ki van-e húzva a konnektorból.

VIGYÁZAT! ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: A nyomtató külsejének tisztítása közben történő elektromos áramütés elkerülése érdekében a folytatás előtt húzza ki a tápkábelt a konnektorból, illetve az összes kábelt a nyomtatóból.

- 2 Vegyen ki minden papírt a nyomtatóból.
- 3 Nedvesítsen meg egy tiszta, nem szöszölő ruhát.

Vigyázat - sérülésveszély: Ne használjon háztartási tisztító- és mosószereket, mivel felsérthetik a nyomtató felületét.

4 Csak a nyomtató külső részét tisztítsa meg.

Vigyázat - sérülésveszély: Ha a nedves ruhával a nyomtató belsejét is megtisztítja, azzal árthat a nyomtatónak.

5 Ellenőrizze, hogy a nyomtató mindenütt megszáradt-e, mielőtt újra nyomtatna.

#### A nyomtatófejlencsék tisztítása

Ha a nyomtatás minőségével kapcsolatban problémái merülnek fel, tisztítsa meg a nyomtatófejlencséket.

1 Nyissa ki az elülső ajtót.

Vigyázat - sérülésveszély: A fényvezető egységek túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az elülső ajtót.



2 Távolítsa el mind a négy festékpatront. Ennél a folyamatnál ne távolítsa el a fényvezető egységeket.

Vigyázat - sérülésveszély: Ne érjen a fényvezetődobon lévő fényes felülethez. Ha így tesz, megsértheti a fényvezetőt.

**3** Keresse meg a nyomtatófej négy lencséjét.



4 Tisztítsa meg sűrített levegővel a lencséket.

Vigyázat - sérülésveszély: Ne érjen hozzá a nyomtatófej lencséihez. Ellenkező esetben kárt tehet a modulban.

**5** Helyezze be ismét a négy festékpatront.

6 Csukja be az elülső ajtót.



# A nyomtató áthelyezése

#### A nyomtató áthelyezése előtt

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY: A nyomtató tömege több mint 18 kg, ezért biztonságos megemeléséhez legalább két ember szükséges.

**NIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY:** A nyomtató mozgatásakor tartsa be az alábbi útmutatásokat a személyi sérülések és a nyomtató károsodásának elkerülése érdekében:

- Kapcsolja ki a nyomtatót a tápkapcsolóval, majd húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.
- A nyomtató áthelyezése előtt húzzon ki a nyomtatóból minden zsinórt és kábelt.
- Emelje le a nyomtatót az opcionális fiókról és tegye félre. Ne próbálja meg egyszerre felemelni a fiókot és a nyomtatót.

Megjegyzés: A nyomtatót a két oldalán található fogantyúk segítségével emelheti le az opcionális fiókról.

Vigyázat - sérülésveszély: A helytelen áthelyezésből adódó károkra a nyomtató jótállása nem terjed ki.

#### A nyomtató áthelyezése más helyre

A nyomtató és a kiegészítők a következő óvintézkedések betartásával helyezhetők át más helyre biztonságosan:

- A nyomtató mozgatására használt kocsinak elegendő rakfelülettel kell rendelkeznie a nyomtató teljes alapterületéhez. A kiegészítők mozgatására használt kocsinak elegendő rakfelülettel kell rendelkeznie a kiegészítők teljes méretéhez.
- Tartsa a nyomtatót függőlegesen.
- Óvakodjon az rázkódással járó mozgástól.

#### A nyomtató szállítása

A nyomtató szállításakor használja az eredeti csomagolást, vagy szerezzen be egy áthelyezési készletet a beszerzés helyéről.

# Elakadások megszüntetése

A papír és a speciális adathordozó gondos kiválasztásával és helyes betöltésével a legtöbb papírelakadás megelőzhető. Ha mégis papírelakadás történik, kövesse az ebben a fejezetben leírt lépéseket.

**Megjegyzés:** Az Elakadáselhárítás funkció alapértelmezés szerint Automatikus állásban van. A nyomtató újranyomtatja az elakadt oldalakat, amennyiben nincs szükség memóriára további feladatok kinyomtatásához.

# Papírelakadások elkerülése

#### Töltse be a papírt megfelelően

• Győződjön meg róla, hogy a papír egyenletesen fekszik a tálcában.



Helyes és helytelen papírbetöltés Helytelen papírbetöltés

- Ne távolítsa el a tálcákat nyomtatás közben.
- Ne töltse fel a tálcákat nyomtatás közben. A feltöltést végezze a nyomtatás megkezdése előtt, vagy várja meg, amíg a nyomtató azt kéri.
- Ne töltsön be túl sok papírt. Figyeljen arra, hogy a betöltött papírköteg vastagsága ne haladja meg a papírtöltés maximum jelzését.
- Ügyeljen rá, hogy a tálcában és a többcélú adagolóban a vezetők megfelelő helyzetben legyenek és ne nyomódjanak túl erősen a papírhoz és borítékokhoz.
- A papír behelyezése után határozott mozdulattal helyezze vissza a tálcát a helyére.

#### Használjon javasolt papírfajtát

- Csak ajánlott papírtípusokat és nyomathordozókat használjon.
- Ne töltsön be gyűrött, szamárfüles, nedves, behajtott vagy hullámos papírt.
- A betöltés előtt hajlítsa meg, majd igazítsa össze a papírköteget.



• Ne használjon vágott vagy kézzel tépett papírt.

- Ne tegyen különböző papírméreteket, -súlyokat és -típusokat egy kötegbe.
- A nyomtató vezérlőpaneljének menüiben ellenőrizze, hogy minden papírméretet és -típust helyesen adott-e meg.
- A papírt tárolja a gyártó előírásai szerint.

# Az elakadások száma és helye

Ha elakadás lép fel, megjelenik egy, az elakadás helyét jelző üzenet a nyomtató kijelzőjén. Nyissa ki az ajtókat, nyissa fel a fedeleket, és vegye ki a tálcákat, hogy hozzáférjen az elakadás helyéhez. A papírelakadási üzenetek megszüntetéséhez minden elakadt papírt el kell távolítani minden lehetséges helyről.

Terület neve	Elakadás száma	Teendő
Nyomtató belseje	200–201	Nyissa ki az elülső ajtót, majd távolítsa el az elakadt papírt a festékpatron mögötti területről. Nyissa ki az elülső ajtót, majd távolítsa el az elakadt papírt a fényvezető egységek alól. Nyissa ki az elülső ajtót, majd távolítsa el az elakadt papírt a beégetőmű alól.
Nyomtató belseje	202–203	Nyissa ki az elülső ajtót, majd távolítsa el az elakadt papírt a beégetőmű területéről. Nyissa ki a felső szervizfedelet, és távolítsa el az elakadt papírt.
Nyomtató belseje	230	Nyissa ki az elülső ajtót, majd távolítsa el az elakadt papírt az elülső ajtó és az 1. tálca közötti területről.
Normál kimeneti tálca	202–203	Vegye ki a papírt a normál kimeneti rekeszből, és távolítsa el az elakadt papírt.
[x]. tálca	24x	Nyissa ki a tálcákat, és távolítsa el az elakadt papírt.
Többcélú adagoló	250	Vegye ki a papírt a többcélú adagolóból, és távolítsa el az elakadt papírt.

# 200–201 papírelakadás

#### Papírelakadás a festékpatron környezetében

1 Nyissa ki az elülső ajtót.

**Vigyázat - sérülésveszély:** A fényvezető egységek túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az elülső ajtót.

VIGYÁZAT! FORRÓ FELÜLET: Előfordulhat, hogy a nyomtató belseje forró. Az égési sérülések elkerülése érdekében várja meg, amíg a forró felületek kihűlnek.

2 Fogja meg az elakadt papírt erősen mindkét oldalán, és óvatosan felfelé és kifelé húzva távolítsa el a festékpatron mögötti területről.



Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.

- 3 Csukja be az elülső ajtót.
- **4** A nyomtató típusától függően érintse meg a **Folytatás, elakadás elhárítva** gombot, vagy nyomja meg a OK gombot.

#### Papírelakadás a fényvezető egységek alatt

**1** Nyissa ki az elülső ajtót.

**Vigyázat - sérülésveszély:** A fényvezető egységek túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az elülső ajtót.

**VIGYÁZAT! FORRÓ FELÜLET:** Előfordulhat, hogy a nyomtató belseje forró. Az égési sérülések elkerülése érdekében várja meg, amíg a forró felületek kihűlnek.

2 Ha papír szorult a fényvezető egységek alá, határozottan fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.



**3** Ha a papír túlságosan beszorult a fényvezető egységek alá, távolítsa el a fényvezető egységeket, és helyezze őket sík felületre.

Vigyázat - sérülésveszély: Ügyeljen rá, hogy ne érjen a fényvezetődobhoz. Ha hozzáér, azzal romolhat a nyomtatás minősége.



**4** Fogja meg erősen az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki, majd helyezze vissza a fényvezető egységeket.

Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.

- 5 Csukja be az elülső ajtót.
- 6 A nyomtató típusától függően érintse meg a Folytatás, elakadás elhárítva gombot, vagy nyomja meg a OK gombot.

#### Papírelakadás a beégetőmű területén

1 Nyissa ki az elülső ajtót.

**Vigyázat - sérülésveszély:** A fényvezető egységek túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az elülső ajtót.

VIGYÁZAT! FORRÓ FELÜLET: Előfordulhat, hogy a nyomtató belseje forró. Az égési sérülések elkerülése érdekében várja meg, amíg a forró felületek kihűlnek.

- 2 Nyissa ki a nyomtató felső szervizfedelét.
- 3 Határozza meg az elakadt papír helyét, majd távolítsa el a papírt:
  - **a** Ha a papír látható a beégetőmű alatt, fogja meg erősen a papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.

Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



**b** Ha az elakadt papír a beégetőműben a papírvezető tetejénél látható, fogja meg a papírt erősen mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.

Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



c Ha a papír nem látható, távolítsa el a beégető egységet:

Vigyázat - sérülésveszély: Ne érintse meg a beégető egység közepénél található görgőt. Ha így tesz, megsértheti a beégetőművet.

**1** Lazítsa meg a beégetőmű csavarjait az óramutató járásával ellenkező irányba csavarva őket.



2 Emelje meg a beégetőművet a két oldalán található fogantyúknál fogva, és húzza ki a nyomtatóból.



**d** Helyezze a beégetőművet lapos felületre úgy, hogy a kék szárnyas csavarok Ön felé nézzenek.



e Húzza ki, majd forgassa el a zöld szögletes kart az óramutató járásával megegyező irányban a felső papírvezető kioldásához.



f Nyomja a zöld nyílfület balra, majd emelje fel a felső papírvezetőt.



g Fogja meg erősen az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



**h** Csukja le a felső papírvezetőt. Ellenőrizze, hogy a papírvezető mindkét oldala stabilan a helyén van-e.



i Húzza ki, majd forgassa el a zöld szögletes kart az óramutató járásával ellenkező irányban a felső papírvezető megfelelő rögzítéséhez.



- **j** Tegye vissza a beégetőművet:
  - 1 Igazítsa be a beégető egységet a két oldalán található fogantyúk segítségével, majd helyezze vissza a nyomtatóba.



2 Rögzítse erősen a beégetőmű csavarjait az óramutató járásával megegyező irányba csavarva őket.



- 4 Csukja le a nyomtató felső szervizfedelét, majd csukja be az első ajtót.
- 5 A nyomtató típusától függően érintse meg a Folytatás, elakadás elhárítva gombot, vagy nyomja meg a OK gombot.

# 202–203 papírelakadás

Ha az elakadt papír a normál kimeneti tárolóban látható, határozottan fogja meg a papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.

Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



#### Papírelakadás a beégetőmű területén

**1** Nyissa ki az elülső ajtót.

Vigyázat - sérülésveszély: A fényvezetők túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az elülső ajtókat.

VIGYÁZAT! FORRÓ FELÜLET: Előfordulhat, hogy a nyomtató belseje forró. Az égési sérülések elkerülése érdekében várja meg, amíg a forró felületek kihűlnek.

2 Nyissa ki a nyomtató felső szervizfedelét.

- **3** Határozza meg az elakadt papír helyét, majd távolítsa el a papírt:
  - **a** Ha az elakadt papír a beégetőmű alatt látható, határozottan fogja meg a papírt mindkét oldalán és óvatosan húzza ki.

Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



**b** Ha az elakadt papír a beégetőműben a papírvezető tetejénél látható, fogja meg a papírt erősen mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.

Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



**c** Ha az elakadt papír nem látható, távolítsa el a beégető egységet:

Vigyázat - sérülésveszély: Ne érintse meg a beégető egység közepénél található görgőt. Ha így tesz, megsértheti a beégetőművet.

**1** Lazítsa meg a beégetőmű csavarjait az óramutató járásával ellenkező irányba csavarva őket.



2 Emelje meg a beégetőművet a két oldalán található fogantyúknál fogva, és húzza ki a nyomtatóból.



**d** Helyezze a beégetőművet lapos felületre úgy, hogy a kék szárnyas csavarok Ön felé nézzenek.



e Húzza ki, majd forgassa el a zöld szögletes kart az óramutató járásával megegyező irányban a felső papírvezető kioldásához.



f Nyomja a zöld nyílfület balra, majd emelje fel a felső papírvezetőt.



g Fogja meg erősen az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



**h** Csukja le a felső papírvezetőt. Ellenőrizze, hogy a papírvezető mindkét oldala stabilan a helyén van-e.



i Húzza ki, majd forgassa el a zöld szögletes kart az óramutató járásával ellenkező irányban a felső papírvezető megfelelő rögzítéséhez.



- **j** Tegye vissza a beégetőművet:
  - 1 Igazítsa be a beégető egységet a két oldalán található fogantyúk segítségével, majd helyezze vissza a nyomtatóba.



2 Rögzítse erősen a beégetőmű csavarjait az óramutató járásával megegyező irányba csavarva őket.



- **4** Csukja le a nyomtató felső szervizfedelét, majd csukja be az első ajtót.
- 5 A nyomtató típusától függően érintse meg a Folytatás, elakadás elhárítva gombot, vagy nyomja meg a OK gombot.

#### Papírelakadás a felső szervizfedél belsejében

**1** Nyissa ki az elülső ajtót.

Vigyázat - sérülésveszély: A fényvezetők túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az elülső ajtókat.

VIGYÁZAT! FORRÓ FELÜLET: Előfordulhat, hogy a nyomtató belseje forró. Az égési sérülések elkerülése érdekében várja meg, amíg a forró felületek kihűlnek.

- 2 Nyissa ki a nyomtató felső szervizfedelét.
- **3** Fogja meg erősen az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.

Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.

- 4 Csukja le a nyomtató felső szervizfedelét, majd csukja be az első ajtót.
- 5 A nyomtató típusától függően érintse meg a Folytatás, elakadás elhárítva gombot, vagy nyomja meg a OK gombot.

# 24x papírelakadás

#### Papírelakadás az 1. tálcában

1 Nyissa ki az 1. tálcát.



2 Fogja meg erősen az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.



Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.

- 3 Csukja be az 1. tálcát.
- **4** A nyomtató típusától függően érintse meg a **Folytatás, elakadás elhárítva** gombot, vagy nyomja meg a **OK** gombot.

#### Papírelakadás az egyik kiegészítő tálcában

- **1** Nyissa ki a megadott tálcát.
- 2 Fogja meg erősen az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.



Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.

- 3 Zárja be a tálcát.
- **4** A nyomtató típusától függően érintse meg a **Folytatás, elakadás elhárítva** gombot, vagy nyomja meg a OK gombot.

# 250 papírelakadás

1 Nyomja meg a papírkioldó kart, és távolítsa el az elakadt lapokat a többcélú adagolóból.



Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.

- 2 Töltsön be új papírt a többcélú adagolóba.
- **3** A nyomtató típusától függően érintse meg a **Folytatás, elakadás elhárítva** gombot, vagy nyomja meg a OK gombot.

# Hibaelhárítás

# Alapvető nyomtatóproblémák megoldása

Ha alapvető nyomtatási problémákat tapasztal, vagy a nyomtató nem válaszol, győződjön meg róla, hogy:

- A tápkábel csatlakozik-e a nyomtatóhoz, illetve egy megfelelően földelt konnektorhoz.
- A konnektort sem gombbal, sem megszakítóval nem kapcsolták-e ki.
- A nyomtató nem csatlakozik-e túlfeszültségvédőhöz, szünetmentes tápegységhez vagy hosszabbító zsinórhoz.
- Más, a konnektorba dugott elektronikus eszköz működik-e.
- A nyomtató be van-e kapcsolva. Ellenőrizze a nyomtató bekapcsoló gombját.
- A nyomtatókábel biztonságosan csatlakozik-e a nyomtatóhoz, illetve a gazdagéphez, a nyomtatókiszolgálóhoz, kiegészítőhöz vagy egyéb hálózati eszközhöz.
- Valamennyi kiegészítő megfelelően van-e telepítve.
- A nyomtató illesztőprogramjának beállításai megfelelőek-e.

Miután ellenőrizte a felsorolt lehetőségeket, kapcsolja ki a nyomtatót, várjon kb. 10 másodpercet, majd kapcsolja be újra. Ez gyakran megoldja a problémát.

# A nyomtató üzeneteinek megértése

#### Hiba történt az USB-meghajtóval. Húzza ki, majd ismét dugja be.

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Távolítsa el, majd helyezze vissza a flash meghajtót.
- Ha a hibaüzenet megmarad, lehet, hogy a flash memória hibás és ki kell cserélni.

#### [paper source] módosítása erre: [custom type name]

Próbálja meg a következők valamelyikét

• Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és -típus beállítások meg vannak-e adva a nyomtató vezérlőpanelének Papír menüjében, majd érintse meg a **Papírcsere kész** elemet. Nem

érintőképernyős típusok esetén a megerősítéshez nyomja meg a következő gombot: OK

• Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

## [papírforrás] módosítása erre: [egyéni típus neve] betöltési mód: [tájolás]

Próbálkozzon az alábbiakkal

• Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és a papírtípus meg van-e adva a nyomtató kezelőpaneljének Papír menüjében, majd érintse meg A papírcsere befejeződött elemet. A nem

érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

• Szakítsa meg a nyomtatási feladatot.

### [paper source] módosítása erre: [custom string]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és -típus beállítások meg vannak-e adva a nyomtató vezérlőpanelének Papír menüjében, majd érintse meg a **Papírcsere kész** elemet. Nem

érintőképernyős típusok esetén a megerősítéshez nyomja meg a következő gombot: OK

• Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

### [papírforrás] módosítása erre: [egyéni karakterlánc] betöltési mód: [tájolás]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és a papírtípus meg van-e adva a nyomtató kezelőpaneljének Papír menüjében, majd érintse meg A papírcsere befejeződött elemet. A nem

érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

• Érintse meg a Feladat törlése gombot a nyomtatási feladat törléséhez.

# Cserélje [papírméret] méretű papírra a következő papírforrásba töltött papírt: [papírforrás]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és a papírtípus meg van-e adva a nyomtató kezelőpaneljének Papír menüjében, majd érintse meg A papírcsere befejeződött elemet. A nem

érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

• Szakítsa meg a nyomtatási feladatot.

#### Módosítsa ezt: [papírforrás], erre: [papírméret] betöltés: [tájolás]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és a papírtípus meg van-e adva a nyomtató kezelőpaneljének Papír menüjében, majd érintse meg A papírcsere befejeződött elemet. A nem

érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

• Szakítsa meg a nyomtatási feladatot.

## [paper source] módosítása erre: [paper size] [paper type]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

 Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és -típus beállítások meg vannak-e adva a nyomtató vezérlőpanelének Papír menüjében, majd érintse meg a Papírcsere kész elemet. Nem

érintőképernyős típusok esetén a megerősítéshez nyomja meg a következő gombot: OK

• Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

## Módosítsa ezt: [papírforrás] erre: [papírméret] [papírtípus] betöltési mód: [tájolás]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és a papírtípus meg van-e adva a nyomtató kezelőpaneljének Papír menüjében, majd érintse meg A papírcsere befejeződött elemet. A nem

érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

• Szakítsa meg a nyomtatási feladatot.

#### Cs. be az elülső aj.

Csukja be a nyomtató elülső ajtaját.

#### Hibás lemez.

A nyomtató megpróbált helyreállítani egy sérült merevlemezen található adatokat. A merevlemezt újra kell formázni.

Válassza a Lemez formázása elemet a nyomtató merevlemezének formázásához és az üzenet törléséhez. A nem

érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

Megjegyzés: A formázás törli a nyomtató merevlemezén tárolt összes fájlt.

#### Lemez majdnem megtelt. Lemezterület biztonságos törlése.

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a
  OK gombot a megerősítéshez.
- Törölje a betűkészleteket, makrókat és a nyomtató merevlemezén tárolt egyéb adatokat.
- Csatlakoztasson nagyobb kapacitású merevlemezt.

#### Lemezprobléma

A nyomtató merevlemezét újra kell formázni.

Válassza a Lemez formázása elemet a nyomtató merevlemezének formázásához és az üzenet törléséhez. A nem

érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

Megjegyzés: A formázás törli a nyomtató merevlemezén tárolt összes fájlt.

#### Hiba az USB-meghajtó olvasása során. Távolítsa el az USB-t.

Nem támogatott flash meghajtó van csatlakoztatva. Távolítsa el a flash meghajtót, majd helyezzen be a készülék által támogatott eszközt.

#### A(z) [x]. tálca beillesztése

Helyezze vissza a megadott tálcát a nyomtatóba.

### Telepítse a(z) [x]. tálcát

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Telepítse a megadott tálcát:
  - 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
  - 2 Húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.
  - 3 Telepítse a megadott tálcát.
  - 4 Csatlakoztassa a hálózati kábelt egy megfelelően földelt csatlakozóaljzathoz.
  - **5** Kapcsolja be ismét a nyomtatót.
- Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

#### Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [custom type name]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Töltse fel a tálcát vagy az adagolót a megfelelő papírmérettel és -típussal.
- A megfelelő méretű vagy típusú papírral feltöltött tálca használatához válassza a **Papír betöltve, folytatás** lehetőséget a nyomtató vezérlőpaneljén. Nem érintőképernyős típusok esetén a megerősítéshez nyomja meg a

következő gombot: OK

Ha a nyomtató talál egy megfelelő papírtípusú és -méretű tálcát, akkor betölti a papírt onnan. Ha a nyomtató nem talál egy megfelelő papírtípusú és -méretű tálcát, akkor az alapértelmezett forrásból nyomtat.

• Szakítsa meg az aktuális feladatot.

#### Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [custom string]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Töltse fel az adott tálcát vagy adagolót a megfelelő papírmérettel és -típussal.
- A megfelelő méretű vagy típusú papírral feltöltött tálca használatához válassza a **Papír betöltve, folytatás** lehetőséget a nyomtató vezérlőpaneljén. Nem érintőképernyős típusok esetén a megerősítéshez nyomja meg a

következő gombot: OK

Ha a nyomtató talál egy megfelelő papírtípusú és -méretű tálcát, akkor betölti a papírt onnan. Ha a nyomtató nem talál egy megfelelő papírtípusú és -méretű tálcát, akkor az alapértelmezett forrásból nyomtat.

• Szakítsa meg az aktuális feladatot.

### Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [paper size]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Töltse fel az adott tálcát vagy adagolót a megfelelő papírmérettel.
- A megfelelő méretű papírral feltöltött tálca használatához válassza a **Papír betöltve, folytatás** lehetőséget a nyomtató vezérlőpaneljén. Nem érintőképernyős típusok esetén a megerősítéshez nyomja meg a következő

gombot: OK

Ha a nyomtató talál egy megfelelő papírméretű tálcát, akkor betölti a papírt onnan. Ha a nyomtató nem talál egy megfelelő papírméretű tálcát, akkor az alapértelmezett forrásból nyomtat.

• Szakítsa meg az aktuális feladatot.

#### Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [paper type] [paper size]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Töltse fel az adott tálcát vagy adagolót a megfelelő papírmérettel és -típussal.
- A megfelelő méretű és típusú papírral feltöltött tálca vagy adagoló használatához válassza a **Papír betöltve**, folytatás lehetőséget a nyomtató vezérlőpaneljén. Nem érintőképernyős típusok esetén a megerősítéshez nyomja

meg a következő gombot: OK

Ha a nyomtató talál egy megfelelő papírméretű és -típusú tálcát, akkor betölti a papírt onnan. Ha a nyomtató nem talál egy megfelelő papírméretű és -típusú tálcát, akkor az alapértelmezett forrásból nyomtat.

• Szakítsa meg az aktuális feladatot.

#### Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom type name]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Töltse fel az adagolót a megfelelő papírmérettel és -típussal.
- A nyomtató típusától függően érintse meg a Continue (Folytatás) lehetőséget, vagy nyomja meg a W gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

**Megjegyzés:** Ha a **Continue** (Folytatás) vagy  $\bigcirc$  lehetőség kiválasztásánál nincs papír az adagolóban, a nyomtató kézileg felülírja a kérelmet, és egy automatikusan kiválasztott tálcából nyomtat.

• Szakítsa meg az aktuális feladatot.

#### Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom string]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Töltse fel az adagolót a megfelelő papírmérettel és -típussal.
- A nyomtató típusától függően érintse meg a Continue (Folytatás) lehetőséget, vagy nyomja meg a OK gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

**Megjegyzés:** Ha a **Continue** (Folytatás) vagy Nyomtató automatikusan felülírja a kérelmet, és egy automatikusan kiválasztott tálcából nyomtat.

• Szakítsa meg az aktuális feladatot.

#### Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper size]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Töltse fel az adagolót a megfelelő méretű papírral.
- A nyomtató típusától függően érintse meg a Continue (Folytatás) lehetőséget, vagy nyomja meg a OK gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

**Megjegyzés:** Ha a **Continue** (Folytatás) vagy Iehetőség kiválasztásánál nincs papír az adagolóban, a nyomtató kézileg felülírja a kérelmet, és egy automatikusan kiválasztott tálcából nyomtat.

• Szakítsa meg az aktuális feladatot.

#### Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper type] [paper size]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Töltse fel az adagolót a megfelelő papírmérettel és -típussal.
- A nyomtató típusától függően érintse meg a Continue (Folytatás) lehetőséget, vagy nyomja meg a OK gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

**Megjegyzés:** Ha a **Continue** (Folytatás) vagy Nyomtató kézileg felülírja a kérelmet, és egy automatikusan kiválasztott tálcából nyomtat.

• Szakítsa meg az aktuális feladatot.

#### Papírcsere szükséges

Próbálkozzon az alábbiakkal:

 Válassza az Ebből a forrásból: lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomia meg a OK gombot a megerősítéshez.

nyonija meg a gombot a megerositesnez

Szakítsa meg az aktuális nyomtatási feladatot.

#### Csomagolóanyag eltávolítása, [területnév]

- 1 Minden fennmaradó csomagolóanyagot távolítson el a megadott helyről.
- 2 Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### Vegye ki apapírt a normál kimeneti tárolóból

- 1 Vegye ki a papírköteget a normál kimeneti rekeszből.
- 2 Válassza a **Folytatás** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### Visszaállítja a függő feladatokat?

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Válassza a Visszaállítás elemet a nyomtató kezelőpaneljén, ha a nyomtató merevlemezén tárolt összes nyomtatási

feladatot vissza kívánja állítani. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

• Válassza a Nincs visszaállítás elemet, ha egyetlen nyomtatási feladatot sem kíván visszaállítani. A nem

érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### Néhány függő feladat nem lett visszaállítva

Válassza a **Folytatás** lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a gombot a megerősítéshez.

Megjegyzés: A vissza nem állított függő feladatok a merevlemezen maradnak, és nem hozzáférhetők.

#### A feladat befejezéséhez kellékanyag szükséges

A feladat elvégzéséhez szükséges kellékanyag hiányzik. Szakítsa meg az aktuális feladatot.

### A(z) [x]. tálca papírmérete nem támogatott

A megadott tálcában lévő papír mérete nem támogatott. Cserélje ki támogatott méretű papírra.

#### Nem támogatott lemez

- 1 Vegye ki a nem támogatott lemezt, majd helyezzen be egy támogatott lemezt.
- 2 Válassza a **Folytatás** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 31.xx Hiányzó vagy hibás [szín] festékpatron

A megjelölt festékpatron hiányzik, vagy nem működik megfelelően.

- Vegye ki a festékpatront, majd helyezze be újra.
- Vegye ki a festékpatront, majd helyezzen be egy újat.

#### A 32.xx [szín] festékkazetta termékszámát nem támogatja a készülék

Vegye ki a festékpatront, majd helyezzen be egy támogatott festékpatront.

### 34 Nem megfelelő papírméret; nyissa ki: [papírforrás]

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Töltsön be a tálcába megfelelő méretű papírt.
- Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez és a feladatnak egy másik papírtálca használatával történő

kinyomtatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

- Ellenőrizze a tálcában a hosszúságot és a szélességet szabályozó papírvezetőket, valamint azt, hogy a papír megfelelően van-e betöltve a tálcába.
- Útmutatás Windows-felhasználók számára: ellenőrizze a Nyomtatás tulajdonságai párbeszédpanel beállításait, hogy a nyomtatási feladat a megfelelő papírméretet és -típust kéri-e.

Útmutatás Macintosh felhasználók számára: ellenőrizze a Print (Nyomtatás) párbeszédpanel beállításait, hogy a nyomtatási feladat a megfelelő papírméretet és -típust kéri-e.

- Ellenőrizze, hogy a papírméret megfelelően van-e beállítva. Ha például a többfunkciós adagoló méretének beállítása a Universal (Univerzális), akkor győződjön meg arról, hogy a papír elég nagy legyen az adatok nyomtatásához.
- Szakítsa meg az aktuális nyomtatási feladatot.

#### 35 Nincs elég memória az erőforrás-kímélő mód támogatásához

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Kapcsolja ki az erőforrás-kímélő módot és folytassa a nyomtatást a Folytatás gombbal. A nem érintőképernyős

nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

- Ha az üzenet beérkezése után be kívánja kapcsolni az erőforrás-kímélő módot, ellenőrizze, hogy a hivatkozási pufferek Automatikus értékre vannak-e állítva, majd lépjen ki a menükből a hivatkozási pufferek módosításának aktiválásához. Ha megjelenik a Kész felirat, kapcsolja be az erőforrás-kímélő módot.
- Telepítsen további memóriát.

#### 36 Nyomtatószerviz szükséges

Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez, vagy lépjen kapcsolatba az ügyfélszolgálattal. A nem érintőképernyős

nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 37 Kevés a memória a flash töred.ment.hez

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- A Folytatás gombbal leállíthatja a töredezettségmentesítést és folytathatja a nyomtatást. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.
- Törölje a nyomtatómemóriában tárolt betűtípusokat, makrókat és egyéb adatokat.
- Telepítsen további nyomtatómemóriát.

#### 37 Kevés a memória a feladatok szétválogatásához

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Ha szeretné kinyomtatni a munka már tárolt részét és elkezdeni a munka fennmaradó részének leválogatását, akkor

válassza a **Folytatás** lehetőséget. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

• Szakítsa meg az aktuális nyomtatási feladatot.

#### 37 Kevés a memória, egyes függő felad. törlődtek

A nyomtató törölt néhány függő feladatot az aktuális feladatok feldolgozása érdekében.

Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 37 Kevés a memória, néhány függő feladat nem lesz visszaállítva

A nyomtató nem tud visszaállítani a nyomtató merevlemezén tárolt bizalmas vagy függő munkák közül néhányat vagy egyet sem.

Válassza a **Folytatás** lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a ok gombot a megerősítéshez.

#### 38 Nincs elég memória

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Válassza a Feladat törlése lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.
- Telepítsen további nyomtatómemóriát.

#### 39 Összetett oldal, előfordulhat, hogy néhány adat nincs kinyomtatva

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.
- Szakítsa meg az aktuális nyomtatási feladatot.
- Telepítsen további nyomtatómemóriát.

#### 51 Hibás flash

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.
- Szakítsa meg az aktuális nyomtatási feladatot.

#### 52 Flash megtelt, nem írható

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

A flash memórián nem tárolt, letöltött betűtípusok és makrók törlődnek.

- Törölje a flash memórián tárolt betűtípusokat, makrókat és egyéb adatokat.
- Bővítsen egy nagyobb kapacitású flash memóriakártyára.

#### 53 Nem formázott flash

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- A Folytatás gombbal leállíthatja a töredezettségmentesítést és folytathatja a nyomtatást. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.
- Formázza a flash memóriát. Ha a hibaüzenet nem szűnik meg, lehet, hogy a flash memória hibás, és ki kell cserélni.

#### 54 [x] hálózat szoftverhiba

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

- Kapcsolja ki a nyomtatót, várjon körülbelül 10 másodpercet, majd kapcsolja be ismét a nyomtatót.
- Frissítse a hálózati belső vezérlőprogramot a nyomtatón (flash). További információért forduljon az ügyfélszolgálathoz.

#### 54 Soros opció [x] hiba

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Ellenőrizze a soros kábel megfelelő csatlakoztatását, és hogy a soros portnak megfelelő-e a kábel.
- Ellenőrizze a soros illesztő paramétereinek (protokoll, baud, paritás és adatbitek) megfelelő beállítását a nyomtatón és a számítógépen.
- Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

Kapcsolja ki a nyomtatót, majd ismét kapcsolja be.

### 54 Normál hálózati szoftver hibája

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a
  OK gombot a megerősítéshez.
- Kapcsolja ki a nyomtatót, majd ismét kapcsolja be.
- Frissítse a hálózati belső vezérlőprogramot (flash) a nyomtatón vagy a nyomtatókiszolgálón. További információért forduljon az ügyfélszolgálathoz.

### 55 Nem támogatott kiegészítő a(z) [x]. nyílásban

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.
- **3** Távolítsa el a nem támogatott kiegészítőkártyát a nyomtató alaplapjából, majd helyezzen be egy támogatott kártyát.
- 4 Csatlakoztassa a tápkábelt egy megfelelően földelt elektromos aljzathoz.
- 5 Kapcsolja be ismét a nyomtatót.

### 56 A(z) [x]. párhuzamos port letiltva

Próbálkozzon az alábbiakkal:

Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a
 OK gombot a mogorőcítáchoz

gombot a megerősítéshez.

A nyomtató figyelmen kívül hagyja a párhuzamos porton keresztül fogadott adatokat.

• Gondoskodjon róla, hogy a Párhuzamos puffer menüpont ne legyen Letiltva értékre állítva.

### 56 A(z) [x]. soros port letiltva

Próbálkozzon az alábbiakkal:

Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a

OK gombot a megerősítéshez.

A nyomtató figyelmen kívül hagyja a soros porton keresztül fogadott adatokat.

• Gondoskodjon róla, hogy a Soros puffer menüpont ne legyen Letiltva értékre állítva.

#### 56 Szabványos USB-port letiltva

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a

OK gombot a megerősítéshez.

A nyomtató töröl minden az USB-porton keresztül fogadott adatot.

• Gondoskodjon róla, hogy az USB-puffer menüpont ne legyen Letiltva értékre állítva.

### 56 A(z) [x] USB-port letiltva

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a

OK gombot a megerősítéshez.

A nyomtató töröl minden az USB-porton keresztül fogadott adatot.

• Gondoskodjon róla, hogy az USB-puffer menüpont ne legyen Letiltva értékre állítva.

#### 57 Konfig. módosult, néhány függő feladat nem lett visszaállítva

Valami módosult a nyomtatóban a függő feladatok érvénytelenítése érdekében. Lehetséges változások:

- A nyomtató készülékszoftvere frissítve lett.
- A nyomtatási feladathoz szükséges papírbemeneti opciókat eltávolították.
- A nyomtatási feladatot az USB-porthoz csatlakoztatott eszköz adatainak használatával hozták létre, és az eszköz már nincs az USB-porthoz csatlakoztatva.
- A nyomtató-merevlemezen olyan nyomtatási feladatok vannak, amelyeket a rendszer másik nyomtatótípusra való telepítéskor mentett.

Válassza a **Folytatás** lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a gombot a megerősítéshez.

#### 58 Bemeneti konfigurációs hiba

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Húzza ki a tápkábelt a konnektorból.
- 3 Ellenőrizze, hogy minden tálcakonfiguráció helyes-e. Ha szükséges, távolítsa el a fölösleges tálcákat.
- 4 Csatlakoztassa a hálózati kábelt egy megfelelően földelt csatlakozóaljzathoz.
- 5 Kapcsolja be a nyomtatót újból.

#### 58 Túl sok lemez behelyezve

- **1** Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.
- 3 Távolítsa el a többletlemezt.
- 4 Csatlakoztassa a tápkábelt egy megfelelően földelt elektromos aljzathoz.
- 5 Kapcsolja be ismét a nyomtatót.

#### 58 Túl sok flash memóriabővítés

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Válassza a Folytatás lehetőséget az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a
  OK gombot a megerősítéshez.
- Távolítsa el a többlet flash tartozékokat:
  - 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
  - 2 Húzza ki a tápkábelt a konnektorból.
  - 3 Távolítsa el a többlet flash memóriát.
  - 4 Csatlakoztassa a hálózati kábelt egy megfelelően földelt csatlakozóaljzathoz.
  - **5** Kapcsolja be a nyomtatót újból.

#### 58 Túl sok tálca van csatlakoztatva

- **1** Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Húzza ki a tápkábelt a konnektorból.

**Megjegyzés:** Ha a kiegészítő tálcákat egymásra rakja, akkor összekapcsolhatók. Távolítsa el az egymásra rakott tálcákat felülről lefelé.

- 3 Távolítsa el a felesleges tálcákat.
- 4 Csatlakoztassa a tápkábelt egy megfelelően földelt aljzathoz.
- 5 Kapcsolja be a nyomtatót újból.

#### 59 Nem kompatibilis [x] tálca

Csak a kifejezetten a nyomtatóhoz tervezett kiegészítők támogatottak.

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Távolítsa el a megadott tálcát.
- Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás megadott tálca nélkül történő folytatásához. A

nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 61 Távolítsa el a hibás lemezt

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Vegye ki a hibás merevlemezt.
- Helyezzen be egy másik nyomtató-merevlemezt, mielőtt bármely nyomtató-merevlemezt igénylő feladatot hajtana végre.

#### 62 A lemez megtelt

Próbálkozzon az alábbiakkal:

• Válassza a **Folytatás** gombot az üzenet törléséhez és a feldolgozás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

- Törölje a betűkészleteket, makrókat és a nyomtató merevlemezén tárolt egyéb adatokat.
- Telepítsen nagyobb kapacitású nyomtató-merevlemezt.

#### 80.xx A beégető élettart. vége felé közeledik

- 1 Haladéktalanul rendeljen új beégetőművet. Amikor romlik a nyomtatási minőség, helyezze be az új beégetőművet a cserealkatrészhez mellékelt útmutatót követve.
- 2 Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 80.xx Beégető élettart. figy.

- Haladéktalanul rendeljen új beégetőművet. Amikor romlik a nyomtatási minőség, helyezze be az új beégetőművet a cserealkatrészhez mellékelt útmutatót követve.
- Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 80.xx Cserélje ki a beégetőt

- 1 Cserélje ki a beégetőművet a cserealkatrészhez mellékelt útmutatót követve.
- 2 Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 80.xx Beégető egység hiányzik

Helyezze vissza a beégető egységet a nyomtatóba.

A beégető egység behelyezésére vonatkozó utasítások megtekintéséhez válassza a nyomtató kezelőpaneljén a **További** információ elemet.

#### 82.xx A hulladékfesték-tartály majdnem megtelt

Rendeljen új festékhulladék-tartályt.

1 Cserélje ki a festékhulladék-tartályt.

A hulladékfesték-tartály behelyezésére vonatkozó utasítások megtekintéséhez válassza a nyomtató kezelőpaneljén a **További információ** elemet.

2 Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 82.xx Cserélje ki a hulladékfesték-tartályt

1 Cserélje ki a festékhulladék-tartályt.

A hulladékfesték-tartály cseréjére vonatkozó utasítások megtekintéséhez válassza a nyomtató kezelőpaneljén a **További információ** elemet.

2 Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 82.xx A festékhulladék-tartály hiányzik

1 Helyezze vissza a hulladékfesték-tartályt a nyomtatóba.

A hulladékfesték-tartály behelyezésére vonatkozó utasítások megtekintéséhez válassza a nyomtató kezelőpaneljén a **További információ** elemet.

2 Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 83.xx Továbbító egység élettart. figyelm.

- Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.
- Azonnal rendeljen új továbbító egységet. Amikor romlik a nyomtatási minőség, helyezze be az új továbbító egységet a cserealkatrészhez mellékelt útmutatót követve.

#### 83.xx Hiányzik a továbbítómodul

Helyezze vissza a továbbítómodult a nyomtatóba.

A továbbítómodul behelyezésére vonatkozó utasítások megtekintéséhez válassza a nyomtató kezelőpaneljén a **További** információ elemet.

#### 83.xx Cserélje a továbbító egységet

**1** Cserélje ki a továbbító egységet.

A továbbítómodul behelyezésére vonatkozó utasítások megtekintéséhez válassza a nyomtató kezelőpaneljén a **További információ** elemet.

2 Válassza a **Folytatás** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 83.xx Továbbító egys. élettart. vége felé közeledik

- Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.
- Azonnal rendeljen új továbbító egységet. Amikor romlik a nyomtatási minőség, helyezze be az új továbbító egységet a cserealkatrészhez mellékelt útmutatót követve.

#### 84.xx [Szín] fotokonduktor kifogyóban

- 1 Rendeljen új fényvezető egységet.
- 2 Amikor romlik a nyomtatási minőség, helyezze be az új fényvezetőt a cserekellékhez mellékelt útmutatót követve.

#### Megjegyzések:

- Mind a négy fényvezetőt egyszerre kell kicserélni.
- Állítsa alaphelyzetbe a karbantartási számlálót a fényvezetők cseréje után az optimális nyomtatási minőség érdekében.
- 3 Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 84.xx [Szín] fotokonduktor szintje alacsony

- 1 Haladéktalanul rendeljen csere-fényvezetőt.
- 2 Amikor romlik a nyomtatási minőség, helyezze be az új fényvezetőt a cserekellékhez mellékelt útmutatót követve.

#### Megjegyzések:

- Mind a négy fényvezetőt egyszerre kell kicserélni.
- Állítsa alaphelyzetbe a karbantartási számlálót a fényvezetők cseréje után az optimális nyomtatási minőség érdekében.
- **3** Válassza a **Folytatás** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

#### 84.xx Cseréljen [szín] fotokonduktort

1 Cserélje ki a fényvezető egységet a cserekellékhez mellékelt útmutatót követve.
#### Megjegyzések:

- Mind a négy fényvezetőt egyszerre kell kicserélni.
- Állítsa alaphelyzetbe a karbantartási számlálót a fényvezetők cseréje után az optimális nyomtatási minőség érdekében.
- 2 Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

# 84.xx [Szín] fotokonduktor hiányzik

Helyezze be a megadott színű fényvezető egységet.

A fényvezető egység behelyezésére vonatkozó utasítások megtekintéséhez válassza a nyomtató kezelőpaneljén a **További információ** elemet.

# 88.xx Majdnem kifogyott a [színes] festék

Rendeljen újat a megadott festékpatronból.

# 88.xx Kevés a [szín] festék

1 Vegye ki a festékkazettát.

Vigyázat - sérülésveszély: Ügyeljen rá, hogy ne érjen a fényvezetődobhoz. Ha hozzáér, azzal romolhat a nyomtatás minősége.

- 2 Határozottan rázza meg többször a kazettát oldalra, illetve előre-hátra a festék egyenletes eloszlatásához.
- **3** Helyezze be a festékkazettát, majd nyomja meg a **Continue (Folytatás)** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

#### Megjegyzések:

- Addig ismételje újra és újra ezt az eljárást, amíg a nyomat halványsága meg nem szűnik. Ha nyomat halvány marad, cseréljen festékkazettát.
- Legyen kéznél új festékkazetta, ha a használatban lévő már nem nyomtat megfelelően.

# 88.xx A [szín] patron festékszintje kritikusan alacsony

A megadott festékpatronban kritikusan kevés a festék.

- 1 A festékpatron cseréjére vonatkozó utasításokért válassza a **További információ** elemet a nyomtató kezelőpaneljén.
- 2 Válassza a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók

esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

# 88.xx A [szín] festék szintje nagyon alacsony

A megadott nyomtató- vagy festékpatronban nagyon kevés a festék.

- 1 A patron cseréjére vonatkozó utasításokért válassza a További információ elemet a nyomtató kezelőpaneljén.
- 2 Válassza a **Folytatás** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

# Nyomtatási problémák megoldása

# Bizalmas és felfüggesztett feladatok nem nyomtatódnak ki

Több megoldás is létezik. Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### Részfeladat, NINCS FELADAT VAGY ÜRES OLDAL NYOMTATÁSA

A nyomtatási feladat formázási hibát vagy érvénytelen adatot tartalmaz.

- Törölje a nyomtatási feladatot, majd nyomtassa ki újra.
- PDF dokumentum esetén frissítse a PDF-et, és nyomtassa ki újra.

Internetről történő nyomtatás során a nyomtató több feladatcímet is beolvashat, mint másolatot, és az első kivételével törölheti az összes többi feladatot.

- Ha Windows-felhasználó, nyissa meg a Nyomtatás tulajdonságai párbeszédpanelt. A PIN-kód megadása előtt a Nyomtatás és Tartás párbeszédpaneleken jelölje be a Felhasználónév szövegdoboz alatt lévő "Dokumentummásolatok megtartása" jelölőnégyzetet.
- Ha Macintosh-felhasználó, mentsen el minden nyomtatási feladatot, mindegyiknek más-más nevet adva, majd küldje el az egyes feladatokat a nyomtatóra.

#### Ellenőrizze, hogy van-e elegendő nyomtatómemória

Szabadítson fel további nyomtatómemóriát: görgessen végig a felfüggesztett feladatok listáján, és töröljön néhányat.

# Hibaüzenet jelenik meg az USB-meghajtó olvasásakor

Ellenőrizze, hogy a nyomtató támogatja-e a flash-meghajtót.

# Helytelen karakterek a nyomtatásban

- Ellenőrizze, hogy a nyomtató ne legyen Hexadecimális nyomkövetési módban. Ha a kijelzőn megjelenik a **Hexadecimális kész** felirat, a feladat kinyomtatása előtt ki kell lépnie a Hexadecimális nyomkövetés üzemmódból. A Hexadecimális üzemmódból való kilépéshez kapcsolja ki a nyomtatót, majd kapcsolja vissza.
- Győződjön meg arról, hogy a Hálózati és USB menükben a SmartSwitch beállítások be vannak-e kapcsolva.

# A feladat nyomtatása rossz tálcából vagy rossz papírra történik

#### Ellenőrizze a papírtípus és papírméret beállításokat

Ellenőrizze, hogy a papírtípus-beállítások megfelelnek-e a tálcákba töltött papírok méretének és típusának.

- 1 Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott papírtípus és papírméret beállítást.
- 2 A feladat nyomtatásra való elküldése előtt adja meg a helyes típusbeállítást:
  - Windows-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatási tulajdonságokban.
  - Macintosh-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatás párbeszédpanelen.

# Nincs elég memória a feladat szétválogatásához

Több megoldás is létezik. Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### Ellenőrizze, hogy a Szétválogatás funkció be van-e kapcsolva

Kapcsolja be a Collate (Szétválogatás) funkciót a Print Properties (Nyomtatás tulajdonságai) lehetőségnél vagy a Finishing (Utófeldolgozás) menüben.

Megjegyzés: A Szétválogatás funkció kikapcsolása a szoftverben felülírja a Befejezés menüben megadott beállítást.

#### Egyszerűsítse a nyomtatási feladatot

A nyomtatási feladatot a betűtípusok számának és méretének, illetve a képek számának és összetettségének, valamint az oldalszám csökkentésével egyszerűsítse.

#### Ellenőrizze, hogy van-e elegendő nyomtatómemória

Adjon hozzá nyomtatómemóriát vagy egy kiegészítő merevlemezt.

# A többnyelvű PDF-fájlokat nem lehet kinyomtatni

A PDF-fájlok olyan betűtípusokat tartalmazhatnak, melyek nem állnak rendelkezésre.

- 1 Nyissa meg a nyomtatni kívánt dokumentumot az Adobe Acrobatban.
- 2 Kattintson a nyomtató ikon > Speciális > Nyomtatás képként > OK > OK elemre.

# A nyomtatási feladatok nem nyomtatódnak ki

Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### ELLENŐRIZZE, HOGY NINCS-E PROBLÉMA A NYOMTATÓVAL

A nyomtató vezérlőpaneljén ellenőrizze az állapotot. Szükség esetén kövesse a helyreállítási utasításokat.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY A NYOMTATÓ KÉSZEN ÁLL-E A NYOMTATÁSRA

A nyomtatási feladat küldése előtt ellenőrizze, hogy a kijelzőn megjelenik-e a Kész üzenet.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY NEM HIÁNYZIK-E VAGY NEM SZORUL-E CSERÉRE VALAMELY KELLÉK.

Vegye ki, majd helyezze vissza, vagy cserélje a kelléket.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY A NORMÁL KIMENETI TÁROLÓ NEM TELT-E MEG.

Vegye ki a papírköteget a normál kimeneti tárolóból.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY ÜRES-E A PAPÍRTÁLCA.

Helyezzen papírt a tálcába.

#### Ellenőrizze, hogy a megfelelő nyomtatószoftver van-e telepítve

- Győződjön meg róla, hogy megfelelő nyomtatószoftvert használ-e.
- Ha a nyomtató USB-porton keresztül csatlakozik a számítógéphez, győződjön meg róla, hogy támogatott operációs rendszert futtat, illetve kompatibilis nyomtatószoftver használ.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY A BELSŐ NYOMTATÓKISZOLGÁLÓ MEGFELELŐEN MŰKÖDIK-E

- Győződjön meg róla, hogy a belső nyomtatókiszolgáló megfelelően lett-e telepítve és hogy a nyomtató csatlakoztatva legyen a hálózathoz.
- Nyomtasson ki egy hálózatbeállítási oldalt, és ellenőrizze, hogy azon a Csatlakoztatva állapotjelzés látható-e. Ha a Nincs csatlakoztatva állapotjelzés látható, akkor ellenőrizze a hálózati kábeleket, majd nyomtasson ki egy újabb hálózatbeállítási oldalt. Forduljon egy rendszergazdához, és tudja meg, hogy megfelelően működik-e a hálózat.

A nyomtatószoftver a Lexmark webhelyén található meg a következő címen: http://support.lexmark.com.

#### Győződjön meg róla, hogy az ajánlott USB-, soros vagy Ethernet-kábelt használja-e

További információért látogasson el a Lexmark weboldalára a következő címen: http://support.lexmark.com.

#### Ellenőrizze a nyomtatókábelek csatlakoztatását

Ellenőrizze a nyomtató és a nyomtatókiszolgáló kábelcsatlakozásait.

További információ a nyomtatóhoz mellékelt telepítési útmutatóban található.

# A nyomtatási feladat a vártnál tovább tart

Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### Egyszerűsítse a nyomtatási feladatot

Törölje a használt betűtípusok számát és méretét, a képek számát és összetettségét, illetve a nyomtatási feladatok lapszámát.

#### KAPCSOLJA KI AZ OLDALVÉDELEM BEÁLLÍTÁST

- 1 A nyomtató típusától függően nyomja meg a 🏠 gombot, vagy érintse meg a 📰 elemet.
- 2 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:
   Beállítások >Általános beállítások >Nyomtatás helyreállítása >Oldalvédelem >Kikapcsolás
- 3 Nyomja meg a OK gombot, vagy érintse meg a 🛩 elemet.

#### Környezetvédelmi beállítások módosítása

Gazdaságos vagy Csendes üzemmód használatakor megfigyelhető a teljesítmény csökkenése.

# A nyomtatás lelassul

Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### GYŐZŐDJÖN MEG ARRÓL, HOGY NEM ELÉG KESKENY-E A PAPÍR A LASSÍTOTT MÓD AKTIVÁLÁSÁHOZ

Helyezzen egy nagyobb, például Letter vagy A4 méretű papírt a tálcára, majd nyomtassa ki ugyanazt a fájlt.

**Megjegyzés:** A lassított mód a tervezett módon működik. Ez azért van, hogy ne sérüljön meg a beégető, amennyiben nagy hosszanti hőmérséklet-különbségek tapasztalhatók.

#### KAPCSOLATFELVÉTEL AZ ÜGYFÉLSZOLGÁLATTAL.

Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a nyomtató javításra szorul. További információért forduljon az ügyfélszolgálathoz.

# A nyomtató kijelzőjén nem látható semmi

A nyomtató öntesztje sikertelen volt. Kapcsolja ki a nyomtatót, várjon körülbelül 10 másodpercet, majd kapcsolja be újra.

Ha nem jelenik meg az Önteszt végrehajtása és a Kész üzenet, kapcsolja ki a nyomtatót, és forduljon az ügyfélszolgálathoz.

# A tálca-összekapcsolás nem működik

Több megoldás is létezik. Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### Töltsön be azonos méretű és típusú papírt

- Töltsön be azonos méretű és típusú papírt minden tálcába, hogy összekapcsolódjanak.
- Állítsa a papírvezetőket a megfelelő pozícióba az egyes tálcákba betöltött papír méretéhez.

#### HASZNÁLJON AZONOS PAPÍRMÉRET- ÉS PAPÍRTÍPUS-BEÁLLÍTÁSOKAT

- Nyomtasson menübeállítási oldalt, és hasonlítsa össze az egyes tálcák beállításait.
- Ha szükséges, állítsa be a Papírméret/papírtípus menüt.

**Megjegyzés:** A szabványos 550 lapos tálca és a multifunkciós adagoló nem érzékeli automatikusan a papír méretét. Be kell állítania a méretet a Méret/típus menüben.

# Nem várt oldaltörések

#### Növelje a Nyomtatási időtúllépés értékét

- 1 A nyomtató típusától függően nyomja meg a 🕋 gombot, vagy érintse meg a 📰 elemet.
- 2 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:
   Beállítások >Általános beállítások >Időtúllépések >Nyomtatási időtúllépés
- **3** Növelje a Nyomtatási időtúllépés értékét, majd nyomja meg a OK gombot vagy érintse meg a elemet a megerősítéshez.

# A kezdőképernyő-alkalmazásokkal kapcsolatos problémák elhárítása

Megjegyzés: Ez a hibaelhárítási lépés csak az érintőképernyős nyomtatókra vonatkozik.

## Alkalmazáshiba történt

#### A SZÜKSÉGES ADATOKAT A RENDSZERNAPLÓBAN TALÁLHATJA MEG.

1 Írja be a nyomtató IP-címét vagy állomásnevét a webböngésző címsorába.

Ha nem ismeri a nyomtató IP-címét vagy állomásnevét, a következőket teheti:

- Megtekintheti az adatokat a nyomtató kezelőpaneljének főképernyőjén vagy a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózatbeállítási oldalt vagy a menübeállítási oldalt, és megkeresheti az adatokat a TCP/IP rész alatt.
- 2 Kattintson a Beállítások vagy Konfiguráció elemre.
- 3 Kattintson az Eszközmegoldások > Megoldások (eSF) > Rendszer lap > Napló elemre.
- 4 Válasszon ki egy alkalmazásállapotot a Szűrő menüben.
- 5 Válasszon ki egy alkalmazást az Alkalmazás menüben, majd kattintson a Küldés elemre.

#### KAPCSOLATFELVÉTEL AZ ÜGYFÉLSZOLGÁLATTAL.

Ha továbbra sem tudja azonosítani a hibát, forduljon az ügyfélszolgálathoz.

# Kiegészítőkkel kapcsolatos problémák megoldása

# Problémák a 2000 lapos fiókkal

#### Ellenőrizze a fiók csatlakoztatását

Győződjön meg arról, hogy megfelelően csatlakoztatta a 2000 lapos fiókot a nyomtatóhoz.

#### **T**ÖLTSÖN BE PAPÍRT

Ha üres a tálca, helyezzen papírt a tálcába vagy az adagolóba.

#### SZÜNTESSEN MEG MINDEN ELAKADÁST

Nyissa ki a tálcát vagy az adagolót, majd távolítsa el az elakadt papírt.

#### ELŐZZE MEG A PAPÍRELAKADÁSOKAT

- Hajlítsa meg a papírokat.
- Győződjön meg róla, hogy a fiók megfelelően van behelyezve.
- Gondoskodjon róla, hogy a papír helyesen legyen betöltve.
- Figyeljen arra, hogy a betöltött papírköteg vastagsága ne haladja meg a tálcán jelzett maximumot.
- Gondoskodjon róla hogy a papír vagy speciális hordozó megfeleljen az előírtnak, és ne legyen sérült.
- A papírvezetők a betöltött papírméretnek megfelelően legyenek beállítva.

# Flash-memóriakártya nem észlelhető

Győződjön meg róla, hogy a flash-memóriakártya biztosan csatlakozik-e a nyomtató alaplapjához.

# A nyomtató merevlemeze nem észlelhető

Ellenőrizze, hogy a nyomtató merevlemeze stabilan csatlakoztatva van-e a nyomtató alaplapjához.

# A belső nyomtatókiszolgáló működése nem megfelelő

Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### Ellenőrizze a nyomtatókiszolgáló csatlakozásait

- Győződjön meg róla, hogy a belső nyomtatókiszolgáló biztosan csatlakozik a nyomtató alaplapjához.
- Győződjön meg arról, hogy a megfelelő kábelt használja és az biztosan csatlakoztatva van.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY A HÁLÓZATI SZOFTVER BEÁLLÍTÁSA MEGFELELŐ-E

A hálózati nyomtatószoftver telepítésére vonatkozó további információkhoz tegye a következőket:

- **1** Nyissa meg a *Szoftver és dokumentáció* CD-t.
- 2 Kattintson a Kiegészítők lehetőségre.
- 3 A CD-n a Publikációs lehetőség alatt válassza ki a Hálózati útmutató témakört.

### A Belső megoldások port máködése nem megfelelő

Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### ELLENŐRIZZE A BELSŐ MEGOLDÁSOK PORT (ISP) CSATLAKOZÁSAIT

Győződjön meg róla, hogy az ISP biztosan csatlakozik a nyomtató alaplapjához.

#### Ellenőrizze a kábeleket.

Győződjön meg arról, hogy a megfelelő kábelt használja és az biztosan csatlakozik a Belső megoldások (ISP) porthoz.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY A HÁLÓZATI SZOFTVER BEÁLLÍTÁSA MEGFELELŐ-E

A hálózati nyomtatószoftver beállításaira vonatkozó információkat a Hálózati útmutató tartalmazza, a Szoftver és dokumentáció nevű CD-n.

### Memóriakártya

Győződjön meg róla, hogy a memóriakártya biztosan csatlakozik a nyomtató alaplapjához.

# A kiegészítő nem működik megfelelően, vagy kilép a telepítés után

Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### HOZZA ALAPHELYZETBE A NYOMTATÓT.

Kapcsolja ki a nyomtatót, várjon körülbelül tíz másodpercet, majd kapcsolja be a nyomtatót.

#### Ellenőrizze, hogy a kiegészítő csatlakoztatva van-e a nyomtatóhoz.

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót a tápkapcsoló segítésével.
- 2 Húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból, majd a nyomtatóból.
- **3** Ellenőrizze a kiegészítő és a nyomtató közti kapcsolatot.

#### ${f G}$ YŐZŐDJÖN MEG RÓLA, HOGY A KIEGÉSZÍTŐ MEGFELELŐEN TELEPÍTVE VAN.

Nyomtasson menübeállítási oldalt, és ellenőrizze, hogy a kiegészítő megjelenik-e a Telepített kiegészítők listában. Ha a kiegészítő nem jelenik meg, telepítse újra. További információkért lásd a kiegészítőhöz kapott hardverbeállítási dokumentációt, vagy keresse fel a <u>www.lexmark.com</u> weboldalt a kiegészítő útmutatójának megtekintéséhez.

#### GYŐZŐDJÖN MEG RÓLA, HOGY A KIEGÉSZÍTŐ KI VAN VÁLASZTVA.

Azon a számítógépen, amelyen nyomtat, válassza ki a kiegészítőt.

További információkért, lásd: "Választható lehetőségek hozzáadása a nyomtató-illesztőprogramban" a(z) 28. oldalon.

# Problémák a papírtartó tálcával

Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### ELLENŐRIZZE, HOGY A PAPÍR HELYESEN VAN-E BETÖLTVE

- 1 Nyissa ki a papírtálcát.
- 2 Ellenőrizze, nincs-e a nyomtatóban papírelakadás vagy rosszul betöltött papír.
- 3 Ellenőrizze, hogy a papírvezetők illeszkednek-e a papír széleihez.
- 4 Ellenőrizze, hogy a papírtálca megfelelően zár-e.

#### Hozza Alaphelyzetbe a Nyomtatót.

Kapcsolja ki a nyomtatót, várjon körülbelül tíz másodpercet, majd kapcsolja be a nyomtatót.

#### GYŐZŐDJÖN MEG RÓLA, HOGY A PAPÍRTÁLCA MEGFELELŐEN VAN-E BEHELYEZVE

Ha a papírtálca megtalálható a menübeállítási oldalon, de a papír elakad a tálcába be- vagy kifelé adagolás közben, akkor lehetséges, hogy a tálca nem megfelelően lett behelyezve. Helyezze be újra a papírtálcát. További információkért tekintse meg a papírtálcához kapott hardvertelepítési dokumentációt, vagy keresse fel a <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> weboldalt a papírtálca útmutatójának megtekintéséhez.

# Az USB-/párhuzamos illesztőkártya működése nem megfelelő

#### ELLENŐRIZZE AZ USB-/PÁRHUZAMOS ILLESZTŐKÁRTYA CSATLAKOZÁSÁT

Győződjön meg róla, hogy az USB-/párhuzamos illesztőkártya biztosan csatlakozik a nyomtató alaplapjához.

#### Ellenőrizze a kábeleket.

Győződjön meg arról, hogy a megfelelő kábelt használja és az biztosan csatlakoztatva van.

# Papíradagolási problémák megoldása

# Gyakran elakad a papír

Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### **E**LLENŐRIZZE A PAPÍRT

Csak ajánlott papírtípusokat és speciális nyomathordozókat használjon. További információért tekintse meg a papírról és a speciális adathordozóról szóló fejezet útmutatásait.

#### GYŐZŐDJÖN MEG RÓLA, HOGY NINCS-E TÚL SOK PAPÍR A PAPÍRTÁLCÁBAN

Győződjön meg arról, hogy a papírköteg vastagsága ne haladja meg a papírtöltés maximum jelzését, mely a tálcán vagy az adagolón fel van tüntetve.

#### GYŐZŐDJÖN MEG RÓLA, HOGY A TELJES PAPÍRKÖTEG EGYENESEN HELYEZKEDIK EL A PAPÍRTÁLCÁBAN

A papír betöltése előtt tegye meg a következőket:

- Hajlítsa meg párszor a papírköteget, hogy a papírlapok ne tapadjanak össze. Ne hajtsa meg, és ne gyűrje össze a papírt.
- Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.

#### **ELLENŐRIZZE A PAPÍRVEZETŐKET**

Tolja a papírvezetőket a papírméretnek megfelelő helyzetbe.

#### TÖLTSÖN BE PAPÍRT EGY BONTATLAN CSOMAGBÓL.

Elképzelhető, hogy a nagy páratartalom miatt a papír átnedvesedett. Tárolja a papírt az eredeti csomagolásban, amíg nem használja fel.

# A papírelakadást jelző üzenet az elakadás elhárítása után is a kijelzőn marad

- Távolítsa el az elakadt papírt az összes jelzett helyről.
- 2 Érintse meg a nyomtató kezelőpaneljén a Folytatás elemet az üzenet törléséhez. A nem érintőképernyős nyomtatók esetében nyomja meg a OK gombot a megerősítéshez.

# Az elakadt lapokat a nyomtató nem nyomtatja ki újra

#### KAPCSOLIA BE AZ ELAKADÁS ELHÁRÍTÁSA FUNKCIÓT

- 1 A nyomtató típusától függően nyomja meg a 🏠 gombot, vagy érintse meg a 🧮 elemet.
- 2 Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén: Beállítások >Általános beállítások >Nyomtatás helyreállítása

- 3 Jelölje ki az Elakadás elhárítása mező melletti nyilakkal a Bekapcsolva vagy az Automatikus lehetőséget.
- 4 Nyomja meg a OK gombot, vagy érintse meg a < elemet a megerősítéshez.

# Nyomtatási minőséggel kapcsolatos problémák megoldása

Ha az itt megadottak a problémát nem orvosolják, lépjen kapcsolatba az ügyfélszolgálattal. Előfordulhat, hogy a nyomtatójának egy alkatrészét be kell állítani vagy cserélni kell.

# A karakterek széle recés vagy egyenetlen



Ha letöltött betűtípusokat használ, akkor ellenőrizze, hogy a betűtípusokat támogatja-e a nyomtató, a számítógép és a program.

# Levágott képek

Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### **E**LLENŐRIZZE A VEZETŐKET

Állítsa a tálcában lévő hossz- és szélvezetőket a megfelelő pozícióba a betöltött papír méretéhez.

#### Ellenőrizze a megadott papírméretet.

Ellenőrizze, hogy a papírméret beállításai megfelelnek-e a tálcába helyezett papír méretének és típusának:

- 1 Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Paper (Papír) menüjében megadott Paper Size (Papírméret) beállítást.
- 2 A nyomtatási feladat elküldése előtt adja meg a méret helyes beállítását:
  - Windows-felhasználók a Nyomtatás tulajdonságai lehetőség kiválasztásával adhatják meg a méretet.
  - A Macintosh-felhasználók a méretet az Oldalbeállítás párbeszédpanelen adhatják meg.

# Szürke háttér a nyomatokon



Próbálkozzon az alábbiakkal:

Ellenőrizze a háttér sötétítése, illetve eltávolítása beállítást

- Csökkentse a sötétség értékét.
- Növelje a háttér eltávolításának beállítását.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY NINCS-E ELHASZNÁLÓDOTT VAGY HIBÁS FESTÉKKAZETTA

Cserélje ki az elhasználódott vagy sérült festékkazettát.

# Helytelen margók



Több megoldás is létezik. Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### **E**LLENŐRIZZE A PAPÍRVEZETŐKET

Állítsa a tálcában lévő papírvezetőket a megfelelő pozícióba a betöltött papír méretéhez.

#### Ellenőrizze a megadott papírméretet.

Ellenőrizze, hogy a papírméret beállításai megfelelnek-e a tálcába helyezett papír méretének és típusának:

- 1 Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott Papírméret beállítást.
- 2 A nyomtatási feladat elküldése előtt adja meg a méret helyes beállítását:
  - Windows-felhasználók a Nyomtatás tulajdonságai lehetőség kiválasztásával adhatják meg a méretet.
  - A Macintosh-felhasználók a méretet az Oldalbeállítás párbeszédpanelen adhatják meg.

# Világos, fehér vagy nem megfelelő színű sorok láthatók a nyomatokon





Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### ELLENŐRIZZE, HOGY NINCS-E HIBÁS FESTÉKKAZETTA

Cserélje ki az elhasználódott vagy sérült festékkazettát.

További információ a pótalkatrészhez mellékelt útmutatóban található.

#### Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a továbbító modul

Cserélje ki a hibás továbbító modult.

További információ a pótalkatrészhez mellékelt útmutatóban található.

# Gyűrött papír

Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### Ellenőrizze a papírtípus és -súly beállításokat

Ellenőrizze, hogy a papírtípus és -súly beállítások megfelelnek-e a tálcába vagy adagolóba betöltött papírnak:

- 1 Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott Papírtípus és Papírsúly beállítást.
- 2 A nyomtatási feladat elküldése előtt adja meg a helyes papírtípus-beállítást:
  - Windows-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatási tulajdonságokban.
  - Macintosh-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatás párbeszédpanelen.

#### TÖLTSÖN BE PAPÍRT EGY BONTATLAN CSOMAGBÓL

A papír magas páratartalom esetén megszívja magát nedvességgel. Tárolja a papírt az eredeti csomagolásban, amíg nem használja fel.

# Nyomtatási hibák



Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### TÖLTSÖN BE PAPÍRT EGY BONTATLAN CSOMAGBÓL.

Elképzelhető, hogy a nagy páratartalom miatt a papír átnedvesedett. Tárolja a papírt az eredeti csomagolásban, amíg nem használja fel.

#### Ellenőrizze a papírtípus és -súly beállításokat

Ellenőrizze, hogy a papírtípus és -súly beállítások megfelelnek-e a tálcába vagy adagolóba betöltött papírnak:

- 1 Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott Papírtípus és Papírsúly beállítást.
- 2 A nyomtatási feladat elküldése előtt adja meg a helyes papírtípus-beállítást:
  - Windows-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatási tulajdonságokban.
  - Macintosh-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatás párbeszédpanelen.

#### NE HASZNÁLJON TÚLSÁGOSAN DURVA FELÜLETŰ PAPÍRT

#### Ellenőrizze, hogy nincs-e hibás festékkazetta

Cserélje ki az elhasználódott vagy sérült festékkazettát.

#### Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a továbbító modul

Cserélje ki a hibás továbbító modult.

További információ a pótalkatrészhez mellékelt útmutatóban található.

#### Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a beégető

Cserélje ki a sérült égetőhengert.

További információ a pótalkatrészhez mellékelt útmutatóban található.

# A nyomtatás túl sötét



Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### Ellenőrizze a festékmennyiség, a fényerő és a kontraszt beállítását

- Válasszon a nyomtató vezérlőpaneljének Minőség menüjében alacsonyabb értéket ezeknél a beállításoknál.
- Windows-felhasználók a beállításokat a Nyomtatási tulajdonságokban módosíthatják.
- Macintosh-felhasználóknak:
  - 1 Válassza a File (Fájl) >Print (Nyomtatás) lehetőséget.
  - 2 Válassza a nyomtatási beállításokat tartalmazó előugró menüben a Printer Features (Nyomtató tulajdonságai) elemet.
  - **3** Válasszon alacsonyabb értéket a Toner Darkness (Festék sötétsége), Brightness (Fényerő) és Contrast (Kontraszt) beállításokra.

#### TÖLTSÖN BE PAPÍRT EGY BONTATLAN CSOMAGBÓL.

Elképzelhető, hogy a nagy páratartalom miatt a papír átnedvesedett. Tárolja a papírt az eredeti csomagolásban, amíg nem használja fel.

#### NE HASZNÁLJON TÚLSÁGOSAN DURVA FELÜLETŰ PAPÍRT

#### Ellenőrizze a Papírtípus beállítását

Ellenőrizze, hogy a papírtípus-beállítások megfelelnek-e a tálcába vagy adagolóba töltött papírok méretének és típusának:

- A nyomtató vezérlőpaneljéről ellenőrizze a Papírtípus beállítást a Papír menüben.
- Windows-felhasználók a beállítást a Nyomtatási tulajdonságok alatt ellenőrizhetik.
- Macintosh-felhasználók a beállítást a Print (Nyomtatás) párbeszédpanelen ellenőrizetik.

# A nyomtatás túl világos



Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### Ellenőrizze a festékmennyiség, a fényerő és a kontraszt beállítását

Előfordulhat, hogy a Festék mennyisége, a Fényerő vagy a Kontraszt esetében túl világos beállítás van megadva.

- A nyomtató vezérlőpaneljének Quality (Minőség) menüjében módosítsa ezeket a beállításokat.
- Windows-felhasználók a beállításokat a Nyomtatási tulajdonságokban módosíthatják.
- Macintosh-felhasználóknak:
  - 1 Válassza a File (Fájl) >Print (Nyomtatás) lehetőséget.
  - 2 Válassza a nyomtatási beállításokat tartalmazó előugró menüben a Printer Features (Nyomtató tulajdonságai) elemet.
  - **3** Válasszon magasabb értéket a Toner Darkness (Festék sötétsége), Brightness (Fényerő) és Contrast (Kontraszt) beállításokra.

#### TÖLTSÖN BE PAPÍRT EGY BONTATLAN CSOMAGBÓL.

Elképzelhető, hogy a nagy páratartalom miatt a papír átnedvesedett Tárolja a papírt az eredeti csomagolásban, amíg nem használja fel.

#### NE HASZNÁLJON TÚLSÁGOSAN DURVA FELÜLETŰ PAPÍRT

#### Ellenőrizze a Papírtípus beállítását

Ellenőrizze, hogy a Papírtípus beállításai megfelelnek-e a tálcába vagy adagolóba töltött papírok méretének és típusának:

- Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Paper (Papír) menüjében megadott Paper Type (Papírtípus) beállítást.
- Windows-felhasználók a beállítást a Nyomtatási tulajdonságok alatt ellenőrizhetik.
- Macintosh-felhasználók a beállítást a Print (Nyomtatás) párbeszédpanelen ellenőrizetik.

#### Ellenőrizze, hogy elegendő festék van-e a nyomtatópatronban vagy a festékkazettában

1 Vegye ki a kazettát.

Vigyázat - sérülésveszély: Ügyeljen rá, hogy ne érjen a fényvezetődobhoz. Ha hozzáér, azzal romolhat a nyomtatás minősége.

2 Határozottan rázza meg többször a kazettát oldalra, illetve előre-hátra a festék egyenletes eloszlatásához.

#### **3** Tegye vissza a patront.

Megjegyzés: Ha a nyomtatás minősége nem javul, cserélje ki azt a színű festékkazettát, amelyik nem nyomtat.

#### KAPCSOLATFELVÉTEL AZ ÜGYFÉLSZOLGÁLATTAL.

Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a nyomtató javításra szorul.

#### A nyomtató üres lapokat ad ki a nyomtatásnál



Próbálkozzon az alábbiakkal:

# Ügyeljen Arra, hogy ne maradjon csomagolóanyag a festékkazettán vagy a nyomtatópatronon.

Vegye ki a kazettát, majd ellenőrizze, hogy minden csomagolóanyagot eltávolított-e. Helyezze be ismét a kazettát.

#### Ellenőrizze, hogy elegendő festék van-e a nyomtatópatronban vagy a festékkazettában

1 Vegye ki a kazettát.

Vigyázat - sérülésveszély: Ügyeljen rá, hogy ne érjen a fényvezetődobhoz. Ha hozzáér, azzal romolhat a nyomtatás minősége.

- 2 Határozottan rázza meg többször a kazettát oldalra, illetve előre-hátra a festék egyenletes eloszlatásához.
- **3** Tegye vissza a patront.

Megjegyzés: Ha a nyomtatás minősége nem javul, cserélje ki azt a színű festékkazettát, amelyik nem nyomtat.

#### KAPCSOLATFELVÉTEL AZ ÜGYFÉLSZOLGÁLATTAL.

Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a nyomtató javításra szorul.

# Ismétlődő hibák jelennek meg a nyomatokon



Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### CSERÉLIE KI A FESTÉKKAZETTÁT VAGY A FESTÉKPATRONT

Cserélje ki az ismétlődő hibát produkáló színhez tartozó kazettát, ha a nyomtatási hibák az alábbi módokon jelennek meg:

- Az oldal minden 33 mm (1,30 hüvelyk) távolsága után
- Az oldal minden 35,3 mm (1,39 hüvelyk) távolsága után

#### CSERÉLJE KI A FÉNYVEZETŐT

Cserélje ki az ismétlődő hibát produkáló színhez tartozó fényvezetőt, ha a nyomtatási hibák az alábbi módokon jelennek meg:

- Az oldal minden 28,3 mm (1,11 hüvelyk) távolsága után
- Az oldal minden 72,4 mm (2,85 hüvelyk) távolsága után

#### CSERÉLJE LE A BEÉGETŐ EGYSÉGET

Cserélje ki a beégető egységet, ha a nyomtatási hibák az alábbi módokon jelennek meg:

- Az oldal minden 47,4 mm (1,87 hüvelyk) távolsága után
- Az oldal minden 94,8 mm (3,73 hüvelyk) távolsága után
- Az oldal minden 113 mm (4,45 hüvelyk) távolsága után

### Árnyékképek jelennek meg a nyomatokon

#### Ellenőrizze a papírtípus és -súly beállításokat

Ellenőrizze, hogy a papírtípus és -súly beállítások megfelelnek-e a tálcába betöltött papírnak:

- 1 Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott Papírtípus és Papírsúly beállítást.
- 2 A nyomtatási feladat elküldése előtt adja meg a helyes papírtípus-beállítást:
  - Windows-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatási tulajdonságokban.
  - Macintosh-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatás párbeszédpanelen.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY NEM HIBÁS-E A FOTOKONDUKTOR EGYSÉG

Cserélje ki a hibás fotokonduktort.

#### Ellenőrizze, hogy elegendő festék van-e a nyomtatópatronban vagy a festékkazettában

1 Vegye ki a kazettát.

**Vigyázat - sérülésveszély:** Ügyeljen rá, hogy ne érjen a fényvezetődobhoz. Ha hozzáér, azzal romolhat a nyomtatás minősége.

- 2 Határozottan rázza meg többször a kazettát oldalra, illetve előre-hátra a festék egyenletes eloszlatásához.
- 3 Tegye vissza a patront.

Megjegyzés: Ha a nyomtatás minősége nem javult, cserélje ki a kazettát.

#### KAPCSOLATFELVÉTEL AZ ÜGYFÉLSZOLGÁLATTAL.

Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a nyomtató javításra szorul.

### Ferde nyomtatás

#### **E**LLENŐRIZZE A PAPÍRVEZETŐKET

Tolja a papírvezetőket a papírméretnek megfelelő helyzetbe.

#### **E**LLENŐRIZZE A PAPÍRT

Győződjön meg róla, hogy a nyomtató specifikációjának megfelelő papírt használ.

### Egyszínű vagy fekete oldalak jelennek meg a nyomatokon



 ${f G}$ yőződjön meg róla, hogy a fotokonduktor nem hibás és megfelelően van behelyezve.

Vegye ki, majd helyezze vissza a fotokonduktor egységet. Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a fotokonduktort ki kell cserélni.

ELLENŐRIZZE, HOGY A FESTÉKKAZETTÁT ÉS A NYOMTATÓPATRONOKAT JÓL HELYEZTE-E BE, NEM SÉRÜLTEK-E,

ÉS ELEGENDŐ FESTÉK VAN-E BENNÜK

• Távolítsa el a kazettákat, rázza meg mindegyiket oldalirányban a festék egyenletes eloszlatásához, majd helyezze vissza őket.

Vigyázat - sérülésveszély: Ügyeljen rá, hogy ne érjen a fényvezetődobhoz. Ha hozzáér, azzal romolhat a nyomtatás minősége.

• Tegye vissza a patronokat.

Megjegyzés: Ha a minőség nem javult, cserélje ki a kazettákat.

#### KAPCSOLATFELVÉTEL AZ ÜGYFÉLSZOLGÁLATTAL.

Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a nyomtató javításra szorul.

### Szaggatott vízszintes vonalak jelennek meg a nyomatokon



Próbálkozzon az alábbiakkal:

VÁLASSZON KI EGY MÁSIK TÁLCÁT VAGY ADAGOLÓT

Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:

Papír menü >Alapértelmezett forrás > válasszon tálcát vagy adagolót > Küldés

- Windows-felhasználók esetén a forrást a Nyomtató tulajdonságai párbeszédpanelen válassza ki.
- Macintosh-felhasználók a forrást a Nyomtatás párbeszédpanelen és a felugró menükkel választhatják ki.

ELLENŐRIZZE, HOGY NINCS-E ELHASZNÁLÓDOTT, KIÜRÜLT VAGY HIBÁS TONERKAZETTA

Cserélje ki az elhasználódott, kiürült vagy sérült festékkazettát.

# Szaggatott függőleges vonalak jelennek meg a nyomatokon



Próbálkozzon az alábbiakkal:

VÁLASSZON KI EGY MÁSIK TÁLCÁT VAGY ADAGOLÓT

- Lépjen a következő elemhez a nyomtató kezelőpaneljén:
   Papír menü >Alapértelmezett forrás >, válasszon tálcát vagy adagolót, >Küldés
- Windows-felhasználók esetén a forrást a Nyomtató tulajdonságai párbeszédpanelen válassza ki.
- Macintosh-felhasználók a forrást a Nyomtatás párbeszédpanelen és a felugró menükkel választhatják ki.

ELLENŐRIZZE, HOGY NINCS-E ELHASZNÁLÓDOTT, KIÜRÜLT VAGY HIBÁS TONERKAZETTA

Cserélje ki az elhasználódott, kiürült vagy sérült festékkazettát.

Ellenőrizze, hogy nem elhasználódott vagy hibás-e a továbbító modul

Cserélje ki az elhasználódott vagy hibás továbbító modult.

# Az oldalon festékfoltok vagy háttérárnyalatok láthatók

Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### ELLENŐRIZZE, HOGY A FESTÉKKAZETTA MEGFELELŐEN VAN-E BEHELYEZVE, ILLETVE HOGY NEM HIBÁS-E.

Helyezze be újra vagy cserélje ki a festékkazettát.

#### Ellenőrizze, hogy nem elhasználódott vagy hibás-e a továbbító modul

Cserélje ki az elhasználódott vagy hibás továbbító modult.

#### Ellenőrizze, hogy nem használódott-e el, illetve hibás-e a fotokonduktor egység

Cserélje ki az elhasználódott vagy hibás fotokonduktort.

#### Ellenőrizze, hogy a beégető nem elhasználódott vagy sérült-e

Cserélje le az elhasználódott vagy sérült beégetőt.

#### Ellenőrizze, hogy a nyomtató volt-e a közelmúltban újrakalibrálva.

Hajtson végre színbeállítást a Minőség menüből.

#### Ellenőrizze, hogy az alkalmazás nem törtfehér háttér használatát adta-e meg.

Ellenőrizze az alkalmazás beállításait.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY NINCS-E FESTÉK A PAPÍRÚTVONALON

Kapcsolatfelvétel az ügyfélszolgálattal.

# A festék lepereg



Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### Ellenőrizze a papírtípus és -súly beállításokat

Ellenőrizze, hogy a papírtípus és -súly beállítások megfelelnek-e a tálcába vagy adagolóba betöltött papírnak:

- 1 Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott Papírtípus és Papírsúly beállítást. Módosítsa a Papírsúly beállítást Normál értékről Nehéz értékre.
- 2 A nyomtatási feladat elküldése előtt adja meg a helyes papírtípus-beállítást:
  - Windows-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatási tulajdonságokban.
  - Macintosh-felhasználók esetén adja meg a papírtípust a Nyomtatás párbeszédpanelen.

#### Ellenőrizze a papírfelület-beállítást.

Ellenőrizze, hogy a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott Papírfelület beállítás megegyezik-e a tálcába vagy adagolóba töltött papír típusával. Szükség esetén módosítsa a Papírfelület beállítást Normálról Durva értékre.

#### ELLENŐRIZZE, HOGY A BEÉGETŐ NEM ELHASZNÁLÓDOTT VAGY SÉRÜLT-E

Cserélje le az elhasználódott vagy sérült beégetőt. További információ a pótalkatrészhez mellékelt útmutatóban található.

# Festékpöttyök



Próbálkozzon az alábbiakkal:

#### ELLENŐRIZZE, HOGY NINCS-E ELHASZNÁLÓDOTT VAGY HIBÁS FESTÉKKAZETTA

Cserélje ki az elhasználódott vagy sérült festékkazettát.

Ellenőrizze, hogy nincs-e festék a papírútvonalon

#### KAPCSOLATFELVÉTEL AZ ÜGYFÉLSZOLGÁLATTAL.

Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a nyomtató javításra szorul.

# Gyenge az írásvetítő-fóliákra történő nyomtatás minősége

Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### ELLENŐRIZZE AZ ÍRÁSVETÍTŐ-FÓLIÁKAT

Csak olyan írásvetítő-fóliákat használjon, amelyek megfelelnek a nyomtató specifikációinak.

#### **E**LLENŐRIZZE A MEGADOTT PAPÍRTÍPUST

Ügyeljen rá, hogy a megadott papírtípus az "Írásvetítő-fólia" legyen:

- 1 Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott Papírtípus beállítást.
- 2 A feladat nyomtatásra való elküldése előtt adja meg a helyes típusbeállítást:
  - Windows-felhasználók esetén adja meg a típust a Nyomtatási tulajdonságokban.
  - Macintosh-felhasználók esetén adja meg a típust a Nyomtatás párbeszédpanelen.

# Egyenetlen nyomtatási eloszlás



ELLENŐRIZZE, HOGY NINCS-E ELHASZNÁLÓDOTT VAGY HIBÁS FESTÉKKAZETTA

Cserélje ki az elhasználódott vagy sérült festékkazettát.

# A színminőséggel kapcsolatos problémák megoldása

# GYIK a színes nyomtatásról

#### Mit jelent az "alapszín" (RGB)?

A piros (red), a zöld (green) és a kék (blue) színt együtt, többféle mennyiségben lehet adagolni, ami így széles, a természetben megfigyelhető színekből álló színskálát eredményez. A piros és a zöld kombinációjából pl. létrejön a sárga szín. A televízió-képernyők és számítógép-monitorok így keverik ki a színeket. Az alapszín a kívánt színhez szükséges piros-, zöld- és kékszín-mennyiség jelölésével alkalmas a színmeghatározásra is.

#### Mit jelent a "kevert szín" (CMYK)?

A ciánkék (cyan), a bíbor (magenta), a sárga (yellow) és a fekete (black) tintát vagy festéket többféle mennyiségben lehet kinyomtatni, ami így széles, a természetben megfigyelhető színekből álló színskálát eredményez. A ciánkék és a sárga kombinációjából pl. létrejön a zöld szín. A nyomdagépek, tintasugaras és színes lézernyomtatók így keverik ki a színeket. A kevert szín a kívánt színhez szükséges ciánkék-, bíbor-, sárga- és feketeszín-mennyiség jelölésével alkalmas a színmeghatározásra is.

#### Hogyan adja meg a rendszer a nyomtatni kívánt dokumentum színeit?

A szoftverek a dokumentumszíneket jellemzően az RGB- és CMYK-színek kombinációjának használatával adják meg. Ezenfelül lehetővé teszik, hogy a felhasználó minden egyes objektum színét módosítani tudja a dokumentumban. További információt a szoftverhez tartozó súgótémaköröken olvashat.

#### Honnan ismeri fel a nyomtató, hogy milyen színt kell kinyomtatnia?

Amikor egy felhasználó kinyomtat egy dokumentumot, a nyomtató megkapja az egyes objektumok típus- és színadatainak leírását. A színadatok a színátalakító táblázatokba kerülnek, amelyek a színeket a megfelelő, a kívánt szín létrehozásához szükséges mennyiségű ciánkék, bíbor, sárga és fekete festékre "váltják át". Az objektumadatok a színátalakító táblázatok alkalmazásának módját határozzák meg. Például lehetséges, hogy a szövegekhez egyféle színátalakító táblázatot használjon, a fényképek nyomtatásához pedig egy másikat.

#### Miért nem egyezik a kinyomtatott és a számítógép-képernyőn látható szín?

Az Automatikus színjavítás üzemmódban használt színátalakító táblázatok általában megközelítik a normál számítógép-képernyők színeit. A nyomtatók és monitorok közötti műszaki eltérések miatt azonban sok olyan szín van, amelyek az egyes monitorokon és fényviszonyok között eltérnek. Azzal kapcsolatban, hogy a nyomtató színmintaoldalainak segítségével hogyan oldhat meg egyes színeltéréssel kapcsolatos problémákat, a "Hogyan lehet egy adott színt (pl. egy vállalati emblémát) harmonizálni?" kérdésnél olvashat javaslatokat.

#### A kinyomtatott oldal színesnek látszik. Módosítani kell-e a színeket?

Néha előfordul, hogy a kinyomtatott oldal színesnek látszik (pl. minden kinyomtatott tartalom túl pirosnak tűnik). Ezt a környezeti feltételek, a papírtípus, a fényviszonyok vagy a felhasználói beállítások eredményezhetik. Ebben az esetben módosítsa a Színegyensúly beállítást, hogy kedvezőbb színt kapjon. A Színegyensúly segítségével a felhasználó finom módosításokat hajthat végre, amelyek segítségével megadhatja, hogy az egyes színsíkokban a nyomtató mennyi festéket használjon. A ciánkék, a bíbor, a sárga és a fekete szín pozitív/negatív értékeinek (a Színegyensúly menüben történő) megadásával kismértékben növelhető/csökkenthető a választott színhez használt festék mennyisége. Ha például egy kinyomtatott oldal pirosas színűnek tűnik, a bíbor és sárga szín mennyiségének egyidejű csökkentésével valószínűleg javul a színminőség.

#### A színes írásvetítő-fóliák vetítés közben sötétnek látszanak. Hogyan javítható a színminőség?

Ez a probléma olyankor lép fel a leggyakrabban, amikor az írásvetítő fóliákat fényvisszaverő írásvetítőn jelenítik meg. A legjobb színminőség elérése érdekében fényáteresztő írásvetítő használata ajánlott. Ha csak fényvisszaverő írásvetítő használata lehetséges, a Festékmennyiség beállítás 1-es, 2-es vagy 3-as értékre állítása világosabb írásvetítő-fóliákat eredményez. Győződjön meg róla, hogy a megfelelő típusú írásvetítő-fóliákra nyomtat-e.

#### Mit jelent a kézi színjavítás?

Ha a kézi színjavítás funkció be van kapcsolva, a nyomtató a felhasználó által kiválasztott színátalakító táblázatokat használja az objektumok feldolgozása során. Ha a Színjavítás beállítása nem Kézi, a nyomtató egyetlen felhasználó által megadott színalakítási értéket sem alkalmaz. A Kézi színjavítás beállításainak értéke a nyomtatandó objektum típusától (szöveg, grafika, kép), illetve attól függ, hogy az objektum színei hogyan vannak megadva a szoftverben (RGB-, illetve CMYK-színekként-e).

#### Megjegyzések:

- A kézi színjavításnak nincs értelme, ha a szoftver a színeket nem RGB- vagy CMYK-színekként határozza meg. Olyankor sem hatékony megoldás, ha a színbeállítást a szoftver vagy a számítógép operációs rendszere vezérli.
- A színátalakító táblázatok amelyek Automatikus színjavítás esetén minden objektumra érvényesek a dokumentumok többségénél a kívánt színt hozzák létre.

Más színátalakító táblázat kézi alkalmazásához tegye a következőket:

- 1 Válassza a Color Correction (Színjavítás), majd a Manual (Kézi) lehetőséget a Minőség menüben.
- 2 Válassza a Manual Color (Kézi szín) lehetőséget a Minőség menüben, majd válassza ki az adott objektumtípusnak megfelelő színátalakító táblázatot.

Objektumtípus	Színátalakító táblázatok
RGB kép	• Élénk: világosabb, telítettebb színeket eredményez. Minden beérkező színformátumhoz használható.
RGB szöveg RGB grafika	<ul> <li>sRGB-kijelző: a számítógép-monitoron megjelenített színekhez hasonló kimenetet eredményez. A fekete festék használata fényképek nyomtatására van optimalizálva.</li> </ul>
	<ul> <li>Kijelző – valódi fekete: a számítógép-monitoron megjelenített színekhez hasonló kimenetet eredményez.</li> <li>Csak fekete festéket használ a semleges szürke minden árnyalatának megjelenítéséhez.</li> </ul>
	<ul> <li>Élénk sRGB: megnövelt színtelítettséget eredményez az SRGB-kijelző színjavításához. A fekete szín használata reklámgrafikák nyomtatására van optimalizálva.</li> </ul>
	Kikapcsolva: semmilyen színjavítást nem alkalmaz.
CMYK kép	USA CMYK: a SWOP-színskála megközelítésére alkalmaz színjavítást.
CMYK szöveg	• Európai CMYK: az EuroScale-színskála megközelítésére alkalmaz színjavítást.
CMYK grafika	• Élénk CMYK: megnöveli az USA CMYK színjavító beállítás színtelítettségét.
	Kikapcsolva: semmilyen színjavítást nem alkalmaz.

#### Hogyan lehet egy adott színt (pl. egy vállalati emblémát) harmonizálni?

A nyomtató Minőség menüjében kilenc színmintakészlet található. Ezeket a beágyazott webkiszolgáló Színminták oldaláról is el lehet érni. Bármelyik színmintakészletet választja is ki, a nyomtató színes mezők százait tartalmazó oldalak nyomtatásába kezd. A kiválasztott színtáblázattól függően az egyes mezőkben a CMYK- vagy RGB-színek kombinációja található. Az egyes mezőkben látható szín a mezőn feltüntetett CMYK- vagy RGB-színek kombinációjának a kiválasztott színtátalakító táblázaton áthaladásával jön létre.

A színmintakészletek megvizsgálásával a felhasználó meghatározhatja, hogy melyik mező színe hasonlít leginkább a kívánt színre. A mezőn feltüntetett színkombináció az objektum színének módosítására használható a szoftverben. További információt a szoftverhez tartozó súgótémaköröken olvashat. Az adott objektum kiválasztott színátalakító táblázatának alkalmazásához kézi színjavításra lehet szükség.

Egy adott színeltéréssel kapcsolatos probléma megoldásához szükséges színmintakészlet kiválasztása a Színjavítás aktuális beállításától (Automatikus, Kikapcsolva, Kézi), a nyomtatandó objektum típusától (szöveg, grafika, kép), illetve attól függ, hogy az objektum színei hogyan vannak megadva a szoftverben (RGB-, illetve CMYK-színekként-e). Ha a nyomtató színjavítása ki van kapcsolva, a szín a nyomtatási feladat adatai alapján kerül kinyomtatásra, a nyomtató pedig semmilyen színátalakítást nem alkalmaz.

**Megjegyzés:** A Színminták oldalak felhasználásának nincs értelme, ha a szoftver a színeket nem RGB- vagy CMYKszínekként határozza meg. Ezenfelül adódnak olyan helyzetek is, amikor az GRB- vagy CMYK-színeknek a szoftverben megadott kombinációját a szoftver vagy a számítógép operációs rendszere állítja be a színkezelőn keresztül. Az így kinyomtatott szín nem feltétlenül egyezik meg tökéletesen a Színminták oldalakon láthatóval.

#### Mik a részletes színminták, és hol találhatók?

Részletes színmintakészletek csak hálózati nyomtatón, a beágyazott webkiszolgálón keresztül érhetők el. A részletes színmintakészlet nagy (színes mezőkként megjelenített), a felhasználó által meghatározott RGB- vagy CMYKértékekhez hasonló árnyalatskálát tartalmaz. A készlet színeinek hasonlósága attól függ, hogy milyen értéket adott meg az RGB- vagy CMYK-színnövelő mezőben.

Részletes színmintakészlet elérése a beágyazott webkiszolgálóról:

1 Írja be a nyomtató IP-címét vagy gazdanevét a webböngésző címmezőjébe.

Megjegyzés: Ha nem ismeri a nyomtató IP-címét vagy gazdanevét, az alábbiak közül választhat:

- Tekintse meg a keresett információt a nyomtató kezelőpaneljének kezdőképernyőjén, vagy a Hálózatok/Portok menü TCP/IP eleme alatt.
- Nyomtasson ki egy hálózatibeállítás-oldalt vagy menübeállítás-oldalt és keresse ki az adatokat a TCP/IP részből.
- 2 Kattintson a Konfiguráció > Színminták > Részletes beállítások elemre.
- 3 Válasszon ki egy színátalakítási táblázatot.
- 4 Adja meg az RGB- vagy CMYK-szín számát.
- 5 Adjon meg egy 1–255 közötti színnövelő értéket.

**Megjegyzés:** Minél közelebb van az érték az 1-hez, annál kisebbnek fog tűnni a színminták közötti árnyalatkülönbség.

6 Kattintson a Print (Nyomtatás) lehetőségre.

# Az Embedded Web Server nem nyílik meg

Próbálja meg a következők valamelyikét:

#### Ellenőrizze a hálózati kapcsolatot

Ellenőrizze, hogy a nyomtató és a számítógép be van-e kapcsolva, és hogy ugyanahhoz a hálózathoz csatlakozik-e.

#### Ellenőrizze a webböngészőben megadott címet

- A hálózati beállításoktól függően a nyomtató IP-címe elé a következőt kell begépelnie: https:// ehelyett: http://, a beágyazott webkiszolgáló eléréséhez. További információért forduljon a rendszergazdához.
- Győződjön meg a nyomtató IP-címének helyességéről.

#### A webes proxy kiszolgálók ideiglenes letiltása

A proxy kiszolgálók blokkolhatják vagy korlátozhatják a hozzáférést bizonyos webhelyekhez, beleértve a beágyazott webkiszolgálót is. További információért forduljon a rendszergazdához.

# Kapcsolatba lépés az ügyfélszolgálattal

Amikor felhívja az ügyfélszolgálatot, írja le a tapasztalt problémát, a kijelzőn lévő üzenetet és a megoldás érdekében tett hibaelhárítási lépéseket.

Tudnia kell a nyomtató modelljét és sorozatszámát. További információkért lásd a felső fedél belső felén lévő címkét. A sorozatszám szintén megtalálható a menübeállítási oldalon.

Az Egyesült Államokban vagy Kanadában hívja a 1-800-539-6275 számot. Más országokban/régiókban keresse fel a Lexmark webhelyét a következő címen: <u>http://support.lexmark.com</u>.

# Megjegyzések

# Termékinformációk

A termék neve:

Lexmark C746n, C746dn, C746dtn, C748e, C748de, C748dte

Gép típusa:

5026

Modell(ek):

310, 311, 330, 331, 510, 511, 530, 531, 538, 539

# Megjegyzés a kiadáshoz

#### 2014. október

A következő bekezdés nem vonatkozik azokra az országokra, ahol ütközne a helyi törvényekkel: A LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ERRE A DOKUMENTUMRA NEM VÁLLAL SEMMILYEN – SEM KIFEJEZETT, SEM JÁRULÉKOS – GARANCIÁT, BELEÉRTVE TÖBBEK KÖZÖTT AZ ÉRTÉKESÍTHETŐSÉGRE VAGY EGY ADOTT CÉLRA VALÓ FELHASZNÁLÁSRA VONATKOZÓ JÁRULÉKOS GARANCIÁKAT IS. Egyes államok bizonyos tranzakciók esetén nem teszik lehetővé a kifejezett vagy a járulékos garanciákról való lemondást, így lehet, hogy önre ez a bekezdés nem vonatkozik.

Előfordulhat, hogy a dokumentum technikai pontatlanságokat és gépelési hibákat tartalmaz. A dokumentum tartalmát folyamatosan módosítjuk; ezek a változtatások a későbbi kiadásokban fognak megjelenni. A leírt termékek vagy programok bármikor megváltozhatnak vagy továbbfejlesztett verziójuk jelenhet meg.

A kiadványban a termékekre, programokra vagy szolgáltatásokra való hivatkozások nem jelentik azt, hogy a gyártó azokat minden olyan országban elérhetővé kívánja tenni, ahol üzleti tevékenységet folytat. A termékekre, programokra vagy szolgáltatásokra való hivatkozás nem jelenti azt, hogy csak az a termék, program vagy szolgáltatás használható. Használható helyettük bármilyen, működésében egyenértékű termék, program vagy szolgáltatás, amely nem sért létező szellemi tulajdonjogot. Azon termékek, programok vagy szolgáltatások működésének kiértékelése és ellenőrzése, amelyeket nem a gyártó ajánlott, a felhasználó feladata.

Műszaki támogatás a következő címen érhető el: http://support.lexmark.com.

Információ a kellékekkel és a letöltésekkel kapcsolatban: www.lexmark.com.

#### © 2014 Lexmark International, Inc.

Minden jog fenntartva.

# Védjegyek

A Lexmark, a Lexmark gyémánt jel, a MarkNet és a MarkVision a Lexmark International, Inc. bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A MarkTrack és a PrintCryption a Lexmark International, Inc. védjegye.

A Mac és a Mac embléma az Apple Inc. bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.

A PCL<sup>®</sup> a Hewlett-Packard Company bejegyzett védjegye. A PCL jelölést a Hewlett-Packard Company a nyomtatóiban használt nyomtatóparancsok (nyelv) és funkciók megjelölésére használja. A tervek szerint ez a nyomtató kompatibilis a PCL nyelvvel. Ez azt jelenti, hogy a nyomtató felismeri a különböző alkalmazásokban használt PCL parancsokat, és a nyomtató képes emulálni a parancsoknak megfelelő funkciókat.

Albertus	The Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	The Monotype Corporation plc
CG Times	Az Agfa Corporation terméke, a The Monotype Corporation plc licencével használható Times New Roman alapján
Chicago	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG és/vagy leányvállalatai
Eurostile	Nebiolo
Geneva	Apple Computer, Inc.
GillSans	The Monotype Corporation plc
Helvetica	Linotype-Hell AG és/vagy leányvállalatai
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation
ITC Bookman	International Typeface Corporation
ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation
ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Joanna	The Monotype Corporation plc
Marigold	Arthur Baker
Monaco	Apple Computer, Inc.
New York	Apple Computer, Inc.
Oxford	Arthur Baker
Palatino	Linotype-Hell AG és/vagy leányvállalatai
Stempel Garamond	Linotype-Hell AG és/vagy leányvállalatai
Taffy	Agfa Corporation
Times New Roman	The Monotype Corporation plc
Univers	Linotype-Hell AG és/vagy leányvállalatai

Az alábbi kifejezések az alábbi vállalatok védjegyei vagy bejegyzett védjegyei:

A többi védjegy a megfelelő tulajdonosok védjegye.

Az AirPrint és az AirPrint logó az Apple, Inc. védjegye.

# Megjegyzés a moduláris összetevőkről

Ez a termék a következő moduláris összetevő(ke)t tartalmazhatja:

Lexmark hatósági típus-/modellmegjelölés LEX-M01-003; FCC ID: IYLM01003; IC: 2376A-M01003

# Licenceléssel kapcsolatos tudnivalók

A termékhez kapcsolódó összes licencnyilatkozat megtekinthető a dokumentációs CD gyökérkönyvtárában.

# Zajkibocsátási szintek

A következő méréseket végeztük el az ISO 7779 előírással kapcsolatban, és azokat az ISO 9296 szerint tettük közzé.

Megjegyzés: Egyes üzemmódok nem vonatkoznak az Ön által vásárolt termékre.

Átlagos hangnyomás 1 m távolságban (dBA)			
Nyomtatás	55		
Kész	33		

Az értékek megváltozhatnak. Az aktuális értékeket lásd a www.lexmark.com webhelyen.

# Az elektromos és elektronikus termékekből keletkező hulladékokra vonatkozó (WEEE) direktíva



A WEEE logó az Európai Unió országaiban az elektronikai készülékek újrafelhasználására bevezetett programokat és eljárásokat jelöl. Vásárlóinkat bátorítjuk készülékeink újrafelhasználására.

Ha az újrahasznosítási opciókkal kapcsolatban további kérdései lennének, keresse fel a Lexmark webhelyét a <u>www.lexmark.com</u> címen, ahol megtalálható a helyi képviseletek telefonszáma.

# A termék kidobása

A nyomtatót és kellékanyagokat ne dobja a háztartási hulladékba. Az elhelyezéssel és újrahasznosítással kapcsolatban forduljon a helyi hatóságokhoz.

# India E-Waste notice

This product complies with the India E-Waste (Management and Handling) Rules, 2011, which prohibit use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1% by weight and 0.01% by weight for cadmium, except for the exemption set in Schedule II of the Rules.

# Az akkumulátorral kapcsolatos tudnivaló

A termék perklorátot tartalmaz. Ez speciális kezelést tehet szükségessé. További tájékoztatásért látogasson el a következő weboldalra: <u>http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/</u>.

# Figyelmeztetés a sztatikus elektromosságra való érzékenységre



Ez a jel arra figyelmeztet, hogy az eszköz egyes alkatrészei érzékenyek a sztatikus elektromosságra. Ne érintse meg a jel mellett található részeket a nyomtató fémkeretének megérintése nélkül.

# **ENERGY STAR**

Azok a Lexmark termékek, amelyeken vagy amelyek kezdőképernyőjén szerepel az ENERGY STAR embléma, igazoltan megfelelnek az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal (Environmental Protection Agency, EPA) ENERGY STAR követelményeinek a Lexmark által történő szállítás időpontjában.



# Hőmérsékletadatok

Környezeti működési hőmérséklet	15,6–32,2 °C (60–90 °F)
Szállítási és tárolási hőmérséklet	-40–40 °C (-40–104 °F)

# Higanyra vonatkozó nyilatkozat

A készülék lámpája higanyt tartalmaz (<5 mg Hg). A higany elhelyezésére környezetvédelmi előírások vonatkozhatnak. Az elhelyezéssel, illetve az újrafelhasználással kapcsolatban forduljon a helyi környezetvédelmi hivatalhoz vagy az Electronic Industries Alliance szervezethez: <u>www.eiae.org</u>.

# Megjegyzés a lézerrel kapcsolatban

A készülék az Egyesült Államokban megfelel a Class I (1) besorolású lézertermékekre vonatkozó DHHS 21 CFR előírás I fejezetének, J alfejezetének, máshol az IEC 60825-1 előírás követelményeinek megfelelő Class I besorolású lézertermékeknek. Megállapítást nyert, hogy a Class I lézerek veszélytelenek. A nyomtató belsejében található egy 7 mW névleges teljesítményű gallium-arzén, Class IIIb (3b) lézer is, amely a 655-675 nanométeres tartományban működik. A lézerrendszer és a nyomtató úgy lett megtervezve, hogy senki nem kerül kapcsolatba Class I feletti lézersugárzással a normál működés, felhasználói karbantartás vagy előírt javítások során.

# A lézerrel kapcsolatos tanácsadó címke

Lehetséges, hogy a nyomtatón egy lézerrel kapcsolatos figyelmeztető címke is található, az ábrán látható módon:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam. PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser. Opasnost - Nevidliivo lasersko zračenie kada su kasete ukloniene i poništena sigurnosna veza. Izbiegavati izlaganie zracima. NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku. FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen. GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser. DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loguets. Eviter toute exposition au rayon laser. VAARA - Näkymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista. GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden. ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Έκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser. VESZÉLY – Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószerkezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget. PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser. FARE – Usynlig laserstråling når kassettene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen. NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera. ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей Pozor – Nebezpečenstvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom. PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser. FARA – Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen. 危险 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射,请避免暴露在激光光束下。 危險 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免曝露在雷射光束下。 危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。 このレーザー光に当たらないようにしてください

# Tápfelvétel

#### A termék áramfogyasztása

A következő táblázat a készülék áramfogyasztási adatait tartalmazza.

Megjegyzés: Egyes üzemmódok nem vonatkoznak az Ön által vásárolt termékre.

Mód	Leírás	Teljesítményfelvétel (W)
Nyomtatás	A készülék elektronikus formátumú eredetiről nyomtat.	535
Másolás	A készülék papíron lévő eredetiről nyomtat.	N/A
Beolvasás	A készülék papírról olvas be.	N/A
Kész	A készülék nyomtatásra vár.	48
Alvó üzemmód	A készülék magas szintű energiatakarékos módban van.	6,8 (C746); 7,3 (C748)
Hibernált mód	A készülék alacsony szintű energiatakarékos módban van.	0,55
Ki	A készülék be van dugva a konnektorba, de ki van kapcsolva.	0

A táblázatban szereplő energiafelhasználási szintek átlagértékek. A pillanatnyi teljesítményfelvétel lényegesen meghaladhatja az átlagot.

Az értékek megváltozhatnak. Az aktuális értékeket lásd a www.lexmark.com webhelyen.

#### Alvó üzemmód

A termék energiatakarékos módban is tud működni, amelynek neve *alvó üzemmód*. Az alvó üzemmódban a készülék csökkenti a teljesítményfelvételt a hosszabb inaktív időszakokban. Ha a készüléket az *alvó üzemmód időhatárát* meghaladó ideig nem használják, a készülék automatikusan alvó üzemmódba vált.

Az alvó üzemmód alapértelmezett gyári időhatára (perc): 20

Az alvó üzemmód időhatára 1 és 240 perc között módosítható a beállítási menük használatával. Ha alacsony értékre állítja az alvó üzemmód időhatárát, kisebb lesz az energiafelhasználás, nagyobb lehet viszont a termék válaszideje. Ha magas értékre állítja az alvó üzemmód időhatárát, megmarad a rövid reakcióidő, viszont a készülék több energiát fog felhasználni.

#### Befagyasztott üzemmód

A termék ultraalacsony energiafelhasználású módban is tud működni, amelynek neve *Hibernált mód*. Hibernált üzemmódban történő működéskor minden más rendszer és eszköz tápellátása biztonságosan ki van kapcsolva.

Hibernált módba az alábbi módszerek valamelyikével lehet belépni:

- A Hibernálási idő beállításával
- A Teljesítmény-üzemmódok ütemezése funkció használatával
- Az Alvás/Hibernált gomb használatával

Gyári alapértelmezett Hibernálási idő erre a termékre vonatkozóan minden országban vagy régióban 3 nap

Az az időmennyiség, amely meghatározza, hogy a nyomtató egy feladat kinyomtatása után mennyi idő múlva váltson át hibernált üzemmódra, egy óra és egy hónap közötti értékre állítható be.

#### Kikapcsolva

Ha a készülék rendelkezik olyan kikapcsolt üzemmóddal, amelyben vesz fel némi áramot, akkor ha teljesen meg szeretné akadályozni az áramfelvételt, húzza ki a készüléket a konnektorból.

#### Teljes energiafelhasználás

Esetenként hasznos lehet kiszámítani a készülék energiafelhasználását. Mivel az energiafelhasználást wattban adják meg, a teljes energiafelhasználás kiszámításához a fogyasztást meg kell szorozni azzal az idővel, amit a készülék az egyes üzemmódokban eltölt. A készülék teljes energiafelhasználását az egyes üzemmódokban számított energiafelhasználás összege adja meg.

# Típusspecifikus adatok

A következő információk csak a 310, 330, 510, 530 és 539 nyomtatótípusokra érvényesek.

# Az Európai Közösség (EC) előírásainak való megfelelés

Ez a termék megfelel az Európai Közösség Tanácsa által a biztonsággal kapcsolatban kiadott 2004/108/EK, 2006/95/EK, 2009/125/EK és 2011/65/EU számú irányelvei követelményeinek, melyek az egyes tagállamoknak az elektromágneses kompatibilitásra, a bizonyos feszültséghatárokon belül használt elektromos berendezések, az energiát felhasználó termékek ökologikus tervezésére, valamint egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozására vonatkozó törvényeinek közelítését és harmonizálását célozzák.

E termék gyártója: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. A gyártó hivatalos képviselője: Lexmark International Technology Hungária Kft., Lechner Ödön fasor 8., Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Az előírásoknak való megfelelést igazoló tanúsítvány kérésre a hivatalos képviselőtől szerezhető be.

A termék megfelel a B osztályú készülékekre vonatkozó EN 55022 és az 60950-1 biztonsági előírás követelményeinek.

# Tájékoztatás az Európai Unió felhasználói számára

A CE jellel ellátott termékek megfelelnek az Európai Közösség Tanácsa által a biztonsággal kapcsolatban kiadott 2004/108/EC, 2006/95/EC és 1999/5/EC, és a 2009/125/EC számú határozat követelményeinek, melyek az egyes tagállamoknak az elektromágneses kompatibilitásra, a bizonyos feszültséghatárokon belül használt elektromos berendezések, rádióberendezések és távközlési végberendezések biztonságosságára, valamint az energiával kapcsolatos termékek ökologikus tervezésére vonatkozó törvényeinek közelítését és harmonizálását célozzák.

A megfelelőséget a CE felirat jelzi.



E termék gyártója: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. A gyártó hivatalos képviselője: Lexmark International Technology Hungária Kft., Budapest 1095, Lechner Ödön fasor 8., Millennium Tower III. Az előírásoknak való megfelelést igazoló tanúsítvány a hivatalos képviselőtől szerezhető be.

Ez a termék megfelel az EN 55022 Class B előírásoknak és az EN 60950-1 biztonsági követelményeknek.

A megfelelőséggel kapcsolatos további tájékoztatásért tekintse meg a nyilatkozatokat tartalmazó rész végén található táblázatot.

# A vezeték nélküli termékekre vonatkozó szabályok

Ez a szakasz tájékoztatást tartalmaz azokra a vezeték nélküli termékekre – például vezeték nélküli hálózati kártyákra vagy közelítő kártyaolvasókra – vonatkozó szabályokról, amelyek tartalmaznak adóegységet.

# A rádiófrekvenciás sugárzás hatása

A készülék kisugárzott teljesítménye lényegesen alatta van az FCC és más szabályozó hatóságok által meghatározott rádiófrekvenciás sugárzási határértékeknek. Az FCC és más hatóságok rádiófrekvenciás sugárzási előírásainak betartásához a készülék antennája és a személyek között legalább 20 cm-t kell biztosítani.

# Több típusra érvényes adatok

A következő információk csak a 311, 331, 511, 531 és 538 nyomtatótípusokra érvényesek.

# Az Európai Közösség (EC) előírásainak való megfelelés

Ez a termék megfelel az Európai Közösség Tanácsa által a biztonsággal kapcsolatban kiadott 2004/108/EK, 2006/95/EK és 2011/65/EU számú irányelvei követelményeinek, melyek az egyes tagállamoknak az elektromágneses kompatibilitásra, a bizonyos feszültséghatárokon belül használt elektromos berendezések, az energiát felhasználó termékek ökologikus tervezésére, valamint egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozására vonatkozó törvényeinek közelítését és harmonizálását célozzák.

E termék gyártója: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. A gyártó hivatalos képviselője: Lexmark International Technology Hungária Kft., Budapest 1095, Lechner Ödön fasor 8., Millennium Tower III. Az előírásoknak való megfelelést igazoló tanúsítvány a hivatalos képviselőtől szerezhető be.

Ez a termék megfelel az EN 55022 Class B előírásoknak és az EN 60950-1 biztonsági követelményeknek.

# Rádióinterferenciával kapcsolatos nyilatkozat

#### Figyelem!

Ez a termék megfelel az EN55022-es számú szabvány kibocsátási követelményeinek, valamint az EN55024-es számú szabvány "A" osztályú termékekre vonatkozó zavartűrési jellemzőinek és határértékeinek. Ez a termék nem lakóhelyi környezetben történő felhasználásra készült.

Ez egy "A" osztályú termék. Ez a termék lakóhelyi környezetben rádióinterferenciát okozhat. Ebben az esetben a felhasználó kötelezhető a szükséges intézkedések megtételére.

# Nyilatkozat az Európai Unió országaiban élő felhasználók számára

A CE jellel ellátott termékek megfelelnek az Európai Közösség Tanácsa által a biztonsággal kapcsolatban kiadott 2004/108/EC, 2006/95/EC és 1999/5/EC, és a 2011/65/EU számú határozat követelményeinek, melyek az egyes tagállamoknak az elektromágneses kompatibilitásra, a bizonyos feszültséghatárokon belül használt elektromos berendezések, rádióberendezések és távközlési végberendezések biztonságosságára, valamint egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozására vonatkozó törvényeinek közelítését és harmonizálását célozzák.

A megfelelőséget a CE felirat jelzi.



E termék gyártója: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. A gyártó hivatalos képviselője: Lexmark International Technology Hungária Kft., Budapest 1095, Lechner Ödön fasor 8., Millennium Tower III. Az előírásoknak való megfelelést igazoló tanúsítvány a hivatalos képviselőtől szerezhető be.

Ez a termék megfelel az EN 55022 Class B előírásoknak és az EN 60950-1 biztonsági követelményeknek.

A 2,4 GHz-es vezeték nélküli LAN funkcióval bíró termékek megfelelnek az Európa Tanács 2004/108/EK, 2006/95/EK és 1999/5/EK irányelvek védelmi előírásainak. Ezek az irányelvek az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó

tagállami jogszabályok közelítésére, a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezésekre vonatkozó tagállami jogszabályok összehangolására, illetve a rádióberendezésekre és a távközlő végberendezésekre, valamint a megfelelőségük kölcsönös elismerésére vonatkoznak.

A megfelelőséget a CE felirat jelzi.

(()

A készülék üzemeltetése minden EU- és EFTA-tagországban engedélyezett, de beltéri használatra korlátozott.

E termék gyártója: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. A gyártó hivatalos képviselője: Lexmark International Technology Hungária Kft., Budapest 1095, Lechner Ödön fasor 8., Millennium Tower III. Az előírásoknak való megfelelést igazoló tanúsítvány a hivatalos képviselőtől szerezhető be.

Ez a termék az alábbi táblázatban jelzett országokban használható.

AT	BE	BG	СН	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	ΗU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	мт	NL	NO	PL	РТ
RO	SE	SI	SK	TR	UK			

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundle- genden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡ- ΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.
English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential require- ments and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.
Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamen- tales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
------------	---
Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas.
Malti	Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ħtiġijiet essenzjali u ma dispożizzjonijiet oħrajn relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

### Patent acknowledgment

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Elliptic Curve Cryptography (ECC) Cipher Suites for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Elliptic Curve Cipher Suites with SHA-256/382 and AES Galois Counter Mode (GCM) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Suite B Profile for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Addition of the Camellia Cipher Suites to Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of certain patents in this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for AES-CCM ECC Cipher Suites for TLS implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for IKE and IKEv2 Authentication Using the Eliptic Curve Digital Signature Algorithm (ECDSA) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Suite B Cryptographic Suites for IPSec implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Algorithms for Internet Key Exchange version 1 (IKEv1) implemented in the product or service.

# Tárgymutató

### Számok

2000 lapos fiók beszerelés 26 200-201 papírelakadás 190 202–203 papírelakadás 195 24x papírelakadás 199 250 papírelakadás 200 2 000-lapos nagy-kapacitású lapadagoló betöltés 48,90 31.xx Hiányzó vagy hibás [szín] kazetta 207 32.xx [szín] festékkazetta termékszámát nem támogatja a készülék 207 34 Nem megfelelő papírméret; nyissa ki: [papírforrás] 208 35 Nincs elég memória a szkennertartozék támogatásához 208 36 Nyomtatószerviz szükséges 208 37 Kevés a memória a feladat szétválogatásához 209 37 Kevés a memória, néhány függő feladat nem lesz visszaállítva 209 37 Kevés a memória, egyes Függő felad. törlődtek 209 37 Nincs elégmemória a Flashmemória töredezettségmentesítéséhez 208 38 Memória tele 209 39 Összetett oldal, előfordulhat, hogy néhány adat nincs kinyomtatva 209 51 Hibás flash 210 52 Nincs elég szabad hely a flashmemóriában az erőforrások számára. 210 53 Nem formázott flash észlelhető 210 54 [x] hálózat szoftverhiba 210 54 [x]. soros opció hiba 210 54 Normál hálózatiszoftverhiba 211 55 Nem támogatott kiegészítő a(z) [x]. nyílásban 211 550 lapos fiók beszerelés 26

550 lapos speciálishordozó-fiók beszerelés 26 550 lapos tálca (normál vagy kiegészítő) betöltés 40, 81 56 [x]. USB-port letiltva 212 56 A normál USB-port le van tiltva 211 56 A(z) [x]. párhuzamos port letiltva 211 56 A(z) [x]. soros port letiltva 211 57 Konfiguráció módosult, néhány függő feladat nem lett visszaállítva 212 58 input konfigurációs hiba 212 58 Túl sok flash eszköz van telepítve 213 58 Túl sok lemez behelyezve 212 58 Túl sok tálca van csatalkoztatva 213 59 Nem kompatibilis [x] tálca 213 61 Távolítsa el a hibás lemezt 213 62 Lemez megtelt 214 80.xx A beégető élettart. vége felé közeledik 214 80.xx Beégető egység hiányzik 214 80.xx Beégető élettart. figy. 214 80.xx Cserélje ki a beégetőt 214 82.xx A hulladékfesték-tartály hiányzik 215 82.xx A hulladékfesték-tartály majdnem megtelt 215 82.xx Cserélje ki a hulladékfestéktartálvt 215 83.xx Cserélje a továbbító egységet 216 83.xx Hiányzik a továbbító modul 215 83.xx Továbbító egys. élettart. vége felé közeledik 216 83.xx Továbbító egység élettart. figyelm. 215 84.xx [szín] fotokonduktor hiányzik 217 84.xx [Szín] fotokonduktor kifogyóban 216 84.xx [Szín] fotokonduktor szintje alacsony 216

84.xx Cseréljen [szín] fotokonduktort 216 88.xx A [szín] kazetta erősen fogy 218 88.xx A [szín] kazetta kritikusan alacsony 217 88.xx Kevés a [szín] festék 217 88.xx Majdnem kifogyott a [színes] festék 217

### [

[paper source] módosítása erre: [custom string] 202 [paper source] módosítása erre: [custom string] betöltési mód: [orientation] 202 [paper source] módosítása erre: [custom type name] 201 [paper source] módosítása erre: [custom type name] betöltési mód: [orientation] 202 [paper source] módosítása erre: [paper size] [paper type] 203 [paper source] módosítása erre: [paper size] [paper type] betöltési mód: [orientation] 203 [paper source] módosítása erre: [paper size] betöltési mód: [orientation] 202 [x] egyéni típus egyéni név létrehozása 95 papírtípus hozzárendelése 55 [x] egyéni típus neve készítés 54 [x] hálózat menü 134 [x] soros menü 143

### Α

a beágyazott webkiszolgálót nem lehet megnyitni 243 a beépített webkiszolgáló megnyitása 77 A feladat befejezéséhez kellékanyag szükséges 207 a festék ledörzsölődik 238 a festék sötétségének beállítása 56, 98 a karbantartási számláló visszaállítása 185 a kezdőképernyő bemutatása 74 a kezdőképernyő gombjai ismertetés 74 a Max. sebesség és a Max. hozam beállítás használata 57,98 a merevlemez-memória törlése 68, 109 a négy nyílgomb a nyomtató kezelőpanelén 38 a négy nyílgomb használata a nyomtató kezelőpanelén 38 a normál tálca betöltése 40, 81 a nyomtató áthelyezése 36, 71, 188 a nyomtató érintőképernyővel ellátott kezelőpanelje 73 a nyomtató érintőképernyővel ellátott kezelőpaneljének használata 73 a nyomtató helyének kiválasztása 36, 71 a nyomtató kijelzője fényerejének beállítása 174 a nyomtató merevlemezének beszerelése 19 a nyomtató merevlemezének eltávolítása 24 a nyomtató merevlemezének titkosítása 69, 109 a nyomtató merevlemezének törlése 109 a nyomtató üzembe helyezésének előkészítése Ethernet hálózaton 29 a nyomtató vezérlőpanelje fényerő módosítása 174 gyári alapértékek, visszaállítás 66, 106 használata 38, 73 a nyomtató-merevlemez leselejtezése 67, 107 a nyomtatóbeállítás ellenőrzése 35 a nyomtatófej lencséjének megtisztítása 186 a vezeték nélküli hálózat beállítása a Windows rendszerben 30 a virtuális kijelző ellenőrzése beépített webkiszolgáló használata 62, 103 A(z) [x]. tálca papírmérete nem támogatott 207

A(z) [x]. tálca telepítése 204 Active NIC (Aktív NIC) menü 134 Alapértelmezett forrás menü 123 alaplap fedele felhelyezés 9 visszaszerelés 9 alkalmazások kezdőképernyő 78 alkalmazások a kezdőképernyőn információ keresése 78 konfigurálás 78 alkatrészei állapot ellenőrzése 63, 104 ellenőrzés a beágyazott webkiszolgáló használatával 63, 104 ellenőrzés a nyomtató vezérlőpaneljéről 104 használat, eredeti Lexmark 178 alkatrészek állapota ellenőrzés 104 alkatrészek és kellékanyagok állapota ellenőrzés 63 alkatrészek és kellékanyagok, állapot ellenőrzés a nyomtató kezelőpaneljén 63 alkatrészek és kellékek állapotának ellenőrzése 63, 104 Alvó üzemmód beállítás 106 alvó üzemmód beállítás 65 alvó üzemmód beállítása 65, 106 AppleTalk menü 139 az alaplap fedelének felhelyezése 9 az alaplap fedelének visszahelyezése 9 az alaplap lezárása 66, 107 az alkatrészek és kellékek állapotának ellenőrzése 63, 104 az érintőképernyő gombjainak használata 75 az opcionális tálca betöltése 81 az ügyfélszolgálat hívása 243 az Univerzális papírméret beállítása 39.81 az Űrlapok és kedvencek használata 97

### Á

Általános beállítások menü 151

### В

beállítás papírméret 39,80 papírtípus 39,80 TCP/IP-cím 137 beégető egység rendelés 178 Befagyasztott üzemmód használata 65, 105 Befagyasztott üzemmód használata 65, 105 belső nyomtatókiszolgáló hibaelhárítás 223 betöltés 2 000-lapos nagy-kapacitású lapadagoló 48,90 550 lapos kiegészítő tálca 40 550 lapos tálca (normál vagy kiegészítő) 81 borítékok 51, 92 fejléces papír a 2000 lapos nagy kapacitású adagolóban 48, 90 fóliák 51, 92 külön megvásárolható 550 lapos speciálishordozó-tálca 43, 84 normál 550 lapos tálca 40 többfunkciós adagoló 51, 92 betűtípusminták listája nyomtatás 61, 102 betűtípusminták listájának nyomtatása 102 bizalmas adatok védelmére vonatkozó információk 70, 110 bizalmas és más típusú függő feladatok nyomtatása Macintosh számítógépről 60, 101 Windows rendszeren 60, 101 Bizalmas nvomtatás menü 148 bizalmas nyomtatási feladatok 60, 101 nyomtatás Macintosh számítógépről 60, 101 nyomtatás Windows rendszerből 60, 101 Biztonsági ellenőrzési napló menü 150 biztonsági információk 5,6

biztonsági weblap hol található 70, 110 biztonsági zár 66, 107 borítékok betöltés 51, 92 ötletek a használathoz 112

### С

címke, papír tippek 112

#### Cs

Cs. be az elülső aj. 203 Csendes üzemmód 64, 106 Csereméret menü 127 Csomagolóanyag eltávolítása, [területnév] 206

### D

Dátum és idő beállítása menü 150 dokumentum nyomtatása 56, 97 dokumentumok, nyomtatás Macintosh-ról 56, 97 Windows rendszeren 56, 97

### Ε

Egyéb biztonsági beállítások menü 148 egyéni név létrehozása papírtípus 95 Egyéni nevek menü 132 egyéni papírtípus hozzárendelés 55 egyéni papírtípusnév hozzárendelés 96 készítés 54 Egyéni típusok menü 132 elakadások elhelyezkedés 190 elkerülés 189 papírelakadás elhelyezkedésének azonosítása 190 számok 190 Embedded Web Server az alkatrészek állapotának ellenőrzése 63, 104 fényerő módosítása 174 hálózati beállítások 62, 103 hozzáférés 77 hozzáférési probléma 243

kellékek állapotának ellenőrzése 63, 104 rendszergazdai beállítások 62, 103 Embedded Web Server Administrator's Guide (Embedded Web Server - Rendszergazdai kézikönyv) hol található 110 Embedded Web Server – Security (Beágyazott webkiszolgáló – Biztonság): Rendszergazdai útmutató hol található 62, 103, 70 Energiatakarékos beállítások áttekintés 79 Ethernet beállítás előkészítés 29 Ethernet hálózat Ethernet-nyomtatás beállításának előkészítése 29 Ethernet-port 27

### É

érintőképernyő gombok, használata 75

#### F

FCC-nyilatkozat 250 fejléc betöltés, 2000 lapos nagy kapacitású adagoló 48,90 betöltés, multifunkciós adagoló 111 betöltés, tálcák 111 fejléces papír betöltése papírtájolás 111 fekete-fehér nyomtatás 56, 97 Feladat-nyilvántartás menü 166 felejtő memória 67, 107 törlés 67, 108 felejtő memória törlése 67, 108 fény, jelző 38, 73 fényvezető csere 182 fényvezető-karbantartási számláló alaphelyzetbe állítás 185 fényvezetők rendelés 177 festék sötétsége beállítás 56, 98

festékkazetták rendelés 177 újrahasznosítás 176 festékkazettát csere 179 Finishing (Utófeldolgozás) menü 161 firmware-kártya beszerelés 14 flash meghajtó nyomtatás róla 58, 99 flash meghajtók támogatott fájltípusok 59, 100 Flash-meghajtó menü 158 flash-memóriakártya beszerelés 14 hibaelhárítás 223 fóliák betöltés 51, 92, 111 használata 111 ötletek a használathoz 111 függő feladatok 60, 101 nyomtatás Macintosh számítógépről 60, 101 nyomtatás Windows rendszerből 60, 101

### G

Gazdaságos mód beállítás 64, 105 gombok, érintőképernyő használata 75

### GY

GYIK a színes nyomtatásról 240

### Gy

gyári alapértékek, visszaállítás 66 gyári alapértelmezett beállítások visszaállítás 106 gyári alapértelmezett értékek visszaállítása 106

#### Η

hálózatbeállítási oldal nyomtatása 63, 104 hálózati beállítások 9 Embedded Web Server 62, 103 Hálózati útmutató hol található 62, 103 hálózatibeállítás-oldal nyomtatás 63, 104 hardverkiegészítők hozááadása nyomtatóillesztő 28 hardverkiegészítők, hozzáadás nyomtatóillesztő 28 Használati útmutató használata 7 Háttér és készenléti képernyő használata 78 Hiba az USB-meghajtó olvasása közben. Távolítsa el az USB-t 204 hibaelhárítás a beágyazott webkiszolgálót nem lehet megnyitni 243 alapvető nyomtatóproblémák megoldása 201 alkalmazáshiba történt 222 GYIK a színes nyomtatásról 240 kapcsolatba lépés az ügyfélszolgálattal 243 nem válaszoló nyomtató ellenőrzése 201 hibaelhárítás, kijelző a nyomtató kijelzőjén nem látható semmi 221 hibaelhárítás, nyomtatás a feladat nem megfelelő papírra nyomtatódik ki 219 a nyomtatás lelassul 221 a nyomtatás rossz tálcából történik 219 a nyomtatási feladat a vártnál tovább tart 220 a tálca-összekapcsolás nem működik 221 a többnyelvű PDF-fájlokat nem lehet kinyomtatni 219 az elakadt lapokat a nyomtató nem nyomtatja ki újra 226 feladatok nem nyomtatódnak ki 219 felfüggesztett feladatok nem nyomtatódnak ki 218 helytelen karakterek a nyomtatásban 218 helytelen margók 228 hiba a flash-meghajtó olvasása közben 218 nem várt oldaltörések 222 Nincs elég memória a feladat szétválogatásához 219 papír gyakran elakad 226 papírmeghajlás 229

hibaelhárítás, nyomtatási minőség a festék ledörzsölődik 238 a karakterek széle recés 227 a nyomtatás túl sötét 231 árnyékképek jelennek meg a nvomatokon 234 az oldalon festékfoltok vagy háttérárnyalatok láthatók 237 egyenetlen nyomtatási eloszlás 240 egyszínű fekete oldalak 235 egyszínű oldalak 235 eltorzult nyomtatás 235 festékpöttyök 239 gyenge az írásvetítő-fóliákra történő nyomtatás minősége 239 ismétlődő hibák 234 levágott képek 227 nyomtatás túl világos 232 nyomtatási hibák 230 szaggatott függőleges vonalak 237 szaggatott vízszintes vonalak jelennek meg a nyomatokon 236 szürke háttér nyomatokon 228 üres oldalak 233 világos, fehér vagy nem megfelelő színű sorok láthatók a nyomatokon 229 hibaelhárítás, nyomtatókiegészítők a 2000 lapos fiók problémái 223 a kiegészítő nem működik 224 a nyomtató merevlemeze nem észlelhető 223 belső nyomtatókiszolgáló 223 flash-memóriakártya nem észlelhető 223 Internal Solutions Port 224 memóriakártya 224 problémák a papírtartó tálcával 225 USB-/párhuzamos illesztőkártya 225 hibaelhárítás, papíradagolás az üzenet az elakadás elhárítása után is a kijelzőn marad 226 hordozó betöltése a külön megvásárolható speciálishordozótálcába 43,84 hozzáférés a rendszeralaplaphoz 9 HTML-menü 171

hulladékfesték-tartály csere 181 rendelés 178

#### L

Ideiglenes adatfájlok törlése menü 149 ikonok a kezdőképernyőn elrejtése 77 megjelenítés 77 ikonok elrejtése a kezdőképernyőn 77 ikonok megjelenítése a kezdőképernyőn 77 információk a nyomtatóról hol található 7 Internal Solutions Port beszerelés 15 hibaelhárítás 224 portbeállítások módosítása 35 IPv6 menü 138

#### J

Jelentések menü 133, 136 jelzőfény 38, 73

#### Κ

kábelek Ethernet 27 **USB 27** kábelek csatlakoztatása 27 kapcsolatba lépés az ügyfélszolgálattal 243 karbantartási számláló, visszaállítás 185 kártya tippek 113 kellékanyagok cseréje fényvezető 182 festékkazettát 179 hulladékfesték-tartály 181 kellékanyagok megőrzése 175 kellékanyagok, csere fényvezető 182 hulladékfesték-tartály 181 kellékanyagok, rendelés beégető egység 178 fényvezetők 177 festékkazetták 177 hulladékfesték-tartály 178 továbbító egység 178

kellékek állapot ellenőrzése 63, 104 ellenőrzés a beágyazott webkiszolgáló használatával 63, 104 ellenőrzés a nyomtató vezérlőpaneljéről 104 használat, eredeti Lexmark 178 takarékoskodás 175 tárolás 178 újrahasznosított papír használata 174 kellékek állapota ellenőrzés 104 Kellékek menü 121 Kép menü 172 kezdőképernyő gombok, bemutatás 74 ikonok elrejtése 77 ikonok megjelenítése 77 kezelőpanel, nyomtató 38, 73 kibocsátással kapcsolatos nyilatkozatok 246, 250, 251 kiegészítők 2000 lapos fiók 26 550 lapos fiók 26 550 lapos speciálishordozófiók 26 beszerelési sorrend 25 firmware-kártya 14 firmware-kártyák 9 flash-memóriakártya 14 hálózat 9 **Internal Solutions Port 15** lista 9 memóriakártya 12 memóriakártyák 9 nyomtató merevlemez, eltávolítás 24 nyomtató merevlemeze, beszerelés 19 portok 9 kiegészítők beszerelése beszerelési sorrend 25 kijelző hibaelhárítása a nyomtató kijelzőjén nem látható semmi 221 kijelző, a nyomtató vezérlőpanelje fényerő módosítása 174 kijelző, kezelőpanel 38, 73

konfiguráció exportálása beépített webkiszolgáló használata 80 konfiguráció importálása beépített webkiszolgáló használata 80 konfigurációs információ vezeték nélküli hálózat 29 könyvtárlista nyomtatás 61, 102 könyvtárlista nyomtatása 102 környezeti beállítások Alvó üzemmód 106 alvó üzemmód 65 Befagyasztott üzemmód 65, 105 Csendes üzemmód 64, 106 Gazdaságos mód 64, 105 kellékanyagok megőrzése 175 nyomtató kijelzőjének fényereje, beállítás 174 környezetkímélő beállítások Alvó üzemmód 106 alvó üzemmód 65 Befagyasztott üzemmód 65, 105 Csendes üzemmód 64, 106 fényerő, módosítás 174 Gazdaságos mód 64, 105 kellékanyagok megőrzése 175 külön megvásárolható 550 lapos speciálishordozó-tálca betöltés 43, 84 külön megvásárolható speciálishordozó-tálca betöltés 43, 84 külön megvásárolható tálca betöltés 81

#### L

Lemez majdnem megtelt. Lemezterület biztonságos törlése. 203 Lemezprobléma 203 lemeztörlés 68, 109

#### Μ

Max. sebesség és Max. hozam használata 57, 98 megrendelhető belső kiegészítők 9 memória a nyomtatóra telepített típusok 67, 107 memóriakártya beszerelés 12 hibaelhárítás 224 menübeállítások oldal nyomtatása 104 menübeállítások oldala nyomtatás 63, 104 menük [x] hálózat 134 Aktív NIC 134 Alapértelmezett forrás 123 Általános beállítások 151 AppleTalk 139 Beállítás 160 Bizalmas nyomtatás 148 Biztonsági ellenőrzési napló 150 Csereméret 127 Dátum és idő beállítása 150 diagram 120 Egyéb biztonsági beállítások 148 Egyéni nevek 132 Egyéni típusok 132 Feladat-nyilvánt. 166 Flash meghajtó 158 Hálózati kártya 136 **HTML 171** Ideiglenes adatfájlok törlése 149 IPv6 138 Jelentések 133, 136 Kellékanyagok 121 Kép 172 Kiadási műveletek 161 Minőség 163 MP konfigurálása 126 Papír textúra 127 Papírbetöltés 130 Papírméret/-típus 123 Papírsúly 129 Párhuzamos [x] 141 PCL-emuláció 169 PDF 168 PostScript 168 Segédprogramok 167 SMTP-beállítási menü 146 Soros [x] 143 Súgó 173 Szabványos hál. 134 Szabványos USB 140 TCP/IP 137 Universal Setup (Univerzális beállítás) 132 Vezeték nélküli 138

XPS 168 menük diagram 120 mobileszköz nyomtatás róla 59, 100 Módosítsa ezt: [papírforrás], erre: [papírméret] 202 MP menü konfigurálása 126

#### Ν

Néhány függő feladat nem lett visszaállítva 207 nem felejtő memória 67, 107 törlés 67, 108 nem felejtő memória törlése 67, 108 Nem támogatott lemez 207 Nem támogatott USB-eszköz, távolítsa el 204 nem válaszoló nyomtató ellenőrzése 201 Network Card (Hálózati kártya) menü 136 normál tálca betöltés 40, 81

#### Ny

nyilatkozatok 244, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252 nyomtatás betűtípusminták listája 61, 102 fekete-fehér 56, 97 flash-meghajtóról 58, 99 hálózatibeállítás-oldal 63, 104 könyvtárlista 61, 102 Macintosh-ról 56, 97 Max. sebesség és Max. hozam 57,98 megszakítás a nyomtató kezelőpaneljéről 103 menübeállítások oldala 63, 104 nyomtatás mobileszközről 59, 100 Windows rendszeren 56, 97 űrlapok 97 nyomtatás fekete-fehérben 56, 97 nyomtatás flashmeghajtóról 58,99 nyomtatás minősége, hibaelhárítás a festék ledörzsölődik 238 a karakterek széle recés 227 a nyomtatás túl sötét 231

árnyékképek jelennek meg a nyomatokon 234 az oldalon festékfoltok vagy háttérárnyalatok láthatók 237 egyenetlen nyomtatási eloszlás 240 egyszínű fekete oldalak 235 egyszínű oldalak 235 eltorzult nyomtatás 235 festékpöttyök 239 gyenge az írásvetítő-fóliákra történő nyomtatás minősége 239 ismétlődő hibák 234 levágott képek 227 nyomtatás túl világos 232 nyomtatási hibák 230 szaggatott függőleges vonalak 237 szaggatott vízszintes vonalak jelennek meg a nyomatokon 236 szürke háttér nyomatokon 228 üres oldalak 233 világos, fehér vagy nem megfelelő színű sorok láthatók a nyomatokon 229 nyomtatás mobileszközről 59, 100 nyomtatás, hibaelhárítás a feladat nem megfelelő papírra nyomtatódik ki 219 a nyomtatás lelassul 221 a nyomtatás rossz tálcából történik 219 a nyomtatási feladat a vártnál tovább tart 220 a tálca-összekapcsolás nem működik 221 a többnyelvű PDF-fájlokat nem lehet kinyomtatni 219 az elakadt lapokat a nyomtató nem nyomtatja ki újra 226 feladatok nem nyomtatódnak ki 219 felfüggesztett feladatok nem nyomtatódnak ki 218 helytelen karakterek a nyomtatásban 218 helytelen margók 228 hiba a flash-meghajtó olvasása közben 218 nem várt oldaltörések 222

Nincs elég memória a feladat szétválogatásához 219 papír gyakran elakad 226 papírmeghajlás 229 nyomtatáshoz javasolt oldal 115 nyomtatási feladat megszakítás a nyomtató vezérlőpaneljéről 62 megszakítás, számítógépről 62, 103 nyomtatási feladat megszakítása a nyomtató kezelőpaneljén 62, 103 számítógépről 62, 103 nyomtatási feladatok ellenőrzése 60, 101 nyomtatás Macintosh számítógépről 60, 101 nyomtatás Windows rendszerből 60, 101 nyomtatási feladatok eltárolása 60.101 nyomtatási feladatok ismétlése 60, 101 nyomtatás Macintosh számítógépről 60, 101 nyomtatás Windows rendszerből 60, 101 nyomtatási feladatok megőrzése 60 nyomtatás Macintosh számítógépről 60, 101 nyomtatás Windows rendszerből 60, 101 nyomtatási minőség a nyomtatófej lencséjének megtisztítása 186 nyomtatási minőség, gyenge elkerülése megfelelő papír és speciális hordozók választásával 115 nyomtató 28 hely kiválasztása 36, 71 konfigurált típusok 37, 72 minimális elakadások 36, 71 mozgatás 36, 71, 188 szállítás 188 nyomtató belseje tisztítás 186

nyomtató kezelőpanelje, virtuális kijelző beépített webkiszolgáló használata 62, 103 nyomtató külseje tisztítás 186 nyomtató merevlemeze beszerelés 19 eltávolítása 24 hibaelhárítás 223 leselejtezés 67, 107 titkosítás 69, 109 törlés 68, 109 nyomtató merevlemezének memóriája törlés 68, 109 nyomtató merevlemezének titkosítása 69, 109 nyomtató merevlemezének törlése 68 nyomtató szállítása 188 nyomtató telepítése vezeték nélküli hálózaton Macintosh használata 32 nyomtatóbeállítás ellenőrzés 35 nyomtatóbeállítások 37,72 nyomtatófej lencsék tisztítás 186 nyomtatóillesztő hardverkiegészítők, hozzáadás 28 nyomtatókiegészítők hibaelhárítása a 2000 lapos fiók problémái 223 a kiegészítő nem működik 224 a nyomtató merevlemeze nem észlelhető 223 belső nyomtatókiszolgáló 223 flash-memóriakártya nem észlelhető 223 Internal Solutions Port 224 memóriakártya 224 problémák a papírtartó tálcával 225 USB-/párhuzamos illesztőkártya 225 nyomtatóproblémák, alapvetők megoldása 201 nyomtatóüzenetek 31.xx Hiányzó vagy hibás [szín] kazetta 207

32.xx [szín] festékkazetta termékszámát nem támogatja a készülék 207 34 Nem megfelelő papírméret; nyissa ki: [papírforrás] 208 35 Nincs elég memória a szkennertartozék támogatásához 208 36 Nyomtatószerviz szükséges 208 37 Kevés a memória a feladat szétválogatásához 209 37 Kevés a memória, néhány függő feladat nem lesz visszaállítva 209 37 Kevés a memória, egyes Függő felad. törlődtek 209 37 Nincs elégmemória a Flashmemória töredezettségmentesítéséhez 208 38 Memória tele 209 39 Összetett oldal. előfordulhat. hogy néhány adat nincs kinyomtatva 209 51 Hibás flash 210 52 Nincs elég szabad hely a flashmemóriában az erőforrások számára. 210 53 Nem formázott flash észlelhető 210 54 [x] hálózat szoftverhiba 210 54 [x]. soros opció hiba 210 54 Normál hálózatiszoftverhiba 211 55 Nem támogatott kiegészítő a(z) [x]. nyílásban 211 56 [x]. USB-port letiltva 212 56 A normál USB-port le van tiltva 211 56 A(z) [x]. párhuzamos port letiltva 211 56 A(z) [x]. soros port letiltva 211 57 Konfiguráció módosult, néhány függő feladat nem lett visszaállítva 212 58 input konfigurációs hiba 212 58 Túl sok flash eszköz van telepítve 213 58 Túl sok lemez behelyezve 212 58 Túl sok tálca van csatalkoztatva 213 59 Nem kompatibilis [x] tálca 213

61 Távolítsa el a hibás lemezt 213 62 Lemez megtelt 214 80.xx A beégető élettart. vége felé közeledik 214 80.xx Beégető egység hiányzik 214 80.xx Beégető élettart. figy. 214 80.xx Cserélje ki a beégetőt 214 82.xx A hulladékfesték-tartály hiányzik 215 82.xx A hulladékfesték-tartály majdnem megtelt 215 82.xx Cserélje ki a hulladékfestéktartályt 215 83.xx Cserélje a továbbító egységet 216 83.xx Hiányzik a továbbító modul 215 83.xx Továbbító egys. élettart. vége felé közeledik 216 83.xx Továbbító egység élettart. figyelm. 215 84.xx [szín] fotokonduktor hiányzik 217 84.xx [Szín] fotokonduktor kifogyóban 216 84.xx [Szín] fotokonduktor szintje alacsony 216 84.xx Cseréljen [szín] fotokonduktort 216 88.xx A [szín] kazetta erősen fogy 218 88.xx A [szín] kazetta kritikusan alacsony 217 88.xx Kevés a [szín] festék 217 88.xx Majdnem kifogyott a [színes] festék 217 [paper source] módosítása erre: [custom string] 202 [paper source] módosítása erre: [custom string] betöltési mód: [orientation] 202 [paper source] módosítása erre: [custom type name] 201 [paper source] módosítása erre: [custom type name] betöltési mód: [orientation] 202 [paper source] módosítása erre: [paper size] [paper type] 203 [paper source] módosítása erre: [paper size] [paper type] betöltési mód: [orientation] 203

[paper source] módosítása erre: [paper size] betöltési mód: [orientation] 202 A feladat befejezéséhez kellékanyag szükséges 207 A(z) [x]. tálca beillesztése 204 A(z) [x]. tálca papírmérete nem támogatott 207 A(z) [x]. tálca telepítése 204 Cs. be az elülső aj. 203 Csomagolóanyag eltávolítása, [területnév] 206 Hiba az USB-meghajtó olvasása közben. Távolítsa el az USB-t 204 hiba történt az USBmeghajtóval 201 Lemez majdnem megtelt. Lemezterület biztonságos törlése. 203 Lemezprobléma 203 Módosítsa ezt: [papírforrás], erre: [papírméret] 202 Néhány függő feladat nem lett visszaállítva 207 Nem támogatott lemez 207 Papír eltávolítása a normál kimeneti tárolóból 206 Papírcsere szükséges 206 Sérült lemez 203 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom string] 205 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom type name] 205 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper size] 206 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper type] [paper size] 206 Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [custom string] 204 Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [custom type name] 204 Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [paper size] 205 Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [paper type] [paper size] 205 Visszaállítja a függő feladatokat? 207 nyomtatóvédelem információ 70, 110

#### Ρ

papír a papírméret beállítása 39 előnyomott űrlapok 115 feiléc 115 jellemzők 114 kiválasztás 115 nem elfogadható 115 nyomtatáshoz javasolt oldal 115 tárolás 116 típus beállítása 39 újrafelhasznált 116 újrahasznosított kellékek használata 174 Univerzális méret beállítása 39.81 Papír eltávolítása a normál kimeneti tárolóból 206 papíradagolás, hibaelhárítás az üzenet az elakadás elhárítása után is a kijelzőn marad 226 Papírbetöltés menü 130 Papírcsere szükséges 206 papírelakadás elkerülés 189 papírelakadás, elhárítás 200-201 papírelakadás 190 202–203 papírelakadás 195 24x papírelakadás 199 250 papírelakadás 200 papírelakadások elkerülése 116, 189 papír és speciális hordozók vágása 115 papírok és speciális hordozók kiválasztása 115 papírméret beállítás 80 Universal 132 Papírméret/Papírtípus menü 123 papírméretek támogatott 117 Papírsúly menü 129 papírsúlyok nyomtató által támogatott 119 Papírtextúra menü 127 papírtípus beállítás 80 papírtípusok hol tölthető be 119 nyomtató által támogatott 119

Párhuzamos [x] menü 141 PCL Emul (PCL-emuláció) menü 169 PDF menü 168 portbeállítások konfigurálás 35 portbeállítások konfigurálása 35 PostScript menü 168 publikációk hol található 7

### Q

Quality (Minőség) menü 163

### R

rendelés beégető egység 178 fényvezetők 177 festékkazetták 177 hulladékfesték-tartály 178 továbbító egység 178 rendszeralaplap hozzáférés 9 lezárás 66, 107 rendszergazdai beállítások Embedded Web Server 62, 103

### S

sérült a nyomtató merevlemeze 203 Setup (Beállítás) menü 160 Showroom áttekintés 79 SMTP-beállítási menü 146 speciális hordozó kiválasztás 115 nyomtatáshoz javasolt oldal 115 Súgó menü 173

### Sz

Szabványos hál. menü 134 Szabványos USB menü 140

### Т

tálca-összekapcsolás bontása 54, 95, 96 tálcák összekapcsolás 54, 95, 96 összekapcsolás bontása 54, 95, 96 tálcák csatolása 54, 95, 96 támogatott fájltípusok 100 támogatott flashmeghajtók 59, 100 támogatott papírméretek 117 tárolás kellékek 178 papír 116 távközlési nyilatkozatok 250 Távoli kezelőpanel beállítás 79 TCP/IP menü 137 telepítés vezeték nélküli hálózaton Windows használata 30 telepítés, nyomtató 28 vezeték nélküli hálózaton 30 tippek borítékok használatával kapcsolatban 112 címke, papír 112 fejléces papír használatáról 111 fólia használatáról 111 kártya 113 tippek borítékok használatával kapcsolatban 112 tippek fejléces papír használatához 111 tisztítás nyomtató belseje 186 nyomtató külseje 186 többfunkciós adagoló betöltés 51, 92 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom string] 205 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom type name] 205 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper size] 206 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper type] [paper size] 206 Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [custom string] 204 Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [custom type name] 204 Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [paper size] 205 Töltse fel ezt: [paper source] a következővel: [paper type] [paper size] 205 törölhetőség nyilatkozat - 67, 107 törölhetőségi nyilatkozat 67, 107

további információk a nyomtatóról 7 továbbító egység rendelés 178

### U

Universal Setup (Univerzális beállítás) menü 132 Univerzális papírméret 132 beállítás 81, 39 USB-/párhuzamos illesztőkártya hibaelhárítás 225 USB-port 27 Utilities (Segédprogramok) menü 167

## Ú

újrahasznosítás 247 festékkazetták 176 Lexmark csomagolás 176 Lexmark termékek 175 újrahasznosított papír használata 116, 174 újrahasznosított papír használata 174

### V

vezeték nélküli hálózat konfigurációs információ 29 telepítés Macintosh segítségével 32 telepítés, Windows használata 30 vezeték nélküli nyomtató telepítése Macintosh rendszer esetén 32 virtuális kijelző ellenőrzés a beágyazott webkiszolgáló használatával 62, 103 Visszaállítja a függő feladatokat? 207

### W

Wireless (Vezeték nélküli) menü 138

### X

XPS menü 168

### Ζ

zaj csökkentése 64, 106 zajkibocsátási szintek 246 zár, biztonsági 66, 107 zöld beállítások Befagyasztott üzemmód 65, 105 Csendes üzemmód 64, 106 Gazdaságos mód 64, 105

# Ű

Űrlapok és kedvencek beállítás 78 űrlapok nyomtatása 97