

C950 sorozat

Használati útmutató



www.lexmark.com

Géptípus(ok): 5058 Modell(ek): 030

Tartalom

Biztonsági információk	6
Információk a nyomtatóról	
További információk a nyomtatóról	8
A nyomtató helyének kiválasztása	9
Nyomtatóbeállítások	10
A nyomtató kezelőpaneljének használata	12
A kezdőképernyő	13
A kezdőképernyő	
Az érintőképernyő gombjainak használata	14
A kezdőképernyő-alkalmazások beállítása és használata	17
A beépített webkiszolgáló megnyitása	17
A kezdőképernyő ikonjainak megjelenítése és elrejtése	
A kezdőképernyő-alkalmazások aktiválása	
A távoli kezelőpanel beállítása	19
Konfiguráció importálása és exportálása	20
További nyomtatóbeállítások	21
A nyomtató bekapcsolása	21
Belső kiegészítők telepítése	
Hardverkiegészítők telepítése	
A kábelek csatlakoztatása	
A nyomtatóbeállítás ellenőrzése	40
A nyomtatószoftver beállítása	41
Hálózatkezelés	43
A nyomtató környezeti hatásainak minimalizálása	51
Papír- és festéktakarékosság	51
Energiatakarékosság	52
Újrahasznosítás	54
Papír és speciális adathordozó betöltése	56
A papírméret és papírtípus beállítása	

Az univerzális papírbeállítások konfigurálása	56
A normál vagy kiegészítő 520 lapos tálca betöltése	
A 850- és 1150-lapos tálcák betöltése	60
A 2000-lapos nagykapacitású-adagoló betöltése	62
A többcélú adagoló betöltése	
Tálcák összekapcsolása és bontása	67
Útmutató a papírokhoz és speciális adathordozókhoz	70
Útmutató a papírokhoz	
Papír tárolása	74
Támogatott papírméretek, -típusok és -súlyok	74
Nyomtatás	
Dokumentum nyomtatása	82
Nyomtatás mobileszközről	83
Nyomtatás flash-meghajtóról	
Nyomtatás speciális nyomathordozókra	86
Bizalmas és más típusú függő feladatok nyomtatása	
Információs oldalak nyomtatása	
Nyomtatási munka törlése	
A nyomtató menüinek ismertetése	92
Menülista	
Kellékek menü	93
Papír menü	
Jelentések menü	104
Hálózat/portok menü	104
Biztonság menü	
Beállítások menü	
Súgó menü	143
A merevlemezen és más telepített memóriaeszközön tár	olt
adatok biztonsága	144
Törölhetőségi nyilatkozat	144

Felejtő memória törlése1	145
Nem felejtő memória törlése1	145
A nyomtató merevlemezes memóriájának törlése1	145

Nyomtató merevlemez-titkosításának konfigurálása	146
A nyomtató karbantartása	148
A nyomtató külsejének megtisztítása	
A nyomtatófejlencsék tisztítása	148
A lyukasztódoboz kiürítése	152
A kellékanyagok tárolása	154
Az alkatrészek és kellékek állapotának ellenőrzése	
Alkatrészek és kellékek rendelése	155
Alkatrészek és kellékek cseréje	157
A nyomtató áthelyezése	178
Adminisztratív támogatás	179
Tájékozódás speciális hálózati és rendszergazdai feladatokkal kapcsolatban	179
A virtuális kijelző használata	179
A nyomtató állapotának ellenőrzése	
E-mail riasztások beállítása	
Jelentések megtekintése	
Gyári alapértelmezett értékek visszaállítása	180
Elakadások megszüntetése	181
Papírelakadások elkerülése	
Értesítés az elakadások számáról és helyéről	
201–202 papírelakadások	
203 papírelakadás	185
230 papírelakadás	186
231 papírelakadás	186
24x papírelakadás	
250 papírelakadás	194
281 papírelakadás	194
4yy.xx papírelakadások	196
455 kapocselakadás	201
Hibaelhárítás	204
Alapvető nyomtatóproblémák megoldása	204
A nyomtató üzeneteinek megértése	204
Nyomtatási problémák megoldása	

A kezdőképernyő-alkalmazásokkal kapcsolatos problémák elhárítása	222
Kiegészítőkkel kapcsolatos problémák megoldása	224
Papíradagolási problémák megoldása	
Nyomtatási minőséggel kapcsolatos problémák megoldása	228
A színminőséggel kapcsolatos problémák megoldása	240
Az Embedded Web Server nem nyílik meg	
Kapcsolatba lépés az ügyfélszolgálattal	244
Megjegyzések	245
Termékinformációk	245
Megjegyzés a kiadáshoz	245
Tápfelvétel	
Index	254

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.

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: A nyomtató belseje forró lehet. Az égési sérülések elkerülése érdekében várja meg, amíg lehűlnek a felületek.

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.

Megj.: 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 hozzáértő szakemberre.

4

VIGYÁZAT – ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: A nyomtató külsejének tisztítása közben történő elektromos áramütés elkerülése érdekében a folytatás előtt húzza ki a tápkábelt a konnektorból, és az összes kábelt a nyomtatóból.

VIGYÁZAT – ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Ne használja a faxfunkciót zivataros időben. Zivataros időben ne végezze a készülék üzembe helyezését, illetve elektromos vagy kábelezési csatlakozásokat, például a fax, a tápkábel vagy a telefon csatlakoztatását.



VIGYÁZAT – LELÖKÉS VESZÉLYE: A földre helyezett összeállítások stabilitása érdekében kiegészítő bútorzatra 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 – 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.

Információk a nyomtatóról

További információk a nyomtatóról

Mit keres?	Itt található
Kezdeti beállítási utasítások:A nyomtató csatlakoztatásaA nyomtatószoftver telepítése	Telepítési dokumentáció—A nyomtatóhoz mellékelt telepítési dokumentáció elérhető a <u>http://support.lexmark.com</u> .
 További beállítások és utasítások a nyomtató használatához Papír és különleges anyagok kiválasztása és tárolása Papír betöltése Nyomtatóbeállítások konfigurálása Dokumentumok és fotók megte- kintése, nyomtatása A nyomtatószoftver telepítése és használata A nyomtató konfigurálása a hálózaton A nyomtató ápolása és karban- tartása Hibaelhárítás és problémamegoldás 	Felhasználói útmutató és Rövid használati útmutató—Az útmutatók az alábbi helyen találhatók: <u>http://support.lexmark.com</u> . Megj.: Az útmutatók más nyelven is elérhetőek.
A nyomtató kisegítő lehetőségeinek beállítása és konfigurálása	<i>Lexmark Accessibility Guide</i> — Ez az útmutató a következő címen érhető el: http://support.lexmark.com.
Segítség a nyomtatószoftver használa- tához	 Windows vagy Mac Súgó—A nyomtatóprogram vagy alkalmazás elindítása után kattintson a Help (Súgó) lehetőségre. Környezetérzékeny segítséget a ikonra kattintva kaphat. Megjegyzések: A súgó automatikusan települ a nyomtatószoftverrel. A nyomtatószoftver a nyomtató programmappájában vagy az asztalon található, az operációs rendszertől függően.
 A legújabb támogatási információk, frissítések és ügyfélszolgálat: Dokumentáció Meghajtóprogramok letöltése Azonnali segítségnyújtás csevegőprogramon Segítségnyújtás e-mailben Telefonos támogatás 	 A Lexmark terméktámogatási weboldala—<u>http://support.lexmark.com</u> Megj.: 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 ügyfélszolgálathoz fordul: Géptípusszám Sorozatszám Vásárlás időpontja Vásárlás helyszíne (üzlet neve)

Mit keres?	Itt található
Garanciavállalás	 A garanciafeltételek országonként, területenként változhatnak: Az Egyesült Államokban—lásd a nyomtatóhoz mellékelt Garancia nyilatko- zatot vagy a következő honlapot: http://support.lexmark.com.
	 Más országokban, illetve régiókban—lásd a készülékhez mellékelt nyomtatott jótállási jegyet.

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 távol a légkondicionálók, fűtőtestek vagy ventillátorok közvetlen légmozgásától.
 - Ne tegye ki közvetlen napfénynek, túlzott nedvességnek vagy hőmérsékletingadozásnak.
 - Tartsa tisztán, szárazon és pormentesen.
 - Tartsa távol tűzőkapcsoktól és gemkapcsoktól.
- A megfelelő szellőzés érdekében tartsa be a következő javasolt távolságokat:



1	Jobb oldalon	307,34 mm (12,1 hüvelyk)
2 Elöl		444,5 mm (17,5 hüvelyk)
3	Bal oldalon	374,65 mm (14,75 hüvelyk)
4 Hátul 100 mm (3,9 hüv		100 mm (3,9 hüvelyk)
5 Fent 152,4 mm (6 hüvel		152,4 mm (6 hüvelyk)

Nyomtatóbeállítások

Alapmodell



1	A nyomtató vezérlőpanelje	
2	2. kimeneti tálca	
	Megj.: A 2. kimeneti tálca minden konfigurációban támogatott, kivéve, ha szétválogató van szerelve a nyomtatóba.	
3	Normál kimeneti tároló	
4	Elülső ajtó	
5	Normál 520 lapos tálca	
6	Többcélú adagoló	

Konfigurált modellek

Konfigurálhatja úgy az alapnyomtatót, hogy kiegészítő tálcákat ad hozzá. Hozzáadhat egy 2000 lap nagy-kapacitású adagolót és egy szétválogató tárolót is.



1	Kiegészítő 520 lapos tálca	
2	Kiegészítő 520-lapos tálcák	
3	Kiegészítő 520 lapos tálca	
4	2000-lapos tandem-tálcás modu	
	 850-lapos tálca (3. tálca) 	
	• 1150-lapos tálca (4. tálca)	

Teljesen konfigurált modell



2 2.000-lapos nagykapacitású-adagoló

1



A nyomtató kezelőpaneljének használata



Elem		Funkció	
1	Kijelző	A nyomtatási lehetőségek, valamint az állapot- és hibaüzenetek megtekintése.	
2	Kezdőlap	Visszatérés a kezdőképernyőre.	
3	Billentyűzet	Számok, betűk és szimbólumok megadása.	
4	Alvó gomb	Alvó vagy Hibernált üzemmód engedélyezése.	
		 Röviden megnyomva az Alvó üzemmódot engedélyezi. 	
		 Hosszan megnyomva a Hibernált üzemmódot engedélyezi. 	
		Megj.: A képernyő megérintésével vagy bármelyik kemény gomb megnyomásával felébreszti a nyomtatót az Alvó vagy Hibernált módból.	
5	Jelzőfény	A nyomtató állapotának megtekintése.	
		 Ki—A nyomtató ki van kapcsolva. 	
		 Zölden villog – A nyomtató bemelegszik, adatokat dolgoz fel vagy nyomtat. 	
		 Zölden világít – A nyomtató be van kapcsolva, tétlen. 	
		 Pirosan világít – Felhasználói beavatkozás szükséges. 	
		 Aranysárga—A nyomtató Alvó vagy Hibernált üzemmódra vált. 	
6	Leállítás/Mégse	Az összes nyomtatási tevékenység leállítása.	
		Megj.: A Leállítva üzenet megjelenése után a kijelzőn megjelenik a lehetőségek listája.	
7	USB-port	Csatlakoztasson egy flash-meghajtót a nyomtató USB-portjához.	
l		Megj.: Csak az elülső USB-port támogatja a flash-meghajtókat.	

A kezdőképernyő

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.

Megj.: A kezdőképernyő, az ikonok és a gombok a kezdőképernyő testreszabási beállításaitól, a rendszergazdai beállítástól és az aktív beágyazott megoldásoktól függően változhat.



Gomb		Funkció
1	Nyelv módosítása	A nyomtató elsődleges nyelvének módosítása.
2	Könyvjelzők	Könyvjelzők (URL-ek) létrehozása, rendezése és mentése mappák és fájlhivatkozások fa nézetébe.
		Megj.: A fa nézet nem tartalmazza a Forms and Favorites alatt létrehozott könyvjel- zőket, és a fa nézetben található könyvjelzők nem használhatók a Forms and Favorites alatt.
3	Függő feladatok	Az összes aktuális függő feladat megjelenítése.
4	USB vagy USB thumbdrive	Fényképek és dokumentumok megtekintése, kiválasztása vagy nyomtatása flash meghaj- tóról.
		Megj.: 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.
		Megj.: Ezek a menük csak akkor érhetők el, ha a nyomtató Kész állapotban van.
6	Állapotüzenet sáv	• Az aktuális nyomtatóállapot, mint például Kész vagy Foglalt megjelenítése.
		 A nyomtató állapotának, mint például Hiányzik a beégető vagy Kazettában kevés a tinta megjelenítése.
		 Beavatkozásra vonatkozó üzenetek és azok törlésére vonatkozó utasítások megjele- nítése.
7	Állapot/Kellékek	 Figyelmeztető vagy hibaüzenet megjelenítése, amikor a feldolgozás folytatásához beavatkozás szükséges.
		 Az üzenetképernyő elérése az üzenetre és annak törlésére vonatkozó további infor- mációk megtekintéséhez.

Gomb		Funkció
8	Tippek	Környezetérzékeny súgóinformációk megnyitása az érintőképernyőn.

Az alábbiak jelenhetnek még meg a kezdőképernyőn:

Gomb	Funkció
Függő feladatok keresése	Aktuális függő feladatok keresése.

Jellemzők

Szolgáltatás	Leírás
Figyelmeztetés beavatkozást igénylő üzenetre	Ha a beavatkozást igénylő üzenet hatással van valamelyik funkcióra, akkor ez az ikon jelenik meg, és a piros jelzőfény villog.
Vigyázat!	Ha valamilyen hiba lép fel, ez az ikon jelenik meg.
<u>.</u>	
A nyomtató IP-címe	A hálózati nyomtató IP-címe a kezdőképernyő bal felső sarkában található, és
Minta: 123.123.123.123	számok négyelemű, pontokkal elválasztott halmazaként jelenik meg. Az IP-címet a beágyazott webkiszolgáló elérésére használhatja, hogy akkor is megtekinthesse és távolról módosíthassa a nyomtató beállításait, ha nem tartózkodik a nyomtató közelében.

Az érintőképernyő gombjainak használata

Megj.: 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	
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	 Művelet vagy kiválasztás megszakítása.
	×	Egy képernyő kitörlése és visszatérés az előző képernyőhöz

	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 beépített 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

Megj.: 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.
- 3 Nyomja le az Enter billentyűt.

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

A kezdőképernyő ikonjainak megjelenítése és elrejtése

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

Megj.: 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.

Megj.: A törölt jelölőnégyzetű elemek rejtettek maradnak.

4 Kattintson a Submit (Küldés) gombra.

A kezdőképernyő-alkalmazások aktiválása

A nyomtató megvásárláskor előre telepített kezdőképernyő alkalmazásokkal rendelkezik. Az alkalmazások aktiválását és beállítását a beágyazott webkiszolgáló segítségével végezheti el. A beágyazott webkiszolgáló elérésével kapcsolatban lásd: <u>"A beépített webkiszolgáló megnyitása" itt: 17. oldal</u>.

A kezdőképernyő-alkalmazások konfigurálásával és használatával kapcsolatos részletes tudnivalókért látogasson el a Lexmark támogatási weblapjára: <u>http://support.lexmark.com</u>.

Háttér és készenléti képernyő használata

lkon	Leírás
	Az alkalmazás segítségével testre szabhatja a nyomtató kezdőképernyőjének hátterét és készenléti állapotát.

1 Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:

Háttér módosítása > válassza ki az alkalmazni kívánt hátteret

2 Érintse meg a 💙 ikont.

Az Űrlapok és Kedvencek beállítása

lkon	Leírás
	Az alkalmazás úgy segíti a munkafolyamatok leegyszerűsítését és felgyorsítását, hogy a gyakran használatos online űrlapok közvetlenül a kezdőképernyőről, gyorsan kereshetők és nyomtathatók.
	Megj.: 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.

Megj.: 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

lkon l	Leírás
A de la de l	Az alkalmazás segítségével egyszerűen kezelheti az energiafogyasztási, zaj-, toner- és papírhasználati beállításokat, hogy csökkenthesse a nyomtató környezeti hatását.

A Showroom bemutatása

Az alkalmazás sogítságávol testre szabott diavetítást hozbat látre ás jelenítbet meg a nyomtató árintí	lkon	Leírás
képernyőjén. Képeket tölthet be flash meghajtóról vagy a nyomtató beágyazott webkiszolgálóján keresztül.		Az alkalmazás segítségével testre szabott diavetítést hozhat létre és jeleníthet meg a nyomtató érintő- képernyőjén. 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.

Megj.: 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.

Megj.: 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.

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

További nyomtatóbeállítások

A nyomtató bekapcsolása

1 Nyissa ki az elülső ajtót.



2 Nyomja meg a nyomtató bekapcsoló gombját.



3 Csukja be az elülső ajtót.



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
 - Betűtípusok
- Firmware-kártyák
 - Vonalkód
 - PrintCryption[™]
- Nyomtató-merevlemez
- Lexmark[™] Internal Solutions Ports (ISP)
 - RS-232-C soros ISP
 - Párhuzamos 1284-B ISP
 - MarkNet[™] N8250 802.11 b/g/n vezeték nélküli ISP
 - MarkNet N8130 10/100 száloptikás ISP
 - MarkNet N8120 10/100/1000 ethernet ISP

Megj.: 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 bármilyen más eszköz is csatlakozik a nyomtatóhoz, akkor azt is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóval összekötő kábelt.

- Megj.: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.
- 1 Az óramutató járásával ellentétes irányba forgatva lazítsa meg a csavarokat.



2 Tolja előre az alaplapot, és távolítsa el.



3 Kövesse az alábbi útmutatást a megfelelő csatlakozók helyének azonosításához.

Figyelem – sérülésveszély: Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fél alkatrészét, mielőtt a rendszeralaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.



1	ISP csatlakozó
2	Firmware és flash-memóriakártya csatlakozók
3	Memóriakártya-csatlakozók

4 Nyomja vissza a helyére a rendszeralaplapot.

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 bármilyen más eszköz is csatlakozik a nyomtatóhoz, akkor azt is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóval összekötő kábelt.

Figyelem – sérülésveszély: Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fél alkatrészét, mielőtt a rendszeralaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

A kiegészítő memóriamodult külön lehet megvásárolni, és az alaplapra kell csatlakoztatni.

1 Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információkért, lásd: "Hozzáférés az alaplaphoz" itt: 22. oldal.

Megj.: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

2 Csomagolja ki a memóriamodult.

Megj.: Ne érintse meg a modul élén található csatlakozópontokat.

3 Az alaplapon nyissa ki a memóriakártya csatlakoztatási reteszeit.



4 A memóriakártyán lévő mélyedést illessze az aljzat fogára.



1	Mélyedés
2	Fog

5 Nyomja a memóriakártyát a csatlakozóba, amíg a helyére nem kattan.



Flash-memóriakártya vagy firmware-kártya telepítése

A rendszeralaplapnak két csatlakozása van opcionális flash-memória vagy firmware-kártya számára. Mindegyikből csak egy telepíthető, de a csatlakozások felcserélhetőek.

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.

Figyelem – sérülésveszély: Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fél alkatrészét, mielőtt a rendszeralaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

1 Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információkért, lásd: "Hozzáférés az alaplaphoz" itt: 22. oldal.

Megjegyzések:

- Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.
- A fémpanel kinyitásakor ne húzza ki a ventilátor kábelét.
- 2 Vegyük ki a kártyát a védőcsomagolásból.

Megj.: Ne érintse meg a modul élén található csatlakozópontokat.

3 A kártyát az oldalánál fogva illessze a kártya műanyag lábait a rendszeralaplap lyukaihoz.



1	Műanyag lábak
2	Fémlábak

4 Nyomja a kártyát határozottan a helyére.



Megjegyzések:

- A kártya csatlakozójának teljes hosszában fel kell feküdnie a rendszeralaplapra.
- Ügyeljen rá, hogy ne sértse meg a csatlakozókat.

Az Internal Solutions Port (Belső megoldások portja) telepítése

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

Megj.: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

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. **Figyelem – sérülésveszély:** Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fém alkatrészét, mielőtt a rendszeralaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

1 Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információkért lásd: "Hozzáférés az alaplaphoz" itt: 22. oldal.

2 Vegye ki a nyomtató merevlemezét.

További információ: "A nyomtató merevlemezének eltávolítása" itt: 34. oldal.

3 Csomagolja ki az ISP-készletet.



1	ISP-megoldás
2	Az ISP-megoldás egység beszereléséhez szükséges csavarok
3	A műanyag tartópánt felszereléséhez szükséges csavarok
4	Műanyag tartópánt

4 A mellékelt csavarok segítségével erősítse a műanyag tartópántot az ISP-megoldás egységhez.





5 A mellékelt csavarok segítségével az ISP-megoldás egységet az alaplaptartó vázhoz.



6 Dugja be az ISP-megoldás csatlakozókábelét az alaplap dugaljába.



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



A nyomtató merevlemezének beszerelése

Megj.: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

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.

Figyelem – sérülésveszély: Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fél alkatrészét, mielőtt a rendszeralaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

1 Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információkért, lásd: "Hozzáférés az alaplaphoz" itt: 22. oldal.

2 Csomagolja ki a nyomtató merevlemezét.

3 Keresse meg az alaplap megfelelő csatlakozóját.



Megj.: Ha be van szerelve ISP kártya, akkor a nyomtató merevlemezét arra az ISP kártyára kell felszerelni.

A nyomtató merevlemezének ISP kártyára szerelése:

a Lapos fejű csavarhúzóval lazítsa ki a csavarokat.



b Vegye ki a csavarokat a nyomtató merevlemezének tartópántjából, majd távolítsa el a pántot.

c Illessze a nyomtató merevlemezének távtartóit az ISP kártyán található lyukakhoz, majd nyomja meg lefelé a nyomtató merevlemezét, hogy a távtartók a helyükre kerüljenek.



 $\label{eq:constant} \textbf{d} \hspace{0.1 cm} \textbf{A} \hspace{0.1 cm} \textbf{nyomtat} \acute{\textbf{o}} \hspace{0.1 cm} \textbf{merevlemez} \acute{\textbf{e}} \textbf{nek kábel et csatlakoztassa az ISP aljzatához.}$

Megj.: A dugaszok és aljzatok színkódolással rendelkeznek.



A nyomtató merevlemezének közvetlenül az alaplapra történő felszerelése:

a Illessze a nyomtató merevlemezének távtartóit az alaplapon található lyukakhoz, majd nyomja meg lefelé a nyomtató merevlemezét, hogy a távtartók a helyükre kerüljenek.



b A mellékelt két csavarral rögzítse a nyomtató merevlemezének tartópántját.



c A nyomtató merevlemezének kábelét csatlakoztassa az alaplap aljzatához.

Megj.: A dugaszok és aljzatok színkódolással rendelkeznek.



A nyomtató merevlemezének eltávolítása

Megj.: Ehhez a feladathoz lapos fejű csavarhúzó szükséges.

Figyelem – sérülésveszély: Az alaplapon található elektronikus alkatrészekben könnyen kárt tehet a statikus elektromosság. Érintse meg a nyomtató valamelyik fél alkatrészét, mielőtt a rendszeralaplap elektronikus alkatrészeihez vagy csatlakozóihoz nyúlna.

1 Tegye elérhetővé az alaplapot.

További információkért, lásd: "Hozzáférés az alaplaphoz" itt: 22. oldal.

2 Húzza ki a nyomtató merevlemezillesztőjének 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 A nyomtató merevlemezét annak helyén tartva vegye ki a csavarokat, majd távolítsa el a nyomtató merevlemezét.



4 Tegye félre a nyomtató merevlemezét.

Hardverkiegészítők telepítése

Beszerelési sorrend

VIGYÁZAT – LELÖKÉS VESZÉLYE: A földre helyezett összeállítások stabilitása érdekében kiegészítő berendezésre 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 információkért lásd: 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 bármilyen más eszköz is csatlakozik a nyomtatóhoz, akkor azt is kapcsolja ki, és húzza ki a nyomtatóval összekötő kábelt.
VIGYÁZAT – SÉRÜLÉSVESZÉLY: A nyomtató tömege több mint 18 kg, ezért biztonságos megemeléséhez legalább két ember szükséges.

A nyomtatót és a vásárolt kiegészítő tálcákat vagy szétválogatókat a következő sorrendben kell beszerelni:

Egytálcás modul használata

- 520 lapos kiegészítő tálca (2. tálca)
- Nyomtató
- 2.000-lapos nagykapacitású-adagoló
- Kiadóegység

Háromtálcás modul használata

- Háromtálcás modul
- Nyomtató
- 2.000-lapos nagykapacitású-adagoló
- Kiadóegység

Tandem-tálcás modul használata

- Tandem-tálcás modul
- Nyomtató
- 2.000-lapos nagykapacitású-adagoló
- Kiadóegység

Az 1-tálcás modul, 3-tálcás modul, tandem-tálcás modul, a nagy-kapacitású lapadagoló vagy bármilyen szétválogató beszerelésével kapcsolatos információkat a kiegészítő eszköz telepítési útmutatójában talál.

Kiegészítő tálcák beszerelése

A nyomtató a következő kiegészítő tálcákat támogatja:

- 1-tálcás modul
- 3-tálcás modul
- Tandem-tálcás modul
- Nagy-kapacitású lapadagoló

VIGYÁZAT – SÉRÜLÉSVESZÉLY: A nyomtató tömege több mint 18kg (40 font), ezért biztonságos megemeléséhez legalább két ember szükséges.



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 – LELÖKÉS VESZÉLYE: A földre helyezett összeállítások stabilitása érdekében kiegészítő berendezésre 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 információkért lásd: www.lexmark.com/multifunctionprinters.

- 1 Csomagolja ki a kiegészítő tálcát, majd távolítsa el róla az összes csomagolóanyagot.
- 2 Helyezze a tálcát a nyomtató közelébe.
- **3** Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 4 Igazítsa egymáshoz a nyomtatót és a tálcát, majd eressze le a nyomtatót a helyére.



2

1	3-tálcás modul
2	2000-lapos nagy-kapacitású lapadagoló



- 2 2000-lapos nagy-kapacitású lapadagoló
- 5 Kapcsolja be ismét a nyomtatót.

1

6 Állítsa be úgy a szoftvert, hogy felismerje a kiegészítő tálcát. További információkért lásd: <u>"Választható lehetőségek hozzáadása a nyomtató-illesztőprogramban" itt: 42. oldal</u>.

A kábelek csatlakoztatása

VIGYÁZAT – SÉRÜLÉSVESZÉLY: Amikor villámlik, ne használja a faxot. Zivataros időben ne végezze a készülék üzembe helyezését, illetve elektromos vagy kábelezési csatlakozásokat, például a fax, a tápkábel vagy a telefon csatlakoztatását.

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

Győződjön meg róla, hogy az alábbiak össze vannak-e illesztve:

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



1	USB-nyomtatóport	
2	USB-port	
3	Ethernet-port	
Figyelem – sérülésyeszély: Nyomtatás közben ne érien az USB-kábelhez, a hálózati adapterhez yagy a nyomtató		

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

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.
- Hálózatbeállítási oldal: ha a nyomtató hálózati használatra is alkalmas, és hálózathoz csatlakozik, a hálózati kapcsolat ellenőrzéséhez nyomtasson ki egy hálózatbeállítási oldalt. Az oldal ezenfelül fontos, a hálózati nyomtatási konfiguráció megoldását segítő információkat is tartalmaz.

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.

A nyomtatószoftver beállítása

A nyomtatószoftver telepítése

Megjegyzések:

- Ha korábban telepítette már a nyomtatószoftvert a számítógépre, és most újra kell telepítenie a szoftvert, akkor először távolítsa el a jelenlegi szoftvert.
- A nyomtatószoftver telepítése előtt zárjon be minden megnyitott programot.
- 1 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

2 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 gombot, vagy kattintson az OK gombra.

Macintosh rendszer esetén

Kattintson az asztalon lévő CD ikonra.

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

3 Kattintson a **Telepítés** gombra, majd kövesse a számítógép képernyőjén megjelenő utasításokat.

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

Megjegyzések:

- Vásároljon egy MarkNet N8352 vezeték nélküli hálózati adaptert a nyomtató vezeték nélküli hálózaton való üzembe helyezése előtt. A vezeték nélküli hálózati adapter beszerelésével kapcsolatban az adapterhez mellékelt útmutatóban található információ.
- 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.

Megj.: 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)

Megj.: 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.

Megj.: 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.



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

Figyelem – 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.

Megj.: 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.
 Megj.: 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.



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

8 Kövesse a számítógép képernyőjén megjelenő utasításokat.

Megj.: 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)

Megj.: 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:





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

Megj.: 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.

Megj.: 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)

- 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

- 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

- 1 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.

Soros porton keresztüli nyomtatás beállítása (csak Windows rendszeren)

A soros vagy kommunikációs (COM) port telepítését követően konfigurálja a nyomtatót és a számítógépet.

Megj.: A soros nyomtatás csökkenti a nyomtatási sebességet.

- 1 Állítsa be a paramétereket a nyomtatón.
 - a A kezelőpanelről navigáljon a portbeállításokat tartalmazó menühöz.
 - **b** Keresse meg a soros portbeállítások menüjét, majd szükség esetén módosítsa a beállításokat.
 - c Mentse el a beállításokat.
- 2 A számítógépen nyissa meg a Nyomtatók mappát, majd válassza ki a nyomtatót.
- 3 Nyissa meg a Nyomtató tulajdonságai párbeszédpanelt, majd válassza a COM port lehetőséget a listából.
- **4** Adja meg a COM port paramétereit az Eszközkezelőben.

A Futtatás párbeszédablakban nyissa meg a parancssort, majd írja be: devmgmt.msc.

A nyomtató környezeti hatásainak minimalizálása

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. 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.

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.

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.

A <u>"A gazdaságos mód használata" itt: 52. oldal</u> fejezet ismerteti, hogyan tud egy nyomtatóbeállítás használatával papírt és energiát megtakarítani.

Újrahasznosított papír használata

Környezettudatos vállalatként a Lexmark támogatja a kifejezetten lézer-/LED nyomtatókhoz készült újrahasznosított papírok használatát. Az újrahasznosított papírokkal kapcsolatos részletes információkat és a nyomtatóval használható papírokkal kapcsolatban lásd <u>"Újrahasznosított és egyéb irodai papírok használata"</u> <u>itt: 72. oldal</u>.

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: <u>"Papírelakadások elkerülése" itt: 181. oldal</u>.

Energiatakarékosság

A gazdaságos mód használata

1 Írja be a nyomtató IP-címét a webböngésző címsorába.

Ha nem ismeri a nyomtató IP címét, akkor a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítást oldalt vagy a menübeállítás oldalakat, és megkeresheti az IP címet a TCP/IP rész alatt.
- 2 Kattintson a Beállítások > Általános beállítások > Gazdaságos üzemmód > elemre, válasszon ki egy beállítást, majd kattintson a > Küldés elemre.

Teendő	Funkció	
Ki	Minden beállításhoz a gazdaságos módhoz társított gyári beállításokat használja. A beállítás támogatja a nyomtató megadott teljesítményadatait.	
Energia	 Csökkenti az energia felhasználást különösképpen akkor, ha a nyomtatót nem használja. A nyomtató motorjai addig nem indulnak el, amíg a készülék készen nem áll a nyomtatásra. Az első 	
	 oldal kinyomtatasa egy rövid varakozasi idö utan kezdödik meg. A nyomtató egy perc tétlenség után Alvó üzemmódba vált át. 	
	 Amikor a nyomtató Alvó üzemmódba vált, a nyomtató vezérlőpaneljének a kijelzője, valamint a normál kimeneti tároló lámpái kialszanak. 	
	 Ha a beolvasást a rendszer támogatja, a lámpák csak akkor aktiválódnak, ha a beolvasási feladat elindul. 	
Energia/papír	Minden beállításhoz az energiatakarékos módhoz és a papír módhoz társított beállításokat használja.	
Papír	Engedélyezze az automatikus kétoldalas funkciót.	
l	 Kikapcsolja a nyomtatási napló funkciókat. 	

A nyomtatózaj csökkentése

A Csendes üzemmód beállítás kiválasztásához a beágyazott webkiszolgáló segítségével végezze el a következő lépéseket:

1 Írja be a nyomtató IP-címét a webböngésző címsorába.

Ha nem ismeri a nyomtató IP címét, akkor a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítást oldalt vagy a menübeállítás oldalakat, és megkeresheti az IP címet a TCP/IP rész alatt.
- 2 Kattintson a **Beállítások** > **Általános beállítások** > **Csendes üzemmód** > elemre, válasszon ki egy beállítást, majd kattintson a > Küldés elemre.

Teendő	Funkció
Ki Megj.: A Fénykép lehetőség kiválasztásával az illesztőprog- ramban letilthatja a Csendes üzemmódot, és jobb nyomtatási minőséget, valamint teljes sebességű nyomtatást biztosíthat.	A gyári alapbeállításokat használja. A beállítás támogatja a nyomtató megadott teljesít- ményadatait.
On (Bekapcsolva)	 Nyomtatózaj csökkentése. A nyomtatási feladatok csökkentett sebességgel lesznek végrehajtva. A nyomtató motorjai addig nem indulnak el, amíg a dokumentum nem áll készen a nyomtatásra. Az első oldal kis késéssel lesz kinyomtatva. Ha a nyomtató fax funkciókkal is rendelkezik, akkor a fax hangok le lesznek tiltva vagy halkabbak lesznek, ideértve a fax hangszórója és a csengető egység által kiadott hangokat is. A fax készenléti módba kerül. A riasztásvezérlés és a kazettariasztás hangja ki van kapcsolva. A nyomtató figyelmen kívül hagyia a Speciális indítás parancsot.

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.

Hibernálás üzemmód használata

A Hibernálás üzemmód rendkívül alacsony energiafelhasználású üzemmód. Hibernálás üzemmódban történő működéskor minden más rendszer és eszköz tápellátása biztonságosan ki van kapcsolva.

A beágyazott webkiszolgáló használata

1 Írja be a nyomtató IP-címét a webböngésző címsorába.

Ha nem ismeri a nyomtató IP-címét, a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítást oldalt vagy a menübeállítás oldalakat, és megkeresheti az IP címet a TCP/IP rész alatt.

- 2 Kattintson a Beállítások > Általános beállítások > Alvó gomb beállításai lehetőségre.
- **3** Az Alvó gomb megnyomása vagy az Alvó gomb megnyomása és tartása legördülő menüben válassza ki a **Hibernálás** lehetőséget.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.

A nyomtató kezelőpaneljének használata

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

> Beállítások > Általános beállítások > Alvó gomb megnyomása vagy Alvó gomb megnyomása és tartása > Hibernálás

2 Érintse meg a 🛩 ikont.

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:

- Az IP-cím a kezdőképernyő felső részén látható. 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 Válassza a Beállítások > Általános beállítások lehetőséget.
- 3 A Screen Brightness (Kijelző fényereje) mezőben adja meg a kijelző kívánt fényerejének százalékos értékét.
- 4 Alkalmazza a módosításokat.

A kezelőpanel használata

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

> Beállítások > Általános beállítások

- 2 A Screen Brightness (Kijelző fényereje) mezőben adja meg a kijelző kívánt fényerejének százalékos értékét.
- 3 Alkalmazza a módosításokat.

Újrahasznosítás

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.

Megj.: 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.

Papír és speciális adathordozó betöltése

A papírméret és papírtípus beállítása

A Papírméret beállítást a készülék automatikusan érzékeli az egyes tálcák papírvezetőinek a helyzete alapján, kivéve a többcélú adagoló esetében. A többcélú adagolóra vonatkozó Papírméret beállítást kézzel kell megadni a Papírméret menüben. A Papírméret beállítást kézzel kell megadni minden olyan tálca esetében, amely nem normál papírt tartalmaz.

Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

> Papír menü > Papír méret/típus > válasszon ki egy tálcát > válassza ki a papírméretet vagy -

típust > 🗸

A gyári alapértelmezett Papírtípus beállítás a Normál papír.

Az univerzális papírbeállítások konfigurálása

Az Univerzális papírméret egy felhasználó által definiált beállítás, amellyel olyan méretű papírokra nyomtathat, amelyek nem találhatók meg a nyomtató menüjében. Állítsa a megadott tálca papírméretét Univerzális értékre, ha a kívánt méret nem érhető el a Papírméret menüben. Ezután adja meg a papír következő Univerzális méreteit:

- Mértékegységek
- Álló lapszélesség
- Álló lapmagasság

A következő Universal méretek használhatók:

- 76,2-296.93 x 76,2-1219.2 mm (3-11,69 x 3-48 hüvelyk)
- 297,18-320.29 x 76,2-609.6 mm (11.70-12,61 x 3-24 hüvelyk)
- 320,55-609.6 x 76,2-320.29 mm (12.62-24 x 3-12.61 hüvelyk)
- 609,85-1219.2 x 76,2-296.93 mm (24.01-48 x 3-11.69 hüvelyk)
- 1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

B > **Papír menü** > **Univerzális beállítása** > **Mértékegységek** > válasszon ki egy 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.

A normál vagy kiegészítő 520 lapos tálca betöltése

A nyomtató egy normál 520 lapos tálcával (1. tálca) rendelkezik, és lehet még egy vagy több kiegészítő 520 lapos tálcája. Minden 520 lapos tálca ugyanazokat a papírméreteket és -típusokat támogatja.

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.



Segítségként használja a tálca alján található méretjelzőket. Ezeknek a méretjelzőknek a segítségével beállíthatja a hossz- és szélvezetőket.



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



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

Megj.: A papírhosszúság-vezető rendelkezik egy zároló eszközzel. A nyitásához csúsztassa lefelé a papírhosszúság-vezető tetején található gombot. A zárásához csúsztassa felfelé 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 nyomtatási oldallal felfelé.

Megjegyzések:

- Kétoldalas nyomtatáshoz nyomtatandó oldallal lefelé helyezze be.
- Előlyukasztott papírt úgy helyezzen be, hogy a lyukak a tálca eleje felé essenek.
- Fejléces papírt úgy helyezzen be, hogy a fejléc a tálca bal oldala felé legyen.
- Ellenőrizze, hogy a papírszint a papírtálca szélén jelzett maximális feltöltési jel alatt legyen.

Figyelem – sérülésveszély: A tálca túltöltése papírelakadást és a nyomtató esetleges károsodását okozhatja.



6 Helyezze be a tálcát.



7 A nyomtató vezérlőpultján ellenőrizze a tálca Papírméret és Papírtípus beállítását a betöltött papír alapján.

A 850- és 1150-lapos tálcák betöltése

A 850- és 1150-lapos tálcák ugyanazokat a papírméreteket és -típusokat támogatják, és ugyanazokat a papírbetöltési folyamatokat igénylik.

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



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 Töltse be a papírköteget a javasolt nyomtatási oldallal felfelé.



Megjegyzések:

- Kétoldalas nyomtatáshoz nyomtatandó oldallal lefelé helyezze be.
- Előlyukasztott papírt úgy helyezzen be, hogy a lyukak a tálca eleje felé essenek.
- Fejléces papírt úgy helyezzen be a nyomtatandó oldalával felfelé, hogy a fejléc a tálca bal oldala felé legyen.
- Kétoldalas nyomtatáshoz fejléces papírt úgy helyezzen be a nyomtatandó oldalával lefelé, hogy a fejléc a tálca jobb oldala felé legyen.
- Ellenőrizze, hogy a papírszint a papírtálca szélén jelzett maximális feltöltési jel alatt legyen.

Figyelem – sérülésveszély: A tálca túltöltése papírelakadást és a nyomtató esetleges károsodását okozhatja.

- 5 Helyezze be a tálcát.
- 6 A nyomtató vezérlőpultján ellenőrizze a tálca Papírméret és Papírtípus beállítását a betöltött papír alapján.

A 2000-lapos nagykapacitású-adagoló betöltése

A nagykapacitású-adagoló legfeljebb 2000 letter-, A4- és legal-méretű (80 g/m² vagy 20 fontos) papír tárolására alkalmas.

1 Húzza ki a tálcát.



2 Állítsa be a szükséges szélességet.



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 Töltse be a papírt a tálcába a nyomtatási oldallal felfelé.



Megj.: Ellenőrizze, hogy a papírszint a papírtálca szélén jelzett maximális feltöltési jel alatt legyen. A tálca túltöltése papírelakadást és a nyomtató esetleges károsodását okozhatja.



Megjegyzések:

- Előlyukasztott papírt úgy helyezzen be, hogy a lyukak a tálca eleje felé essenek.
- Fejléces papírt úgy helyezzen be, hogy a fejléc a tálca bal oldala felé legyen.
- Kétoldalas nyomtatáshoz a fejléces papírt a fejléccel lefelé, a tálca jobb oldala felé helyezze be.
- 5 Helyezze be a tálcát.

A többcélú adagoló betöltése

A többfunkciós adagoló többféle méretű és típusú nyomathordozó - úgy mint fóliák, címkék, kártyák és borítékok - tárolására képes. Használható egyoldalas vagy kézi nyomtatáshoz vagy kiegészítő tálcaként.

A többcélú adagoló körülbelüli tárolási kapacitása:

- 100 lap 75-g/m² (20-fontos) papír
- 10 boríték
- 75 fólia

A multifunkciós adagoló a következő méretű papírokat vagy speciális adathordozókat fogadja el:

- Szélesség—89 mm (3,5 hüvelyk) és 229 mm (9,02 hüvelyk) között
- Hosszúság—127 mm (5 hüvelyk) és 1270 mm (50 hüvelyk) között

Megj.: A legnagyobb szélesség és hosszúság csak rövid oldali adagolásnál alkalmazható.

Megj.: Amikor a nyomtató a multifunkciós adagolóból nyomtat vagy ha a vezérlőpult jelzőfénye villog, ne adagoljon amultifonkcionális adagolóba papírt vagy speciális adathordozót, illetve azokat ilyenkor ne távolítsa el az adagolóból. Ha így tesz, az elakadást okozhat.

1 Nyissa le a többcélú adagoló ajtaját.



2 A letter papírméretnél hosszabb papír vagy speciális adathordozó esetében finoman húzza ki a hosszabbítót, amíg az teljes hosszát el nem éri.



3 Hajlítsa párszor a papír- vagy speciális adathordozó-köteget előre-hátra, hogy fellazítsa azt. A köteget ne hajtsa be és ne gyűrje meg. Egyenesítse ki a köteg szélét egy egyenes felületen.



4 Nyomja meg finoman a papírbehúzó szerelvény fülét, majd adagolja be a papírt vagy speciális adathordozót. Csúsztassa a köteget finoman, ütközésig a multifunkcionális adagolóba, majd engedje fel a papírbehúzó szerelvény fülét.



Figyelem – sérülésveszély: Ha a papírt a papírbehúzó szerelvény fülének előzetes benyomása nélkül húzza ki, ezzel papírelakadást okozhat vagy letörheti a papírbehúzó szerelvény fülét.

- Töltse be a papírt és a fóliákat a javasolt nyomtatási oldallal lefelé, és a hosszú éllel előre.
- Fejléces papírra történő kétoldalas nyomtatáshoz a fejlécnek felfelé kell néznie és az adagoláskor a fejléccel ellentétes részt kell először a nyomtatóba illeszteni.
- A borítékokat a hajtókákkal felfelé és az adagoló jobb oldalába kell betölteni.



Figyelem – sérülésveszély: Soha ne használjon bélyegekkel, kapcsokkal, tűzőkkel, ablakokkal, bevonatos betéttel vagy öntapadós ragasztóval ellátott borítékokat. Ilyen borítékok kárt tehetnek a nyomtatóban.

Megjegyzések:

- Ne lépje túl a köteg maximális magasságát azáltal, hogy a papírt vagy fóliát beerőlteti a magasságkorlátozó alá.
- Egyszerre csak egy méretű és egy típusú papírt töltsön be.

5 A szélvezetőt állítsuk be úgy, hogy az éppen hozzárjen a köteg széléhez. Győződjünk meg arról, hogy a papír vagy speciális adathordozó a multifunkciós adagolóban nem szorul, egyenesen fekszik, nem szamárfüles és nem gyűrődött.



6 A nyomtató vezérlőpultján ellenőrilzze a multifunkciós adagoló Papírméret és Papírtípus beállítását (MPadagoló méret és MP-adagoló típus) a betöltött papír vagy speciális adathordozó alapján.

Tálcák összekapcsolása és bontása

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.

Megj.: A papírméret- és papírtípus-beállítások a nyomtató kezelőpaneljéről is módosíthatók. További információkért, lásd: <u>"A papírméret és papírtípus beállítása" itt: 56. oldal</u>.

Figyelem – 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.

Kimeneti tárolók összekapcsolása

Kimeneti tárolók összekapcsolása egységes kimenet létrehozásához. A nyomtató automatikusan a következő elérhető tárolót használja az elkészült nyomtatott példányok tárolásához.

A normál kimeneti tároló legfeljebb 550 lap vagy 20-font papír tárolására képes. Ha további kimeneti kapacitásra van szükség, további opcionális kimeneti tárolókat kell vásárolni.

Megj.: Nem mindegyik kimeneti tároló támogatja az összes papírméretet és -típust.

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

> Papír menü > Tároló beállítás

2 Érintse meg az összekapcsolni kívánt tárolókat, majd nyomja meg a Tároló beállítás lehetőségnél az > Összekapcsolás gombot.

Egyéni név létrehozása papírtípushoz

Ha a nyomtató hálózatba van kötve, akkor a beágyazott webkiszolgáló segítségével lehet megadni a(z) [x] egyéni típustól különböző nevet a nyomtatóba betöltött minden egyéni papírtípushoz.

1 Írja be a nyomtató IP-címét a webböngésző címsorába.

Megj.: Ha nem ismeri a nyomtató IP címét, akkor a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítási oldalt vagy a menübeállítási oldalakat, és megkeresheti az IP-címet a TCP/IP részben.
- 2 Kattintson a Beállítások > Papír menü > Egyéni név > lehetőségre, írjon be egy nevet >, majd kattintson a Küldés lehetőségre.

Megj.: Az Egyéni típusok, a Papírméret és a Típus menükben ez a név fog megjelenni a(z) [x] egyéni típus neve helyett.

3 Kattintson az **Egyéni típusok** > lehetőségre, válasszon ki egy papírtípust >, majd kattintson a **Küldés** lehetőségre.

Egyéni papírtípusnév hozzárendelése

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

> Papír menü > Papír méret/típus

- 2 Válassza ki a tálcaszámot vagy az MP-adagoló típusát.
- 3 Érintse meg a bal vagy jobb nyilat, míg a(z) [x]. egyéni típus vagy más egyéni név meg nem jelenik.
- 4 Érintse meg a 🛩 ikont.

Egyéni név beállítása

Ha a nyomtató hálózatba van kötve, akkor az Embedded Web Server (beágyazott webkiszolgáló) segítségével lehet megadni a(z) [x] egyéni típus nevét a betöltött papírtípusokhoz.

1 Írja be a nyomtató IP-címét a webböngésző címsorába.

Megj.: Ha nem ismeri a nyomtató IP címét, akkor a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítást oldalt vagy a menübeállítás oldalakat, és megkeresheti az IP címet a TCP/IP rész alatt.
- 2 Kattintson a Beállítások > Papír menü > Egyéni típusok > elemre, majd válassza ki a beállítandó egyéni nevet > válasszon ki egy papír- vagy speciális hordozótípust > Küldés.

Útmutató a papírokhoz és speciális adathordozókhoz

Megjegyzések:

- Ellenőrizze, hogy helyesen lett-e megadva a papírméret, -típus és -súly a számítógépen vagy a kezelőpanelen.
- A betöltés előtt lazítsa fel, 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: http://support.lexmark.com.

Útmutató a papírokhoz

Papírjellemzők

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

Súly

A nyomtatótálca 60–300 g/m² (16–80 font) súlyig automatikusan tudja adagolni a hosszanti szálirányú másolópapírt. Előfordulhat, hogy a 60 g/m²-nél (16 fontnál) könnyebb papírok nem elég merevek, így elakadást okozhatnak. A legjobb teljesítmény érdekében használjon 75 g/m²-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/m²-es (24 fontos) vagy nehezebb papírok használata.

Megjegyzések:

- A kétoldalas egység csak a 60–169 g/m² (16–32 font) papírsúlyokat támogatja.
- A kézi adagoló a 60–300 g/m² (16–80 font) súlyú papírt támogatja.

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 eredményezi a legjobb nyomtatási minőséget.

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 az időszakot több napra, 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 60–135 g/m²-es (16–36 fontos) másolópapírok esetében hosszanti szálirányú papír használata ajánlott. A 135 g/m²-nél nehezebb másolópapírok esetében a szélti szálirány javasolt.

Rosttartalom

A legtöbb jó minőségű másolópapír 100% kémiailag kezelt farostból áll. Ez a tartalom nagyfokú stabilitást biztosít a papírnak, amely kevesebb papíradagolási problémát okoz, és jobb nyomtatási minőséget biztosít. 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/m²-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 papír javasolt nyomtatási oldala. Ez az információ általában fel van tüntetve a papír csomagolásán.
- Ne használjon vágott vagy kézzel tépett papírt.
- *Ne* keverje a papírméreteket, -típusokat vagy súlyokat ugyanabban a forrásban; a keverés 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/m² (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 190 °C-ig (374 °F). Használjon olyan festéket, amelyet nem befolyásol a festékkazettában található gyanta. Az oxidálódó vagy olaj alapú festékek általában megfelelők; a latex festékek nem feltétlenül. Ha kétségei vannak, forduljon a papír szállítójához.

Az előnyomott papíroknak – például a fejléceknek – olvadás és veszélyes anyag kibocsátása nélkül ellen kell állniuk a magas hőmérsékletnek egészen 190 °C-ig (374 °F-ig).

Újrahasznosított és egyéb irodai papírok használata

A Lexmark környezettudatos vállalatként támogatja az újrahasznosított papírok használatát, különösképpen a lézer (elektromos-fotografikus) nyomtatókhoz gyártott papírok esetén.

Annak ellenére, hogy nem lehet általánosan kijelenteni, hogy az összes újrahasznosított papír jól behúzható, a Lexmark folyamatosan teszteli a globális piacon elérhető méretre vágott újrahasznosított papírokat. A tudományos tesztelést szigorúan és következetesen hajtjuk végre. Számos tényezőt figyelembe veszünk (külön-külön és együtt is), ideértve a következőket is:

- A felhasználás után keletkező hulladékok mennyiségét (a Lexmark a tesztelés során a felhasználás után keletkező hulladékok 100%-át teszteli).
- Hőmérséklet és páratartalom adatokat (tesztkamráink a világ bármely pontjának klímáját szimulálhatják).
- Nedvességtartalom (az üzleti papíroknak alacsony nedvességtartalommal: 4-5%-kal kell rendelkezniük).
- A hajlítási ellenállást és a megfelelő merevséget, amelyek a nyomtatóba való optimális behúzás jellemzői.
- Vastagságot (ami a tálcába helyezhető mennyiséget határozza meg)
- Felületi egyenetlenséget/durvaságot (amit Sheffield mértékegységben mérünk, ez határozza meg a nyomtatott anyag élességét és a toner fixálási képességét a papíron)
- Felületi súrlódást (ez határozza meg, milyen könnyen válnak szét a papírok)
- Szemcse és forma jellemzőket (ez a papír hajlását befolyásolja, és egyben a papír mechanikai jellemzőin keresztül a papír viselkedését, pl. a nyomtatón való áthaladáskor)
- Fényességet és (anyag)mintázatot (kinézet és tapintás)

Az újrahasznosított papírok egyre jobb jellemzőkkel rendelkeznek, ennek ellenére a papír újrahasznosított összetevőinek aránya befolyásolja az idegen anyagok kezelhetőségét. Függetlenül attól, hogy az újrahasznosított papírok segítenek bennünket környezettudatosabban viselkedni, azok nem tekinthetők tökéletesnek. A tinták/festékek, a színezőanyagok és a "ragasztók" eltávolításához használt energia gyakran több szénkibocsátással jár, mint az új papír gyártása. Ettől függetlenül az újrahasznosított papírok használata hozzájárul a jobb anyaggazdálkodáshoz.

A Lexmark termékeinek életciklusa során törekszik a papírfelhasználást felelősen megközelíteni. A nyomtató környezeti hatásainak jobb megértése érdekében a vállalat több teljes termék-életciklus kiértékelést végzett (a tervezéstől a termék elhasználódásáig), amelyek során megállapította, hogy az eszközeinek teljes élettartama alatt keletkezett szénkibocsátás jelentős részéért (több mint 80%-áért) a papír a felelős. Ennek elsődleges oka a papír gyártásához használt energiaigényes folyamatok.

Ez miatt a Lexmark vállalat oktatással veszi rá fogyasztóit és partnereit, hogy minimalizálják a papírfelhasználásukat. Ennek egyik módja az újrahasznosított papírok használata. Másik módja a felesleges és drága papírfelhasználás megszüntetése. A Lexmark vállalat megfelelő erőforrásokkal rendelkezik, hogy segítse vevőit a nyomtatási és másolási hulladékok minimalizálásában. Ez mellett a vállalat támogatja az olyan papírbeszállítóktól való beszerzéseket, amely gyártók elkötelezettek az erdők megóvása iránt.

A Lexmark nem javasol egy (vagy több) kifejezett gyártót, ennek ellenére összehasonlító terméklistákat vezet az egyes alkalmazásokhoz. A következő papírválasztási útmutatók segíthetnek a nyomtatás környezeti hatásainak csökkentésében.

- 1 Minimalizálja a papírfelhasználást!
- 2 Döntse el Ön, hogy a farostok honnan származzanak! Vásároljon olyan beszállítóktól, akik Forestry Stewardship Council (FSC) vagy The Program for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) tanúsítványokkal vagy ehhez hasonló tanúsítványokkal rendelkeznek. Ezek a tanúsítványok azt garantálják, hogy a papírgyártó olyan erdőgazdaságtól vásárolja a faipari cellulózt, aki környezettudatos és társadalmilag felelős módon gazdálkodik az erdőkkel és végzi rekultivációjukat.
- **3** Válassza a nyomatásnak leginkább megfelelő papírtípust, 75 vagy 80 g/m² súlyú tanúsított papírt, ennél könnyebb papírt vagy újrahasznosított papírt.

Példák az elfogadhatatlan papírokra

A teszteredmények azt mutatják, hogy a következő papírtípusok lézernyomtatókkal való használata kockázatokat rejt:

- Kémiailag kezelt papírok, melyek indigó nélkül is képesek másolatokat létrehozni, más néven *indigómentes* papírok
- Kémiai anyagokat tartalmazó előnyomtatott papírok, amelyek a papírt elszennyezik
- Olyan előnyomott papírok, amelyektől megváltozhat az égető belső hőmérséklete
- Előnyomtatott, pontosan pozícionált papírok (a nyomtatás helyéhez a papíron), ahol a szükséges pozicionáló nagyobb mint ± 2.3 mm (± 0.9 hüvelyk), pl. az optikai felismeréshez (OCR) készült nyomtatványok. Egyes esetekben a pozicionálást szoftveres alkalmazásokkal lehet beállítani, hogy ezekre az űrlapokra is lehessen nyomtatni.
- Bevonatos (törölhető) papírok, szintetikus papírok, hőpapírok
- Durva szélű vagy durva felületű, durva (anyag)mintás papírok vagy hullámos papírok
- Az EN12281:2002 (európai tesztelési) szabványnak nem megfelelő újrahasznosított papírok

- 60 g/m²-nél (16 fontnál) kisebb súlyú papírok
- Több részből (oldalból) álló űrlapok vagy dokumentumok

Ha többet szeretne megtudni a Lexmark vállalatról, akkor látogassa meg a <u>www.lexmark.com</u> weboldalunkat. A fenntarthatósággal kapcsolatos általános tudnivalókat lásd a **környezetvédelmi fenntarthatóság** hivatkozásnál.

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 és 24 °C (65 és 75 °F) közötti hőmérsékleten és 40-60%-os relatív páratartalom mellett ajánlja a nyomtatást.
- Amikor csak lehet, tárolja a papírt kartonban, raklapon vagy polcon (és nem a talajon).
- Az önálló csomagokat sima felületen tárolja.
- Ne helyezzen semmit az önálló papírcsomagok tetejére.

Támogatott papírméretek, -típusok és -súlyok

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

Megj.: A felsorolásban nem szereplő papírméret használatához a beállítást az Univerzális papírméret szerint kell elvégezni.

Támogatott papírméretek

Papírméret	520 lapos tálca	2000 lapos fiók	MP-adagoló	Kézi adagoló	Kézi borítéka- dagoló	Kétoldalas
A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 hüvelyk)	√ 1	√ 1,6	√ 2,6	√ 2,6	x	√ ²
A5 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 hüvelyk)	√ 1,5	x	√ 2,5	V 2,5	x	V 2,5
A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 hüvelyk)	x	x	√ ²	√ ²	x	x

¹ A forrás támogatja a méretet *méretérzékelés* révén.

² A forrás támogatja a méretet *méretérzékelés* nélkül.

³ Papírméret támogatott, ha a beállítás metrikus.

⁴ Papírméret támogatott, ha a beállítás US.

⁵ Papírméret támogatott, ha a rövidebb éllel befelé van betöltve. A papír rövidebb éle lép be először a nyomtatóba.

⁶ Papírméret támogatott, ha a hosszabb éllel befelé van betöltve. A papír hosszabb éle lép be először a nyomtatóba.

⁷ Csak a kiegészítő 520 lapos tálca esetében alkalmazható.

Papírméret	520 lapos tálca	2000 lapos fiók	MP-adagoló	Kézi adagoló	Kézi borítéka- dagoló	Kétoldalas
JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 hüvelyk)	V 1,6	V 1,6	V 2,6	√ 2,6	x	√ 2,6
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 hüvelyk)	√ 1	V 1,6	V 2,6	√ 2,6	x	√ 2
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 hüvelyk)	√ 1	x	√ ²	√ 2	x	√ 2
Executive 184 x 267 mm (7,25 x 10,5 hüvelyk)	√ 1,6	√ 1,6	√ 2,6	√ 2,6	x	√ 2,6
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 hüvelyk)	√1	x	√ ²	√ ²	x	√ ²
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 hüvelyk)	√1	x	√ ²	√ ²	x	√ ²
SRA3 320 x 450 mm (12,6 x 17,7 hüvelyk)	√7	x	√ ²	√ ²	x	√ ²
11x17 279 x 432 mm (11 x 17 hüvelyk)	√ 1	x	√ 2	√ ²	x	√ ²
12x18 305 x 457 mm (12 x 18 hüvelyk)	√7	x	√ 2	√ ²	x	√ ²
Oficio (mexikói) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 hüvelyk)	√ ²	x	√ ²	√ ²	x	√ 2
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 hüvelyk)	√ 1	x	√ ²	√ ²	x	√ ²
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 hüvelyk)	√ 1,5	x	√ 2,5	√ 2,5	x	√ 2,5

¹ A forrás támogatja a méretet *méretérzékelés* révén.

² A forrás támogatja a méretet *méretérzékelés* nélkül.

³ Papírméret támogatott, ha a beállítás metrikus.

⁴ Papírméret támogatott, ha a beállítás US.

⁵ Papírméret támogatott, ha a rövidebb éllel befelé van betöltve. A papír rövidebb éle lép be először a nyomtatóba.

⁶ Papírméret támogatott, ha a hosszabb éllel befelé van betöltve. A papír hosszabb éle lép be először a nyomtatóba.

⁷ Csak a kiegészítő 520 lapos tálca esetében alkalmazható.

Papírméret	520 lapos tálca	2000 lapos fiók	MP-adagoló	Kézi adagoló	Kézi borítéka- dagoló	Kétoldalas
 Universal 76.2–296.93 x 76.2– 1219.2 mm (3–11.69 x 3– 48 hüvelyk) 297.18–320.29 x 76.2– 609.6 mm (11.70–12.61 x 3– 24 hüvelyk) 320.55–609.6 x 76.2– 320.29 mm (12.62–24 x 3– 12.61 hüvelyk) 609.85–1219.2 x 76.2– 296.93 mm (24.01–48 x 3– 11.69 hüvelyk) 	√ 2	x	√ 2	√ 2	x	√ ²
7 3/4-es boríték (Monarch) 98 x 191 mm (3,875 x 7,5 hüvelyk)	x	x	√ 2	x	√ ²	x
9-es boríték 98 x 226 mm (3,875 x 8,9 hüvelyk)	x	x	X	x	x	x
Com 10 boríték 105 x 241 mm (4,12 x 9,5 hüvelyk)	x	x	√ 2	x	√ ²	x
DL boríték 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 hüvelyk)	x	x	√ ²	x	√ ²	x
C5 boríték 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 hüvelyk)	x	X	√ 2	x	√ ²	x
B5 boríték 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 hüvelyk)	x	X	X	x	x	x
Egyéb boríték 86 x 165 mm – 216 x 356 mm (3,375 x 6,50 hüvelyk – 8,5 x 14 hüvelyk)	x	x	√ ²	x	√ ²	X

¹ A forrás támogatja a méretet *méretérzékelés* révén.

² A forrás támogatja a méretet *méretérzékelés* nélkül.

³ Papírméret támogatott, ha a beállítás metrikus.

⁴ Papírméret támogatott, ha a beállítás US.

⁵ Papírméret támogatott, ha a rövidebb éllel befelé van betöltve. A papír rövidebb éle lép be először a nyomtatóba.

⁶ Papírméret támogatott, ha a hosszabb éllel befelé van betöltve. A papír hosszabb éle lép be először a nyomtatóba.

⁷ Csak a kiegészítő 520 lapos tálca esetében alkalmazható.

Támogatott papírtípusok és -súlyok

Nyomtató

A nyomtató a 60–300 g/m² (16–80 font) papírsúlyokat támogatja. A kétoldalas egység a 60–169 g/m² (16–32 font) papírsúlyokat támogatja.

Megj.: A címkék, írásvetítő-fóliák, borítékok és káryák nyomtatása mindig csökkentett sebességgel történik.

Papírtípus	520 lapos tálca	2000 lapos fiók	MP-adagoló	Kézi adagoló	Kézi borítékadagoló	Kétoldalas
Papír	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x	\checkmark
 Normál papír 			*			
Finom írópapír						
 Fényes 						
 Színes 						
 Cégjelzéses 						
 Könnyű 						
 Nehéz 						
 Előnyomott 						
• Újrafelhasznált						
Nehéz fényes	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x	x
Egyéni típus [x]	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Durva/karton	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x	x
Durva boríték	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Kártya	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x	x
Fóliák	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x	x
Címkék	J	J	J	J	x	x
Papír	•	•	•	•		
Borítékok	x	x	\checkmark	x	\checkmark	x

Kiadóegység

Az egyes kimeneti tárolók papírkapacitása zárójelben van feltüntetve. A papírkapacitás becslések a 75 g/m² (20 font) súlyú papírra lettek kiszámítva.

A szétválogató normál tárolója a 60–300 g/m² (16–80 font) papírsúlyokat támogatja, az 1. rekesz a 60–220 g/m² (16–60 font) papírsúlyokat támogatja, a 2. rekesz (füzetkészítő) pedig a 60–90 g/m² (16–24 font) papírsúlyokat támogat, valamint egy kiegészítő fedőlapot 220 g/m² (60 font) súlyig.

Papírtípus	Normál 500-lapos tároló	Második kimeneti tároló	1. rekesz	2. rekesz	3. rekesz
Normál papír	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Kártya	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x
Fólia	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	✓

Papírtípus	Normál 500-lapos tároló	Második kimeneti tároló	1. rekesz	2. rekesz	3. rekesz
Újrafelhasznált	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Fényes	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x
Nehéz fényes	\checkmark	✓	\checkmark	\checkmark	x
Címkék	\checkmark	✓	x	x	x
Írólap	\checkmark	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Boríték	\checkmark	✓	x	x	x
Durva boríték	\checkmark	✓	x	x	x
Fejléces	✓	✓	v	1	\checkmark
Előnyomott	✓	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Színes papír	\checkmark	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Könnyű papír	\checkmark	√	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Nehéz papír	✓	✓	v	1	x
Durva/karton	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Egyéni típus [x]	1	1	\checkmark	\checkmark	\checkmark

Támogatott szétválogatási funkciók



1	Szétválogató normál tárolója
2	Szétválogató 1. tárolója
3	Szétválogató 2. tárolója (füzet-készítő)
4	Papírtovábbító

Megjegyzések:

- A bemutatott szétválogató a füzet-szétválogató. A 2. tároló csak akkor használható, ha telepítve van a füzet-szétválogató.
- Az összes tálca papírkapacitása 75-g/m² (20-font) súlyú papíron alapul.

Papírtovábbító

- A papírkapacitás 50 lap.
- Ez a tároló nem támogatja a szétválogatási lehetőségeket.
- A borítékokat a nyomtató ide továbbítja.
- Az Univerzális méretű papír kerül ide, ha hosszabb, mint 483 mm (19 hüvelyk) vagy rövidebb, mint 148 mm (6 hüvelyk).

Szétválogató normál tárolója

- A papírkapacitás 500 lap.
- A borítékokat és az Executive-méretű papírokat ez a tároló nem támogatja.
- Ez a tároló nem támogatja a szétválogatási lehetőségeket.

1. rekesz

- Ha a normál szétválogató telepítve van, a papírkapacitás 3000 lap.
- Ha a nfüzet-szétválogató telepítve van, a papírkapacitás 1500 lap.

Méret	Lyukasztás [*]	Eltolás	Egyszeres/kétszeres tűzés	Kéttálcás tűzés
АЗ	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Α4	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
А5	<x></x>	<x></x>	<x></x>	<x></x>
Executive	\checkmark	\checkmark	\checkmark	<x></x>
Folio	<x></x>	\checkmark	\checkmark	<x></x>
JIS B4	\checkmark	\checkmark	\checkmark	<x></x>

^{*} Az Univerzális papírméretnél a szétválogatási szélnek legalább 9 hüv. (229 mm) szélesnek kell lennie egy 3 lyukú lyukasztáshoz, és 10 hüv. (254 mm) szélesnek egy 4 lyukú lyukasztáshoz.

Lyukasztás—Választható két--, három-- vagy négy-lyukú lyukasztás

Egyszeres tűzés—Csak egy tűzőt használ

Kétszeres tűzés—Két tűzőt használ

Kéttálcás tűzés—Két db két tűzős készletet használ. Ez a beállítás csak 8 hüv. (203 mm) és 12 hüv. (297 mm) közötti szélességnél és 7 hüv. (182 mm) és 17 hüv. (432 mm) közötti hosszúságnál támogatott.

Méret	Lyukasztás [*]	Eltolás	Egyszeres/kétszeres tűzés	Kéttálcás tűzés
JIS B5	\checkmark	\checkmark	\checkmark	<x></x>
Legal	<x></x>	\checkmark	\checkmark	<x></x>
Letter	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Statement	<x></x>	<x></x>	<x></x>	\checkmark
Tabloid	\checkmark	\checkmark	\checkmark	<x></x>
Universal	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Borítékok (bármilyen méretben)	<x></x>	<x></x>	<x></x>	<x></x>

^{*} Az Univerzális papírméretnél a szétválogatási szélnek legalább 9 hüv. (229 mm) szélesnek kell lennie egy 3 lyukú lyukasztáshoz, és 10 hüv. (254 mm) szélesnek egy 4 lyukú lyukasztáshoz.

Lyukasztás—Választható két--, három-- vagy négy-lyukú lyukasztás

Egyszeres tűzés—Csak egy tűzőt használ

Kétszeres tűzés—Két tűzőt használ

Kéttálcás tűzés—Két db két tűzős készletet használ. Ez a beállítás csak 8 hüv. (203 mm) és 12 hüv. (297 mm) közötti szélességnél és 7 hüv. (182 mm) és 17 hüv. (432 mm) közötti hosszúságnál támogatott.

2. tároló (füzet-készítő)

A 2. tároló csak akkor használható, ha telepítve van a füzet-szétválogató. A 2. tároló (füzet-készítő) papírkapacitása 270 lap vagy 18 db 15 lapból álló füzetkészlet.

Méret	Bi hajtás	Füzetté hajtás	Gerinctűzés	
А3	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
A4 (csak SEF)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
А5	<x></x>	<x></x>	<x></x>	
Executive	<x></x>	<x></x>	<x></x>	
SRA3	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
12 x 18	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Folio	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
JIS B4	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
JIS B5	<x></x>	<x></x>	<x></x>	
Legal	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Letter (csak SEF)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
SEF—A papír a rövidebb éllel befelé van betöltve. A papír rövidebb éle lép be először a nyomtatóba. Bi fold—Minden egyes oldal külön van összehaitva és elrakva.				

Booklet fold-Egy többoldalas nyomtatvány van a közepén kettéhajtva egyetlen füzetté.

Gerinctűzés-Egy füzetté-hajtott nyomtatvány a középső hajtás mentén van összetűzve.

Méret	Bi hajtás	Füzetté hajtás	Gerinctűzés		
Statement	<x></x>	<x></x>	<x></x>		
Tabloid	\checkmark	\checkmark	\checkmark		
Universal	<x></x>	<x></x>	<x></x>		
Borítékok (bármilyen méretben)	<x></x>	<x></x>	<x></x>		
SEF—A papír a rövidebb éllel befelé van	betöltve. A papír	rövidebb éle lép be el	őször a nyomtatóba.		
Bi fold—Minden egyes oldal külön van összehajtva és elrakva.					
Booklet fold—Egy többoldalas nyomtatvány van a közepén kettéhajtva egyetlen füzetté.					
Gerinctűzés-Egy füzetté-hajtott nyomta	atvány a középső	hajtás mentén van öss	zetűzve.		

A szétválogató kimeneti tárolójának beállítása

1 Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:

🔳 > Papír menü > Tároló beállítás > Kimeneti tároló

2 Válasszon ki egy tárolót, majd érintse meg a 🛩 elemet.

Megjegyzések:

- Ez a funkció csak akkor használható, ha telepítve van szétválogató.
- A gyári alapértelmezett beállítás a normál szétválogató tároló.

Nyomtatás

A papír és speciális adathordozók kiválasztása és kezelése hatással lehet a dokumentumok nyomtatásának megbízhatóságára. További információkért lásd: <u>"Papírelakadások elkerülése" itt: 181. oldal</u> és <u>"Papír tárolása"</u> <u>itt: 74. oldal</u>.

Dokumentum nyomtatása

Dokumentum nyomtatása

- 1 Ellenőrizze, hogy a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott Papírtípus és Papírméret beállítás megegyezik-e a tálcába töltött papírral.
- 2 Nyomtatási munka elküldése a nyomtatóra:

Windows-felhasználók számára

- a Miközben a dokumentum látható, kattintson a Fájl > Nyomtatás parancsra.
- b Kattintson a Properties (Tulajdonságok), Preferences (Nyomtatási beállítások), Options (Beállítások) vagy a Setup (Beállítás) lehetőségre.
- c Végezze el a szükséges beállításokat.
- d Kattintson az OK > Nyomtatás lehetőségre.

Macintosh-felhasználók számára

- a Igény szerint módosítsa a beállításokat a Page Setup párbeszédpanelen:
 - 1 Nyisson meg egy dokumentumot, és válassza a File > Page Setup lehetőséget.
 - 2 Válassza ki a papírméretet, vagy hozzon létre egy egyéni méretet a betöltött papírnak megfelelően.
 - **3** Kattintson az **OK** elemre.
- b Igény szerint módosítsa a beállításokat a Print párbeszédpanelen:
 - Nyisson meg egy dokumentumot, és kattintson a File (Fájl) > Print (Nyomtatás) lehetőségre. Ha szükséges, kattintson a bővítésháromszögre, hogy több lehetőséget lásson.
 - **2** A Nyomtatás párbeszédpanelen és helyi menükben módosítsa a beállításokat.

Megj.: 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) lehetőségre.

Nyomtatás fekete-fehérben

Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

🔳 > Beállítások > Nyomtatási beállítások > Minőség menü > Nyomtatási mód > Csak fekete > 🛩

A festék sötétségének beállítása

1 Írja be a nyomtató IP-címét a webböngésző címsorába.

Ha nem ismeri a nyomtató IP címét, akkor a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítást oldalt vagy a menübeállítás oldalakat, és megkeresheti az IP címet a TCP/IP rész alatt.
- 2 Kattintson a Settings (Beállítások) > Print Settings (Nyomtatási beállítások) > Quality Menu (Minőség menü) > Toner Darkness (Festék sötétsége) lehetőségre.
- 3 Módosítsa a festék mennyiségbeállítását.
- 4 Kattintson a Submit (Küldés) gombra.

A Max. sebesség és a Max. hozam használata

A Max. sebesség és a Max. hozam beállítások lehetővé teszik a gyorsabb nyomtatási sebesség vagy a magasabb festékhozam közötti választást. A gyári alapértelmezett beállítás a Max. hozam.

- Max. sebesség—Színesben nyomtat, kivéve, ha a Csak fekete mód van kiválasztva az illesztőprogramban. Csak akkor nyomtat feketében, ha a Csak fekete mód van kiválasztva az illesztőprogramban.
- Max. hozam—Feketéről színes módra vált az egyes oldalak színtartalma alapján. A gyakori színes módra váltás lassúbb nyomtatást eredményez, ha az oldalak tartalma vegyes.

A beágyazott webkiszolgáló használata

1 Írja be a nyomtató IP-címét vagy gazdagépnevét a webböngésző címsorába.

Ha nem ismeri a készülék IP-címét és gazdagépnevét, az alábbiakat teheti:

- Megnézheti az adatokat a nyomtató kezelőpaneljének kezdőképernyőjén, vagy a Hálózatok/Portok menü TCP/IP részénél.
- Nyomtasson ki egy hálózatibeállítás-oldalt vagy menübeállítás-oldalt és keresse ki az adatokat a TCP/IP részből.
- 2 Kattintson a Konfiguráció > Nyomtatási beállítások > Beállítás Menü lehetőségre.
- 3 A Nyomtatóhasználat listán válassza ki a Max. sebesség vagy a Max. hozam beállítást.
- 4 Kattintson a Küldés gombra.

A nyomtató kezelőpaneljének használata

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

> Beállítások > Nyomtatási beállítások > Beállítás Menü

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

Nyomtatás mobileszközről

A támogatott mobileszközök listájának megtekintéséhez, és a kompatibilis mobil nyomtatási alkalmazások letöltéséhez látogasson el a <u>http://lexmark.com/mobile</u> oldalra.

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

Nyomtatás flash-meghajtóról

Nyomtatás flash-meghajtóról

Megjegyzések:

- A titkosított PDF-fájlok nyomtatása előtt meg kell adni a fájl jelszavát a nyomtató kezelőpaneljén.
- Nem nyomtathat olyan fájlokat, amelyekhez nem rendelkezik nyomtatási jogosultsággal.
- 1 Helyezzen be egy flash-meghajtót az USB-portba.



Megjegyzések:

- 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.

Figyelem – sérülésveszély: Memóriaeszközről való nyomtatás, olvasás vagy írás közben ne érjen hozzá az USB-kábelhez, 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 nyomtatandó másolatok példányszámának növeléséhez, majd érintse meg a **Nyomtatás** lehetőséget.

Megjegyzések:

- Ne távolítsa el a flash-meghajtót az USB-portból, amíg a dokumentum nyomtatása nem fejeződik be.
- 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:
 SanDisk Cruzer Mini (256 MB, 512 MB vagy 1 GB méretben) 	• .pdf
Megjegyzések:	• .xps
 A pagy sobossóg (LISP flash moghaitál/pak támogatniuk koll a tolios sobosság (szabyányt A 	• .html
csak a kis sebességű USB funkcionalitást támogató eszközök nem támogatottak.	Képek:
 Az USB flash-meghaitóknak támogatniuk kell a FAT (File Allocation Table) rendszert. Az NTFS 	• .dcx
(New Technology File System) vagy más fájlrendszerrel formázott eszközök nem támogatottak.	• .gif
	 .JPEG vagy .jpg
	• .bmp
	• .pcx
	• .TIFF vagy .tif
	• .png

Nyomtatás speciális nyomathordozókra

Tippek a fejléces papír használatához

- Csak kifejezetten lézer-/LED-es nyomtatókhoz készített fejléces papírokat használjon.
- Teszt-nyomtasson 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	Nyomtatási oldal	Papírtájolás
Normál vagy kiegészítő tálcák (egyoldalas nyomtatás)	Az előnyomtatott fejléc felfelé néz.	A rövid éllel előre való betöltéskor a lap emblémával ellátott felső széle a tálca jobb oldalára esik.
		A hosszú éllel előre való betöltéskor a fejléc a nyomtató hátsó részéhez kerül.
Normál vagy kiegészítő tálcák (kétoldalas nyomtatás)	Az előnyomtatott fejléc lefelé néz.	A lap emblémával ellátott felső széle a tálca jobb oldala felé esik.
Multifunkciós adagoló (egyol- dalas nyomtatás)	Az előnyomtatott fejléc lefelé néz.	A lap emblémával ellátott felső szélének kell először bekerülnie a multifunkciós adagolóba.
Multifunkciós adagoló (kétol- dalas nyomtatás)	Az előnyomtatott fejléc felfelé néz.	A lap emblémával ellátott felső szélének kell utolsóként bekerülnie a multifunkciós adagolóba.
Megi.: Kérdezze meg a gyártótól vagy kereskedőtől, hogy az előnyomtott feiléces papír alkalmas-e lézer-/LED		

nyomtatókban való használatra.

Tippek fólia használatával kapcsolatban

- A használandó nyomatról nyomtasson mintát a fóliára, mielőtt nagyobb mennyiséget vásárolna.
- A fóliákat a 250 lapos normál tálcából vagy a multifunkciós adagolóból töltse be.
- A Papír menüben válassza a Papírtípus lehetőségnél a Fólia beállítást.
- Csak kifejezetten lézer-/LED-es nyomtatókhoz készített fóliákat 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 elkerüléséhez 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 lézer-/LED-es nyomtatókhoz készített borítékokat használjon. Ellenőrizze a gyártónál vagy a kereskedőnél, hogy a boríték ellenáll-e a 220 °C (446 °F) hőmérsékletnek lezáródás, összetapadás, gyűrődés, maradandó elhajlás vagy károsanyag-kibocsátás nélkül.
- A legjobb eredmény érdekében használjon 90 g/m² (24 font) súlyú vagy 25% gyapotot tartalmazó másolópapírt. A-pamuttartalmú borítékok maximális súlya legfeljebb 70 g/m² (20 fontos) másolópapír súlya lehet.

- Csak sértetlen csomagból származó, új borítékokat használjon.
- A legjobb teljesítményhez és a papírelakadások elkerüléséhez 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.

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

Tippek címkék használatával kapcsolatban

Megjegyzések:

- A lézer- vagy LED-nyomtatókhoz tervezett egyoldalas papírcímkék csak alkalmanként használhatók.
- Havonta 20 vagy kevesebb ív papírcímkét ajánlott nyomtatni.
- A nyomtató nem támogatja a vinilalapú, az orvosi és a kétoldalas címkéket.

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 következő címen: <u>http://support.lexmark.com</u>.

Címkékre való nyomtatáskor:

- Csak kifejezetten lézer-/LED-es nyomtatókhoz készített címkéket használjon. Ellenőrizze a gyártónál vagy a kereskedőnél:
 - Hogy a címkék ellenállnak-e a 210 °C (410 °F) hőmérsékletnek összetapadás, nagy mértékű elhajlás, gyűrődés vagy károsanyag-kibocsátás nélkül.

Megj.: A címkékre akár 220 °C (428 °F) hőmérsékleten is nyomtathat, ha a Címke súlya beállítás értéke Nehéz. Ezt a beállítást a Beágyazott webkiszolgálón keresztül vagy a nyomtató vezérlőpaneljén 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 teljes címkeívet 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 felület 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 nyomtató, 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 károsanyag-kibocsátás 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.

Bizalmas és más típusú függő feladatok nyomtatása

Nyomtatási feladatok tárolása a nyomtatóban

Beállíthatja, hogy a nyomtató a memóriájában tárolja a nyomtatási feladatokat mindaddig, amíg a nyomtató vezérlőpaneljéről el nem indítja a nyomtatási feladatot.

Az összes nyomtatási feladatot, amelyet a felhasználó kezdeményez a nyomtatón, így hívják: függő feladatok.

Megj.: A Bizalmas, Ellenőrzés, Megőrzés, illetve Ismétlés típusú nyomtatási feladatok törölhetők, ha a nyomtatónak kiegészítő memóriára van szüksége további függő feladatok feldolgozásához.

A nyomtatási feladat típusa	Leírás
Bizalmas	A Bizalmas típus lehetővé teszi a nyomtatási feladatok visszatartását a számítógépen mindaddig, amíg a vezérlőpulton meg nem adja a PIN-kódot.
	Megj.: A PIN-kódot a számítógépen lehet beállítani. Négyjegyű számnak kell lennie, a következő számok használatával: 0–9.
Ellenőrzés	Az Ellenőrzés típus 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.
Megőrzés	A Megőrzés típus lehetővé teszi, hogy a nyomtató tárolja a nyomtatási feladatokat egy későbbi időpontban történő kinyomtatásukhoz. A nyomtatási feladatokat a nyomtató mindaddig tartja, amíg ki nem törli őket a Függő feladatok menüből.

A nyomtatási feladat típusa	Leírás
Ismétlés	Az Ismétlés típus kinyomtatja és eltárolja a nyomtatási feladatokat a nyomtató memóriájában az újrany- omtatásukhoz.

Bizalmas és más típusú függő feladatok nyomtatása

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

Windows-felhasználók számára

- 1 Miközben a dokumentum látható, kattintson a Fájl > Nyomtatás parancsra.
- 2 Kattintson a Properties (Tulajdonságok), Preferences (Nyomtatási beállítások), Options (Beállítások) vagy a Setup (Beállítás) lehetőségre.
- 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 feladathoz adjon meg egy négyszámjegyű PIN-kódot is.
- 5 Kattintson az OK vagy a Nyomtatás gombra.
- 6 A nyomtató kezdőképernyőjén szüntesse meg a nyomtatási feladat visszatartását.
 - Bizalmas nyomtatási feladat esetében lépjen a következő elemekre:
 Függő feladatok > az Ön felhasználóneve > Bizalmas feladatok > PIN-kód megadása > nyomtatási feladat kiválasztása > példányszám megadása > Nyomtatás
 - Egyéb nyomtatási feladatok esetében lépjen a következő elemekre:
 Függő feladatok > az Ön felhasználóneve > nyomtatási feladat kiválasztása > példányszám megadása > Nyomtatás

Macintosh-felhasználók számára

1 Nyisson meg egy dokumentumot, és kattintson a File (Fájl) > Print (Nyomtatás) lehetőségre.

Ha szükséges, kattintson a bővítésháromszögre, hogy több lehetőséget lásson.

- 2 A nyomtatóbeállítások közül vagy a Példányok és oldalak helyi menüben válassza a **Feladat útválasztása** lehetőséget.
- 3 Válassza ki a nyomtatási feladat típusát (Bizalmas, Ismétlés, Megőrzés vagy Ellenőrzés), majd rendeljen hozzá egy felhasználónevet. A bizalmas nyomtatási feladathoz adjon meg egy négyszámjegyű PIN-kódot is.
- 4 Kattintson az OK vagy a Nyomtatás gombra.

- **5** A nyomtató kezdőképernyőjén szüntesse meg a nyomtatási feladat visszatartását.
 - Bizalmas nyomtatási feladat esetében lépjen a következő elemekre:
 Függő feladatok > az Ön felhasználóneve > Bizalmas feladatok > PIN-kód megadása > nyomtatási feladat kiválasztása > példányszám megadása > Nyomtatás
 - Egyéb nyomtatási feladatok esetében lépjen a következő elemekre:
 Függő feladatok > az Ön felhasználóneve > nyomtatási feladat kiválasztása > példányszám megadása > 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:

> Jelentések > Könyvtár nyomtatása

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 **K** gombot.
- 2 Válassza ki a megszakítandó nyomtatási feladatot, majd nyomja meg a Kijelölt feladatok törlése gombot.

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

Nyomtatási feladat megszakítása a számítógépről

Windows rendszeren

1 Nyissa meg a nyomtatók mappáját.

Windows 8 rendszeren:

A Keresés pontnál írja be a **run** szöveget, majd lépjen a következőhöz: Alkalmazáslista > **Futtatás** > írja be a következőt: **control printers** > **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 control printers kifejezést.
- c Nyomja le az Enter billentyűt, vagy kattintson az OK gombra.
- 2 Kattintson duplán a nyomtató ikonjára.
- 3 Válassza ki a megszakítandó nyomtatási feladatot.
- 4 Kattintson a Törlés gombra.

Macintosh rendszeren

- 1 Az Apple menüben keresse ki az alábbi pontok valamelyikét:
 - System Preferences (Rendszerbeállítások) > Print & Scan (Nyomtatás és beolvasás) > válassza ki a nyomtatóját > Open Print Queue (Nyomtatási sor megnyitása)
 - System Preferences (Rendszerbeállítások) > Print & Fax (Nyomtatás és faxolás) > válassza ki a nyomtatóját > Open Print Queue (Nyomtatási sor megnyitása)
- 2 Válassza ki a nyomtató ablakából azt a feladatot, amelyet le szeretne állítani, és törölje azt.

A nyomtató menüinek ismertetése

Papír menü

Menülista

Kellékek menü

Cián kazetta Bíbor kazetta Sárga kazetta Fekete kazetta Cián fotokonduktor egység Bíbor fotokonduktor egység Sárga fotokonduktor egység Fekete fotokonduktor egység Egyéni nevek Hulladékfesték-tartály Tűzőkazetta Lyukasztódoboz 160K karbantartási készlet 320K karbantartási készlet 480K karbantartási készlet

Alapértelmezett forrás Papírméret/-típus MP konfigurálása Csereméret Papír textúra Papírbetöltés Egyéni típusok Egyéni tálcanevek Universal Setup (Univerzális beállítás)

Tároló beállítás

Jelentések

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

beállítások

Általános beállítások Flash-meghajtó menü Nyomtatási beállítások

Biztonság

Egyéb biztonsági beállítások Bizalmas nyomtatás Ideiglenes adatfájlok törlése¹ Biztonsági ellenőrzési napló Dátum és idő beállítása

Network/Ports (Hálózat/portok)

Aktív NIC Szabványos hálózat vagy Hálózat [x]² 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

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

² 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

Menüelem	Leírás
Az encián festékkazetta Korai figyelmeztetés Alacsony Érvénytelen Cserélje ki a Hiányzó vagy hibás OK Nem támogatott	A cián festékkazetta állapotát jelzi
Bíbor kazetta Korai figyelmeztetés Alacsony Érvénytelen Cserélje ki a Hiányzó vagy hibás OK Nem támogatott	A bíbor festékkazetta állapotát jelzi
A sárga festékkazetta Korai figyelmeztetés Alacsony Érvénytelen Cserélje ki a Hiányzó vagy hibás OK Nem támogatott	A sárga festékkazetta állapotát jelzi
A fekete festékkazetta Korai figyelmeztetés Alacsony Érvénytelen Cserélje ki a Hiányzó vagy hibás OK Nem támogatott	A fekete festékkazetta állapotát jelzi
Cián fotokonduktor egység Korai figyelmeztetés Alacsony Cserélje ki a Nincs OK	A cián fotokonduktor (fényvezető) egység állapotát jelzi

Menüelem	Leírás
Bíbor fotokonduktor egység Korai figyelmeztetés Alacsony Cserélje ki a Nincs OK	A bíbor fotokonduktor egység állapotát jelzi
Sárga fotokonduktor egység Korai figyelmeztetés Alacsony Cserélje ki a Nincs OK	A sárga fotokonduktor egység állapotát jelzi
Fekete fotokonduktor egység Korai figyelmeztetés Alacsony Cserélje ki a Nincs OK	A fekete fotokonduktor egység állapotát jelzi
F.hull. tartály Majdnem tele Cserélje ki a Nincs OK	A hulladékfesték-tartály állapotát jeleníti meg
Kapcsok Korai figyelmeztetés Alacsony Cserélje ki a Nincs OK	A tűzőkazetta állapotát jelzi
Lyukasztódoboz Majdnem tele Cserélje ki a Nincs OK	A lyukasztódoboz állapotát jelzi
160K karbantartási készlet Élettartam vége közelít Élettartam vége OK	A karbantartási készlet állapotát jeleníti meg
320K karbantartási készlet Élettartam vége közelít Élettartam vége OK	A karbantartási készlet állapotát jeleníti meg

Menüelem	Leírás
480K karbantartási készlet	A karbantartási készlet állapotát jeleníti meg
Élettartam vége közelít	
Élettartam vége	
ОК	

Papír menü

Alapértelmezett forrás menü

Menüelem	Leírás
Alapértelmezett forrás	Alapértelmezett papírforrás beállítása mindegyik nyomtatási feladathoz
[x]. tálca Többlapos adag	Megjegyzések:
Kézi papír Kézi b.adagoló	 A gyári alapértelmezett érték az 1. tálca (normál tálca).
	 A Papír menüben az MP-adagoló konfigurálását Kazetta értékre kell állítani, hogy az MP- adagoló menüelemként megjelenjen.
	 Ha két tálcában ugyanolyan méretű és típusú papír van, és ezt a megfelelő beállítások is tükrözik, a két tálca automatikusan csatolásra kerül. Ha az egyik tálca kiürül, a nyomtató a csatolt tálcából vesz papírt.

Papírméret/Papírtípus menü

Menüelem	Leírás
[x]. tálca mérete	Az egyes tálcákba töltött papír méretét határozza meg.
Letter	Megj.: A Letter az egyesült államokbeli gyári alapértelmezett érték. A gyári alapértelmezett
Legal	érték világszerte az A4.
Executive	
JIS-B4	
A3	
11 x 17	
Oficio (Mexikó)	
Folio	
Statement	
Universal	
A4	
A5	
A6	
JIS B5	
Megj.: Ez a menü csak a beszerelt tálcákat tartalmazza.	

A nyomtató menüinek ismertetése

Menüelem	Leírás
[x]. tálca típusa	Az egyes tálcákba töltött papír típusát határozza meg
Normál papír	Megj.: Az 1. tálca esetén a gyári alapértelmezés a sima papír. Minden egyéb tálca esetén az
Kártyák	[x]. egyéni típus az alapértelmezés.
Fólia	
Újrafelhasznált	
Fényes	
Nehéz fényes	
Címkék	
Finom írópapír	
Cégjelzéses	
Előnyomott	
Színes papír	
Könnyű papír	
Nehéz papír	
Durva/gyapot papír	
[x]. egyéni típus	
MP-adagoló méret	Megadja a többfunkciós adagolóba töltött papír méretét
Letter	Megj.: A Letter az egyesült államokbeli gyári alapértelmezett érték. A gyári alapértelmezett
Legal	érték világszerte az A4.
Executive	
JIS-B4	
A3	
11 x 17	
12 x 18	
Oficio (Mexikó)	
Folio	
Statement	
Universal	
7 3/4 boríték	
10 boríték	
DL boríték	
C5 boríték	
Egyéb boríték	
A4	
A5	
A6	
JIS B5	
SRA3	
Megj.: Ez a menü csak	a beszerelt tálcákat tartalmazza.

A nyomtató menüinek ismertetése

Menüelem	Leírás
MP-adagoló típus	Megadja a többfunkciós adagolóba töltött papír típusát
[x]. egyéni típus	Megj.: A gyári alapértelmezett érték az [x]. egyéni típus.
Normál papír	
Kártyák	
Fólia	
Újrafelhasznált	
Fényes	
Nehéz fényes	
Címkék	
Finom írópapír	
Boríték	
Durva boríték	
Cégjelzéses	
Előnyomott	
Színes papír	
Könnyű papír	
Nehéz papír	
Durva/gyapot papír	
Kézi papírméret	Megadja a kézzel betöltött papír méretét
Letter	Megj.: A Letter az egyesült államokbeli gyári alapértelmezett érték. A gyári alapértelmezett
Legal	érték világszerte az A4.
Executive	
JIS-B4	
A3	
11 x 17	
12 x 18	
Oficio (Mexikó)	
Folio	
Statement	
Universal	
A4	
A5	
A6	
JIS B5	
SRA3	
Megj.: Ez a menü csak	a beszerelt tálcákat tartalmazza.

Menüelem	Leírás	
Kézi papírtípus	Megadja a kézzel betöltött papír típusát	
Normál papír	Megj.: A gyári alapértelmezés a sima papír.	
Kártyák		
Fólia		
Újrafelhasznált		
Fényes		
Nehéz fényes		
Címkék		
Finom írópapír		
Cégjelzéses		
Előnyomott		
Színes papír		
Könnyű papír		
Nehéz papír		
Durva/gyapot papír		
[x]. egyéni típus		
Kézi boríték mérete	Megadja a kézzel betöltött boríték méretét	
10 boríték	Megj.: 10 Envelope az egyesült államokbeli gyári alapértelmezett érték. Más országokban a	
DL boríték	DL boríték a gyári beállítás. Egyéni méretű boríték nyomtatása nem támogatott.	
C5 boríték		
Egyéb boríték		
7 3/4 boríték		
Kézi boríték típusa	Megadja a kézzel betöltött boríték típusát	
Boríték	Megj.: A gyári alapbeállítás a boríték.	
Durva boríték		
[x]. egyéni típus		
Megj.: Ez a menü csak	Megj.: Ez a menü csak a beszerelt tálcákat tartalmazza.	

MP menü konfigurálása

Menüelem	Leírás
MP konfigurálása	Meghatározza, hogy a nyomtató mikor válassza a papírt a többcélú adagolóból
Kazetta Kézi	Megjegyzések:
T(C2)	• A gyári alapbeállítás Kazetta. Ez a többcélú adagolót állítja be automatikus papírforrásként.
	 A Kézi csak a kézi adagolású nyomtatási feladatoknál állítja be a többcélú adagolót.

Csereméret menü

Menüelem	Leírás
Csereméret Mindegyik Ki	Egy megadott papírméretet helyettesít, ha a kért papírméret nem áll rendelkezésre Megjegyzések:
Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3	 A gyári alapértelmezett beállítás a Mindegyik. Minden rendelkezésre álló mérethelyettesítés használata engedélyezett.
	 A Kikapcsolva beállítás azt jelenti, hogy semmilyen mérethelyettesítés nincs engedélyezve.
	 A mérethelyettesítés beállítása lehetővé teszi a nyomtatási feladat folytatását anélkül, hogy a Papírcsere üzenet megjelenne.

Papírtextúra menü

Menüelem	Leírás
Sima textúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött papír relatív textúráját
Kártyatextúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött kártya relatív textúráját Megj.: A beállítások csak támogatott kártyák esetén jelennek meg.
Írásvetítő-textúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött fóliák relatív textúráját
Újrahasznosított textúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött újrahasznosított papír relatív textúráját
Fényes felület Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött fényes papír relatív textúráját
Nehéz fényes textúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött fényes papír relatív textúráját
Címketextúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött címkék relatív textúráját

Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Normál minden papírtípus esetében, kivéve a másolópapír, durva boríték és a durva/kartonpapír típust.

Menüelem	Leírás
Másolópapír-textúra Durva Sima Normal (Normál)	Megadja a betöltött másolópapír relatív textúráját
Borítéktextúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött borítékok relatív textúráját
Durva borítéktextúra Durva	Megadja a betöltött borítékok relatív textúráját
Fejléctextúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött fejléces papír relatív textúráját
Előnyomtott textúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött előnyomott papír relatív textúráját
Színes textúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött színes papír relatív textúráját
Könnyű textúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött papír relatív textúráját
Nehéz textúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött papír relatív textúráját
Durva/gyapottextúra Durva	Megadja a betöltött kartonpapír relatív textúráját
[x] egyéni textúra Normal (Normál) Durva Sima	Megadja a betöltött egyéni méretű papír relatív textúráját Megj.: A beállítások csak akkor jelennek meg, ha a rendszer támogatja az Egyéni típust.
Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a durva/kartonpapír típust.	a Normál minden papírtípus esetében, kivéve a másolópapír, durva boríték és a

Papírbetöltés menü

Elem	Funkció
Kártya betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Kártya papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Újrahasznosított hordozó betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Újrahasznosított papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Fényes betöltés Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Fényes papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Nehéz fényes papír betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Nehéz és fényes papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Másolópapír betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Másolópapír papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Fejléces hordozó betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Fejléces papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Előnyomott hordozó betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Előnyomott papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Színes hordozó betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Színes papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Világos hordozó betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Könnyű papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Nehéz hordozó betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Nehéz papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Durva/gyapot hordozó betöltése Kétoldalas Ki	Megadhatja, hogy minden, Durva vagy Gyapot papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
[x]. Egyéni típus betöltése Kétoldalas	Megadhatja, hogy minden, Egyéni [x] papírtípussal rendelkező nyomtatási feladat kétoldalas legyen-e.
Ki	Megj.: Egyéni [x] hordozót csak akkor lehet betölteni, ha a rendszer támogatja az Egyéni típust.

Megjegyzések:

- A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva minden Papír betöltése menü kiválasztása esetén.
- A duplex a kétoldalas nyomtatást teszi alapértelmezetté a nyomtató számára minden nyomtatási feladathoz, kivéve, ha Ön az egyoldalas nyomtatást választotta a Nyomtatási tulajdonságokban vagy Nyomtatás párbeszédpanelen (az operációs rendszertől függően).

Egyéni típusok menü

Elem	Funkció
[x]. egyéni típus Papír Kártyák Fólia Fényes Durva/karton Címkék Finom írópapír Boríték	 Társítson egy papír- vagy speciálishordozó-típust a(z) [x] egyéni típus nevével. Megjegyzések: A(z) [x] Egyéni típus gyári alapértelmezett alapértéke a Papír. A speciális hordozótípust a kiválasztott tálcának vagy az adagolónak is támogatnia kell, amennyiben abból a forrásból kíván nyomtatni.
Újrafelhasznált Papír Kártyák Fólia Fényes Durva/karton Címkék Boríték	 Meghatározza a papírtípust arra az esetre, ha a többi menüben az Újrahasznosítás beállítás van kiválasztva. Megjegyzések: A gyári alapértelmezett érték a Papír. Az Újrahasznosított papírtípust a kiválasztott tálcának vagy az adagolónak is támogatnia kell, amennyiben abból a forrásból kíván nyomtatni.

Egyéni nevek menü

Menüelem	Definíció
[x] Egyéni név	Adjon meg egy egyéni nevet a papírtípushoz. Ez a név helyettesíti a(z) [x] Egyéni típus nevét a nyomta- tómenükben.

Egyéni tálcanevek menü

Menüelem	Leírás
Normál rekesz	Egyéni nevet ad meg a Normál tárolónak
[x].tálca	Egyéni nevet ad meg a(z) [x]. tálcának

Universal Setup (Univerzális beállítás) menü

Elem	Funkció
Units of Measure (Mérté- kegységek) Hüvelyk Milliméter	Adja meg a mértékegységet. Megj.: A hüvelyk az USA-ban gyári alapértelmezett érték. A gyári alapértelmezett érték világszerte a milliméter.

Elem	Funkció
Álló lapszélesség	Beállítja az álló lapszélességet.
3–48 hüvelyk	Megjegyzések:
76-1219 11111	 Az Egyesült Államokban 11,00 hüvelyk a gyári alapértelmezett érték. A gyári alapértel- mezett érték világszerte 297,4 mm.
	 Ha a szélesség meghaladja a lehetséges maximumot, a nyomtató a lehető legnagyobb szélesség szerint nyomtat.
	• A szélesség 1 milliméterenként vagy 0,01 hüvelykenként növelhető vagy csökkenthető.
Álló lapmagasság	Beállítja az álló lapmagasságot
3–48 hüvelyk	Megjegyzések:
76–1219 mm	 Az Egyesült Államokban 17 hüvelyk a gyári alapértelmezett érték. A gyári alapértel- mezett érték világszerte 431,8 mm.
	 Ha a magasság meghaladja a lehetséges maximumot, a nyomtató a lehető legnagyobb magasság szerint nyomtat.
	• A magasság 1 milliméterenként vagy 0,01 hüvelykenként növelhető vagy csökkenthető.

Tároló beállítás menü

Menüelem	Leírás
Kimeneti rekesz	Megadja az alapértelmezett kimeneti rekeszt
Normál rekesz	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Normál rekesz.
[x]. tároló	
Tárolók konfigurálása	Megadja a kimeneti rekeszek konfigurációs lehetőségeit
Elosztó	Megj.: A gyári alapbeállítás az Elosztó.
Összekapcsolás	
Típushozzárendelés	
Típus/tároló hozzárend.	Kiválaszt egy kimeneti tárolót minden támogatott papírtípushoz
Normál papír tároló	Az egyes típusok esetén megadható beállítások a következők:
Kártyapapír tároló	Letiltva
Írásvetítő fólia tároló	Normál rekesz
Újrahasznosított papír tároló	[x]. rekesz
Fényes papír tároló	Megi.: A gyári alapértelmezett érték a Letiltva.
Nehéz fényes papír tároló	
Címke tároló	
Másolópapír tároló	
Boríték tároló	
Durva boríték tároló	
Fejléces papír tároló	
Előnyomott papír tároló	
Színes papír tároló	
Könnyű papír tároló	
Nehéz papír tároló	
Durva/kartonpapír tároló	
[x] egyéni méretű papír tároló	

Jelentések menü

Jelentések menü

Elem	Funkció
Menübeállítások oldal	Kinyomtat egy jelentést a nyomtató aktuális beállításairól.
Készülékstatisztika	Kinyomtat egy jelentést, mely a nyomtatóval kapcsolatos statisztikai adatokat tartalmaz.
Hálóbeáll. oldal	Kinyomtat egy jelentést a nyomtató aktuális hálózati beállításairól.
	Megj.: Ez a menüelem csak a hálózati nyomtatók, illetve a nyomtatókiszolgálókhoz csatlakoztatott nyomtatók esetében jelenik meg.
Profilok lista	Kinyomtatja a nyomtatóban tárolt profilok listáját.
	Megj.: Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha engedélyezve van az LDSS.
Betűtípusok nyomtatása PCL karakterkészletek	Kinyomtat egy jelentést a nyomtatón beállított aktuális nyelvhez elérhető összes betűtí- pusról.
PostScript karakterkész- letek	Megj.: A PCL és a PostScript emulációkhoz egy külön lista áll rendelkezésre.
Könyvtár nyomtatása	Kinyomtatja a kiegészítő flash memóriakártyán tárolt elemek listáját.
	Megjegyzések:
	• A munkapuffer méretét 100%-ra kell állítani.
	 Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha a számítógép rendelkezik telepített kiegé- szítő flash memóriakártyával, és az megfelelően működik.
Asset Report (Készletje- lentés)	Jelentést nyomtat a nyomtató adatairól.
Nyomtatási bemutató Demó old.	Kinyomtatja a firmware-ben, a flash kiegészítőn és a lemezkiegészítőn elérhető demó fájlokat.

Hálózat/portok menü

Active NIC (Aktív NIC) menü

Menüelem	Leírás
	Megjegyzések:
Automatikus	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
listája]	 Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha a gép rendelkezik telepített kiegé- szítő hálózati kártyával.

Szabványos hálózat és [x] hálózat menük

Megj.: Csak az aktív portok jelennek meg ebben a menüben; minden nem használt portot figyelmen kívül hagy.

Menüelem	Leírás
PCL SmartSwitch On (Bekapcsolva)	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PCL-emulációra, amikor egy nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül
Kikapcsolva	Megjegyzések:
	• A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
	 Ha a Kikapcsolva lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PostScript-emulációt használ, ha a PS SmartSwitch Bekapcsolva értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PS SmartSwitch ki van kapcsolva (Off).
PS SmartSwitch On (Bekapcsolva)	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PS-emulációra, amikor egy nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül
Kikapcsolva	Megjegyzések:
	• A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
	 Ha a Kikapcsolva lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PCL-emulációt használ, ha a PCL SmartSwitch Bekapcsolva értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PCL SmartSwitch ki van kapcsolva (Off).
NPA Mode (NPA mód) Automatikus	Beállítja, hogy a nyomtató az NPA-protokoll által meghatározott elnevezések alapján történő kétirányú kommunikációhoz szükséges speciális feldolgozást alkalmazza
Kikapcsolva	Megjegyzések:
	A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükivá- lasztás frissítése.
Hálózati puffer	Beállítja a hálózati bemeneti puffer méretét
Automatikus 3 kB-tól [a maximá- lisan megengedhető érték]-ig	Megjegyzések:
	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
	Az érték 1 kB-onként módosítható.
	 A maximálisan megengedett méret a nyomtató memóriájának és az egyéb csatolási pufferek méretétől, valamint attól függ, hogy és az Erőforrás mentése beállítás értéke Bekapcsolva vagy Kikapcsolva-e.
	 A hálózati puffer maximális méretének megnöveléséhez tiltsa le vagy csökkentse a párhuzamos, soros és USB-pufferek méretét.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükivá- lasztás frissítése.

Menüelem	Leírás
Pufferhasználat Kikapcsolva On (Bekapcsolva) Automatikus	 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. Megjegyzések: A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva. A Bekapcsolva beállítás puffereli a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén. Az Automatikus beállítás csak akkor puffereli a nyomtatási feladatokat, ha a nyomtató egy másik bemeneti portról érkező adatok feldolgozásával van elfoglalva. A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükivá- lasztás frissítése.
Mac Binary PS (Mac bináris PS) Automatikus On (Bekapcsolva) Kikapcsolva	 Beállítja, hogy a nyomtató Macintoshos bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgozzon fel Megjegyzések: A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. A Kikapcsolva beállítás normál protokollt használva szűri a nyomtatási feladatokat. A Bekapcsolva beállítással a nyomtató nyers bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgoz fel.
Szabványos hálózat beállítása Jelentések Hálózati kártya TCP/IP IPv6 Vezeték nélküli AppleTalk [x] hálózat beállítása Jelentések Hálózati kártya TCP/IP IPv6 Vezeték nélküli AppleTalk	Megjeleníti és beállítja a nyomtató hálózati beállításait. Megj.: A Vezeték nélküli menü csak akkor jelenik meg, ha a nyomtató vezeték nélküli hálózathoz van csatlakoztatva.

Hálózati jelentések menü

Ez a menü a Network/Ports (Hálózat/portok) menüből érhető el:

Hálózat/portok > Szabványos hálózat vagy [x] hálózat > Szabványos hálózat beállítása vagy [x] hálózat beállítása > Jelentések vagy Hálózati jelentések

Menüelem	Leírás
Nyomtatóbeállítás oldal	Kinyomtat egy jelentést, amely a hálózati nyomtatóbeállításokat tartalmazza, így például a TCP/IP-címet

Network Card (Hálózati kártya) menü

Ez a menü a Network/Ports (Hálózat/portok) menüből érhető el:

Hálózat/portok > Szabványos hálózat vagy [x] hálózat > Szabványos hálózat beállítása vagy [x] hálózat beállítása > Hálózati kártya

Menüelem	Leírás
View Card Status (A kártyaállapot megte- kintése)	A hálózati kártya kapcsolati állapotát lehet megtekinteni
Connected (Csatlakoztatva)	
Disconnected (Kapcsolat megszakítva)	
View Card Speed (A kártyasebesség megte- kintése)	Egy éppen aktív hálózati kártya sebességét mutatja meg
A hálózati cím megtekintése UAA LAA	A hálózati címek megtekintését teszi lehetővé
Feladat-vége időtúllépés	Beállítja a nyomtatási feladat törlése előtti időt másodpercben kifejezve.
0–225	Megjegyzések:
	 A gyári alapértelmezett érték 90 másodperc.
	 A 0 letiltja az időtúllépést.
	• 1–9 közötti érték kiválasztásakor a beállítás mentett értéke 10 lesz.
Banner Page (Szalagcím-lap)	Szalagcím-lap nyomtatását engedélyezi a nyomtató számára
Kikapcsolva	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot.
Bekapcsolva	

TCP/IP menü

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

Menüelem	Leírás	
Gazdanév beállítása	Itt lehet az aktuális TCP/IP gazdanevet beállítani	
	Megj.: Ezt csak a beágyazott webes kiszolgálóról lehet módosítani.	
IP-cím	Az aktuális TCP/IP-címet lehet megtekinteni és módosítani	
	Megj.: Az IP-cím manuális állítása esetén az Enable DHCP (DHCP engedélyezése) és az Enable Auto IP (AutoIP engedélyezése) lehetőség kikapcsolt (Off) állapotba kerül. A BOOTP és RARP engedélyezése opciókat szintén kikapcsolja az ezeket támogató rendszereken.	
Netmask (Hálózati maszk)	Az aktuális TCP/IP hálózati maszkot lehet megtekinteni és módosítani	
Átjáró	Az aktuális TCP/IP-átjárót lehet megtekinteni és módosítani	
DHCP engedélyezése	Megadja a DHCP-cím és a paraméter-hozzárendelés beállításait	
Ве	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a "Bekapcsolva".	
Ki		

Menüelem	Leírás	
RARP engedélyezése Be Ki	Megadja a RARP-cím hozzárendelés beállításait Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot.	
BOOTP engedélyezése Be Ki	Megadja a BOOTP-cím hozzárendelés beállításait Megj.: A gyári alapértelmezett érték a "Bekapcsolva".	
AutolP engedélyezése Igen Nem	Megadja a konfigurálás nélküli hálózatműködés beállításait Megj.: A gyári alapértelmezett érték az "Igen".	
FTP/TFTP engedélyezése Igen Nem	Engedélyezi a beépített FTP-kiszolgálót, amelynek segítségével a nyomtatóra az FTP- protokoll használatával lehet fájlokat küldeni. Megj.: A gyári alapértelmezett érték az "Igen".	
Enable HTTP Server (HTTP- kiszolgáló engedélyezése) Igen Nem	Engedélyezi a beépített webkiszolgálót (Beágyazott webkiszolgáló). Ha engedélyezve van, a nyomtatót webböngészőn keresztül távolról lehet kezelni és felügyelni. Megj.: A gyári alapértelmezett érték az "Igen".	
WINS Server Address (WINS- cím)	Engedélyezi az aktuális WINS-kiszolgáló címének a megtekintését, illetve módosítását	
DNS Server Address (WINS- cím)	Engedélyezi az aktuális DNS-kiszolgáló címének megtekintését, illetve módosítását	
Másodlagos DNS-kiszolgáló címe	ltt a másodlagos DNS-kiszolgálócímet lehet megtekinteni és módosítani.	
Másodlagos DNS-kiszolgáló címe 2		
Másodlagos DNS-kiszolgáló címe 3		

IPv6 menü

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

Ez a menü a Network/Ports (Hálózat/portok) menüből érhető el:

Hálózat/portok > Szabványos hálózat vagy [x] hálózat > Szabványos hálózat beállítása vagy [x] hálózat beállítása > IPv6

Menüelem	Leírás
Enable IPv6 (IPv6 engedélyezése) On (Bekapcsolva) Ki	Engedélyezi az IPv6-ot a nyomtatón Megj.: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
Auto Configuration (Automatikus konfiguráció) On (Bekapcsolva) Ki	Megadja, hogy a hálózati kártya elfogadja-e az útvonalválasztó által adott automatikus IPv6 címkonfigurációs adatokat Megj.: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
Menüelem	Leírás
---------------------------------	---
Gazdanév beállítása	ltt lehet beállítani a nyomtató gazdanevét
View Address (Cím megtekintése)	Kijelzi a nyomtató IPv6 címét
	Megj.: Az IPv6 címet csak a beágyazott webes kiszolgálóról lehet módosítani.
View Router Address (Átjárócím	Kijelzi az útválasztó címét
megtekintése)	Megj.: Az útválasztó címét csak a beágyazott webes kiszolgálóról lehet módosítani.
Enable DHCPv6 (DHCPv6 engedé-	Engedélyezi a DHCPv6-ot a nyomtatón
lyezése)	Megj.: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
On (Bekapcsolva)	
(Ki	

Wireless (Vezeték nélküli) menü

Használja az alábbi menüpontokat a vezeték nélküli belső nyomtatókiszolgáló beállításainak konfiguráláshoz.

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

A Vezeték nélküli menü elérhető a Hálózat/portok menüből:

Hálózat/portok > Szabványos hálózat vagy [x] hálózat > Szabványos hálózatbeállítás vagy [x] hálózat beállítása > Vezeték nélküli

Menüelem	Leírás
Wi-Fi Protected Setup Gomblenyomásos 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
Wi-Fi Protected Setup PIN-módszer indítása	Lehetővé teszi a nyomtató vezeték nélküli hálózathoz való csatlakoztatását a nyomtatón PIN használatával, és annak a hozzáférési pont vezeték nélküli beállí- tásaiban való megadásával
WPS automatikus érzékelés bekapcsolása/kikapcsolása Bekapcsolás Kikapcsolás	Automatikusan felismeri a WPS-sel – WPS nyomógombos konfigurációval (Push Button Configuration, PBC) vagy WPS személyes azonosítószámmal (Personal Identification Number, PIN) – ellátott hozzáférési pont által használt csatlakozási módszert
	Megj.: A gyári alapbeállítás a Kikapcsolás.
Network Mode (Hálózati mód)	Megadja a hálózati módot
Infrastructure (Infrastruktúra)	Megjegyzések:
Ad hoc	 Az Ad hoc a gyári alapértelmezett beállítás. Ez a lehetőség konfigurálja a vezeték nélküli kapcsolatot közvetlenül a nyomtató és a számítógép között. Infrastruktúra üzemmódban a nyomtató egy hozzáférési pont használatával csatlakozhat a hálózathoz.
Compatibility (Kompatibilitás)	A vezeték nélküli hálózat vezeték nélküli szabványát adja meg
802.11b/g 802.11b/g/n	Megj.: 802.11b/g/n a gyári alapértelmezett érték.
Choose Network (Hálózat kiválasztása) [az elérhető hálózatok listája]	Segítségével kiválaszthat egy hálózatot, amelyet a nyomtató használni tud

Menüelem	Leírás
View Signal Quality (Jelminőség megtekintése)	Segítségével megtekintheti a vezeték nélküli kapcsolat biztonságosságát
View Security Mode (Biztonsági mód megtekintése)	Lehetőséget nyújt a vezeték nélküli kapcsolat titkosítási módjának megtekintésére

Megj.: A Wi Fi Protected Setup (WPS) egy egyszerű és biztonságos beállítási mód, amely segítséget nyújt a vezeték nélküli hálózatok létesítésében és a hálózati biztonság engedélyezésében azoknak a felhasználóknak, akik nem rendelkeznek ismeretekkel a Wi-Fi technológiáról. Használata esetén nem kell beállítani hálózati nevet (SSID) és a hálózati eszközök WEP-kulcsát vagy WPA-jelszavát.

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	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a "Nem".
Nem	
View Name (Név megtekintése)	A hozzárendelt AppleTalk-név megjelenítése.
	Megj.: Az AppleTalk címet csak az Embedded Web Serverről lehet módosítani.
View Address (Cím megtekintése)	A hozzárendelt AppleTalk-cím megjelenítése.
	Megj.: 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]	Megj.: A hálózat alapértelmezett zónája a gyári alapértelmezett érték.

Szabványos USB menü

Menüelem	Leírás
PCL SmartSwitch On (Bekapcsolva) 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:
	 A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
	 Ha a Kikapcsolva lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PostScript-emulációt használ, ha a PS SmartSwitch Bekapcsolva állapotban van. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PS SmartSwitch Kikapcsolva állapotban van.

Menüelem	Leírás
PS SmartSwitch On (Bekapcsolva) Ki	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PS-emulációra, amikor egy USB-porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.
	Megjegyzések:
	 A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
	 Ha a Kikapcsolva lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PCL-emulációt használ, ha a PCL SmartSwitch Bekapcsolva állapotban van. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PCL SmartSwitch Off (Kikapcsolva) állapotban van.
NPA Mode (NPA mód) Automatikus	Beállítja, hogy a nyomtató az NPA-protokoll által meghatározott elnevezések alapján történő kétirányú kommunikációhoz szükséges speciális feldolgozást alkalmazza
On (Bekapcsolva)	Megjegyzések:
Ki	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. Automatikusan beállítja, hogy a nyomtató ellenőrizze az adatokat, határozza meg a formátumot, majd megfelelően végezze el a feldolgozást.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.
USB Buffer (USB-puffer)	Beállítja az USB bemeneti puffer méretét
Automatikus	Megjegyzések:
3 kB-tol [a maximalisan megengedhető érték]-	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
ig Disabled (Tiltva)	 A Tiltva beállítás kikapcsolja a pufferhasználatot. Minden a nyomtató merevlemezén korábban pufferelt feladat kinyomtatásra kerül, mielőtt a normál feldolgozás folyta- tódna.
	 Az USB-puffer mérete 1 kB-os lépésekben növelhető.
	 A maximálisan megengedett méret a nyomtató memóriájának és az egyéb csatolási pufferek méretétől, valamint attól függ, hogy és az Erőforrás mentése beállítás értéke Bekapcsolva vagy Kikapcsolva-e.
	 Az USB-puffer maximális méretének megnöveléséhez tiltsa le vagy csökkentse a párhuzamos, soros és hálózati pufferek méretét.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.
Pufferhasználat	A nyomtatás előtt ideiglenesen tárolja a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén
Ki	Megjegyzések:
On (Bekapcsolva)	 A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
	 A Bekapcsolva beállítás puffereli a feladatokat a nyomtató merevlemezén.
	 Az Automatikus beállítás csak akkor puffereli a nyomtatási feladatokat, ha a nyomtató egy másik bemeneti portról érkező adatok feldolgozásával van elfoglalva.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.

Menüelem	Leírás
Mac Binary PS (Mac bináris PS)	Beállítja, hogy a nyomtató Macintoshos bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgozzon fel
Automatikus	Megjegyzések:
Кі	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
	 A Bekapcsolva beállítással a nyomtató nyers bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgoz fel.
	• A Kikapcsolva beállítás normál protokollt használva szűri a nyomtatási feladatokat.
ENA-cím	A hálózati címadatokat külső nyomtatókiszolgálóhoz állítja be.
<u>ууу-ууу-ууу-ууу</u>	Megj.: A menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.
ENA hálózati maszk	A hálózati maszkadatokat külső nyomtatókiszolgálóhoz állítja be.
<u>ууу.ууу.ууу</u> .ууу	Megj.: A menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.
ENA-átjáró	A hálózati átjáróadatokat külső nyomtatókiszolgálóhoz állítja be.
<u>ууу.ууу.ууу</u> .ууу	Megj.: A menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.

Párhuzamos [x] menü

Menüelem	Leírás
PCL SmartSwitch On (Bekapcsolva) Ki	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PCL-emulációra, amikor egy soros porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtatónyelvtől függetlenül.
	Megjegyzések:
	 A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
	 Ha a Kikapcsolva lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PostScript-emulációt használ, ha a PS SmartSwitch Bekapcsolva értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PS SmartSwitch ki van kapcsolva (Off).
PS SmartSwitch On (Bekapcsolva) 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 (On) állapotban van.
	 Ha a Kikapcsolva lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PCL-emulációt használ, ha a PCL SmartSwitch Bekapcsolva értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PCL SmartSwitch ki van kapcsolva (Off).

Menüelem	Leírás
NPA Mode (NPA mód) Automatikus	Beállítja, hogy a nyomtató az NPA-protokoll által meghatározott elnevezések alapján történő kétirányú kommunikációhoz szükséges speciális feldolgozást alkalmazza
On (Bekapcsolva)	Megjegyzések:
Ki	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.
Párhuzamos puffer	Beállítja a párhuzamos bemeneti puffer méretét
Automatikus	Megjegyzések:
megengedhető érték]-	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
ig Disabled (Tiltva)	 A Tiltva beállítás kikapcsolja a pufferhasználatot. A nyomtató merevlemezén korábban pufferelt összes feladat kinyomtatásra kerül, mielőtt a normál feldolgozás folytatódna.
	A párhuzamos puffer mérete 1-kB-onként módosítható.
	 A maximálisan megengedett méret a nyomtató memóriájának és az egyéb csatolási pufferek méretétől, valamint attól függ, hogy és az Erőforrás mentése beállítás értéke Bekapcsolva vagy Kikapcsolva-e.
	 A párhuzamos puffer maximális méretének megnöveléséhez tiltsa le vagy csökkentse az USB-, soros és hálózati pufferek méretét.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.
Pufferhasználat	A nyomtatás előtt ideiglenesen tárolja a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén
Ki	Megjegyzések:
On (Bekapcsolva)	A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
Automatikus	• A Bekapcsolva beállítás puffereli a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevlemezén.
	 Az Automatikus beállítás csak akkor puffereli a nyomtatási feladatokat, ha a nyomtató egy másik bemeneti portról érkező adatok feldolgozásával van elfoglalva.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.
Speciális állapot	Engedélyezi a kétirányú kommunikációt a párhuzamos porton keresztül
On (Bekapcsolva)	Megjegyzések:
	 A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
	 A kikapcsolt állás letiltja a párhuzamos porttal való egyeztetést.
Protokoll	Megadja a párhuzamosport-protokollt
Gyors Normál	Megjegyzések:
	 A gyári alapértelmezett érték a Fastbytes. Kompatibilitást biztosít a legtöbb forga- lomban lévő párhuzamos porttal, és egyúttal ez az ajánlott beállítás is.
	 A Normál beállítás a párhuzamos portok közötti kommunikációs problémákat próbálja megoldani.

Menüelem	Leírás
Inic. elfogad Ki	Meghatározza, hogy nyomtató fogadja-e a számítógépről érkező nyomtatóhardver-iniciali- zálási kéréseket
On (Bekapcsolva)	Megjegyzések:
	A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
	 A számítógép inicializálást igényel. Ehhez aktiválni kell az INIT-jelet a párhuzamos portról. Sok személyi számítógép minden egyes bekapcsoláskor aktiválja az INIT-jelet.
2. párhuzamos mód On (Bekapcsolva)	Meghatározza, hogy a párhuzamos port adatai a jel felfutási vagy lefutási élénél legyenek-e beolvasva
Ki	Megj.: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van.
Mac Binary PS (Mac bináris PS)	Beállítja, hogy a nyomtató Macintoshos bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgozzon fel
Automatikus	Megjegyzések:
On (Bekapcsolva) Ki	A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
	• A Kikapcsolva beállítás normál protokollt használva szűri a nyomtatási feladatokat.
	 A Bekapcsolva beállítással a nyomtató nyers bináris PostScript nyomtatási feladatokat dolgoz fel.
ENA-cím	A hálózati címadatokat külső nyomtatókiszolgálóhoz állítja be.
ууу.ууу.ууу.ууу	Megj.: A menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.
ENA hálózati maszk	A hálózati maszkadatokat külső nyomtatókiszolgálóhoz állítja be.
<u>ууу.ууу.ууу</u> .ууу	Megj.: A menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.
ENA-átjáró	A hálózati átjáróadatokat külső nyomtatókiszolgálóhoz állítja be.
<u>ууу.ууу.ууу</u> .ууу	Megj.: A menü csak akkor érhető el, ha a nyomtató az USB-porton keresztül egy külső nyomtatókiszolgálóhoz csatlakozik.

[x] soros menü

Menüelem	Leírás
PCL SmartSwitch On (Bekapcsolva) Ki	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PCL-emulációra, amikor egy soros porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtató- nyelvtől függetlenül.
	Megjegyzések:
	 A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van. Ha a Kikapcsolva lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PostScript-emulációt használ, ha a PS SmartSwitch Bekapcsolva értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértelmezett nyomtatónyelvet használja, ha a PS SmartSwitch ki van kapcsolva (Off).

Menüelem	Leírás
PS SmartSwitch On (Bekapcsolva) Ki	Beállítja, hogy a nyomtató automatikusan átváltson-e PS-emulációra, amikor egy soros porton érkező nyomtatási feladatnak arra van szüksége, az alapértelmezett nyomtató-nyelvtől függetlenül.
	Megjegyzések:
	 A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van. Ha a Kikapcsolva lehetőség van beállítva, a nyomtató nem ellenőrzi a beérkező adatokat. A nyomtató PCL-emulációt használ, ha a PCL SmartSwitch Bekapcsolva értékre van beállítva. A nyomtató a Beállítás menüben meghatározott alapértel- mezett nyomtatónyelvet használja, ha a PCL SmartSwitch ki van kapcsolva (Off).
NPA Mode (NPA mód) Automatikus	Beállítja, hogy a nyomtató az NPA-protokoll által meghatározott elnevezések alapján történő kétirányú kommunikációhoz szükséges speciális feldolgozást alkalmazza
On (Bekapcsolva)	Megjegyzések:
Ki	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. Automatikusan beállítja, hogy a nyomtató ellenőrizze az adatokat, határozza meg a formátumot, majd megfelelően végezze el a feldolgozást.
	 Bekapcsolt állásban a nyomtató elvégzi az NPA-feldolgozást. Ha az adatok nem NPA formátumúak, azokat nem megfelelő adatként visszautasítja.
	 Kikapcsolt állásnál a nyomtató nem végez NPA-feldolgozást.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.
Soros puffer	Beállítja a soros bemeneti puffer méretét
Automatikus	Megjegyzések:
3 kB-tol [a maximalisan megengedhető érték]-ig	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
Disabled (Tiltva)	 A Tiltva beállítás kikapcsolja a pufferhasználatot. Minden a lemezen található, korábban pufferelt feladat kinyomtatásra kerül, mielőtt a normál feldolgozás folyta- tódna.
	 A soros puffer mérete 1-kB-onként módosítható.
	 A maximálisan megengedett méret a nyomtató memóriájának és az egyéb csatolási pufferek méretétől, valamint attól függ, hogy és az Erőforrás mentése beállítás értéke Bekapcsolva vagy Kikapcsolva-e.
	 A soros puffer maximális méretének megnöveléséhez tiltsa le vagy csökkentse a párhuzamos, soros és hálózati pufferek méretét.
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése.

Menüelem	Leírás		
Pufferhasználat Ki (Kikapcsolva) On (Bekapcsolva) Automatikus	A nyomtatás előtt ideiglenesen tárolja a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevle- mezén		
	Megjegyzések:		
	 A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva. A nyomtató nem puffereli a nyomtató- merevlemezen található nyomtatási feladatokat. 		
	 A Bekapcsolva beállítás puffereli a nyomtatási feladatokat a nyomtató merevle- mezén. 		
	 Az Automatikus beállítás csak akkor puffereli a nyomtatási feladatokat, ha a nyomtató egy másik bemeneti portról érkező adatok feldolgozásával van elfog- lalva. 		
	 A jelen beállításnak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő módosítása, majd a menükből való kilépés a nyomtató újraindulását eredményezi. Ezután megtörténik a menükiválasztás frissítése. 		
Protokoll DTR	Kiválasztja a soros portra a hardver és szoftver közötti kommunikációs paraméterek beállításait		
DTR/DSR	Megjegyzések:		
	A gyári alapértelmezett érték a DTR.		
XONXOFF/DTRDSR	 A DTR/DSR egy hardver kommunikációsparaméter-beállítás. 		
	 Az XON/XOFF egy szoftver kommunikációsparaméter-beállítás. 		
	 Az XON/XOFF/DTR és az XON/XOFF/DTR/DSR pedig kombinált hardver és szoftver kommunikációsparaméter-beállítás. 		
Robosztus XON	Meghatározza, hogy a nyomtató közölje-e a számítógéppel, hogy elérhető		
Ki (Kikapcsolva)	Megjegyzések:		
On (Bekapcsolva)	 A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva. 		
	 Ez a menüelem csak a soros portra vonatkozik, ha a soros protokoll beállítása XON/XOFF. 		
Baud	Meghatározza, hogy a soros porton keresztül milyen sebességgel lehet adatokat fogadni		
9600 19200 28400	Megjegyzések:		
	 A gyári alapértelmezett érték a 9600. 		
57600	A 138200, 172800, 230400 és 345600 átviteli sebesség csak a Normál soros		
115200	menüben jelenik meg. Ezek a lehetőségek nem jelennek meg az 1. sorosopció, a		
138200			
172800			
230400			
345600			
2400			
4800			
Adatbitek	Meghatározza az egyes adatátviteli keretben küldött bitek számát		
8	Megi.: A qvári beállítás 8.		
7			

Menüelem	Leírás	
Paritás	Beállítja a soros beviteli és kimeneti adatkereteket	
Nincs	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.	
Kihagyás		
Páros		
Páratlan		
DSR fogadása	Meghatározza, hogy a nyomtató használja-e a DSR-jelet	
Kikapcsolva	Megjegyzések:	
Bekapcsolva	A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.	
	 A DSR a legtöbb soros kábel által használt kommunikációsparaméter-jel. A soros port DSR-t használ a számítógépből küldött adatok és a soros kábel elektromos zajjelei által keltett adatok megkülönböztetésére. Az elektromos zaj okozhatja kóbor karakterek nyomtatását. A kóbor karakterek nyomtatásának kiküszöbölé- séhez ezt Bekapcsolva állásba kell állítani. 	

SMTP-beállítási menü

Menüelem	Leírás		
Elsődleges SMTP-átjáró	Megadja az SMTP-kiszolgáló átjárójára és portjára vonatkozó információkat		
Elsődleges SMTP-átjáró port	Megj.: 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 abbahagyja az e-mail küldését		
	Megj.: A gyári alapértelmezett érték 30 másodperc.		
Válaszcím	A nyomtató által küldött e-mailen megad egy maximum 128 karakterből álló válaszcímet		
SSL használata Disabled (Tiltva)	Beállítja a nyomtatót SSL használatára a biztonság fokozása érdekében, amikor az SMTP- kiszolgálóhoz csatlakozik		
Egyeztetni kell Kötelező	Megjegyzések:		
	 A gyári alapértelmezett érték a Letiltva. 		
	 Ha az Egyeztetni kell érték van beállítva, az SMTP-kiszolgáló dönt az SSL használa- táról. 		
SMTP-kiszolgáló hitel- esítése	Megadja az e-mail küldési jogosultságokhoz beolvasandó felhasználói hitelesítés típusát Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a "Nincs szükség hitelesítésre".		
Nincs szükseg hitelesi- tésre			
Bejelentkezés/sima			
CRAM-MD5			
Digest-MD5			
NTLM			
Kerberos 5			

Menüelem	Leírás	
Eszköz által kezdemé- nyezett e-mail Nincs	Meghatározza, hogy milyen belépési adatokat kell használni az SMTP-kiszolgálóval folytatott kommunikációhoz. Bizonyos SMTP-kiszolgálók igénylik a belépési adatokat e- mail küldéshez.	
Az eszköz SMTP belépési adatainak a használata	Megjegyzések:	
Felhasználó által kezdemé- nyezett e-mail Nincs Az eszköz SMTP belépési adatainak a használata A munkamenet felhasz- nálói azonosítójának és jelszavának a használata A munkamenet e-mail címének és jelszavának a használata A felhasználó megkér- dezése	 Az Eszköz, illetve a Felhasználó által kezdeményezett e-mailek gyári alapértelmezett beállítása a "Nincs". 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. 	
Eszköz felhasználói azono- sítója		
Eszköz jelszava		
Kerberos 5 tartomány		
NTLM-tartomány		

Biztonság menü

Egyéb biztonsági beállítások menü

Menüpont	Funkció		
Bejelentkezés korlátai Bejelentkezési hibák Hiba időkorlátja Idő zárolása Panelbejelentkezési időtúllépés Távoli bejelentkezési időtúllépés	Korlátozza a nyomtató vezérlőpaneljéről történő sikertelen bejelentkezési kísérletek számát és időkereteit az összes felhasználó felfüggesztése előtt.		
	Megjegyzések:		
	 A "Sikertelen bejelentkezések" beállítás meghatározza a felhasználók felfüg- gesztése előtt tehető sikertelen bejelentkezési kísérletek számát. Beállítási tartomány: 1–10 kísérlet. A gyári alapértelmezett beállítás 3 kísérlet. 		
	 A "Sikertelenség időkerete" beállítás meghatározza a azt az időtartamot, amely alatt a sikertelen kísérletek tehetők a felhasználók felfüggesztése előtt. A beállított időtartam 1–60 perc. A gyári alapértelmezett beállítás 5 perc. 		
	 A "Felfüggesztés időtartama" beállítás meghatározza, hogy mennyi ideig legyenek a felhasználók felfüggesztve a sikertelen bejelentkezések határértékének túllépését követően. A beállított időtartam 1–60 perc. A gyári alapértelmezett beállítás 5 perc. Az 1 azt jelzi, hogy a nyomtatón felfüggesztési időtartam nincs beállítva. 		
	 A "Panel bejelentkezési időtúllépés" meghatározza, hogy a nyomtató mennyi ideig maradjon készenléti állapotban a kezdőképernyőn a felhasználó automatikus kijelentkeztetése előtt. A beállítás értéke 1–900 másodperc. A gyári alapértelmezett érték 30 másodperc. 		
	 A "Távoli bejelentkezési időtúllépés" meghatározza, hogy egy távoli kapcsolat mennyi ideig maradjon készenléti állapotban a kezdőképernyőn a felhasználó automatikus kijelentkeztetése előtt. A beállított időtartam 1–120 perc. A gyári alapér- telmezett beállítás 10 perc. 		
Biztonsági nullázó jumper	A biztonsági beállítások módosítása.		
Hozzáférés- vezérlés="Nincs adatvé- delem" Nincs hatás A gyári alapértelmezett biztonsági értékek visszaállítása	Megjegyzések:		
	 A "Hozzáférés-vezérlés="Nincs adatvédelem"" beállítás megőrzi a felhasználó által megadott összes biztonsági információt. A gyári alapértelmezett érték a "Nincs adatvédelem". 		
	 A "Nincs hatás" azt jelenti, hogy a visszaállításnak nincs hatása a nyomtató biztonsági beállítására. 		
	 "A gyári alapértelmezett biztonsági értékek visszaállítása" lehetőség töröl minden, a felhasználó által meghatározott biztonsági információt, és visszaállítja a gyári alapér- telmezett értéket az Egyéb biztonsági beállítások menüben. 		

Menüpont	Funkció
LDAP tanúsítvány ellen- őrzése	Engedélyezi a felhasználó számára kiszolgáló-tanúsítvány kérését. Megjegyzések:
Kérés Próba Engedélyez Soha	 Az "Igény" azt jelenti, hogy szükséges a kiszolgáló-tanúsítvány. Ha nem megfelelő tanúsítványt, vagy semmilyen tanúsítványt sem mutatnak be, akkor a tevékenység azonnal megszakad. A gyári alapbeállítás az "Igény".
	 A "Próba " azt jelenti, hogy szükséges a kiszolgáló-tanúsítvány. Ha semmilyen tanúsítványt sem mutatnak be, akkor a tevékenység rendesen tovább folytatódik. Ha nem megfelelő tanúsítványt mutatnak be, akkor a tevékenység azonnal megszakad.
	 Az "Engedélyezés" azt jelenti, hogy szükséges a kiszolgáló-tanúsítvány. Ha semmilyen tanúsítványt sem mutatnak be, akkor a tevékenység rendesen tovább folytatódik. Ha nem megfelelő tanúsítványt mutatnak be, akkor nem lesz figyelembe véve, és a tevékenység rendesen tovább folytatódik.
	 A "Soha" azt jelenti, hogy nem szükséges a kiszolgáló-tanúsítvány.
Minimális PIN-hossz 1–16	A személyes azonosító szám (PIN-kód) számjegyhosszának korlátozása. Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 4.

Bizalmas nyomtatás menü

Menüelem	Leírás	
Érvényt. PIN max.	Korlátozza egy érvénytelen PIN-érték megadásának számát	
Ki	Megjegyzések:	
2 10	 Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha egy formattált, hibátlan nyomtató-merevlemez van telepítve. 	
	 Ha túllépi a korlátot, az adott felhasználónévhez tartozó nyomtatási feladat és az adott PIN törlődik. 	
Bizalmas feladat lejárata Ki	Korlátozza azt az időt másodpercben, ameddig egy bizalmas nyomtatási feladat a nyomta- tóban maradhat, mielőtt törlődne	
1 óra	Megjegyzések:	
4 óra	Ha a "Feladat lejárata" beállítást módosítják, mialatt a bizalmas nyomtatási feladatok a	
24 óra 1 hét	nyomtató RAM-jában vagy merevlemezén vannak, akkor ezeknek a nyomtatási felada- toknak a lejárati ideje nem módosul az új alapértelmezett értékre.	
	 Ha a nyomtatót kikapcsolják, akkor a nyomtató RAM-jában lévő összes bizalmas feladat kitörlődik. 	
Feladatismétlés lejárata	Beállítja azt az időkorlátot, ameddig a nyomtató tárolhatja a nyomtatási feladatokat	
Ki		
1 óra		
4 óra		
24 óra		
1 hét		
Megj.: A gyári alapértelmez	zett érték a Kikapcsolva.	

Menüelem	Leírás	
Feladatellenőrzés lejárata	Beállítja azt az időkorlátot, ameddig a nyomtató tárolhatja az ellenőrzést igénylő nyomtatási	
Ki	feladatokat	
1 óra		
4 óra		
24 óra		
1 hét		
Feladatmegőrzés lejárata	Beállítja azt az időkorlátot, ameddig a nyomtató tárolhatja a nyomtatási feladatokat egy	
Ki	későbbi nyomtatáshoz	
1 óra		
4 óra		
24 óra		
1 hét		
Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.		

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.

		· · · ·	// ·· ///	1 1 4
MOGIII EZ 2 MODUL COR	akkor jolonik mod	na tormazott	mullionan more	N/IOMOZ Van tolonitvo
NEUL. LZ A ILIELIU USAK	akkui ieleilik illeu.	πα ισππαζσιι.	IIIUKUUU IIIEIE	
	,			

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

Biztonsági ellenőrzési napló menü

Menüelem	Leírás		
Napló exportálása	Engedélyezi egy jogosult felhasználónak az ellenőrzési napló exportálását		
	Megjegyzések:		
	 Az ellenőrzési naplónak a nyomtató vezérlőpaneljéről történő exportálásához egy flash-meghajtót kell csatlakoztatni a nyomtatóhoz. 		
	 A beágyazott webkiszolgálóról az ellenőrzési napló letölthető a számítógépre. 		
Napló törlése	Megadja, hogy az ellenőrzési naplók törölhetők-e		
lgen	Megj.: A gyári alapértelmezett érték az "Igen".		
Nem			
Napló beállítása	Megadja, hogy kell-e, és hogyan kell az ellenőrzési naplókat létrehozni		
Ellenőrzés engedé- lyezése	Megjegyzések:		
Nem Igen	 Az Ellenőrzés engedélyezése beállítás határozza meg, hogy az események napló- zásra kerülnek-e a biztonsági ellenőrzési naplóban és a távoli rendszernaplóban. A gyári alapértelmezett érték a "Nem". 		
lavoli rendszernapio engedélyezése Nem	 A Távoli rendszernapló engedélyezése beállítás határozza meg, hogy a naplófájlok továbbításra kerülnek-e a távoli kiszolgálóra. A gyári alapértelmezett érték a "Nem". 		
lgen Távoli rendszernaplózási szolgáltatás	 A Távoli rendszernaplózási szolgáltatás határozza meg a naplófájlok távoli ren napló kiszolgálóra való küldéséhez használt értéket. A gyári alapértelmezett é az 4. 		
0-23	• A bekapcsolt biztonsági ellenőrzési naplózási lehetőség esetében minden esemény		
Naplózandó események súlyossága 0–7	sulyossagi erteke is rögzítésre kerül. A gyári alapértelmezett érték az 4.		

Dátum és idő beállítása menü

Menüelem	Leírás
Aktuális dátum és idő	ltt láthatóak a nyomtató aktuális dátum- és időbeállításai
Dátum és idő kézi beállítása [adja meg a dátumot és az időt]	 Megjegyzések: A dátum/idő beállítási formája: ÉÉÉÉ-HH-NN ÓÓ:PP formátum. A dátum és idő kézi beállítása az NTP-t kikapcsolt állásba állítja.
ldőzóna [időzónalista]	Megj.: A gyári alapbeállítás a GMT.
Nyári időszámítás automatikus követése On (Bekapcsolva) Ki	Megj.: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van. Ez az időzóna-beállításokhoz kapcsolódó nyári időszámítás adatokat használja.

Menüelem	Leírás
NTP bekapcsolása On (Bekapcsolva) Ki	Engedélyezi a Hálózati időprotokollt (NTP), amely a hálózat eszközein összehan- golja az órák beállítását Megjegyzések:
	 A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van. Ezt a beállítást a dátum és idő kézi beállítása letiltja.

Beállítások menü

Általános beállítások menü

Elem	Funkció
Kijelző nyelve	Beállítja a kijelzőn megjelenő szöveg nyelvét.
Kijeizo nyelveAngolFrancaisDeutschItalianoEspanolDanskNorskNederlandsSvenskaPortuguesSuomiOroszPolskiGörögMagyarTurkceCeskyEgyszerűsített kínaiHagyományos kínaiKoreai	Beallitja a kijelizon megjeleno szoveg nyelvet. Megj.: Nem minden nyelv érhető el minden típusú nyomtatón. Egyes nyelvek esetében különleges hardver telepítésére lehet szükség.
Gazdaságos mód Ki Energia Energia/papír	 Csökkenti az energia, a papír vagy a speciális nyomathordozó felhasználását. Megjegyzések: A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot. Visszaállítja a mugmetetét a gyári alap ártalmagatt ártáluga.
Papír	 nyomtatot a gyari alapertelmezett ertekre. Ha a Gazdaságos mód beállítása Energia vagy Papír, az hatással lehet a teljesítményre, a nyomtatási minőségre azonban nem.
Csendes üzemmód	A nyomtató okozta zaj minimálisra csökkentése.
Ki Be	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot.

Elem	Funkció
Kezdeti beállítás	Futtassa a beállítási varázslót.
lgen	
Nem	
Billentyűzet	Megad egy nyelvet és egyéni kulcsra vonatkozó információkat a kijelző billen-
Billentyűzettípus	tyűzetének.
Angol	
Francais	
Kanadai francia	
Deutsch	
Italiano	
Espanol	
Görög	
Dansk	
Norsk	
Nederlands	
Svenska	
Suomi	
Portugues	
Orosz	
Polski	
Svájci német	
Svájci francia	
Koreai	
Magyar	
Török	
Cseh	
Egyszerűsített kínai	
Hagyományos kínai	
Japán	
[x] egyéni kulcs	
Papírméretek	A papírméretek mértékegységeinek meghatározása.
U.S.	Megjegyzések:
Metrikus	• LLS a gyári alanértelmezett érték
	 A kezdeti beállítást a kezdeti beállítási varázslóban határozhatja meg az
	ország és a régió kiválasztásával.

Elem	Funkció
Kijelzett információk	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
	Gazdanév
	Kapcsolattartó neve
	Hely
	mDNS/DDNS szolgaltatasnev
	Zero Configuration-nev
	Tipus neve
	Megjegyzések:
	 A Bal oldal gyári alapértelmezett beállítása az IP-cím.
	 A Jobb oldal alapértelmezett beállítása a Dátum/idő.
Kijelzett információk (folytatás)	Testreszabja az alkatrészeknél és kellékeknél megjelenített információkat.
[x] festékkazetta	Válasszon az alábbi beállítások közül:
[x] fotokonduktor	Mikor jelenjen meg
Hulladékfesték-tartály	Ne jelenjen meg
Beégető egység	Megjelenítés
Továbbító modul	Megjelenítendő üzenet
	Alapértelmezett
	Alternativ
	Megjegyzesek:
	 A "Mikor jelenjen meg" gyári alapértelmezett beállítása a "Ne jelenjen meg".
	 A Megjelenítendő üzenet gyári alapértelmezett beállítása az Alapértel- mezett.

Elem	Funkció
Kijelzett információk (folytatás) Papírelakadás Papír betöltése Szolgáltatási hibák	Testreszabja az egyes menükben kijelzett információkat. Válasszon az alábbi beállítások közül: Mikor jelenjen meg Alternatív Megjelenítendő üzenet Alapértelmezett Alternatív Alapértelmezett [szöveges bejegyzés] Alternatív [szöveges bejegyzés]
	 Megjegyzések: A "Megjelenítés" gyári alapértelmezett beállítása a "Ne jelenjen meg". A Megjelenítendő üzenet gyári alapértelmezett beállítása az Alapértelmezett.
A kezdőképernyő testre szabása Nyelv módosítása Függő feladatok keresése Függő feladatok USB meghajtó Profilok Könyvjelzők Feladatok felhasználók szerint	 Módosítja a kezdőképernyőn megjelenő ikonokat. Minden ikon esetében az alábbi beállítások közül választhat: Megjelenítés Ne jelenjen meg Megjegyzések: A "Megjelenítés" a gyári alapértelmezés a Függő feladatok, az USB-meghajtó, a Profilok, a Könyvjelzők és a Feladatok felhasználók szerint beállítás esetében. A "Ne jelenjen meg" a gyári alapértelmezés a Nyelv módosítása, illetve a Függő feladatok keresése beállítás esetében.
Dátumformátum HH-NN-ÉÉÉÉ NN-HH-ÉÉÉÉ ÉÉÉ-HH-NN	Állítsa be a dátumformátumot. Megj.: HH-NN-ÉÉÉÉ az egyesült államokbeli gyári alapértelmezett érték. A gyári alapértelmezett érték világszerte az NN-HH-ÉÉÉÉ.
Időformátum 12 órás de./du. 24 órás	Állítsa be az időformátumot. Megj.: 12 órás de./du. a gyári alapértelmezett érték.
Kijelző fényereje 20–100	A kijelző fényerejének beállítása. Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 100.
Kimenet megvilágítása Normál/Készenléti mód Halvány Élénk Ki	Meghatározza, hogy milyen legyen a kimenet megvilágítása a normál rekesz esetén. Megj.: A gyári alapértelmezett érték az "Élénk".
Egyéni háttérkép	Háttérkép importálása.

Elem	Funkció
Hangos visszajelzés	Meghatározza a gombok hangjelzésének erősségét.
Gombos visszajelzés	Megjegyzések:
Be	 A gombos visszajelzés gyári alapértelmezett értéke a Bekancsolva
Ki	 A hangerősség gyári alapértelmezett értéke 3
Hangerosseg	
lapinto-erintokepernyos visszajelzes	Lenetove teszi az erintokepernyös visszajelzes hasznalatat.
Ki	Megj.: A gyari alapertelmezett ertek a "Bekapcsolva".
Woholdalfricsítási ráta	Moghatározza a boágyazott wobkiczalgáló friccítócai között altalő mácadparock
30-300	számát.
	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 120.
Kapcsolattartó neve	Meghatározza a kapcsolattartó nevét.
	Megj.: A kapcsolat nevét a beágyazott webkiszolgáló tárolja.
Hely	Meghatározza a helyet.
	Megj.: A nyomtató helyét a beágyazott webkiszolgáló tárolja.
Riasztások	Riasztás beállítása a nyomtató felhasználói beavatkozást igénylő hibájakor.
Riasztás vezérlés	Minden riasztástípusok esetében az alábbi beállítások közül választhat:
Kazetta riasztás	Ki
Tűző riasztás	Szimpla
Lyukasztó riasztás	Folyamatos
	Megjegyzések:
	 A "Riasztás vezérlés" gyári alapértelmezett beállítása a Szimpla. Ezen beállítás esetén három hangjelzés hallható.
	 A Kazetta riasztás, Iratkapocs! és a Lyukasztó riasztás esetén a gyári alapértelmezett beállítás a Ki.
	 A "Folyamatos" beállítás esetén a hangjelzések 10 másodpercenként ismétlődnek.
ldőtúllépések Készepléti mód	Beállítja azt az időt, mielőtt a nyomtató alacsony energiafelhasználású üzemmódba lép.
1–240	Megi.: A gyári alapértelmezett beállítás a 15 perc.
dőtúllépések	Beállítia azt az időt (percben), ameddig a nyomtató a nyomtatási feladat
Alvó üzemmód	elkészülése után az energiatakarékos állapotba lépésig vár.
Letiltva	Megjegyzések:
1–240	 A gyári alapértelmezett érték a 5.
	 A Letiltva lehetőség csak akkor jelenik meg, ha az Energiatakarékosság beállítása Kikapcsolva.
	 Az alacsonyabb szintű beállítások több energiát takarítanak meg, viszont hosszabb bemelegedési időre van szükségük.
	 Ha a nyomtató állandóan használatban van, magasabb szintet állítson be. A legtöbb esetben ilyenkor a nyomtatónak minimális bemelegedési időre van szüksége a nyomtatáshoz.

Elem	Funkció
Időtúllépések Hibernálási idő Letiltva 20 perc 1–3 óra 6 óra 1–3 nap 1–2 hét 1 hónap	Beállítja azt az időt, ameddig a nyomtató vár, mielőtt Hibernált módra váltana. Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás 3 nap.
Hibernálási idő kapcsolat esetén Hibernált mód Ne hibernálja	Hibernált üzemmódba állítja a nyomtatót, még aktív Ethernet-kapcsolat esetén is. Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Ne hibernálja.
Időtúllépések Kijelző időtúllépése 15–300	Meghatározza azt az időt (másodpercben), mielőtt a kezelőpanel visszatér Készenléti állapotba. Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 30.
ldőtúllépések Nyomtatási időtúllépés Letiltva 1–255	 Beállítja azt az időt (másodpercben), ameddig a nyomtató a feladat befejezését jelző üzenetre vár, mielőtt törölné a feladat hátralévő részét. Megjegyzések: A gyári alapértelmezett érték a 90. A beállított időtartam lejártával a nyomtatóban lévő, részben kinyomtatott oldal nyomtatása befejeződik, majd a nyomtató megkeresi, hogy van-e új feladat a nyomtatási sorban. A Nyomtatási időtúllépés funkció csak PCL-emuláció használata esetén érhető el. PostScript-emulációs nyomtatási feladatok esetén nem használható.
ldőtúllépések Várakozási időtúllépés Letiltva 15–65535	 Beállítja azt az időt (másodpercben), ameddig a nyomtató további adatokra vár, mielőtt törölné a nyomtatási feladatot. Megjegyzések: A gyári alapértelmezett érték a 40. A Várakozási időtúllépés PostScript-emuláció használata esetén nem érvényes. A beállítás PCL-emulációs nyomtatási feladatok esetén nem érvényes.
ldőtúllépések Feladattartási időtúllépés 5–255	 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. Megjegyzések: A gyári alapértelmezett érték a 30. Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha merevlemez van telepítve.
Nyomtatás helyreállítása Automatikus folytatás Letiltva 5–255	Engedélyezi, hogy a nyomtató bizonyos offline helyzetekben automatikusan folytassa a nyomtatást, amennyiben azok egy megadott időn belül nincsenek megoldva. Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Letiltva.

Elem	Funkció
Nyomtatás helyreállítása	Megadja, hogy a nyomtató újranyomtassa-e az elakadt oldalakat.
Elakadás utáni helyreáll.	Megjegyzések:
Ki Automatikus	 A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. A nyomtató újranyomtatja az elakadt oldalakat, amennyiben nincs szükség memóriára további feladatok kinyomtatásához.
	 A Bekapcsolva kiválasztásával a nyomtató mindig újranyomtatja az elakadt oldalakat.
	 A Kikapcsolva kiválasztásával a nyomtató sosem nyomtatja újra az elakadt oldalakat.
Nyomtatás helyreállítása Oldalvédelem	Sikeresen kinyomtat egy olyan oldalt, amelyet másképp nem lehetett volna kinyomtatni.
Ki	Megjegyzések:
Be	 A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot. A nyomtató részoldalt nyomtat ki, ha nincs elég memória egy egész oldal kinyomtatásához. A Be kiválasztásával a nyomtató az egész oldalt kinyomtatja.
Alvó gomb megnyomása Ne csinálion semmit	Meghatározza, hogy válaszoljon a nyomtató tétlen állapotban az Alvás gomb rövid megnyomására.
Alvó Hibernált mód	Megj.: A gyári alapbeállítás az Alvó üzemmód.
Nyomja meg és tartsa lenyomva az Alvó gombot Hibernált mód	Meghatározza, hogy válaszoljon a nyomtató tétlen állapotban az Alvó gomb hosszú megnyomására.
Gyári alapbeállítások Nincs visszaállítás	A nyomtató gyári alapértelmezett beállításainak használata a Hálózat/portok menü beállításai kivételével.
Visszaállítás most	Megjegyzések:
	• A gyári alapértelmezett érték a Ne állítsa vissza.
	 A RAM-ban tárolt valamennyi letöltés törlésre kerül. Mindez nem érinti a flash memóriában, illetve a merevlemezen tárolt letöltéseket.

Nyomtatási beállítások

Befejezés menü

Menüelem	Leírás
Oldalak (kétoldalas) Egyoldalas	Megadja, hogy a duplex (kétoldalas) nyomtatás be van-e állítva alapértelmezésként minden nyomtatási feladathoz.
Kétoldalas	Megjegyzések:
	 A gyári alapértelmezett érték az "Egyoldalas".
	 A kétoldalas nyomtatást beállíthatja a szoftverből. Windows esetén kattintson a Fájl Nyomtatás, majd a Tulajdonságok, Beállítások, Lehetőségek vagy a Beállítás lehetőségre. Ha Ön Macintosh-felhasználó, válassza a File (Fájl) > Print (Nyomtatás) lehetőséget, majd adja meg a beállításokat a nyomtatási párbeszéd- panelen és a felugró menükben.

Menüelem	Leírás
Duplex Binding (Kétoldalas kötés)	Megadja a kétoldalas oldalak kötésének módját, illetve a hátsó oldal nyomtatásának módját az első oldal nyomtatási módjához viszonyítva.
Long Edge (Hosszú él)	Megjegyzések:
Short Edge (Rövid él)	 A gyári alapértelmezett érték a Long Edge (Hosszú él). A "Hosszú él" beállítás esetén a kötés az oldal hosszabb éle mentén (azaz álló tájolás esetén a bal oldalon, fekvő tájolás esetén a felső oldalon) van.
	 A "Rövid él" beállítás esetén a kötés az oldal rövidebb éle mentén (azaz álló tájolás esetén felül, fekvő tájolás esetén bal oldalon) van.
Másolatok	Megadja az egyes nyomtatási feladatok alapértelmezett példányszámát.
1–999	Megj.: A gyári alapértelmezett érték az 1.
Blank Pages (Üres oldalak)	Megadja, hogy üres oldalak legyenek beszúrva a nyomtatási feladatba.
Nincs nyomtatás	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Ne nyomtasson.
Nyomtatás	
Leválogatás	Több példány nyomtatásakor egymásra helyezi a nyomtatási feladat oldalait.
Off (Kikapcsolva) (111.2.2.2)	Megjegyzések:
On (Bekapcsolva)	 A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
(1,2,1,2,1,2)	 A Bekapcsolva beállítás sorba rendezi a nyomtatási feladatot.
Separator Sheets (Elválasz-	Megadja, hogy legyenek-e beszúrva üres elválasztóoldalak.
tólap)	Megjegyzések:
Ki Rotwoon Conjos	 A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
(Példányok közé)	 A Példányok közé üres oldalakat szúr be az egyes példányok közé, ha a Leválo-
Between Jobs (Feladatok közé) Between Pages (Oldalak közé)	gatás beállítása Bekapcsolva. Ha a Leválogatás beállítása Kikapcsolva, akkor egy üres oldal lesz beszúrva a kinyomtatott oldalak csoportjai után, például az összes első oldal után, maid az összes második oldal után.
	 A Between Jobs (Feladatok közé) parancs a nyomtatási feladatok közé szúrja be az üres oldalt.
	 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.
Separator Source (Elválasz-	Megadja az elválasztólapok papírforrását.
tólap forrása)	Megjegyzések:
Kézi adagoló	 A gyári alapértelmezett érték az 1. tálca (normál tálca).
Kezi adagolo	 A Papír menüben az MP-adagoló konfigurálását Kazetta értékre kell állítani, hogy a Kézi adagoló menüelemként megjelenjen.
Papírtakarékos mód	Megadja, hogy a többoldalas képek a papír egyik oldalára legyenek kinyomtatva.
Ki	Megjegyzések:
2 oldal	 A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
	 A kiválasztott szám az egy oldalon megjelenő oldalképek számát jelenti.
6 oldal	
9 oldal	
12 oldal	
16 oldal	

Menüelem	Leírás
Papírtakarékos mód elren- dezése Horizontal (Vízszintes) Reverse Horizontal (Fordított vízszintes) Reverse Vertical (Fordított függőleges) Vertical (Függőleges)	 Megadja a több-oldalkép elhelyezését a Papírtakarékos mód használatakor Megjegyzések: A gyári alapértelmezett érték a Horizontal (Vízszintes). Az elhelyezés függ az oldalképek számától, és hogy a képek álló vagy fekvő tájolásúak-e.
Papírtakarékos mód tájolása Automatikus Fekvő Álló	Megadja a többoldalas dokumentum tájolását. Megj.: A gyári alapértelmezett érték az Automatikus. A nyomtató az álló és a fekvő közt választ.
Papírtakarékos mód kerete Nincs Solid (Sima)	Keretet nyomtat minden oldalkép köré a Papírtakarékos mód használatakor Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.
Összefűzés Ki Automatikus Vissza Kettős Kéttálcás 1. oldal	Megadja, hogy a kinyomtatott oldalak össze legyenek-e tűzve. Megjegyzések: A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva. Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha a nyomtató fel van szerelve tűzővel.
Lyukasztó Ki On (Bekapcsolva)	Megadja, hogy a kinyomtatott oldalak ki legyenek-e lyukasztva. Megj.: Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha a nyomtató fel van szerelve lyukasztóval.
Lyukasztó mód 2 lyuk 3 lyuk 4 lyuk	 Meghatározza a kinyomtatott oldalak kilyukasztási módját. Megjegyzések: A gyári alapbeállítás a "2 lyuk" a hardver eszköztől függetlenül. A "3 lyuk" és a "4 lyuk" lehetőség csak akkor jelenik meg, ha a megfelelő lyukasztó hardver eszköz telepítve van.
Csúsz.gyűjt. Nincs Between Copies (Példányok közé) Between Jobs (Feladatok közé)	 Bizonyos esetekben eltolja az oldalakat Megjegyzések: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs. A Példányok közé lehetőség a nyomtatási feladat minden példányát eltolja, ha a Leválogatás be van kapcsolva. Ha a Leválogatás ki van kapcsolva, akkor minden kinyomtatott oldalkészlet eltolódik, például minden első oldal, illetve minden második oldal. A Feladatok közé lehetőség ugyanazt az eltolási helyzetet állítja be a teljes nyomtatási feladatra, függetlenül a kinyomtatott példányszámtól. Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha a tűző-szétválogató egység telepítve van.

Quality (Minőség) menü

Elem	Funkció
Nyomtatási mód	Megadja, hogy a képek nyomtatása színesben történjen-e.
Színes Csak fekete	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Színes.
Színkorrekció	Beállítja a színkimenetet a nyomtatott oldalon.
Automatikus Ki Kézi	Megj.: A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
Nyomtatási felbontás	Megadja a kimenetre vonatkozó felbontás dpi vagy képminőség értékét.
1200 dpi 2400 Image Q	Megj.: A 2400 Image Q a gyári alapértelmezett érték.
Festék sötétsége	A nyomtatvány világosabb vagy sötétebb lesz a beállítástól függően.
1–5	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 3.
Vékony vonalak javítása Be	Engedélyezi az építészeti rajzok, térképek, elektronikai áramkörök és folyamatábrákhoz javasolt nyomtatási módot.
Кі	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot.
Színmegtakarító	Csökkenti az ábrák és képek nyomtatásához felhasznált festék mennyiségét.
Ве	Megjegyzések:
KI	 A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot.
	 A Be beállítás felülbírálja a Festék sötétsége beállítást.
RGB fényerő	A kimenet fényerejének beállítása.
-6 és +6 között	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 0.
RGB kontraszt	A kimenet kontrasztjának megadása.
0–5	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 0.
RGB telítettség	Beállítja a színes kimenetek telítettségét.
0–5	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 0.
Színegyensúly	Engedélyezi a színek kiegyensúlyozott eloszlását a kimenő példányokon.
Cián	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 0.
-5 – +5	
Bíbor	
-5 - +5	
-5 – +5	
Fekete	
-5 - +5	
Alapért. visszaáll.	

Elem	Funkció
Színminták sRGB Kijelző sRGB Élénk Kijelző – valódi fekete Élénk Kikapcsolva – RGB US CMYK Euro CMYK Élénk CMYK Kikapcsolva – CMYK	Mintaoldalakat nyomtat a nyomtató által használt RGB- és CMYK-színátalakítási táblázatokból.
Kézi szín RGB kép RGB szöveg RGB grafika	Testreszabja az RGB-színátalakításokat. Válasszon az alábbi beállítások közül: Élénk sRGB Kijelző Kijelző – valódi fekete sRGB Élénk Ki
	 Megjegyzések: Az RGB-kép gyári alapértelmezett értéke a sRGB kijelző. Az sRGB élénk az RGB szöveg és RGB ábrák gyári alapértelmezett beállítása.
Kézi szín (folytatás) CMYK kép CMYK szöveg CMYK grafika	Testreszabja a CMYK-színátalakításokat. Válasszon az alábbi beállítások közül: US CMYK Euro CMYK Élénk CMYK Ki Megj.: Az US CMYK az U.S. gyári alapértelmezett érték. A gyári alapértelmezett érték világ-
Direkt színek cseréje	szerte az Euro CMYK. Lehetőséget biztosít adott CMYK értékek névvel ellátott direkt színekhez történő rendelésére.
RGB csere	Megj.: Ezt a menut csak a beagyazott webkiszolgalo hasznalataval lehet elerni. Lehetővé teszi a kimenet színeinek megfeleltetését az eredeti dokumentuméval. Megj.: Ezt a menüt csak a beágyazott webkiszolgáló használatával lehet elérni.

Feladatnyilvántartás menü

Megj.: Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha egy formattált, hibátlan nyomtató-merevlemez van telepítve. A nyomtató merevlemeze nem lehet olvasás-/írás- vagy írásvédett.

Menüelem	Leírás
Feladatnyilvántartási napló Ki	Meghatározza, hogy a nyomtató készítsen-e naplót a kapott nyomtatási feladatokról
On (Bekapcsolva)	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
Feladatnyilvántartási segédprogramok	Lehetővé teszi a naplófájlok nyomtatását és törlését, vagy az export- álásukat egy flash-meghajtóra

Menüelem	Leírás
Nyilvántartási napló készítésének gyakorisága Havonta Hetente	Meghatározza, hogy milyen időközönként készüljön naplófájl Megj.: A gyári alapbeállítás a Havonta.
Naplózási művelet az időköz végén Nincs Aktuális napló küldése e-mailben Aktuális napló küldése e-mailben és törlése Aktuális napló küldése postán Aktuális napló küldése postán Aktuális napló küldése postán Aktuális napló küldése postán és törlése A lemez majdnem betelt 1–99	Meghatározza, hogyan válaszoljon a nyomtató, amikor a gyakorisági küszöbérték lejár Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs. Meghatározza a naplófájl maximális méretét, mielőtt a nyomtató végrehajtaná A lemez majdnem megtelt műveletet
Ki	Megj.: A gyári alapbeállítás az 5 MB.
A lemez majdnem megtelt művelet Nincs Aktuális napló küldése e-mailben Aktuális napló küldése e-mailben és törlése Legrégebbi napló küldése e-mailben és törlése Aktuális napló küldése postán Aktuális napló küldése postán és törlése Legrégebbi napló küldése postán és törlése Aktuális napló törlése A legrégebbi napló törlése Minden napló törlése, az aktuális kivételével	 Meghatározza, hogyan válaszoljon a nyomtató, amikor a merevlemez majdnem megtelt Megjegyzések: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs. A lemez majdnem megtelt szintnél megadott érték meghatározza, hogy a művelet mikor induljon el.
A temez megtett muvelet Nincs Aktuális napló küldése e-mailben és törlése Legrégebbi napló küldése e-mailben és törlése Aktuális napló küldése postán és törlése Legrégebbi napló küldése postán és törlése Aktuális napló törlése A legrégebbi napló törlése Minden napló törlése Minden napló törlése, az aktuális kivételével	foglaltsága eléri a maximális határértéket (100 MB) Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.
URL-cím a naplók küldéséhez	Meghatározza, hogy a nyomtató hová küldje a feladatnyilvántartási naplókat
E-cím a naplók küldéséhez	Meghatározza azt az e-mail címet, amelyre az eszköz a feladatnyil- vántartási naplókat küldi
Naplófájl-előtag	Megj.: A TCP/IP menüben meghatározott gazdagépnév használható alapértelmezett naplófájl-előtagként.

Setup (Beállítás) menü

Menüelem	Leírás	
Printer Language (Nyomtató nyelve) PS Emulation (PS- emuláció) PCL Emulation (PCL-	Beállítja az alapértelmezett nyomtatónyelvet	
	Megjegyzések:	
	 A PS-emuláció a nyomtató gyári alapértelmezett nyelve. A PS-emuláció egy PS-értel- mezőt használ a nyomtatási feladatok feldolgozására. 	
emuláció)	• A PCL-emuláció egy PCL-értelmezőt használ a nyomtatási feladatok feldolgozására.	
	• A nyomtatónyelv alapértelmezettként való beállítása nem akadályozza meg a szoftvert abban, hogy más nyomtatónyelvet használó nyomtatási feladatokat küldjön.	
Feladatvárakoztatás Ki On (Bekapcsolva)	Megadja, hogy a nyomtatási feladatok törlődjenek a nyomtatási sorból, ha nem elérhető nyomtatókiegészítőket vagy egyéni beállításokat igényelnek. Ezeket a nyomtatási felada- tokat a rendszer egy külön nyomtatási sorban tárolja, így a többi feladatot rendesen ki lehet nyomtatni. Ha a hiányzó adatok és/vagy kiegészítők elérhetővé válnak, a rendszer kinyom- tatja a tárolt feladatokat.	
	Megjegyzések:	
	A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.	
	 Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha egy nem csak olvasható nyomtató- merevlemez van telepítve. Ez a követelmény biztosítja, hogy a tárolt feladatok ne törlődjenek, ha a nyomtató nem kap áramot. 	
Print Area (Nyomtatási	Beállítja a logikai és fizikai nyomtatási területet.	
terület)	Megjegyzések:	
Normal (Normál) Whole Page (Teljes oldal)	 A gyári alapértelmezett érték a Normal (Normál). Amikor a Normál beállítás által megadott területen kívüli területre próbál nyomtatni, a nyomtató levágja a képet a nyomtatási terület szélénél. 	
	 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. 	
Nyomtatóhasználat	A nyomtatót magasabb nyomtatási sebességre vagy magasabb festékkazetta-hozamra	
Max. hozam		
Max. sebesség	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Max. hozam.	
Csak fekete mód	A nyomtatót úgy állítja be, hogy a szöveget és grafikákat csak a fekete festékkazetta	
Ki On (Bokanesolya)	nasznalataval nyomtassa Megi A gyári alapártelmezett árták a Kikapcsolya	
	Megj.: A gyarı alapertelmezett ertek a Kıkapcsolva.	
Download Target (Letöltés	Beállitja a letöltések tárolási helyét. 	
RAM	Megjegyzések:	
Flash	• A gyári alapértelmezett érték a RAM. A RAM módban tárolt letöltések ideiglenesek.	
Lemez	 A letöltések flash-memóriában vagy nyomtató-merevlemezen való tárolása a végleges tárolóba helyezi azokat. A letöltések a flash-memóriában vagy nyomtató- merevlemezen maradnak akkor is, ha kikapcsolja a nyomtatót. 	
	 Ez a menüelem csak akkor jelenik meg, ha egy flash- és/vagy lemezkiegészítő telepítve van. 	

Menüelem	Leírás	
Resource Save (Erőforrás- kímélő mód) Kikapcsolva	Megadja, hogyan kezelje a nyomtató az ideiglenes letöltéseket, így a RAM-ban tárolt betűtípusokat és makrókat, amikor a nyomtató az elérhetőnél több memóriát igénylő nyomtatási feladatot kap.	
On (Bekapcsolva)	Megjegyzések:	
	 A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva. A Kikapcsolva állásnál a nyomtató megtartja a letöltéseket, amíg a memóriára szükség van. A letöltések ki lesznek törölve a nyomtatási feladatok feldolgozása érdekében. 	
	 A Bekapcsolva állásnál a nyomtató megtartja a letöltéseket a nyelv módosítása és a nyomtató visszaállítása során. Ha elfogy a nyomtató memóriája, megjelenik a 38 Memory Full (38 Nincs elég memória) üzenet, de a letöltések nem törlődnek. 	
Print All Order (Az összes kinyomtatása)	Megadja a bizalmas és függő feladatok nyomtatásának sorrendjét Az összes kinyomtatása beállítás esetén	
Alphabetical (Betűrendben)	Megjegyzések:	
Oldest First (A legré-	• A gyári alapértelmezett beállítás az Alphabetical (Betűrendben).	
gebbit előre)	 A nyomtatási feladatok mindig betűrendben jelennek meg a nyomtató vezérlőpa- nelián 	
legújabbat előre)	neijen.	

PostScript menü

Menüelem	Leírás	
PS-hiba nyomtatása	Kinyomtat egy PostScript-hibát tartalmazó oldalt	
KI On (Bekapcsolva)	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.	
PS-indítási mód zárolása	Engedélyezi a felhasználóknak a SysStart fájl letiltását	
Ki On (Bekapcsolva)	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.	
A betűtípusok prioritása	Megadja a betűtípusok keresési sorrendjét	
Resident (Beépített) Flash/lemez	Megjegyzések:	
	 A gyári alapértelmezett érték a Resident (Beépített). 	
	 Ez a menüelem csak akkor érhető el, ha formázott flash-memória bővítőkártya vagy nyomtató-merevlemez van telepítve és megfelelően működik. 	
	 Győződjön meg róla, hogy a kiegészítő flash-memória vagy a nyomtató-merevlemez nem olvasás-/írás-, írás- vagy jelszóval védett. 	
	A feladat pufferméretét nem szabad 100%-ra állítani.	
Képsimítás Ki	Javítja az alacsony felbontású képek kontrasztját és élességét, valamint finomítja a színátme- neteket.	
On (Bekapcsolva)	Megjegyzések:	
	A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.	
	 A Képfinomítás nincs hatással a 300 dpi vagy magasabb felbontású képekre. 	

PCL Emul (PCL-emuláció) menü

Menüelem	Leírás
Font Source (Betűtípus forrása)	Megadja a Betűtípusnév menüben használt betűtípusokat
Resident (Beépített)	Megjegyzések:
Lemez Download (Letöltött)	 A gyári alapértelmezett érték a Resident (Beépített). Ez mutatja a gyári alapértelmezett, RAM-ba letöltött betűtípusokat.
All (Összes)	 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.
	 A Letöltés megjeleníti a RAM-ba letöltött összes betűtípust.
	Az All (Összes) megjeleníti az összes betűtípust.
Betűtípus	Azonosít egy adott betűtípust és azt a memóriát, amely azt tárolja
RO Courier	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a "RO Courier". A RO Courier pontban látható a betűtípus, a betűtípus-azonosító, illetve a tárolás helye a nyomtatón. A betűtípusok forrására az alábbi rövidítések használatosak: R (beépített), F (flash), K (lemez), illetve D (letöltés).
Symbol Set (Szimbólumtábla)	Megadja az egyes betűtípusnevekhez tartozó jelkészletet
10U PC-8	Megjegyzések:
120 PC-850	 A gyári alapértelmezett érték az USA-ban a 10U PC-8. A gyári alapértel- mezett érték világszerte a 12U PC-850.
	• A jelkészlet egy betűkből és számokból, írásjelekből és különleges szimbólu- mokból álló készlet. A jelkészletek támogatják az egyes nyelveket, illetve a különleges alkalmazásokat, pl. a matematikai szimbólumokat tudományos szövegekben. Csak a támogatott jelkészletek jelennek meg.
PCL Emulation Settings (PCL-	Módosítja a méretezhető tipografikus betűtípusok portméretét.
emuláció beállításai)	Megjegyzések:
100–1008 00	 A gyári alapértelmezett érték a 12.
1,00-1000,00	 A Point Size (Pontméret) a betűtípus karaktereinek magasságát jelöli. Egy pont körülbelül 2,54 cm.
	A pontméret 0,25 pontonként növelhető vagy csökkenthető.
PCL Emulation Settings (PCL-	Módosítja a méretezhető rögzített szélességű betűtípusok betűtávolságát.
emuláció beállításai) Bitch (Alapmárot)	Megjegyzések:
0.08–100	• A gyári alapértelmezett érték a 10.
	 A betűtávolság a rögzített szélességű betűtípusok számát jelöli hüvely- kenként (cpi).
	 A betűtávolság 0,01 cpi-nként növelhető vagy csökkenthető.
	 A nem méretezhető, rögzített szélességű betűtípusoknál a betűtávolság megjelenik a kijelzőn, de nem módosítható.

Menüelem	Leírás
PCL Emulation Settings (PCL-	Megadja a szöveg és grafika tájolását az oldalon.
emuláció beállitásai) Táiolás	Megjegyzések:
Álló	• A gyári alapértelmezett érték az Álló.
Fekvő	 A Portrait (Álló) beállítás a szöveget és a grafikát az oldal rövid élével párhu- zamosan nyomtatja.
	 A Landscape (Fekvő) beállítás a szöveget és a grafikát az oldal hosszú élével párhuzamosan nyomtatja.
PCL Emulation Settings (PCL-	Megadja az egy oldalon megjelenő sorok számát.
emuláció beállításai)	Megjegyzések:
1–255	 A gyári alapértelmezett érték az USA-ban 60. A nemzetközi alapértelmezett érték a 64.
	 A nyomtató a sorok közti távolságot a Lines per Page (Sorok/lap), a Paper Size (Papírméret) és az Orientation (Tájolás) beállítás alapján állítja be. Válassza ki a kívánt Paper Size (Papírméret) és Orientation (Tájolás) beállítást a Lines per Page (Sorok/lap) beállítás megadása előtt.
PCL Emulation Settings (PCL-	Beállítja a nyomatatót az A4-es méretű papíron való nyomtatáshoz.
emulacio beallitasai) A4 Width (A4-es szélesség)	Megjegyzések:
198 mm	• A gyári alapértelmezett érték a 198 mm.
203 mm	 A 203 mm beállítás úgy adja meg az oldal szélességét, hogy elférjen rajta nyolcvan 10-es szélességű karakter.
PCL Emulation Settings (PCL- emuláció beállításai)	Megadja, hogy a nyomtató automatikusan végrehajtson egy kocsivissza-műveletet (CR) a soremelés (LF) vezérlőparancs után.
Auto CR after LF (CR mindig LF után)	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
Kikapcsolva	
On (Bekapcsolva)	
PCL Emulation Settings (PCL- emuláció beállításai)	Megadja, hogy a nyomtató automatikusan végrehajtson egy soremelést (LF) a kocsivissza (CR) vezérlőparancs után.
Auto LF after CR (LF mindig CR után)	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
Kikapcsolva Bekapcsolva	

Menüelem	Leírás
Tray Renumber (Tálcák átszá- mozása) Assign MP Feeder (MP-adagoló	Beállítja, hogy a nyomtató olyan nyomtatószoftverrel vagy programokkal működjön, amelyek különböző forrás-hozzárendeléseket használnak tálcákhoz, fiókokhoz és adagolókhoz.
hozzárendelése)	Megjegyzések:
Nincs	 A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.
0–199 [x]. tálca hozzárendelése	 A None (Nincs) beállítás figyelmen kívül hagyja a Select Paper Feed (Papír- adagolás választása) parancsot. Ez a lehetőség csak akkor jelenik meg, ha
Ki Nincs	 azt a PCL 5e ertelmező kivalasztja. A 0–199 érték egyéni hozzárendelést tesz lehetővé.
0–199	
Assign Manual Paper (Kézi adagoló száma) Ki	
Nincs	
0–199	
Kézi boríték hozzárendelése	
Ki	
Nincs	
Tray Ponumber (Tálcák átszá-	Mogiolopíti az ogyos tálcákboz, fiókokboz vagy adagolókboz ropdolt gyári alapór
mozása)	telmezett értéket.
Gyári beállítások megtekintése	
MPF alapért. = 8	
T1 alapért. = 1	
T2 alapért. = 4	
T3 alapért. = 5	
T4 alapért. = 20	
T5 alapért. = 21	
Bor. alapért. = 6	
K.papír alap. = 2	
K.bor. alapért. = 3	
Tray Renumber (Tálcák átszá- mozása)	Visszaállítja az egyes tálcák, fiókok vagy adagolók hozzárendelését a gyári alapér- telmezett értékre.
Restore Defaults (Alapért. visszaállítása)	
Igen	
Nem	

XPS-menü

Menüelem	Leírás
Hibaoldalak nyomtatása _{Ki}	Kinyomtatja a hibákra vonatkozó információkat tartalmazó oldalt, beleértve az XML-címkézési hibákat is.
On (Bekapcsolva)	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva.

PDF menü

Menüelem	Leírás
Méretezés eredeti méretre	Úgy méretezi az oldal tartalmát, hogy elférjen a kiválasztott méretű papíron
Nem	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a "Nem".
Igen	
Megjegyzések	Kinyomtatja a PDF-ben található megjegyzéseket
Nincs nyomtatás	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Ne nyomtasson.
Nyomtatás	

HTML-menü

Menüelem		Leírás
Betűtípus	Joanna MT	Beállítja az alapértelmezett betűtípust a HTML-dokumentumokhoz
Albertus MT	Letter Gothic	Megj.: 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		

Menüelem	Leírás
Betűméret 1–255 pt	Beállítja az alapértelmezett betűméretet a HTML-dokumentumokhoz Megjegyzések:
	 A gyári alapértelmezett érték a 12 pt. A betűméret 1 betűpontonként növelhető.

Menüelem	Leírás
Arány 1–400%	Átméretezi az alapértelmezett betűtípust a HTML-dokumentumokhoz
	Megjegyzések:
	 A gyári alapbeállítás a 100%.
	Az átméretezés 1%-onként növelhető.
Tájolás	Beállítja az oldal tájolását a HTML-dokumentumokhoz
Álló	Megj.: A gyári alapértelmezett érték az Álló.
Fekvő	
Margóméret	Beállítja az oldal margóméretét a HTML-dokumentumokhoz
8–255 mm	Megjegyzések:
	 A gyári alapbeállítás a 19 mm.
	 A margóméret 1 mm-enként növelhető.
Háttér	Meghatározza, hogy legyen-e a háttér kinyomtatva a HTML-dokumentumoknál
Nyomtatás	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Nyomtatás.
Nincs nyomtatás	

Kép menü

Menüelem	Leírás
Auto. igazítás On (Bekapcsolva) Ki	Kiválasztja az optimális papírméretet, nagyítást és tájolást. Megj.: A gyári alapbeállítás szerint a funkció bekapcsolt (On) állapotban van. Bizonyos képek esetében felülírja a méretezés és tájolás beállítását.
Megfordítás Ki On (Bekapcsolva)	Felcseréli a feketét és a fehéret a fekete-fehér képeken. Megjegyzések:
	 A gyári alapértelmezett érték a Kikapcsolva. Ez a beállítás GIF és JPEG formátumú képeken nem alkalmazható.
Nagyítás Legjobb illesztés Középpont rögz. Mag./szél. ig. Magasság igazítása Szélesség igazítása Bal f. sarok rögz.	Úgy méretezi a képet, hogy elférjen a kiválasztott méretű papíron Megjegyzések: • A gyári alapértelmezett érték a Legjobb kitöltés. • Ha az Automatikus kitöltés be van kapcsolva, a Méretezés értéke automatikusan Legjobb kitöltésre vált.
Orientation (Tájolás) Álló Fekvő Álló Fekvő	Beállítja a kép tájolását Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Portrait (Álló).

Flash-meghajtó menü

Elem	Funkció
Példányok	Megadja az egyes nyomtatási feladatok alapértelmezett példányszámát.
1–999	Megj.: A gyári alapértelmezett érték a 1.
Papírforrás	Alapértelmezett papírforrás beállítása mindegyik nyomtatási feladathoz.
[x]. tálca	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás az 1. tálca.
Kézi papír	
Manuális borítékadagolás	
Színes	Megadja, hogy a dokumentum színesen legyen-e nyomtatva.
Színes	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Színes.
Csak fekete	
Leválogatás	Több példány nyomtatásakor egymásra helyezi a nyomtatási feladat oldalait.
Ki (1,1,2,2,2)	Megj.: A gyári alapbeállítás a Ki (1,2,1,2,1,2).
On (Bekapcsolva) (1,2,1,2,1,2)	
Oldalak (duplex)	Lehetővé teszi a beérkező nyomtatási feladatok kétoldalas nyomtatását.
Egyoldalas	Megj.: A gyári alapértelmezett érték az Egyoldalas.
Kétoldalas	
Kétoldalas kötés	Kötés meghatározása a kétoldalas oldalaknál a tájolás viszonylatában.
Hosszú oldal	Megjegyzések:
	 A gyári alapértelmezett érték a Long Edge (Hosszú oldal). E beállítás esetén a kötés az oldal hosszabb éle mentén (azaz álló tájolás esetén a bal oldalon, fekvő tájolás esetén a felső oldalon) van.
	 A "Rövid oldal" beállítás esetén a kötés az oldal rövidebb éle mentén (azaz álló tájolás esetén felül, fekvő tájolás esetén bal oldalon) van.
Papírtakarékos mód tájolása	Megadja a többoldalas dokumentum tájolását.
Automatikus	Megj.: A gyári alapértelmezett érték az Automatikus.
Fekvő	
Alló	
Papírtakarékos nyomtatás	Többoldalas képek nyomtatása a lap egyik oldalára
Ki	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot.
2 oldal	
9 oldal	
12 oldal	
16 oldal	
Papírtakarékos mód kerete	Keretet nyomtat minden oldalkép köré.
Nincs	Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a Nincs.
Folytonos	

Elem	Funkció
Papírtakarékos mód elrendezése Vízszintes Reverse Horizontal (Fordított vízszintes) Reverse Vertical (Fordított függő- leges) Függőleges	 Megadja a többoldalas képek elrendezését. Megjegyzések: A gyári alapértelmezett érték a Horizontal (Vízszintes). Az elhelyezés függ az oldalképek számától, és hogy a képek álló vagy fekvő tájolásúak-e.
Elválasztólapok Ki Példányok között Feladatok között Oldalak között	Megadja, hogy legyenek-e beszúrva üres elválasztólapok. Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot.
Elválasztólap forrása [x]. tálca	Megadja az elválasztólapok papírforrását. Megj.: A gyári alapértelmezett beállítás az 1. tálca.
Blank Pages (Üres oldalak) Nincs nyomtatás Nyomtatás	Megadja, hogy az üres oldalak is szerepeljenek-e a nyomtatási feladatban. Megj.: A gyári alapértelmezett érték a Ne nyomtasson.

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 megha- tározásához, valamint felsorolja a nyomtatási minőség módosítására használható beállítá- sokat
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 információkat
Elhelyezési útmutató	Utasításokat tartalmaz a nyomtató biztonságos mozgatásához
Kellékútmutató	Információt biztosít a kellékanyagok rendeléséről

A merevlemezen és más telepített memóriaeszközön tárolt adatok biztonsága

Törölhetőségi nyilatkozat

A nyomtató többféle memóriát tartalmaz, melyek képesek eszköz- és hálózatbeállításoknak, beépített megoldások adatainak, valamint felhasználói adatoknak a tárolására. A memóriatípusokat, valamint az általuk tárolt adattípusokat az alábbiak ismertetik.

- **Felejtő memória** Az eszköz szabványos *közvetlen elérésű memóriát* (RAM) használ az adatok puffereléséhez egyszerű nyomtatási és másolási feladatok végrehajtása során.
- Nem felejtő memória Az eszköz 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 eszközbe merevlemez-meghajtót telepítettek. A nyomtató-merevlemezt az eszközre jellemző működésre tervezték, és nem lehet a nyomtatáshoz nem kapcsolódó adatok hosszú távú tárolására használni. A merevlemez nem teszi lehetővé a felhasználók számára adatok kinyerését, mappák létrehozását, lemez- vagy hálózati fájlmegosztást, illetve FTP-adatok közvetlen lekérését egy ügyfél eszközről. A merevlemezen komplex beolvasási, nyomtatási, másolási, valamint faxolási feladatok pufferelt felhasználói adatai, űrlapadatok és betűtípusadatok tárolhatók.

Számos helyzet előfordulhat, amikor törölni szeretné a nyomtatóba telepített memóriaeszközök tartalmát. Ilyen helyzetek például a következők:

- 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.

A merevlemez kidobása

Megj.: Nem minden nyomtatóban található 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. Bár a legtöbb adat elektronikus úton törölhető, előfordulhat, hogy a nyomtató vagy a merevlemez eltávolítása előtt az alábbi intézkedések valamelyikét meg kell fontolni:

- Lemágnesezés Mágneses mezővel töltik fel a nyomtatót, 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.

Megj.: Bár a legtöbb adat elektronikus úton törölhető, az egyetlen garancia arra, hogy az összes adat teljes mértékben törlődött, az, hogy fizikailag megsemmisítenek minden olyan memóriaeszközt, amelyen adatok lehettek tárolva.
Felejtő memória törlése

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

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^{mo} és a ⁶^{mo} 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 funkciós lista jelenik meg az érintőképernyőn a normál kezdőlap ikonjai helyett.

3 Érintse meg az Összes beállítás törlése elemet.

A művelet folyamán a nyomtató többször újraindul.

Megj.: Az "Összes beállítás törlése" biztonságosan eltávolítja az eszközbeállításokat, megoldásokat, feladatokat, faxokat és jelszókat a nyomtatóból.

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

A nyomtató bekapcsolási visszaállítást követően 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.

Nyomtató merevlemez-titkosításának konfigurálása

Megj.: Az adott nyomtató nem feltétlenül rendelkezik telepített merevlemezzel.

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

A beágyazott webkiszolgáló használata

1 A beágyazott webkiszolgálón belül kattintson a **Beállítások** > **Biztonság** > **Lemeztitkosítás** elemre.

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

2 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.
- 3 Kattintson a Küldés gombra.

A nyomtató kezelőpaneljének használata

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
- **2** Tartsa lenyomva a ²⁴⁰⁰ és a ⁶⁴⁰⁰ 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 funkciós lista jelenik meg az érintőképernyőn a normál kezdőlap, például Másolás vagy Faxolás helyett.

3 Érintse meg a Lemeztitkosítás > Bekapcsolás.

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

4 Érintse meg az Igen elemet, ha a lemeztörléssel folytatni kívánja a műveletsort.

A lemeztörlés folyamatának állapotát ekkor egy jelzősáv kezdi mutatni. A lemeztitkosítás végeztével a nyomtató visszatér a Bekapcsolás/Kikapcsolás képernyőhöz.

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.
- 5 Érintse meg a Vissza, majd a Kilépés konf. menüből elemet.

A nyomtató bekapcsolási visszaállítást követően normál üzemmódra áll vissza.

A nyomtató karbantartása

A nyomtató optimális teljesítményének fenntartása érdekében bizonyos feladatokat rendszeresen el kell végezni.

A nyomtató külsejének megtisztítása

- **1** Győződjön meg róla, hogy a kikapcsolta a nyomtatót és kihúzta a tápkábelt a fali konnektorból.
 - VIGYÁZAT ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE: Mielőtt továbblép a nyomtató külsejének tisztításakor, 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 kimeneti tárolóból.
- 3 Nedvesítsen meg egy szöszmentes, tiszta törlőruhát.

Figyelem – sérülésveszély: Ne használjon háztartási tisztítószereket vagy mosószereket, mert azok kárt tehetnek a nyomtató külsejében.

4 Csak a nyomtató külső részét tisztítsa meg, és győződjön meg róla, hogy nem hagyta ki a normál kimeneti tárolót.

Figyelem – sérülésveszély: Ha nedves ruhát használ a belső részek tisztításához, kárt tehet nyomtatóban.

5 A nyomtatás újbóli megkezdése előtt ellenőrizze, hogy megszáradt-e a papírtálca és a normál kimeneti tároló.

A nyomtatófejlencsék tisztítása

Ha a nyomtatás minőségével kapcsolatban problémái merülnek fel, tisztítsa meg a nyomtatófejlencséket.

1 Nyissa ki az elülső ajtót.



2 A fedél felnyitásához csúsztassa balra a felengedő kart.



3 Nyissa fel a fedelet.

Figyelem – sérülésveszély: A fotokonduktor egység túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva a fedelet.



4 Keresse meg a nyomtatófejtörlőket.



5 Óvatosan húzza kifelé a nyomtatófejtörlőket, amíg megállnak, majd lassan tolja őket vissza a helyükre.



6 Zárja be a fedelet.



7 A fedél lezárásához csúsztassa jobbra a felengedő kart.



8 Csukja be az elülső ajtót.



A lyukasztódoboz kiürítése

1 Nyissa ki a G ajtót.



2 Húzza ki a lyukasztódobozt.



3 Ürítse ki a tartályt.



4 Helyezze vissza az üres lyukasztódobozt ütközésig a szétválógatóba.



5 Csukja be a G ajtót.

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

Az alkatrészek és kellékek állapotának ellenőrzése

Ha valamelyik kellékanyagot ki kell cserélni, illetve a kellékanyag karbantartásra szorul, a kijelzőn üzenet jelenik meg.

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 hálózati nyomtatóról

Megj.: A számítógépnek ugyanahhoz a hálózathoz kell kapcsolódnia, mint a nyomtatónak.

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

Megj.: 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 Device Status (Készülék állapota) lapra.

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 Lexmark támogatási webhelyét a <u>www.lexmark.com</u> címen, vagy lépjen kapcsolatba a nyomtatót értékesítő kereskedővel.

Megjegyzések:

- A megjelenített szintjelzők az adott kellék vagy alkatrész becsült hátralévő élettartamát mutatják.
- A kellékek élettartamának becslése Letter vagy A4-es méretű, egyoldalas, sima papírra való nyomtatást tételez fel.

Festékkazetták rendelése

Amikor megjelenik a **88.xx [szín] kazettában kevés a tinta** vagy **88.xx [szín] kazetta kifogyóban** üzenet, rendeljen új kazettát.

Amikor megjelenik a 88 Cserélje ki a [szín] festékkazettát üzenet, cserélje ki a megadott kazettát.

A becsült lapkapacitás az ISO/IEC 19798 szabványon alapul (körülbelül 5%-os lefedettség színenként). A hosszú ideig fennálló szélsőségesen alacsony (kevesebb mint 1,25% egy adott színre) nyomtatási lefedettség negatív hatással lehet az adott szín tényleges kapacitására és a kazetta alkatrészei meghibásodását okozhatja még a festék kifogyása előtt.

Az alkatrész neve	Cikkszám
Nagy kapacitású fekete festékkazetta	C950X2KG
Nagy kapacitású sárga festékkazetta	C950X2YG
Nagy kapacitású bíbor festékkazetta	C950X2MG
Nagy kapacitású cián festékkazetta	C950X2CG

Fotokonduktor egység rendelése

Amikor megjelenik a **84.xx [szín] fotokonduktor szintje alacsony** vagy **84.xx [szín] fotokonduktor kifogyóban** üzenet, rendeljen csere fotokonduktor egységet.

Amikor megjelenik a 84.xx Cseréljen [szín] fotokonduktort üzenet, cserélje ki a megadott fotokonduktort.

Az alkatrész neve	Cikkszám
Fotokonduktor egység	C950X71G
Fekete	
• Cián	
• Bíbor	
• Sárga	
CMY (cián, bíbor, sárga) fotokonduktor készlet	C950X73G
Megj.: Előfordulhat, hogy a CMY fotokonduktor egységek egyszerre érik el az élettartamuk végét.	

Hulladékfesték-tartály megrendelése

Ha megjelenik a **82 Hulladékfesték-tartály majdnem tele** üzenet, rendeljen új hulladékfesték-tartályt. Ha megjelenik **82.xx Cserélje ki a festékhulladék-tartályt** üzenet, cserélje ki a hulladékfesték tartályt. **Megj.:** A hulladékfesték-tartály ismételt felhasználása nem javasolt.

Az alkatrész neve	Cikkszám
Hulladékfesték-tartály	C950X76G

Tűzőkazetták rendelése

Amikor megjelenik a Tűző kevés vagy Tűzőtartó üres üzenet, rendelje meg az adott tűzőkazettát.

További információkért lássa a tűző ajtajának belsején található ábrákat.

Az alkatrész neve	Cikkszám
Tűzőkazetták – 3-as csomag (G5 kapcsok)	25A0013
Speciális füzetkapcsok (G11 kapcsok és G12 kapcsok)	21Z0357

Karbantartási készlet rendelése

Ha a nyomtató kijelzőjén megjelenik a **[x] karbantartókész.** üzenet, rendelje meg a megjelölt karbantartási készletet és cserélje ki az elhasználódott alkatrészeket. A 480K karbantartási készleten kívül az összes karbantartási készlet a felhasználó által cserélhető alkatrészeket tartalmaz. A készlethez utasítások vannak mellékelve.

Karbantartási készlet	Cikkszám
160K karbantartási készlet	40X7540
320K (100 V) karbantartási készlet	40X7568
320K (110 V) karbantartási készlet	40X7550
320K (220 V) karbantartási készlet	40X7569
480K karbantartási készlet	40X7560

Alkatrészek és kellékek cseréje

Karbantartási készlet cseréje

- 1 Cserélje ki a karbantartási készletet.
- 2 A 80 ütemezett karbantartás [x] üzenet törléséhez állítsa vissza a karbantartási számlálót nullára.

Megj.: A karbantartási készlet cseréjére és a karbantartási számláló visszaállítására vonatkozó további információkat a karbantartási készlethez mellékelt útmutatóban olvashat.

A fotokonduktor (fényvezető) egység cseréje

1 Nyissa ki az elülső ajtót.



2 A fedél felnyitásához forgassa a felengedő kart az óramutató járásával ellenkező irányba.



3 Engedje le a fedelet.



Figyelem – sérülésveszély: A fotokonduktor egység túlexponálásának elkerülése érdekében ne hagyja 10 percnél tovább nyitva az ajtót.

4 Fogja meg a fotokonduktor egység fogantyúját, majd húzza ki a nyomtatóból.



5 Csomagolja ki az új (csere) fotokonduktor egységet.

6 Igazítsa be, majd helyezze be a fotokonduktor egység végét.



7 Távolítsa el a szalagot a fotokonduktor egység tetejéről.



8 Nyomja előre a pecket a fotokonduktor egység behelyezéséhez.



9 Nyomja addig a fotokonduktor egységet , amíg a helyére nem *pattan*.



10 Óvatosan húzza kifelé a nyomtatófejtörlőket, amíg megállnak, majd lassan tolja őket vissza a helyükre.



11 Zárja be a fedelet.



12 A fedél lezárásához forgassa a felengedő kart az óramutató járásával megegyező irányba.



13 Csukja be az elülső ajtót.



Festékkazetta kicserélése

1 Nyissa ki az elülső ajtót.



2 Dugja a kezét a festékkazettán található mélyedésbe, és óvatosan emelje fel a kazettát.



3 Húzza ki a festékkazettát.



4 Csomagolja ki az új (csere) festékkazettát, majd rázza előre és hátra, illetve oldalra, hogy a festéket egyenletesen eloszlassa.



- 5 Távolítsa el a piros csomagolási szalagot az új kazettáról.
- 6 Helyezze be az új festékkazettát a nyomtatóba.



7 Csukja be az elülső ajtót.



A hulladéktartály cseréje

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
- **2** Nyissa ki az elülső ajtót.



3 Vegye ki a használt hulladékfesték-tartályt.



4 Csomagolja ki az új hulladékfesték-tartályt.



5 Helyezze be a nyomtatóba az új hulladékfesték-tartályt, tolja addig, amíg nem *kattan* a helyére.



6 A fedél felnyitásához forgassa a felengedő kart az óramutató járásával ellenkező irányba.



7 Engedje le a fedelet.



8 Csúsztassa ki a nyomtatófejtörlőket.



9 Csúsztassa vissza a nyomtatófejtörlőket a helyükre.



10 Zárja be a fedelet.



11 A fedél lezárásához forgassa a felengedő kart az óramutató járásával megegyező irányba.



12 Csukja be az elülső ajtót.



13 Kapcsolja be ismét a nyomtatót.

Tűzőkazetta kicserélése

Megj.: A nyomtató kijelzőjén megjelenő üzenet jelzi, melyik tűzőkazettát kell kicserélni.

Tűzőkazetta cseréje a normál tűzőegységben

1 Nyissa ki a G ajtót.



2 Fogja meg a tűzőkazetta karját, majd húzza ki a tűzőkazetta-tartót jobbra.



3 Húzza ki a tűzőkazettát a szétválogatóból.

Megj.: A tűzőkazetta eltávolításánál csak kis erőt fejtsen ki.



4 Fogja meg az üres kapocsdoboz mindkét oldalát az ujjaival, majd távolítsa el a kapocsdobozt a kazettából.



5 Helyezze be az új kapocstartó elülső oldalát a tűzőkazettába, majd nyomja be a hátsó oldalt a kazettába.



6 Nyomja be a tűzőkazettát a szétválogatóba, amíg a helyére nem pattan.



7 Csukja be a G ajtót.

Tűzőkazetta cseréje a füzetkészítő egységben

Megj.: Ez a feladat csak akkor hajtható végre, ha telepítve van a füzet-szétválogató.

1 Nyissa ki a G ajtót.



2 Húzza a tűzőkazetta karjait jobbra, majd vegye ki a tűzőkazettát a szétválogatóból.





3 Fogja meg a tűzőkazetta két oldalán található füleket.

4 Tartsa ferdén a füzet-tűzőkazettát.



5 Emelje ki a füzet-tűzőkazettát az egységből.



6 Fogja meg az üres kapocsdoboz mindkét oldalát az ujjaival, majd távolítsa el a kapocsdobozt a kazettából.



7 Helyezze be az új kapocstartó elülső oldalát a tűzőkazettába, majd nyomja be a hátsó oldalt a kazettába.





8 Helyezze vissza a kazettát a helyére, majd óvatosan nyomja a kazettát, amíg a helyére nem pattan.

9 Helyezze vissza az egységet a helyére.



10 Csukja be a G ajtót.

A nyomtató áthelyezése

A nyomtató áthelyezése előtt

VIGYÁZAT – SÉRÜLÉSVESZÉLY: A nyomtató tömege több mint 18 kg, ezért biztonságos megemeléséhez legalább két ember szükséges.

VIGYÁZAT – 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.

Megj.: A nyomtatót a két oldalán található fogantyúk segítségével emelheti le az opcionális fiókról.

Figyelem – 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.

Adminisztratív támogatás

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 Nyissa meg a nyomtatóhoz társított beágyazott webkiszolgálót.

Írja be a nyomtató IP-címét a webböngésző címsorába.

Ha nem ismeri a nyomtató IP-címét, a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítást oldalt vagy a menübeállítás oldalakat, és megkeresheti az IP címet a TCP/IP rész alatt.
- 2 Ellenőrizze a képernyő bal felső sarkában látható virtuális kijelzőt.

A virtuális kijelző úgy működik, mint egy nyomtató vezérlőpaneljén található kijelző működne, és a nyomtató üzeneteit jeleníti meg.

A nyomtató állapotának ellenőrzése

1 Írja be a nyomtató IP-címét a webböngésző címsorába.

Ha nem ismeri a nyomtató IP-címét, a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítást oldalt vagy a menübeállítás oldalakat, és megkeresheti az IP címet a TCP/IP rész alatt.
- 2 Kattintson a Device Status (Készülék állapota) lapra.

A készülék állapota az alábbiakat jelzi:

- Papírtálca beállításai
- Festék mennyisége a festékkazettákban
- A karbantartási készlet fennmaradó élettartama
- Egyes nyomtatóalkatrészek kapacitása

E-mail riasztások beállítása

A nyomtató beállítása úgy, hogy az e-mailen riasztást küldjön, ha a kellékek fogynak, illetve ha papírt kell cserélni vagy pótolni, illetve papírelakadás esetén.

1 Írja be a nyomtató IP-címét a webböngésző címsorába.

Ha nem ismeri a nyomtató IP-címét, a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítást oldalt vagy a menübeállítás oldalakat, és megkeresheti az IP címet a TCP/IP rész alatt.
- 2 Kattintson a Beállítások lehetőségre.
- 3 Az Egyéb beállítások alatt kattintson az E-mail riasztás beállítása lehetőségre.
- 4 Válassza ki azokat az elemeket, melyekről értesítést kell küldeni és írja be az e-mail címeket.
- 5 Kattintson a Küldés gombra.

Megj.: Az e-mail kiszolgáló beállítására vonatkozó tájékoztatásért lépjen kapcsolatba a rendszergazdával.

Jelentések megtekintése

Bizonyos jelentéseket az Embedded Web Server segítségével lehet megtekinteni. Ezekből a jelentésekből képet alkothat a nyomtató, a hálózat és a kellékek állapotáról.

Jelentések megtekintése hálózati nyomtató esetén:

1 Írja be a nyomtató IP-címét a böngészőprogram címsorába.

Ha nem ismeri a nyomtató IP címét, akkor a következőket teheti:

- Megtekintheti a nyomtató vezérlőpanelján az IP címet a Hálózatok/Portok menü TCP/IP opciója alatt.
- Kinyomtathatja a hálózati beállítást oldalt vagy a menübeállítás oldalakat, és megkeresheti az IP címet a TCP/IP rész alatt.
- 2 Kattintson a **Reports (Jelentések)** gombra, majd kattintson a megtekinteni kívánt jelentéstípusra.

Gyári alapértelmezett értékek visszaállítása

Ha szeretné megőrizni a jelenlegi menübeállítások listáját, a gyári alapbeállítások visszaállítása előtt nyomtassa ki a menübeállítások oldalt.

Figyelem – sérülésveszély: A gyári alapértékek visszaállítása a nyomtató legtöbb beállítását visszaállítja az eredeti gyári alapértékekre. Kivételt jelent a megjelenítés nyelve, az egyedi méretek és üzenetek, valamint a hálózat/port menübeállítások. A RAM-ban tárolt valamennyi letöltés törlésre kerül. Mindez nem érinti a flash-memóriában, illetve a nyomtató merevlemezén tárolt letöltéseket.

Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

🔳 > Beállítások > Általános beállítások > Gyári alapértelmezett beállítások > Visszaállítás most > 🛩
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.

Megj.: Az Elakadáselhárítás funkció alapértelmezés szerint Automatikus állásban van. A nyomtató újranyomtatja az elakadt oldalakat, amennyiben nincs szükség memóriára további feladatok kinyomtatásához.

Papírelakadások elkerülése

Papírtálcára vonatkozó előírások

- Győződjön meg róla, hogy a papír egyenletesen fekszik a tálcában.
- 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 jelzett maximumot.
- 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.

Papírra vonatkozó előírások

- 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.
- Győződjön meg róla, hogy minden méret és típus megfelelően van-e beállítva a nyomtató vezérlőpaneljének menüiben.
- A papírt tárolja a gyártó előírásai szerint.

Értesítés az elakadások számáról és helyéről

Ha elakadás lép fel, megjelenik egy, az elakadás helyét jelölő 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 megszűntetéséhez minden elakadt papírt el kell távolítani a papírútvonalból.



Terület	Terület neve	Elakadás száma	Teendő
1	F fedél	281 4yy.xx	Nyissa ki az F ajtót, és távolítsa el az elakadt papírt.
2	G ajtó	455 4yy.xx	Nyissa ki a G ajtót, és távolítsa el az elakadt papírt. Kapocselakadáskor vegye ki a tűzőkazettát, majd távolítsa el az elakadt kapcsot.
3	H ajtó	4yy.xx	Nyissa ki a H ajtót, és távolítsa el az elakadt papírt.
4	Normál kimeneti tároló	201–202 203	Vegye ki a papírt a normál kimeneti tárolóból, és távolítsa el az elakadt papírt.
5	Normál szétválogató tároló	4yy.xx	Vegye ki a papírt a normál szétválogató tárolóból, és távolítsa el az elakadt papírt.
6	Szétválogató 1. tárolója	4уу.хх	Vegye ki a papírt a szétválogató 1. tárolójából, és távolítsa el az elakadt papírt.
7	Szétválogató 2. tárolója	4уу.хх	Vegye ki a papírt a szétválogató 2. tárolójából, és távolítsa el az elakadt papírt.
8	C ajtó [x]. tálca	24x	Nyissa ki a C ajtót, és távolítsa el az elakadt papírt. Nyissa ki a tálcákat, és távolítsa el az elakadt papírt.

Terület	Terület neve	Elakadás száma	Teendő
000e	5. tálca (nagy kapacitású adagoló)	24x	Nyissa ki a tálcát, és távolítsa el az elakadt papírt.
			Nyissä ki a teiso tedelet, es tavolitsa el az elakadt papirt.
			papírt.
10	Többcélú adagoló	250	Vegye ki a papírt a többcélú adagolóból, és távolítsa el az elakadt papírt.
11	B ajtó	230	Nyissa ki a B ajtót, és távolítsa el az elakadt papírt.
12	A ajtó	201–202	Nyissa ki az A ajtót, és távolítsa el az elakadt papírt.
		231	
		281	
13	D ajtó	203	Nyissa ki az A ajtót, aztán a D ajtót, és távolítsa el az elakadt papírt.

201–202 papírelakadások

Ha az elakadt papír látható a normál kimeneti rekeszben, határozottan fogja meg a papírt mindkét oldalán és óvatosan húzza ki.



Papírelakadás a beégetőben

1 Nyissa ki az A ajtót a kioldóretesz megemelésével és az ajtó leengedésével.

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

2 Emelje fel a zöld kart.



3 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.

Figyelem – sérülésveszély: Ne érintse meg a beégető egység közepét. Ellenkező esetben megsérül a beégető.

Megj.: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.

- 4 Nyomja vissza a helyére a zöld kart.
- 5 Csukja be az A ajtót.
- 6 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

Papírelakadás a beégető alatt

1 Nyissa ki az A ajtót.

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

2 Ha az elakadt papír látható a beégető alatt, határozottan fogja meg a papírt mindkét oldalán és óvatosan húzza ki.

- 3 Csukja be az A ajtót.
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

203 papírelakadás

Ha az elakadt papír látható a normál kimeneti tárolóban, határozottan fogja meg a papírt mindkét oldalán és óvatosan húzza ki.

Megj.: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



1 Nyissa ki az A ajtót, aztán a D ajtót úgy, hogy felemeli az egyes ajtókhoz tartozó kioldóreteszt, majd leereszti az ajtót.

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

2 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.



- 3 Csukja be a D ajtót, majd az A ajtót.
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

230 papírelakadás

1 Húzza le a többcélú adagolót, majd nyissa ki a B ajtót.



2 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.
 Megj.: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



- **3** Csukja be a B ajtót.
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

231 papírelakadás

1 Nyissa ki az A ajtót a kioldóretesz megemelésével és az ajtó leengedésével.

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



2 Emelje fel a zöld kart.



- 3 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.Megj.: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.
- 4 Nyomja vissza a helyére a zöld kart.

5 Csukja be az A ajtót.



6 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

24x papírelakadás

Megj.: Az elakadt papír kihúzásakor ellenőrizze, hogy minden papírdarabot eltávolított-e.

Papírelakadás az 1. tálcában

1 Nyissa fel az 1. tálcát.



2 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.



- 3 Csukja be az 1. tálcát.
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue, jam cleared (Folytatás, elakadás elhárítva) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

Papírelakadás az egyik opcionális tálcában (2-4. tálca)

1 Ellenőrizze a C ajtót, határozottan fogja meg az elakadt papírt, majd húzza ki a nyomtatóból.



2 Nyissa fel a megadott tálcát.

3 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.



- 4 Zárja be a tálcát.
- 5 Szükség esetén érintse meg a Continue, jam cleared (Folytatás, elakadás elhárítva) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

Papírelakadás az 5. tálcában (nagy kapacitású tálca)

Papírelakadás a tálcában

1 Húzza ki akadásig a tálcát.



Figyelem – sérülésveszély: Ne húzza ki túl erősen a tálcát. Ellenkező esetben megütheti a térdét és sérülést szenvedhet.

2 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.



- **3** Tolja befelé a tálcát ütközésig.
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue, jam cleared (Folytatás, elakadás elhárítva) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

Papírelakadás a tálca kimeneténél

1 Óvatosan mozgassa a tálcát balra ütközésig.



2 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.



- 3 Óvatosan helyezze vissza a tálcát a helyére.
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue, jam cleared (Folytatás, elakadás elhárítva) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

Papírelakadás a felső fedélnél

1 Óvatosan mozgassa a tálcát balra ütközésig.



2 Nyissa fel a készülék fedelét.



- **3** Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.
- 4 Zárja le a fedelet.



- 5 Óvatosan helyezze vissza a tálcát a helyére.
- 6 Szükség esetén érintse meg a Continue, jam cleared (Folytatás, elakadás elhárítva) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

250 papírelakadás

1 Vegyen ki az összes elakadt papírt a többfunkciós adagolóból.



- 2 Töltsön papírt a többcélú adagolóba.
- **3** Szükség esetén érintse meg a **Continue, jam cleared (Folytatás, elakadás elhárítva)** elemet a nyomtató kezelőpanelén.

281 papírelakadás

Papírelakadás az A ajtónál

1 Nyissa ki az A ajtót.

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

- 2 Határozza meg az elakadás helyét, majd szüntesse meg az elakadást:
 - a Ha a papír látható a beégető alatt, fogja meg a papír mindkét oldalát, és óvatosan húzza ki.

Megj.: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.



b Ha a papír nem látható, akkor el kell távolítania a beégető egységet.

Figyelem – sérülésveszély: Ne érintse meg a beégető egység közepét. Ellenkező esetben megsérül a beégető.

- **1** Távolítsa el a beégető két oldalán található rögzítőcsavart az óramutató járásával ellentétes irányba forgatva.
- 2 Emelje fel a beégető két oldalán található fogantyúkat, majd azoknál fogva húzza ki a beégető egységet a helyéről.



3 Emelje fel a zöld kart, határozottan fogja meg az elakadt papírt mindkét szélénél, majd óvatosan húzza ki.

Megjegyzések:

- Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.
- Ha a papír a beégetőben van, akkor nyissa le a beégető kioldókarját, és kapcsolja boríték módba.
- Az elakadt papír eltávolítása után állítsa vissza a kart a megfelelő helyzetbe.



4 Igazítsa be a beégető egységet a két oldalon található fogantyúk segítségével, majd helyezze vissza a beégetőt a nyomtatóba.



- 3 Csukja be az A ajtót.
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

Papírelakadás az F fedél mögött (papírtovábbítás)

1 Nyissa fel az F fedelet.



2 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.Megj.: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.





Megj.: Ha a jobb oldalon található elakadt papírt nehéz eltávolítani, forgassa a gombot az óramutató járásával ellentétes irányba.

- 3 Csukja be az F fedelet.
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

4yy.xx papírelakadások

Ha az elakadt papír látható valamelyik szétválogató kimeneti tárolóban, határozottan fogja meg a papírt mindkét oldalán és óvatosan húzza ki.



1	Normál szétválogató tároló		
2	Szétválogató 1. tárolója		
3	Szétválogató 2. tárolója		
	Megj.: A szétválogató 2. tárolója csak akkor használható, ha telepítve van füzet-szétválogató.		

Megj.: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.

Papírelakadás a H ajtónál

1 Nyissa ki a H ajtót.

Megj.: A H ajtó a szétválogató kimeneti tálcái között található.



2 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.



- 3 Csukja be a H ajtót
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

Papírelakadás a G ajtónál

1 Nyissa ki a G ajtót.



Terület	Fedél, gomb vagy fogantyú neve
1	G1 fedél
2	G2 fedél
3	G3 gomb
4	G4 fedél
5	G7 fedél
6	G8 gomb
7	G9 fogantyú

2 Emelje fel a G1 fedél karját.

3 Fogja meg az elakadt papírt, és óvatosan húzza ki.

Megj.: Miután óvatosan kihúzta az elakadt papírt a G ajtón belülről, ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.

4 Tolja el jobbra a G2 fedelet és távolítsa el az elakadt papírt.

Megj.: Ha a papír a görgők között akadt el, forgassa a G3 gombot az óramutató járásával ellentétes irányba.

- 5 Tolja el lefelé a G4 fedelet és távolítsa el az elakadt papírt.
- 6 Tolja el balra a G7 fedelet és távolítsa el az elakadt papírt.
- 7 Húzza a G9 fogantyút addig, amíg a tálca nem nyílik ki teljesen.



8 Emelje fel a belső fedelet. Ha a papír a görgők között akadt el, forgassa a G8 gombot az óramutató járásával ellentétes irányba, majd távolítsa el az elakadt papírt.



- 9 Csukja be a G ajtót.
- 10 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

Papírelakadás az F fedél mögött (papírtovábbítás)

1 Nyissa fel az F fedelet.



2 Fogja meg az elakadt papírt mindkét oldalán, és óvatosan húzza ki.Megj.: Ügyeljen arra, hogy minden papírdarabot eltávolítson.





Megj.: Ha a jobb oldalon található elakadt papírt nehéz eltávolítani, forgassa a gombot az óramutató járásával ellentétes irányba.

- **3** Csukja be az F fedelet.
- 4 Szükség esetén érintse meg a Continue (Folytatás) elemet a nyomtató kezelőpanelén.

455 kapocselakadás

1 Nyissa ki a G ajtót.



2 Nyomja meg a kart a tűző ajtajának kinyitásához.

Megj.: Atűző ajtaja a beégető mögött van.



3 Húzza le a tűzőkazetta karját, majd húzza ki a tűzőkazettát a nyomtatóból.



4 Használja a fémfület a kapocsvezető felemeléséhez, majd távolítsa el a beszorult vagy kilazult kapcsokat.



5 Csukja be a tűzőajtót.



- 6 Nyomja le addig a kapocsvezetőt, amíg a helyére nem pattan.
- 7 Nyomja a kazettatartót határozottan a tűzőegységbe, amíg a kazettatartó a helyére nem kattan.



8 Csukja be a tűzőajtót.

- 9 Csukja be a G ajtót.
- **10** Szükség esetén érintse meg a **Continue, jam cleared (Folytatás, elakadás elhárítva)** elemet a nyomtató kezelőpanelén.

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 a flash-meghajtóval. Távolítsa el, majd helyezze vissza a meghajtót.

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Távolítsa el, majd helyezze vissza a meghajtót.
- Ha a hibaüzenet megmarad, lehet, hogy a flash-memória hibás és ki kell cserélni.

A 2. tárolót nem lehet leengedni, távolítsa el a papírt és ellenőrizze, nincsen-e valamilyen akadály

Próbálkozzon az alábbiakkal:

- Távolítsa el a papírt és távolítsa el az akadályt a tárolóból.
- Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

Módosítsa ezt: [papírforrás], erre: [egyedileg beírt név]

- Az üzenet figyelmen kívül hagyásához és a kiválasztott tálcából történő nyomtatáshoz érintse meg az **Ebből a forrásból: [papírforrás]** elemet.
- Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és -típus beállítások meg vannak-e adva a nyomtató vezérlőpultjának Papír menüjében, majd érintse meg A papír megváltozott, folytatás elemet.

• Nyomja le a Cancel job (Feladat törlése) gombot a nyomtatási feladat törléséhez.

Módosítsa ezt: [papírforrás], erre: [egyedileg beírt név] betöltés: [tájolás]

Próbálja meg a következők valamelyikét

- Az üzenet figyelmen kívül hagyásához és a kiválasztott tálcából történő nyomtatáshoz érintse meg az **Ebből a forrásból: [papírforrás]** elemet.
- Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és -típus beállítások meg vannak-e adva a nyomtató vezérlőpultjának Papír menüjében, majd érintse meg A papír megváltozott, folytatás elemet.
- Nyomja le a Cancel job (Feladat törlése) gombot a nyomtatási feladat törléséhez.

Módosítsa ezt: [papírforrás], erre: [egyedi karaktersor]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Az üzenet figyelmen kívül hagyásához és a kiválasztott tálcából történő nyomtatáshoz érintse meg az **Ebből a forrásból: [papírforrás]** elemet.
- Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és -típus beállítások meg vannak-e adva a nyomtató vezérlőpultjának Papír menüjében, majd érintse meg A papír megváltozott, folytatás elemet.
- Nyomja le a Cancel job (Feladat törlése) gombot a nyomtatási feladat törléséhez.

Módosítsa ezt: [papírforrás], erre: [egyedi karaktersor] betöltés: [tájolás]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Az üzenet figyelmen kívül hagyásához és a kiválasztott tálcából történő nyomtatáshoz érintse meg az **Ebből a forrásból: [papírforrás]** elemet.
- Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és -típus beállítások meg vannak-e adva a nyomtató vezérlőpultjának Papír menüjében, majd érintse meg A papír megváltozott, folytatás elemet.
- Nyomja le a Cancel job (Feladat törlése) gombot a nyomtatási feladat törléséhez.

Módosítsa ezt: [papírforrás], erre: [papírméret] [papírtípus]

- Az üzenet figyelmen kívül hagyásához és a kiválasztott tálcából történő nyomtatáshoz érintse meg az **Ebből a forrásból: [papírforrás]** elemet.
- Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és -típus beállítások meg vannak-e adva a nyomtató vezérlőpultjának Papír menüjében, majd érintse meg A papír megváltozott, folytatás elemet.
- Nyomja le a Cancel job (Feladat törlése) gombot a nyomtatási feladat törléséhez.

Módosítsa ezt: [papírforrás], erre: [papírméret] [papírtípus] betöltés [tájolás]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Az üzenet figyelmen kívül hagyásához és a kiválasztott tálcából történő nyomtatáshoz érintse meg az Ebből a forrásból: [papírforrás] elemet.
- Töltse be a megfelelő méretű és típusú papírt a tálcába, ellenőrizze, hogy a papírméret és -típus beállítások meg vannak-e adva a nyomtató vezérlőpultjának Papír menüjében, majd érintse meg A papír megváltozott, folytatás elemet.
- Nyomja le a Cancel job (Feladat törlése) gombot a nyomtatási feladat törléséhez.

Ell. a(z) [src] tájolását vagy vezetőit

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Állítsa a tálcában lévő papírvezetőket a betöltött papír méretéhez megfelelő pozícióba.
- 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 helyes méretbeállítást:
 - Windows-felhasználók esetén adja meg a papírméretet a Nyomtatási tulajdonságokban.
 - A Macintosh-felhasználók a papírméretet az Oldalbeállítás párbeszédpanelen adhatják meg.

Csukja be a fedelét: [x]

Az üzenet törléséhez csukja be a megadott fedelet.

Csukja be az ajtót: [x]

Csukja be a megadott ajtót.

Sérült lemez

A nyomtató megpróbálta kijavítani a sérült merevlemezt, és a merevlemez nem volt kijavítható. A merevlemezt újra kell formázni.

Érintse meg a **Lemez formázása** elemet a nyomtató merevlemezének formázásához, és az üzenet törléséhez.

Megj.: A formázás törli a nyomtató merevlemezén tárolt összes fájlt.

Ürítse a lyukasztódobozt

1 Ürítse a lyukasztódobozt

A lyukasztódoboz ürítési utasításához a nyomtató kezelőpaneljén érintse meg a **További információ** elemet.

2 Helyezze vissza a lyukasztódobozt a szétválogatóba, majd érintse meg a **Folytatás** elemet az üzenet törléséhez.

Hiba az USB-meghajtó olvasása közben. Távolítsa el az USB-meghajtót.

Nem támogatott USB-eszköz van behelyezve. Távolítsa el az USB-eszközt, majd helyezzen be az eszköz által támogatott eszközt.

Hiba az USB-elosztó olvasása közben. Távolítsa el az elosztót.

Nem támogatott USB-elosztó van behelyezve. Távolítsa el az USB-elosztót, majd telepítsen egy támogatottat.

A tűzőkazetta behelyezése

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Helyezzen be egy tűzőkazettát.
- Érintse meg a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás tűzőkazetta nélküli folytatásához.

Helyezze be a lyukasztódobozt

Helyezze be a lyukasztódobozt a szétválogatóba, majd érintse meg a **Folytatás** elemet az üzenet törléséhez.

A(z) [x]. tálca beillesztése

Helyezze vissza a megadott tálcát a nyomtatóba.

[x]. tároló telepítése

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Telepítse a megadott tárolót:
 - 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
 - 2 Húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.
 - **3** Telepítse a megadott tárolót.
 - 4 Csatlakoztassa a tápkábelt egy megfelelően földelt elektromos aljzathoz.
 - 5 Kapcsolja be ismét a nyomtatót.
- Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

Töltse fel ezt: [src], ezzel: [egyéni típusnév]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Töltse a megadott papírt a tálcába vagy az adagolóba.
- Érintse meg a Papír betöltve, folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

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 a nyomtatási munkát.

Töltse fel ezt: [src], ezzel: [egyéni karakterlánc]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Töltse a megadott papírt a tálcába vagy az adagolóba.
- Érintse meg a Papír betöltve, folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

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 a nyomtatási munkát.

Töltse fel ezt: [src], ezzel: [méret]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Töltse a megadott papírt a tálcába vagy az adagolóba.
- Érintse meg a Papír betöltve, folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

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 tölti be a papírt.

• Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

Töltse fel ezt: [src], ezzel: [típus] [méret]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Töltse a megadott papírt a tálcába vagy az adagolóba.
- Érintse meg a **Papír betöltve, folytatás** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

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 tölti be a papírt.

• Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [egyedi típus neve]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Töltse a megadott papírt a kézi adagolóba.
- Az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához érintse meg a Figyelmeztetés minden oldalnál, papír betöltve vagy Nincs figyelmeztetés, papír betöltve elemet.
- A tálcába betöltött papír használatához érintse meg a Papír automatikus kiválasztása elemet.
- Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [egyedi karaktersor]

- Töltse a megadott papírt a kézi adagolóba.
- Az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához érintse meg a **Figyelmeztetés minden oldalnál**, papír betöltve vagy Nincs figyelmeztetés, papír betöltve elemet.

- A tálcába betöltött papír használatához érintse meg a Papír automatikus kiválasztása elemet.
- Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [papírméret]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Töltse a megadott papírt a kézi adagolóba.
- Az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához érintse meg a Figyelmeztetés minden oldalnál, papír betöltve vagy Nincs figyelmeztetés, papír betöltve elemet.
- A tálcába betöltött papír használatához érintse meg a Papír automatikus kiválasztása elemet.
- Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [papírtípus] [papírméret]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Töltse a megadott papírt a kézi adagolóba.
- Az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához érintse meg a Figyelmeztetés minden oldalnál, papír betöltve vagy Nincs figyelmeztetés, papír betöltve elemet.
- A tálcába betöltött papír használatához érintse meg a Papír automatikus kiválasztása elemet.
- Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

A kézi adagoló ezt várja: [papírméret]. Ellenőrizze a [papírforrás] vezetőit

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Töltse a megadott méretű papírt a kézi adagolóba.
- Fizikailag állítsa a [papírforrás] vezetőit az érzékelt papírméretre.
- Nyomja meg a **Continue (Folytatás)** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

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.

Elfogyott a tűzőkapocs

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Helyezze be a megadott kapocskazettát a szétválogatóba.
- Nyomja meg a **Continue (Folytatás)** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

Megj.: A nyomtatási feladat akkor lesz összetűzve, ha cseréli vagy behelyezi a tűzőkazettát.

• Nyomja le a Cancel job (Feladat törlése) gombot a nyomtatási feladat törléséhez.

Távolítsa el a papírt a normál kimeneti tárolóból

Vegye ki a papírköteget a kimeneti tárolóból.

Távolítsa el a papírt a(z) [x]. tárolóból

Távolítsa el a papírt a megadott tárolóból. A nyomtató automatikusan érzékeli a papír eltávolítását, és folytatja a nyomtatást.

Ha a papír eltávolítása nem törli az üzenetet, nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot.

Távolítsa el a papírt az összes tárolóból

Távolítsa el a papírt az összes tárolóból. A nyomtató automatikusan érzékeli a papír eltávolítását, és folytatja a nyomtatást.

Ha a papír eltávolítása nem törli az üzenetet, nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot.

Távolítsa el a papírt ebből: [a kapcsolt tároló megadott neve]

Távolítsa el a papírt a megadott tárolóból. A nyomtató automatikusan érzékeli a papír eltávolítását, és folytatja a nyomtatást.

Ha a papír eltávolítása nem törli az üzenetet, nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot.

Nyomtatási kvóta túllépése. Nyomtatási feladat törölve.

A nyomtatási feladat a nyomtatási kvóta túllépése miatt törlésre került. Forduljon a rendszergazdához.

Nyomtatási kvóta túllépése. Nyomtatási feladat nincs befejezve.

A nyomtatási feladat a nyomtatási kvóta túllépése miatt nem fejeződött be. Forduljon a rendszergazdához.

Visszaállítja a függő feladatokat?

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Érintse meg a Visszaállítás elemet, ha a nyomtató merevlemezén tárolt összes nyomtatási feladatot vissza kívánja állítani.
- Érintse meg a Nincs visszaállítás elemet, ha egyetlen nyomtatási feladatot sem kíván visszaállítani.

Csomagolóanyag eltávolítása, [területnév]

Minden fennmaradó csomagolóanyagot távolítson el a megadott helyről.

Néhány függő feladat nem lett visszaállítva

Érintse meg a Folytatás elemet a megadott feladat törléséhez.

Megj.: Azok a függő feladatok, amelyek nem lettek visszaállítva, a merevlemezen maradnak és nem hozzáférhetők.

Nem támogatott fényképezőgép üzemmód, kamera kihúzása és üzemmódváltás

A fényképezőgép üzemmód nem támogatja a PictBridge használatát.

Húzza ki a fényképezőgépet, váltson üzemmódot, majd dugja vissza a fényképezőgép csatlakozóját a nyomtatóba.

Nem támogatott lemez

Nem támogatott lemezt helyezett be. Vegye ki a nem támogatott lemezt, majd helyezzen be egy újat, melyet az eszköz támogat.

31.xx Hiányzó vagy hibás [szín] kazetta

Próbálja meg a következők valamelyikét:

1 Vegye ki, majd helyezze vissza az érintett festékkazettát.

A festékkazetta eltávolításával kapcsolatos tájékoztatásért érintse meg a További információ gombot.

2 Érintse meg a Folytatás gombot az üzenet törléséhez.

Megj.: Ha az üzenet nem tűnik el, akkor cserélje ki a hibás festékkazettát.

32.xx [color] festékkazetta termékszámát nem támogatja a készülék

Vegye ki a festékkazettát, majd helyezzen be egy, az eszköz által támogatott festékkazettát.

34 Helytelen papírméret, ellenőrizze: [papírforrás]

- A megfelelő papírt vagy speciális hordozót a megfelelő tálcába töltse be.
- Ellenőrizze, hogy az 1. tálcán található tárcsa a tálcába betöltött papírméretre mutat-e. Ellenőrizze, hogy a papírméret megfelelő-e a kinyomtatni próbált dokumentumhoz.
- Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás másik tálcából történő folytatásához.
- Ellenőrizze a tálca hossz- és szélvezetőit, és győződjön meg róla, hogy a papír megfelelően van-e behelyezve a tálcába.
- Ellenőrizze, hogy a megfelelő papírméret és papírtípus van-e beállítva a Nyomtatás tulajdonságai vagy Nyomtatás párbeszédpanelen.
- Ellenőrizze a papírméret beállítását. Ha például az MP-adagoló méret esetében a Universal (Univerzális) beállítás van megadva, akkor győződjön meg arról, hogy a papír elég nagy legyen az adatok nyomtatásához.
- Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

34 Helytelen papírtípus, ellenőrizze: [papírforrás]

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- A megfelelő papírt vagy speciális hordozót a megfelelő tálcába töltse be.
- Ellenőrizze, hogy az 1. tálcán található tárcsa a tálcába betöltött papírtípusra mutat-e. Ellenőrizze, hogy a papírtípus megfelelő-e a kinyomtatni próbált dokumentumhoz.
- Nyomja meg a **Continue (Folytatás)** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás másik tálcából történő folytatásához.
- Ellenőrizze a tálca hossz- és szélvezetőit, és győződjön meg róla, hogy a papír megfelelően van-e behelyezve a tálcába.
- Ellenőrizze, hogy a megfelelő papírméret és papírtípus van-e beállítva a Nyomtatás tulajdonságai vagy Nyomtatás párbeszédpanelen.
- Ellenőrizze a papírtípus beállítását. Ha például az MP-adagoló típus beállítása a Universal (Univerzális), akkor győződjön meg arról, hogy a papír elég nagy legyen az adatok nyomtatásához.
- Szakítsa meg a nyomtatási munkát.

35 Nincs elég memória az erőforrás-kímélő mód támogatásához

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- A Continue (Folytatás) gomb megérintésével kapcsolja ki az erőforrás-kímélő módot és folytassa a nyomtatást.
- Ha az üzenet beérkezése után be kívánja kapcsolni az Erőforrás-kímélő módot, ellenőrizze, hogy a hivatkozási pufferek Auto értékre vannak-e állítva, majd lépjen ki a menükből a hivatkozási pufferek módosításának aktiválásához. Ha megjelenik a **Ready (Kész)** felirat, kapcsolja be az erőforrás-kímélő módot.
- Telepítsen további memóriát.

37 Kevés a memória, néhány függő feladat nem lesz visszaállítva

A nyomtató nem tudott visszaállítani a nyomtató merevlemezén tárolt bizalmas vagy függő munkák közül néhányat, illetve egyet sem.

Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez.

37 Kevés a memória, egyes függő felad. törlődtek

A nyomtató törölt néhány függő feladatot az aktuális feladatok feldolgozása érdekében.

Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez.

37 Kevés a memória a feladat szétválogatásához

- Ha szeretné kinyomtatni a munka már tárolt részét és elkezdeni a munka fennmaradó részének szétválogatását, akkor nyomja meg a **Continue (Folytatás)** gombot.
- Szakítsa meg az aktuális nyomtatási feladatot.

37 Nincs elégmemória a Flash-memória töredezettség-mentesítéséhez

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- A Continue (Folytatás) gomb segítségével leállíthatja a töredezettségmentesítést és folytathatja a nyomtatást.
- Törölje a nyomtatómemóriában tárolt betűtípusokat, makrókat és egyéb adatokat.
- Telepítsen további nyomtatómemóriát.

38 Memória tele

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Nyomja meg a Feladat törlése gombot az üzenet törléséhez.
- Telepítsen további nyomtatómemóriát.

39 Összetett oldal, előfordulhat, hogy néhány adat nincs kinyomtatva

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Nyomja meg a **Continue (Folytatás)** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.
- Szakítsa meg az aktuális nyomtatási feladatot.
- Telepítsen további nyomtatómemóriát.

40 [color] érvénytelen újratöltés, cseréljen kazettát

A nyomtatás folytatásához cserélje a megadott kazettát.

51 Hibás flash

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.
- Szakítsa meg az aktuális nyomtatási feladatot.

52 Nincs elég szabad hely a flash-memóriában az erőforrások számára.

- Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához. A flash-memórián nem tárolt, letöltött betűtípusok és makrók törölve lesznek.
- Törölje a flash-memórián tárolt betűtípusokat, makrókat és egyéb adatokat.
- Bővítsen egy nagyobb kapacitású flash-memóriakártyára.

53 Nem formázott flash észlelhető

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- A Continue (Folytatás) gomb segítségével leállíthatja a töredezettségmentesítést és folytathatja a nyomtatást.
- Formázza a flash-memóriát. Ha a hibaüzenet megmarad, lehet, hogy a flash-memória hibás és ki kell cserélni.

54 [x]. soros opció hiba

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- 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 gazdaszámítógépen.
- A nyomtatás folytatásához érintse meg a Continue (Folytatás) gombot.
- Alaphelyzetbe állításhoz kapcsolja ki a nyomtatót, majd vissza.

54 Normál hálózatiszoftver-hiba

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- A nyomtatás folytatásához érintse meg a Continue (Folytatás) gombot.
- Kapcsolja ki a nyomtatót, majd vissza, és ezzel állítsa alaphelyzetbe.
- Frissítse a hálózati firmware-t a nyomtatón vagy a nyomtatókiszolgálón.

54 [x] hálózat szoftverhiba

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- A nyomtatás folytatásához érintse meg a Continue (Folytatás) gombot.
- Kapcsolja ki a nyomtatót, várjon körülbelül 10 másodpercet, majd kapcsolja be ismét a nyomtatót.
- Frissítse a hálózati készülékszoftvert a nyomtatón (flash).

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

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez.
 - A nyomtató figyelmen kívül hagyja az párhuzamos porton keresztül fogadott adatokat.
- Ellenőrizze, hogy a Párhuzamos puffer menüpont beállítása nem Letiltva értékű-e.

56 A(z) [x]. soros port letiltva

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez.
 A nyomtató figyelmen kívül hagyja a soros porton keresztül fogadott adatokat.
- Ellenőrizze, hogy a soros puffer menüpont beállítása nem Letiltva értékű-e.

56 A normál USB-port le van tiltva

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez.
 A nyomtató figyelmen kívül hagyja az USB-porton keresztül fogadott adatokat.
- Ellenőrizze, hogy az USB-puffer menüpont beállítása nem Letiltva értékű-e.

56 Szabv. párhuzamos port letiltva

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez.
 - A nyomtató figyelmen kívül hagyja az párhuzamos porton keresztül fogadott adatokat.
- Ellenőrizze, hogy a Párhuzamos puffer menüpont beállítása nem Letiltva értékű-e.

56 [x]. USB-port letiltva

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Nyomja meg a **Continue (Folytatás)** gombot az üzenet törléséhez.
 - A nyomtató figyelmen kívül hagyja az USB-porton keresztül fogadott adatokat.
- Ellenőrizze, hogy az USB-puffer menüpont beállítása nem Letiltva értékű-e.

57 Konfiguráció 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 opciók el lettek távolítva.
- A nyomtatási feladatot az USB-porton levő eszköz adatainak segítségével hozták létre, és az eszköz már nincs az USB-porton.
- A nyomtató-merevlemezen olyan nyomtatási feladatok vannak, amelyeket a rendszer másik nyomtatótípusra való telepítéskor elmentett.

Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez.

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-tartozék van telepítve.

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.
- 3 Távolítsa el a felesleges Flash-memóriát.
- 4 Csatlakoztassa a tápkábelt egy megfelelően földelt aljzathoz.
- 5 Kapcsolja be ismét a nyomtatót.

58 Túl sok tálca van felszerelve

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót.
- 2 Húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.
- 3 Távolítsa el a felesleges tálcákat.
- 4 Csatlakoztassa a tápkábelt egy megfelelően földelt aljzathoz.
- 5 Kapcsolja be ismét a nyomtatót.

59 Nem kompatibilis [x] tálca

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Vegye ki a megadott tálcát.
- Nyomja meg a **Continue (Folytatás)** gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás megadott tálca nélkül történő folytatásához.

61 Távolítsa el a hibás lemezt

- Vegye ki a hibás merevlemezt.
- Helyezzen be egy másik nyomtató-merevlemezt, mielőtt bármely nyomtató-merevlemezt igénylő feladatot hajtana végre.
62 A lemez megtelt

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez és a feldolgozás folytatásához.
- Törölje a betűtípusokat, makrókat és a nyomtató merevlemezén tárolt egyéb adatokat.
- Szereljen be nagyobb kapacitású nyomtató-merevlemezt.

80 Ütemezett karbantartás [x]

Forduljon az ügyfélszolgálathoz és jelentse az üzenetet. A nyomtató ütemezve van karbantartásra.

80 Cserélje ki a [papírforrás] papírbehúzó görgőit, használja az 1. tálca rekeszének alkatrészeit és a vonatkozó instrukciókat

Próbálja meg a következők valamelyikét:

 Érintse meg a Folytatás, csere később lehetőséget az üzenet figyelmen kívül hagyásához és a nyomtatás folytatásához.

Megj.: Az elhasználódott vagy sérült papírbehúzó görgők papírelakadáshoz vezethetnek.

• Cserélje ki az elhasználódott vagy sérült papírbehúzó görgőket, majd érintse meg a **Görgők kicserélve** lehetőséget az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

82.xx Cserélje ki a hulladékfesték-tartályt

1 Cserélje ki a hulladékfesték-tartályt.

A hulladékfesték-tartály cseréjére vonatkozó utasítások megtekintéséhez nyomja meg a nyomtató vezérlőpanelén a **More Information (További információ)** gombot.

2 Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

82.xx A hulladékfesték-tartály majdnem megtelt

Azonnal rendeljen új hulladékfesték-tartályt.

1 Cserélje ki a festékhulladék-tartályt.

A hulladékfesték-tartály behelyezésére vonatkozó utasítások megtekintéséhez nyomja meg a nyomtató vezérlőpanelén a **More Information (További információ)** gombot.

2 Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

82.xx A festékhulladék-tartály hiányzik

Helyezze vissza a festékhulladék-tartályt a nyomtatóba.

84 nem támogatott [szín] fotokonduktor

Vegye ki a megadott fotokonduktort, majd helyezzen be egy, az eszköz által támogatott fotokonduktort.

84.xx [szín] fotokonduktor szintje alacsony

- 1 Haladéktalanul rendeljen csere-fotokonduktort.
- 2 Amikor romlik a nyomtatási minőség, telepítse az új fotokonduktort a cserealkatrészhez mellékelt útmutatót követve.
- 3 Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

84.xx [szín] fotokonduktor hiányzik

Helyezze be a meghatározott színű fotokonduktort a cserealkatrészhez mellékelt útmutatót követve.

84.xx Cseréljen [szín] fotokonduktort

- 1 Cserélje le a fotokonduktort a cserealkatrészhez mellékelt útmutatót követve.
- 2 A nyomtató vezérlőpultján érintse meg a **Folytatás** elemet az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

88.xx Kevés a [szín] festék

- 1 Azonnal rendeljen új festékkazettát.
- 2 Nyomja meg a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

Megj.: Folytassa a nyomtatást, amíg a **88.xx A [szín] kazetta majdnem kifogyott** üzenet meg nem jelenik.

88.xx A [szín] kazetta majdnem kifogyott

A megadott színű festékkazetta erősen fogy. Ha nincs új festékkazettája, haladéktalanul rendeljen egyet.

- 1 A kazetta cseréjére vonatkozó utasításokért a nyomtató vezérlőpultján érintse meg a **További** információ elemet.
- 2 Nyomja meg a Folytatás gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

88 Cserélje ki a [szín] festékkazettát

A megadott nyomtató- vagy festékkazetta üres.

1 Cserélje ki a megadott kazettát.

A kazetta cseréjére vonatkozó utasításokért a nyomtató vezérlőpultján érintse meg a **További** információ elemet.

2 Nyomja meg a Continue (Folytatás) gombot az üzenet törléséhez és a nyomtatás folytatásához.

1565 emulációs hiba, emulációs beállítások betöltése

A nyomtató 30 másodpercenként automatikusan törli az üzenetet, majd letiltja az emulátor letöltését a firmware-kártyán.

Nyomtatási problémák megoldása

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 nyomtató vezérlőpaneljének kijelzője üres, vagy csak gyémántokat jelenít meg.

A nyomtató öntesztje sikeretlen. Kapcsolja ki a nyomtatót, várjon körülbelül 10 másodpercet, majd kapcsolja be újra.

Ha nem jelenik meg a **Önteszt végrehajtása** és a **Kész** üzenet, kapcsolja ki a nyomtatót, és forduljon az ügyfélszolgálathoz.

Hibaüzenet jelenik meg az USB-meghajtó olvasásakor

Ellenőrizze, hogy a nyomtató támogatja-e a flash-meghajtót.

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: <u>http://support.lexmark.com</u>.

Ellenőrizze a nyomtatókábelek csatlakoztatását

Ellenőrizze a nyomtató és a nyomtatókiszolgáló kábelcsatlakozásait.

További információ a nyomtatóhoz mellékelt telepítési útmutatóban található.

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.

A nyomtatási feladat a vártnál tovább tart

Próbálja meg a következők valamelyikét:

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

Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:

Beállítások > Általános beállítások > Nyomtatás helyreállítása > Oldalvédelem >

Kikapcsolás > 🗹

Környezetvédelmi beállítások módosítása

Gazdaságos vagy Csendes üzemmód használatakor megfigyelhető a teljesítmény csökkenése.

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.

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 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.

Megj.: A szabványos 550 lapos tálca és a multifunkciós adagoló nem érzékeli automatikusan a papír méretét. Be kell állítania a méretet a Méret/típus menüben.

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.

Megj.: 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.

Nem várt oldaltörések láthatók

Növelje meg a Nyomtatási időtúllépés értékét

- 1 Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:
 - Beállítások > Általános beállítások > Időtúllépések
- 2 Érintse meg a balra vagy jobbra nyílt a **Nyomtatási időtúllépés** mellett, amíg meg nem jelenik a kívánt érték.
- 3 Érintse meg a Küldés lehetőséget.

A kezdőképernyő-alkalmazásokkal kapcsolatos problémák elhárítása

Alkalmazáshiba történt

A szükséges adatokat a rendszernaplóban találhatja meg.

- 1 Írja be a nyomtató IP-címét vagy gazdanevét a webböngésző címmezőjébe.
 - 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 Beállítások vagy Konfiguráció elemre.

- 3 Kattintson az Eszközmegoldások > Megoldások (eSF) > Rendszer lap > Napló elemre.
- 4 A Szűrő menüben válasszon ki egy alkalmazásállapotot.
- 5 Az Alkalmazás menüben válasszon ki egy alkalmazást, majd kattintson az Elküldés elemre.

Ellenőrizze, hogy a használni kívánt fájlnév még nincs-e használatban.

Ellenőrizze, hogy a fájlt, amelybe beolvasni kíván nem nyitotta-e meg egy másik alkalmazás vagy felhasználó.

A hibák megelőzése érdekében az "Időbélyeg hozzáfűzése" vagy a "Meglévő fájl felülírása" lehetőség feltétlenül legyen bejelölve a célhely konfigurációs beállításai között.

A beolvasási beállítások módosítása

A célhely konfigurációs beállításaiban csökkentse a beolvasási beállításokat. Például csökkentse a beolvasás felbontását, kapcsolja ki a Színes funkciót, vagy módosítsa a "Tartalom típusa" beállítást Szöveg értékre.

Forduljon az ügyfélszolgálathoz

Ha továbbra sem tudja azonosítani a hibát, forduljon az ügyfélszolgálathoz.

Űrlapok és kedvencek - hibaelhárítás

Űrlap nem elérhető vagy nem működik

Ellenőrizze, hogy az űrlapra mutató könyvjelző a Könyvjelzők gyökérmappában van-e

Ha az űrlapra mutató könyvjelzőt a Könyvjelzők mappa egy almappájában hozták létre, akkor nem lesz elérhető az Űrlapok megoldás alatt. Törölje a könyvjelzőt, majd hozza ismét létre a Könyvjelzők gyökérmappában.

Ellenőrizze, hogy a könyvjelző a megfelelő helyre mutat-e.

A nyomtató nem érvényesíti a könyvjelzőket. Ha a könyvjelző létrehozásakor megadott URL-cím vagy hálózati célhely nem helyes, a nyomtató nem lesz képes elérni a dokumentumot.

Ellenőrizze, hogy a könyvjelző az Űrlapok és kedvencek alkalmazásban lett-e létrehozva.

Ha a könyvjelzőt más alkalmazásban hozzák létre, akkor nem lesz elérhető az Űrlapok és kedvencek alkalmazásban.

Egy hálózati célhely leállt vagy érvénytelen

Ellenőrizze, hogy a nyomtatóhitelesítés konfigurálva van-e.

Ha az alkalmazás konfigurálva van MFP hitelesítési adatok használatára, akkor a nyomtató hitelesítési beállításait a beágyazott webkiszolgálóról kell konfigurálni.

A nyomtató hitelesítési beállításainak konfigurálására vonatkozó további információkat lásd a <u>www.lexmark.com</u> oldalon elérhető *Embedded Web Server Administrator's Guide (Embedded Web Server - Rendszergazdai kézikönyv*) dokumentumban.

Ellenőrizze, hogy a célhely meg van-e osztva és rendelkezik-e érvényes hálózati címmel.

Ellenőrizze, hogy a mappa vagy a forrásfájl be van-e állítva hálózaton keresztüli megosztásra.

Ha a célhelyet áthelyezték, akkor megváltozhatott a hálózati cím. A célhely hálózati címe a beágyazott webkiszolgálóról érhető el.

Ellenőrizze a nyomtató és a hálózat közötti kapcsolatot

Ellenőrizze, hogy az összes megfelelő hálózati kábel biztosan csatlakoztatva van-e, és hogy a nyomtató hálózati beállításai megfelelően vannak-e konfigurálva. A nyomtató hálózati használatára vonatkozó információkat a nyomtatóhoz mellékelt *Szoftver és dokumentáció* CD-lemez *Hálózati útmutató* részében olvashatja.

Ha a forrásfájl és a nyomtató nem azonos tartományban van, akkor ellenőrizze, hogy meg vannak-e adva a tartományra vonatkozó adatok.

Ha a forrásfájl a nyomtatótól eltérő tartományban van, akkor a célhely szerkeszthető az alkalmazás konfigurációs oldaláról, és megadhatja a megfelelő tartományadatokat a Hálózati cím és a Hálózati tartomány mezőben. Ha nem ismeri annak a számítógépnek a hálózati címét, ahol a forrásfájl található, kérdezze meg a rendszergazdát.

A tartománynév a nyomtató hálózati beállításai alatt is hozzáadható a Tartománykeresési parancs elemhez.

A szükséges adatokat a rendszernaplóban találhatja meg.

1 Írja be a nyomtató IP-címét vagy gazdanevét a webböngésző címmezőjébe.

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 **Beállítások** vagy **Konfiguráció** elemre.
- **3** Kattintson a **Készülékmegoldások** > **Solutions (eSF)** elemre vagy kattintson a **Embedded Solutions** elemre.
- 4 Kattintson a **Rendszer** lap > **Napló** elemére.
- 5 A Szűrő menüben válasszon ki egy alkalmazásállapotot.
- 6 Az Alkalmazás menüben válasszon ki egy alkalmazást, majd kattintson az Elküldés elemre.

Kiegészítőkkel kapcsolatos problémák megoldása

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.

Győződjön 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: <u>"Választható lehetőségek hozzáadása a nyomtató-illesztőprogramban"</u> <u>itt: 42. oldal</u>.

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 <u>http://support.lexmark.com</u> weboldalt a papírtálca útmutatójának megtekintéséhez.

A 2000 lapos fiók problémái

Ellenőrizze a fiók csatlakoztatását

Győződjön meg arról, hogy megfelelően csatlakoztatta a 2000 lapos fiókot a nyomtatóhoz.

Töltsön be papírt

Ha üres a tálca, helyezzen papírt a tálcába vagy az adagolóba

Szüntessen meg minden elakadást

Nyissa ki a tálca vagy adagoló oldalsó ajtaját, majd távolítson el minden elakadt papírt.

Előzze meg a papírelakadásokat

- Hajlítsa meg a papírokat.
- Győződjön meg róla, hogy a fiók megfelelően van-e behelyezve.
- Ellenőrizze, hogy a papír helyesen van-e betöltve.
- Figyeljen arra, hogy a betöltött papírköteg vastagsága ne haladja meg a tálcában jelzett maximumot.
- Ellenőrizze, hogy a papír vagy speciális hordozó megfelel-e az előírtnak és nem sérült-e.
- A papírvezetők a betöltött papírméretnek megfelelően legyenek beállítva.

Memóriakártya

Győződjön meg róla, hogy a memóriakártya biztosan csatlakozik a nyomtató alaplapjához.

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 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.

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.

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

Ezek a lehetséges megoldások. Próbálja meg a következők valamelyikét:

Ellenőrizze a papírt

Ajánlott papírtípusokat és 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 róla, hogy a betöltött papírköteg magassága nem haladja meg a tálcán vagy a többcélú adagolón feltűntetett maximális kötegmagasságot.

Ellenőrizze a papírvezetőket

Állítsa a tálcában lévő papírvezetőket a megfelelő pozícióba a betöltött papír méretéhez.

Elképzelhető, hogy a nagy páratartalom miatt a papír átnedvesedett

- Töltsön be papírt egy bontatlan csomagból.
- Tárolja a papírt az eredeti csomagolásban, amíg nem használja fel.

A papírelakadást jelző üzenet az elakadás elhárítása után is a kijelzőn marad

Ellenőrizze a papírútvonalat

A papír útja nem lett megtisztítva. Vegyen ki minden, a papír útvonalán elakadt papírt, majd érintse meg a **Folytatás** gombot.

Az elakadt lapokat a nyomtató nem nyomtatja ki újra

Kapcsolja be az Elakadás elhárítása funkciót

1 Lépjen a kezdőképernyőről a következő elemhez:

> Beállítások > Általános beállítások > Nyomtatás helyreállítása

- 2 Érintse meg az **Elakadás elhárítása** mező melletti nyilakat mindaddig, amíg a **Bekapcsolva** vagy az **Automatikus** üzenet meg nem jelenik.
- 3 Érintse meg a 🗹 ikont.

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 nyomtató üres lapokat ad ki a nyomtatásnál



Próbálja meg a következők valamelyikét:

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 festékkazettában vagy a nyomtatópatronban

Ha megjelenik a **88.xx A [színű] festékkazetta tartalma alacsony** üzenet, ellenőrizze, hogy a festékanyag egyenletesen oszlik-e el a négy kazetta között:

1 Vegye ki a kazettát.

Figyelem – 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.

Megj.: Ha a nyomtatás minősége nem javul, cserélje ki azt a színű festékkazettát, amelyik nem nyomtat.

Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a nyomtató javításra szorul. További információért forduljon az ügyfélszolgálathoz.

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:

Ellenőrizze 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.

Vékony vízszintes vonalak jelennek meg a színes oldalakon

Fényképeken vagy magas színkoncentrációjú oldalakon vékony vízszintes vonalak lehetnek láthatók. Ez akkor fordulhat elő, ha a nyomtató Csendes módban van. A probléma megoldásához állítsa a Csendes mód elemet **Ki (Kép/Fénykép)** értékre.

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 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.

Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a fotokonduktor egység

Cserélje ki a hibás fotokonduktor egységet.

Ellenőrizze, hogy a festékkazettában nem kevés-e a festék

Amikor megjelenik a **88.xx a [szín] kazettában kevés a tinta** üzenet, ellenőrizze, hogy a festék egyenletesen oszlik-e el a festékkazettában.

1 Vegye ki a festékkazettát.

Figyelem – 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 vissza a festékkazettát.

Megj.: Ha nem javul a nyomtatási minőség, cserélje ki a festékkazettát.

Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a nyomtató javításra szorul. További információért forduljon az ügyfélszolgálathoz.

Szürke háttér a nyomatokon



Ellenőrizze a háttér sötétítése, illetve eltávolítása beállítást

Próbálja meg a következők valamelyikét:

- Csökkentse a sötétség értékét.
- Növelje a háttér eltávolításának beállítását.

Ellenőrizze, hogy nincs-e elhasználódott vagy hibás festékkazetta

Cserélje az elhasználódott vagy hibás festékkazettát.

Helytelen margók



Több megoldás is létezik. Próbálja meg a következők valamelyikét:

Ellenőrizze 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





Próbálja meg a következők valamelyikét:

Ellenőrizze, hogy nem hibás-e valamelyik festékkazetta

Cserélje ki a hibás festékkazettát.

Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a fotokonduktor egység

Cserélje ki a hibás fotokonduktor egységet.

Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a továbbító modul

Cserélje ki a hibás továbbító modult.

Tisztítsa meg a nyomtatófej lencséit

- **1** Nyissa ki az elülső ajtót, majd a belső fedelet.
- 2 Keresse meg a nyomtatófej-törlőket.
- **3** Óvatosan húzza kifelé a nyomtatófej-törlőt, amíg megáll, majd lassan tolja vissza a helyére.
- 4 Tisztítsa meg a másik három nyomtatófej-lencsét is.

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



Próbálja meg a következők valamelyikét:

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 nem hibás-e valamelyik festékkazetta

ReplaceEllenőrizze, hogy valamely festékkazetta nem elhasználódott vagy sérült-e.

Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a továbbítószíj

Cserélje ki a hibás továbbítószíjat. További információ a pótalkatrészhez mellékelt útmutatóban található.

Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a beégető

Cserélje ki a sérült beégetőt. További információ a pótalkatrészhez mellékelt útmutatóban található.

A nyomtatás túl sötét



Próbálja meg a következők valamelyikét:

Ellenőrizze a festékmennyiség, a fényerő és a kontraszt beállítását

Előfordulhat, hogy a Festék mennyisége, a Fényerő vagy a Kontraszt esetében túl sötét vagy magas beállítás van megadva.

- A nyomtató vezérlőpaneljének Quality (Minőség) menüjében módosítsa ezeket a beállításokat.
- Windows-felhasználók a beállításokat a Nyomtatási tulajdonságokban módosíthatják.
- Macintosh-felhasználók számára:
 - 1 Válassza a File (Fájl) > Print (Nyomtatás) lehetőséget.
 - 2 Az Orientation pictures (Képek tájolása) menüben válassza a **Printer Features (Nyomtatófunkciók)** 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:

- 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.

A nyomtatás túl világos



Próbálja meg a következők valamelyikét:

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-felhasználók számára:
 - 1 Válassza a File (Fájl) > Print (Nyomtatás) lehetőséget.
 - 2 Az Orientation pictures (Képek tájolása) alatti legördülő listán válassza a **Printer Features** (Nyomtatófunkciók) 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-beállítások megfelelnek-e a tálcába vagy adagolóba töltött papírok méretének és típusának.

- Ellenőrizze a nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében megadott Papírtípus beállítást.
- Windows-felhasználók a beállítást a Nyomtatási tulajdonságok alatt ellenőrizhetik.
- Macintosh-felhasználók a beállítást a Print (Nyomtatás) párbeszédpanelen ellenőrizetik.

Ismétlődő hibák jelennek meg az oldalon

Próbálja meg a következők valamelyikét:

Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a fotokonduktor egység

Lehet, hogy a fotokonduktor egység hibás, ha egy oldalon több alkalommal látható csak egy színben ismétlődő hiba.

 Ha a hibák közötti távolság 94,2 mm (3,71 hüvelyk) vagy 37,68 mm (1,48 hüvelyk), akkor cserélje ki a fotokonduktor egységet.

Ellenőrizze, hogy nem hibás-e a beégető

Lehet, hogy a beégető hibás, ha a hibák több alkalommal és minden színben láthatók.

• Ha a hibák közötti távolság 141 mm (5,55 hüvelyk), akkor cserélje ki a beégetőt.

Ferde nyomtatás

Próbálja meg a következők valamelyikét:

Ellenőrizze a papírvezetőket

Állítsa a tálcában lévő hossz- és szélvezetőket a megfelelő pozícióba a betöltött papír méretéhez.

- Ellenőrizze, hogy a vezetők ne legyenek túl messze a papírkötegtől.
- Ellenőrizze, hogy a vezetők nem túl könnyedén érjenek a papírköteghez.

Ellenőrizze a papírt

Győződjön meg róla, hogy a nyomtató specifikációjának megfelelő papírt használ.

Győződjön meg róla, hogy a nyomtató tiszta és nem szennyezett papírporral.

A nyomtató külsejének megtisztítása

1 Győződjön meg róla, hogy a kikapcsolta a nyomtatót és kihúzta a tápkábelt a fali konnektorból.

Figyelem – sérülésveszély: Mielőtt továbblép a nyomtató külsejének tisztításakor, 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 kimeneti tárolóból.
- **3** Nedvesítsen meg egy szöszmentes, tiszta törlőruhát.

Figyelem – sérülésveszély: Ne használjon háztartási tisztítószereket vagy mosószereket, mert azok kárt tehetnek a nyomtató külsejében.

4 Csak a nyomtató külső részét tisztítsa meg és győződjön meg róla, hogy nem hagyta ki a normál kimeneti tárolót.

Figyelem – sérülésveszély: Ha nedves ruhát használ a belső részek tisztításához, kárt tehet nyomtatóban.

5 A nyomtatás újbóli megkezdése előtt ellenőrizze, hogy megszáradt-e a papírtartó és a normál kimeneti tároló.

Győződjön meg róla, hogy a papíradagoló görgők tiszták és nem szennyezettek porral.

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót a tápkapcsolóval, majd húzza ki a tápkábelt a fali aljzatból.
- 2 Vegye ki a papíradagoló görgőket.

Megj.: A papíradagoló görgők kivételére vonatkozó utasításokat lásd az 1. tálca tárolórekeszében található, a görgőkhöz tartozó tájékoztatót.

- 3 Nedvesítsen meg egy szöszmentes, tiszta törlőruhát.
- 4 Tisztítsa meg a papíradagoló görgőket.

Figyelem – sérülésveszély: Ne érintse meg a gumifelületet. Ellenkező esetben megsérülnek a görgők.

5 Helyezze vissza a papíradagoló görgőket.

Megj.: Az elhasználódott vagy hibás papíradagoló görgőket cserélje le.

Egyszínű oldalak



Győződjön 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.

Fekete vagy fehér csíkok jelennek meg a fóliákon vagy papíron





Próbálja meg a következők valamelyikét:

Ellenőrizze a kitöltési minta helyességét

Ha a kitöltési minta helytelen, akkor válasszon másik kitöltési mintát a szoftverben.

Ellenőrizze a papírtípust.

- Csak ajánlott fóliákat alkalmazzon.
- Ellenőrizze, hogy a Papírtípus beállítás megfelel-e a tálcába vagy adagolóba töltött papírnak.
- Ellenőrizze, hogy a Papírtextúra beállítás megfelel-e a tálcába vagy adagolóba töltött papírnak vagy speciális hordozónak.

Ellenőrizze, hogy elegendő festék van-e a festékkazettában.

Ha megjelenik a(z) **88.xx [színes] kazettában kevés a tinta** üzenet, ellenőrizze, hogy a festékanyag egyenletesen oszlik-e el a kazettában:

1 Vegye ki a nyomtatópatront.

Figyelem – 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 nyomtatópatront.

Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy a nyomtató javításra szorul. További információért forduljon az ügyfélszolgálathoz.

Szaggatott vízszintes vonalak jelennek meg a nyomatokon



Próbálja meg a következők valamelyikét:

Válasszon ki egy másik tálcát vagy adagolót

- A nyomtató vezérlőpaneljének Papír menüjében válassza ki az Alapértelmezett forrást.
- 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 a festékkazetta nem elhasználódott, hibás vagy üres-e

Cserélje ki az elhasználódott, hibás vagy üres festékkazettát.

Az oldalon festékfoltok vagy háttérárnyalatok láthatók

Próbálja meg a következők valamelyikét:

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 elhasználódott vagy hibás-e a fotokonduktor egység.

Cserélje ki az elhasználódott vagy hibás fotokonduktor egységet.

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

Forduljon az ügyfélszolgálathoz.

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.

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.

Ellenőrizze 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.

A színminőséggel kapcsolatos problémák megoldása

A szakasz segít megválaszolni a színkezeléssel kapcsolatos egyszerű kérdéseket, illetve bemutatja, hogy a Minőség menü által kínált lehetőségek milyen módon segíthetnek megoldani a legjellemzőbb színkezelési problémákat.

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) (más néven *CMYK színű*) 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, színes lézer- és LED-nyomtatók 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 szoftveralkalmazások a dokumentumszíneket jellemzően az RGB- és CMYK-színek kombinációjának használatával adják meg. Ezenfelül általában lehetővé teszik, hogy a felhasználó minden egyes objektum színét módosítani tudja a dokumentumban. További információt a szoftveralkalmazáshoz tartozó Súgó részben olvashat.

Honnan ismeri fel a nyomtató, hogy milyen színt kell kinyomtatnia?

Amikor 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 objektumtípusadatok lehetővé teszik különböző színátalakító táblázatok használatát a különböző típusú objektumokhoz. Például lehetséges, hogy a szövegekhez egyféle színátalakító táblázatot használjon, a fényképek nyomtatásához pedig egy másikat.

Szükség van-e a PostScript- vagy PCL-emulációs nyomtatószoftver használatára? Milyen beállítások eredményezik a legjobb színeket?

A legjobb színminőség eléréséhez erősen ajánlott a PostScript illesztőprogram használata. A PostScript illesztőprogram alapértelmezett beállításai a legtöbb nyomtatvány esetében a kívánt színminőséget eredményezik.

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 színmintaoldalai segítségével hogyan oldhat meg egyes színeltéréssel kapcsolatos problémákat, a "Hogyan lehet egy adott színt (pl. egy vállalati embléma egy színét) harmonizálni?" kérdésnél olvashat javaslatokat.

A kinyomtatott oldal színesnek látszik. Lehet módosítani egy kicsit a színeket?

Néha előfordul, hogy a kinyomtatott oldalak színesnek látszanak (pl. minden kinyomtatott tartalom túl pirosnak tűnik). Ezt a környezeti feltételek, a papírtípus, a fényviszonyok vagy a felhasználói beállítások eredményezhetik. Ebben az esetben a Színegyensúly beállítás módosításával kedvezőbb színt kaphat. A Színegyensúly segítségével 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 (vagy negatív) értékeinek a Színegyensúly menüben történő megadásával kismértékben növelhető (vagy csökkenthető) a választott színhez használt festék mennyisége. Például, ha úgy gondolja, hogy a teljes kinyomtatott oldal túl piros, akkor a bíbor és a sárga szín együttes csökkentése javíthat a színen.

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. A papír- és adathordozóspecifikációkkal kapcsolatos tudnivalókat a *Szoftver és dokumentáció* CD-n található *Felhasználói útmutató* tartalmazza.

Mit jelent a kézi színjavítás?

Az egyes objektumokra az alapértelmezett Automatikus színjavítás beállítás használata során alkalmazott színátalakító táblázatok a dokumentumok többsége esetén előállítják a kívánt színt. Esetenként előfordulhat, hogy más színtáblázat-leképezést kíván alkalmazni. Ez a testreszabás a Kézi szín menü és a Kézi színjavítás beállítás használatával valósítható meg.

A Kézi színjavítás az RGB és CMYK színátalakítási táblázat leképezéseire vonatkozik a Kézi szín menüben meghatározottak szerint.

A különböző színátalakítási táblázatok bármelyike választható az RGB vagy CMYK színekhez:

Színátalakító táblázat	Beállítások
RGB	 sRGB Kijelző
	 Kijelző – valódi fekete
	 sRGB Élénk
	• Élénk
	• Ki

Színátalakító táblázat	Beállítások
СМҮК	• US CMYK
	 Euro CMYK
	 Élénk CMYK
	• Ki

Megj.: A Kézi színjavítás beállításnak nincs értelme, ha a szoftveralkalmazás a színeket nem RGB- vagy CMYK-színekként határozza meg. Olyankor sem hatékony megoldás, ha a színbeállítást a szoftveralkalmazás vagy a számítógép operációs rendszere vezérli.

Hogyan lehet egy adott színt (pl. egy vállalati emblémát) harmonizálni?

Előfordulhat, hogy egy adott objektum kinyomtatott színét a lehető legjobban hozzá kell igazítani egy adott színhez. Például egyeznie kell egy vállalati embléma színével. Bár előfordulhatnak olyan esetek, amikor a nyomtató nem tudja pontosan visszaadni a kívánt színt, az esetek többségében akkor is képesnek kell lennünk a megfelelő színegyezések azonosítására.

A Színminták menüelem hasznos információkat nyújt, amelyek segítenek megoldani az ilyen speciális színegyeztetési problémákat. A kilenc Színminták érték a nyomtató színátalakítási táblázatainak felel meg. Valamely Színminták érték kiválasztására a nyomtató színes mezők százait tartalmazó több oldalas nyomatot készít. 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 színátalakító táblázaton áthaladásával jön létre.

A színminta-oldalak megvizsgálásával meghatározhatja, hogy melyik mező színe hasonlít leginkább a kívánt színre. A mezőn feltüntetett színkombináció az objektum színének módosítására használható a szoftveralkalmazásban. Az erre vonatkozó útmutatás a szoftveralkalmazás Súgójában olvasható. Az adott objektum kiválasztott színátalakító táblázatának alkalmazásához Kézi színjavításra lehet szükség.

Egy adott színeltéréssel kapcsolatos probléma megoldásához szükséges Színminták oldalak 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 szoftveralkalmazásban (RGB-, illetve CMYK-színekként-e). Ha a nyomtató Színjavítás beállítása ki van kapcsolva, a szín a nyomtatási feladat adatai alapján kerül kinyomtatásra, a nyomtató pedig semmilyen színátalakítást nem alkalmaz.

Megj.: A Színminták oldalak felhasználásának nincs értelme, ha a szoftveralkalmazás a színeket nem RGBvagy CMYK-színekként határozza meg. Ezenfelül adódnak olyan helyzetek is, amikor az GRB- vagy CMYKszíneknek a szoftveralkalmazásban megadott kombinációját a szoftveralkalmazás vagy a számítógép operációs rendszere állítja be a színkezelőn keresztül. Az így kinyomtatott szín nem feltétlenül egyezik meg tökéletesen a Színminták oldalakon láthatóval.

Az alábbi táblázat segít annak meghatározásában, hogy melyik Színminta oldalt kell használni a színegyeztetéshez.

Színspecifikáció és nyomtatandó objektum	Színkorrekció beállítás	Használandó mintaoldalak
RGB – Szöveg	Automatikus	sRGB Élénk
	Kézi	Kézi szín RGB szöveg beállítás
RGB – Grafika	Automatikus	sRGB Élénk
	Kézi	Kézi szín RGB grafika beállítás
RGB – Kép	Automatikus	sRGB Kijelző
	Kézi	Kézi szín RGB kép beállítás

Színspecifikáció és nyomtatandó objektum	Színkorrekció beállítás	Használandó mintaoldalak
CMYK – Szöveg	Automatikus	US CMYK vagy Euro CMYK
	Kézi	Kézi szín CMYK szöveg beállítás
CMYK – Grafika	Automatikus	US CMYK
	Kézi	Kézi szín CMYK grafika beállítás
CMYK – Kép	Automatikus	US CMYK
	Kézi	Kézi szín CMYK kép beállítás

Mik azok a Részletes színminták, és hol találhatók?

Ezekhez az oldalakhoz használni kell a beágyazott webkiszolgálót. A beágyazott webkiszolgáló a hálózati nyomtató firmware-jében tárolt rezidens oldalakból áll. Ezen oldalak eléréséhez a hálózati nyomtató IPcímére kell böngészni. Kattintson a **Konfiguráció menü**, majd a **Részletes színminták** elemre.

A beágyazott webkiszolgáló használatával kapcsolatos tudnivalókat a *Szoftver és dokumentáció* CD-n található *Felhasználói útmutató* tartalmazza.

A Részletes színminták olyan oldalak, amelyek hasonlóak a nyomtató vezérlőpanelje segítségével a Minőség menüből elérhető alapértelmezett színminta-oldalakhoz. Az ezzel a módszerrel elérhető alapértelmezett színminták esetében 10%-os a növekmény értéke a piros, zöld és kék esetében. Ha az oldalon található valamelyik értéket közelinek találja, de szeretné átnézni a környező színeket is, akkor a Részletes színminták segítségével kiválaszthatja a kívánt színértékeket és egy adott növekményt. Így adott szín körüli tartományban lévő színes mezőkből több oldalnyit nyomtathat ki.

Kilenc átalakítási táblázat áll rendelkezésre az alábbi három opcióval:

- Nyomtatás Az alapértelmezett oldalak nyomtatása
- Részletes Egyedi piros, zöld és kék értékek, valamint egy adott növekmény adható meg.
- Visszaállítás Meglévő információk törlése és új értékek megadása.

A folyamat szintén elvégezhető a cián (C), bíbor (M), sárga (Y) és fekete (K) színátalakítási táblázatok esetében is. Ezek az értékek együttesen a CMYK-szín néven ismertek. Az alapértelmezett növekmény 10% a fekete, illetve 20% a cián, a bíbor és a sárga esetében.

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 kapcsolatba lép az ügyfélszolgálattal, írja le a tapasztalt problémát, a nyomtató kezelőpaneljén látható jelzőfénysorozatot 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.

A Lexmark többféle módon segíti a nyomtatással kapcsolatos problémák megoldását. Látogasson el a Lexmark webhelyére a <u>http://support.lexmark.com</u> címen, majd válasszon a következők közül:

Tech Library (Technikai könyvtár)	Böngészhet a kézikönyveket, támogatási dokumentumokat, illesztőprogramokat és egyéb letölté- seket tartalmazó könyvtárban, amely segítséget nyújt a gyakori problémák megoldásában.
E-mail	Küldhet e-mailt a Lexmark csapatának, amelyben leírja a problémát. A szerviz képviselője válaszolni fog az üzenetre, és biztosítja a probléma megoldásához szükséges információkat.
Élő csevegés	Közvetlenül cseveghet a szerviz képviselőjével. A képviselő Önnel együttműködve megoldhatja a nyomtató problémáját, vagy támogatott szolgáltatást nyújthat, amelynek keretében a szerviz képvi- selője távolról csatlakozik az Ön számítógépéhez interneten keresztül hibaelhárítás, frissítések telepítése és egyéb feladatok elvégzése céljából, hogy segítsen Önnek a Lexmark termék sikeres használatában.

Emellett telefonos támogatás is rendelkezésre áll. Az Egyesült Államokban vagy Kanadában hívja az 1-800-539-6275 számot. Más országokban, illetve régiókban keresse fel a Lexmark webhelyét a <u>http://support.lexmark.com</u> címen.

Megjegyzések

Termékinformációk

A termék neve:
Lexmark C950de
Gép típusa:
5058
Modell(ek):
030

Megjegyzés a kiadáshoz

2017. július

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 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.

2010 Lexmark International, Inc.

Minden jog fenntartva.

Védjegyek

A Lexmark, a Lexmark a gyémánt jellel, a MarkNet és a MarkVision a Lexmark International, Inc. védjegye, amelyek az Egyesült Államokban, illetve más országokban vannak bejegyezve.

A PrintCryption a Lexmark International Inc. védjegye.

A Mac és a Mac logó az Apple Inc. védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.

A PCL® 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	A Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	A 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	A 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	A 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	A Monotype Corporation plc
Univers	Linotype-Hell AG és/vagy leányvállalatai

Az alábbi kifejezések az alábbi vállalatok védjegyei vagy bejegyzett védjegyei:

Minden egyéb védjegy a megfelelő tulajdonosok tulajdonát képezi.

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 Lexmark hatósági típus-/modellmegjelölés LEX-M05-001; FCC ID:IYLLEXM05001; IC:2376A-M05001 Lexmark hatósági típus-/modellmegjelölés LEX-M05-002; FCC ID:IYLLEXM05002; IC:2376A-M05002

Licencnyilatkozat

A termékhez kapcsolódó összes licencnyilatkozat megtekinthető a CD-ről:\JOGI könyvtár a telepítő szoftver CD-n.

Zajkibocsátási szintek

A következő méréseket végeztük el az ISO 7779 előírással kapcsolatban, és azokat az ISO 9296 szerint tettük közzé.

Megj.: Egyes üzemmódok nem vonatkoznak az Ön által vásárolt termékre.

Átlagos hangnyomás 1 m távolságban (dBA)				
Nyomtatás	53			
Kész	22			

Az értékek megváltozhatnak. Az aktuális értékeket lásd a <u>www.lexmark.com</u> webhelyen.

A Waste from Electrical and Electronic Equipment (WEEE) direktíva



A WEEE logó az Európai Unió országaiban az elektronikai készülékek újrafelhasználására bevezetett programokat és eljárásokat jelöl. Vásárlóinkat bátorítjuk készülékeink újrafelhasználására. Ha többet szeretne megtudni az újrafelhasználási lehetőségekről, keresse fel a Lexmark webhelyét a következő címen: www.lexmark.com, ahol megtalálható a helyi képviseletek telefonszáma.

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.

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 hőmérséklet	10,0 – 33,0 °C (50 – 91,4 °F)
Szállítási és tárolási hőmérséklet	-40 – 40 °C (-40 – 104°F) és 0 – 35°C (32 – 95°F)

Tápfelvétel

A termék áramfogyasztása

A következő táblázat a készülék áramfogyasztási adatait tartalmazza.

Megj.: Egyes üzemmódok nem vonatkoznak az Ön által vásárolt termékre.

Mód	Leírás	Teljesítményfelvétel (W)
Nyomtatás	A készülék elektronikus formátumú eredetiről nyomtat.	680
Másolás	A készülék papíron lévő eredetiről nyomtat.	N/A
Beolvasás	A készülék papírról olvas be.	N/A
Kész	A készülék nyomtatásra vár.	95
Alvó üzemmód	A készülék magas szintű energiatakarékos módban van.	15
Hibernált mód	A készülék alacsony szintű energiatakarékos módban van.	1,0

Mód	Leírás	Teljesítményfelvétel (W)
Кі	A készülék be van dugva a fali konnektorba, de ki van kapcsolva.	0,35

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): 5
```

Az alvó üzemmód időhatára 1 és 120 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 készüléknek olyan kikapcsolt üzemmódja van, amelyben vesz fel némi áramot, akkor ha teljesen meg szeretné akadályozni az áramfelvételt, húzza ki a készüléket a fali 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.

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 EN55024es 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.

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.

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.

CE

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	ΜТ	NL	NO	PL	PT
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 grundlegenden 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 requirements 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 fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követel- ményeknek 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 essen- tiële 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.

Index

Számok

1565 Emulációs hiba, emuláció betöltése opció 218 1150 lapos kiegészítő tálca betöltés 60 1-tálcás modul beszerelés 37 1-tálcás modul telepítése 37 2000-lapos nagy-kapacitású lapadagoló betöltés 62 201–202 papírelakadások 183 203 papírelakadás 185 230 papírelakadás 186 231 papírelakadás 186 24x papírelakadás 188 250 papírelakadás 194 281 papírelakadás 194 2 000-lapos nagy-kapacitású lapadagoló beszerelés 37 31.xx Hiányzó vagy sérült [szín] festékkazetta 211 32.xx [color] festékkazetta termékszámát nem támogatja a készülék 211 34 Helytelen papírméret, ellenőrizze: [papírforrás] 211 34 Helytelen papírtípus, ellenőrizze: [papírforrás] 212 35 Nincs elég memória a szkennertartozék támogatásához 212 37 Kevés a memória a feladat szétválogatásához 212 37 Kevés a memória, néhány függő feladat nem lesz visszaállítva 212 37 Kevés a memória, egyes Függő felad. törlődtek 212 37 Nincs elégmemória a Flashmemória töredezettségmentesítéséhez 213 38 Memória tele 213 39 Összetett oldal, előfordulhat, hogy néhány adat nincs kinyomtatva 213

3-tálcás modul beszerelés 37 3-tálcás modul telepítése 37 40 [color] érvénytelen újratöltés, cseréljen kazettát 213 455 kapocselak. 201 4yy.xx papírelakadások 196 51 Hibás flash 213 52 Nincs elég szabad hely a flash-memóriában az erőforrások számára. 213 520 lapos tálca (normál vagy kiegészítő) betöltés 56 53 Nem formázott flash észlelhető 214 54 [x] hálózat szoftverhiba 214 54 [x]. soros opció hiba 214 54 Normál hálózatiszoftverhiba 214 55 Nem támogatott kiegészítő a(z) [x]. nyílásban 214 56 [x]. USB-port letiltva 215 56 A normál USB-port le van tiltva 215 56 A(z) [x]. párhuzamos port letiltva 215 56 A(z) [x]. soros port letiltva 215 56 Szabv. párhuzamos port letiltva 215 57 Konfiguráció módosult, néhány függő feladat nem lett visszaállítva 215 58 Túl sok flash eszköz van telepítve 216 58 Túl sok lemez behelyezve 216 58 Túl sok tálca van csatalkoztatva 216 59 Nem kompatibilis [x] tálca 216 61 Távolítsa el a hibás lemezt 216 62 Lemez megtelt 217 80 Cser. a papírbeh. görgőket a [papírforrás] 217 80 Ütemezett karbantartás [x] 217 82.xx A hulladékfesték-tartály hiányzik 217

82.xx A hulladékfesték-tartály majdnem megtelt 217 82.xx Cserélje ki a hulladékfesték-tartályt 217 84 nem támogatott [szín] fotokonduktor 217 84.xx [szín] fotokonduktor hiányzik 218 84.xx [szín] fotokonduktor szintje alacsony 218 84.xx Cseréljen [szín] fotokonduktort 218 850 lapos kiegészítő tálca betöltés 60 88 Cserélje ki a [szín] festékkazettát 218

[

[paper source] módosítása erre: [custom string] 205 [paper source] módosítása erre: [custom string] betöltési mód: [orientation] 205 [paper source] módosítása erre: [custom type name] 204 [paper source] módosítása erre: [custom type name] betöltési mód: [orientation] 205 [paper source] módosítása erre: [paper size] [paper type] 205 [paper source] módosítása erre: [paper size] [paper type] betöltési mód: [orientation] 206 [x] egyéni típus módosítás, papírtípus 69 név módosítása 68 [x] hálózat menü 104 [x] soros menü 114

[x]. tároló telepítése 207

Α

A 2. tárolót nem lehet leengedni 204 A 2 000-lapos nagykapacitású-adagoló telepítése 37 a beágyazott webkiszolgálót nem lehet megnyitni 243 a beépített webkiszolgáló megnyitása 17 a festék ledörzsölődik 239 a festék sötétségének beállítása 82 a kezdőképernyő bemutatása 13 a kezdőképernyő gombjai ismertetés 13 A kézi adagoló ezt várja: [papírméret]. Ellenőrizze a [papírforrás] vezetőit 209 a kimeneti tároló beállítása kiadóegység 81 A lyukasztódoboz behelyezése 207 a lyukasztódoboz ürítése 152 a merevlemez-memória törlése 145 a normál tálca betöltése 56 a nyomtató áthelyezése 9, 178 a nyomtató bekapcsolása 21 a nyomtató helyének kiválasztása 9 a nyomtató merevlemezének beszerelése 30 a nyomtató merevlemezének eltávolítása 34 a nyomtató merevlemezének titkosítása 146 a nyomtató merevlemezének törlése 145 a nyomtató üzembe helyezésének előkészítése Ethernet hálózaton 43 a nyomtató vezérlőpanelje gyári alapértékek, visszaállítás 180 használata 12 a nyomtató vezérlőpaneljének használata 12 a nyomtató-merevlemez leselejtezése 144 a nyomtatófej lencséjének megtisztítása 148 a papírméret beállítása 56 a papírtípus beállítása 56 A tűzőkazetta behelyezése 207 a vezeték nélküli hálózat beállítása a Windows rendszerben 44

a virtuális kijelző ellenőrzése beépített webkiszolgáló használata 179 Active NIC (Aktív NIC) menü 104 Alapértelmezett forrás menü 95 alaplap fedele visszaszerelés 22 alkatrészei állapot ellenőrzése 155 ellenőrzés a beágyazott webkiszolgáló használatával 155 ellenőrzés a nyomtató vezérlőpaneljéről 154 alkatrészek állapota ellenőrzés 154 alkatrészek és kellékek állapotának ellenőrzése 154 alkatrészek. csere karbantartási készlet 157 alvó üzemmód beállítás 53 alvó üzemmód beállítása 53 AppleTalk menü 110 az alkatrészek és kellékek állapotának ellenőrzése 155 az érintőképernyő gombjainak használata 14 az oldalon festékfoltok vagy háttérárnyalatok láthatók 238 az Univerzális papírméret beállítása 56

Á

Általános beállítások menü 123 árnyékképek jelennek meg a nyomatokon 230

В

beállítás TCP/IP-cím 107 Befagyasztott üzemmód használata 53 Befagyasztott üzemmód használata 53 belső megoldások port telepítése 27 belső nyomtatókiszolgáló hibaelhárítás 227 betöltés 1150 lapos kiegészítő tálca 60

2000-lapos nagy-kapacitású lapadagoló 62 520 lapos tálca (normál vagy kiegészítő) 56 850 lapos kiegészítő tálca 60 borítékok, többfunkciós adagoló 64 fejléces papír a 2000-lapos nagykapacitású-adagolóban 62 fólia, többfunkciós adagoló 64 kartonlapok, többfunkciós adagoló 64 többfunkciós adagoló 64 betűtípusminták listája nyomtatás 90 betűtípusminták listájának nyomtatása 90 bizalmas és más típusú függő feladatok nyomtatása Macintosh számítógépről 89 Windows rendszeren 89 Bizalmas nyomtatás menü 120 bizalmas nyomtatási feladatok 88 nyomtatás Macintosh számítógépről 89 nyomtatás Windows rendszerből 89 Biztonsági ellenőrzési napló menü 122 biztonsági információk 6,7 borítékok betöltés, multifunkciós adagoló 64 tippek 86

С

címke, papír tippek 87

Cs

Csendes üzemmód nyomtatás minősége, hibaelhárítás 230 Csendes üzemmód használata 52 csere karbantartási készlet 157 Csereméret menü 99 csíkok jelennek meg a lapon 237 Csomagolóanyag eltávolítása, [területnév] 210 Csukja be a fedelét: [x] 206 Csukja be az ajtót: [x] 206

D

Dátum és idő beállítása menü 122 dokumentum nyomtatása 82 dokumentumok, nyomtatás Macintosh-ról 82 Windows rendszeren 82

E

Egyéb menü 119 egyéni név konfigurálás 69 Egyéni nevek menü 102 egyéni papírtípus hozzárendelés 68 egyéni papírtípusnév készítés 68 egyéni papírtípusnév hozzárendelése 68 Egyéni tálcanevek menü 102 Egyéni típusok menü 102 egymás után elhelyezkedő-tálcás modul beszerelés 37 egymás után elhelyezkedő-tálcás modul telepítése 37 elakadások elhelyezkedés 182 elkerülés 181 papírelakadás elhelyezkedésének azonosítása 182 számok 182 Elfogyott a tűzőkapocs 209 Ell. a(z) [src] tájolását vagy vezetőit 206 Embedded Web Server az alkatrészek állapotának ellenőrzése 155 e-mail riasztások beállítása 180 hálózati beállítások 179 hozzáférés 17 hozzáférési probléma 243 kellékek állapotának ellenőrzése 155

nyomtató állapotának ellenőrzése 179 rendszergazdai beállítások 179 Embedded Web Server -Security (Beágyazott webkiszolgáló – Biztonság): Rendszergazdai útmutató hol található 179 Energiatakarékos beállítások áttekintés 19 Ethernet beállítás előkészítés 43 Ethernet hálózat Ethernet-nyomtatás beállításának előkészítése 43 Ethernet-port 39 e-mail riasztások alacsony kellékszint 180 beállítás 180 papírelakadás 180 e-mail riasztások beállítása a beágyazott webkiszolgáló használatával 180

É

érintőképernyő gombok, használata 14

F

FCC-nyilatkozat 250 feiléc betöltés, 2000-lapos nagykapacitású-adagoló 62 betöltés, multifunkciós adagoló 86 betöltés, tálcák 86 fejléces papír betöltése papírtájolás 86 fekete-fehér nyomtatás 82 Feladat-nyilvántartás menü 133 felejtő memória 144 törlés 145 felejtő memória törlése 145 fényerő módosítása a nyomtató kijelzője 54 Embedded Web Server 54 festék sötétsége beállítás 82 festékkazetta kicserélése 162 festékkazetták rendelés 155

újrahasznosítás 55 festékkazettát csere 162 Finishing (Utófeldolgozás) menü 129 firmware-kártya beszerelés 26 flash meghajtó nyomtatás róla 84 flash meghajtók támogatott fájltípusok 85 Flash-meghajtó menü 142 flash-memóriakártya beszerelés 26 hibaelhárítás 226 fóliák betöltés 86 betöltés, multifunkciós adagoló 64 használata 86 ötletek a használathoz 86 fotokonduktor egység csere 157 fotokonduktor egységek rendelés 155 fotokonduktor egységek rendelése 155 függő feladatok 88 nyomtatás Macintosh számítógépről 89 nyomtatás Windows rendszerből 89

G

Gazdaságos mód beállítás 52 gazdaságos mód használata 52 gombok, a nyomtató kezelőpanelje 12 gombok, érintőképernyő használata 14

GY

GYIK a színes nyomtatásról 240

Gy

gyári alapértelmezett beállítások visszaállítás 180 gyári alapértelmezett értékek visszaállítása 180

Η

hálózatbeállítási oldal nyomtatása 41 hálózati beállítások 22 Embedded Web Server 179 Hálózati ielentések menü 106 Hálózati útmutató hol található 179 hálózatibeállítás-oldal nyomtatás 41 hardverkiegészítők hozááadása nyomtatóillesztő 42 hardverkiegészítők, hozzáadás nyomtatóillesztő 42 Háttér és készenléti képernyő használata 18 Hiba az USB-hub olvasásakor. Távolítsa el a hubot. 207 Hiba történt a flashmeghajtóval. 204 hibaelhárítás a beágyazott webkiszolgálót nem lehet megnyitni 243 alapvető nyomtatóproblémák megoldása 204 alkalmazáshiba történt 222 Az egyik hálózati célhely nem működik vagy érvénytelen 223 Beolvasás hálózatra 222, 223 GYIK a színes nyomtatásról 240 nem válaszoló nyomtató ellenőrzése 204 Űrlap nem elérhető vagy nem működik 223 hibaelhárítás, kijelző a kijelző üres 219 a kijelzőn csak gyémántok láthatók 219 hibaelhárítás, nyomtatás a feladat nem megfelelő papírra nyomtatódik ki 221 a nyomtatás rossz tálcából történik 221 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 228 feladatok nem nyomtatódnak ki 219 felfüggesztett feladatok nem nyomtatódnak ki 220 helytelen karakterek a nyomtatásban 221 helytelen margók 231 hiba a flash-meghajtó olvasása közben 219 nem várt oldaltörések láthatók 222 Nincs elég memória a feladat szétválogatásához 222 papír gyakran elakad 227 papírmeghajlás 232 hibaelhárítás, nyomtatási minőség a festék ledörzsölődik 239 a karakterek széle recés 229 a nyomtatás túl sötét 233 árnyékképek jelennek meg a nyomatokon 230 az oldalon festékfoltok vagy háttérárnyalatok láthatók 238 egyszínű oldalak 237 eltorzult nyomtatás 236 fehér csíkok a lapon 237 fekete csíkok a lapon 237 gyenge az írásvetítő-fóliákra történő nyomtatás minősége 239 ismétlődő hibák jelennek meg az oldalon 235 levágott képek 229 nyomtatás túl világos 234 nyomtatási hibák 233 szaggatott vízszintes vonalak jelennek meg a nyomatokon 238 szürke háttér nyomatokon 231 üres oldalak 228 vékony vízszintes vonalak 230 világos, fehér vagy nem megfelelő színű sorok láthatók a nyomatokon 232 hibaelhárítás, nyomtatókiegészítők a 2000 lapos fiók problémái 225 a kiegészítő nem működik 224

a nyomtató merevlemeze nem észlelhető 226 belső nyomtatókiszolgáló 227 flash-memóriakártya nem észlelhető 226 Internal Solutions Port 226 memóriakártya 226 problémák a papírtartó tálcával 225 USB-/párhuzamos illesztőkártya 227 hibaelhárítás, papíradagolás az üzenet az elakadás elhárítása után is a kijelzőn marad 228 hozzáférés a rendszeralaplaphoz 22 HTML-menü 140 hulladékfesték-tartály csere 165 rendelés 156 hulladékfesték-tartály cseréje 165

L

Ideiglenes adatfájlok törlése menü 121 ikonok a kezdőképernyőn elrejtése 17 megjelenítés 17 ikonok elrejtése a kezdőképernyőn 17 ikonok megjelenítése a kezdőképernyőn 17 ikonok, a nyomtató kezelőpanelje 12 információk a nyomtatóról hol található 8 Internal Solutions Port beszerelés 27 hibaelhárítás 226 portbeállítások módosítása 49 IPv6 menü 108

J

jelentések megtekintés 180 Jelentések menü 104

Κ

kábelek Ethernet 39 **USB 39** kábelek csatlakoztatása 39 kapcsolatba lépés az ügyfélszolgálattal 244 kapocselakadás, megszüntetése 455 kapocselak. 201 karbantartási készlet csere 157 rendelés 156 kártva betöltés, multifunkciós adagoló 64 tippek 88 kellékanyagok cseréje festékkazettát 162 hulladékfesték-tartály 165 tűzőkazetta 170 kellékanyagok megőrzése 51 kellékanyagok, rendelés festékkazetták 155 fotokonduktor egységek 155 hulladékfesték-tartály 156 karbantartási készlet 156 tűzőkazetták 156 kellékek állapot ellenőrzése 155 ellenőrzés a beágyazott webkiszolgáló használatával 155 ellenőrzés a nyomtató vezérlőpaneljéről 154 takarékoskodás 51 tárolás 154 újrahasznosított papír használata 51 kellékek állapota ellenőrzés 154 Kellékek menü 93 Kép menü 141 kezdőképernyő gombok, bemutatás 13 ikonok elrejtése 17 ikonok megjelenítése 17 kiadóegység kimeneti tárolók 81 szétválogató jellemzői 78 támogatott papírméretek 78

kibocsátással kapcsolatos nyilatkozatok 247, 250 kiegészítők 1-tálcás modul, telepítése 37 2.000-lapos nagykapacitású-adagoló, telepítése 37 3-tálcás modul, telepítése 37 Belső megoldások port, telepítése 27 beszerelési sorrend 36 egymás után elhelyezkedő-tálcás modul, telepítése 37 firmware-kártya 26 firmware-kártyák 22 flash-memóriakártya 26 hálózat 22 lista 22 memóriakártya, beszerelés 24 memóriakártyák 22 nyomtató merevlemez, eltávolítás 34 nyomtató merevlemeze, beszerelés 30 portok 22 kiegészítők beszerelése beszerelési sorrend 36 kijelző hibaelhárítása a kijelző üres 219 a kijelzőn csak gyémántok láthatók 219 kijelző, a nyomtató vezérlőpanelje 12 fényerő módosítása 54 kimeneti tárolók 81 összekapcsolás 68 kimeneti tárolók összekapcsolása 68 konfiguráció exportálása beépített webkiszolgáló használata 20 konfiguráció importálása beépített webkiszolgáló használata 20 konfigurációs információ vezeték nélküli hálózat 43 könyvtárlista nyomtatás 90 könyvtárlista nyomtatása 90 környezeti beállítások alvó üzemmód 53

Befagyasztott üzemmód 53 Csendes üzemmód 52 Gazdaságos mód 52 kellékanyagok megőrzése 51 kijelző fényereje, beállítás 54 környezetkímélő beállítások alvó üzemmód 53 Befagyasztott üzemmód 53 Csendes üzemmód 52 fényerő, módosítás 54 Gazdaságos mód 52 kellékanyagok megőrzése 51

L

leállítás nyomtatási feladat, számítógépről 90 lemeztörlés 145

Ly

lyukasztódoboz ürítés 152

Μ

max. sebesség és max. hozam használata 83 max. sebesség és max. hozam használata 83 megrendelhető belső kiegészítők 22 megtekintés jelentések 180 memória a nyomtatóra telepített típusok 144 memóriakártya beszerelés 24 hibaelhárítás 226 memóriakártya beszerelése 24 menübeállítások oldal nyomtatása 41 menübeállítások oldala nvomtatás 41 menük [x] hálózat 104 Aktív NIC 104 Alapértelmezett forrás 95 Általános beállítások 123 AppleTalk 110 Beállítás 135 Bizalmas nyomtatás 120

Biztonsági ellenőrzési napló 122 Csereméret 99 Dátum és idő beállítása 122 diagram 92 Egyéb 119 Egyéni nevek 102 Egyéni tálcanevek 102 Egyéni típusok 102 Feladat-nyilvánt. 133 Flash meghajtó 142 Hálózati jelentések 106 Hálózati kártya 107 **HTML 140** Ideiglenes adatfájlok törlése 121 IPv6 108 Jelentések 104 Kellékanyagok 93 Kép 141 Kiadási műveletek 129 Minőség 132 MP konfigurálása 98 Papír textúra 99 Papírbetöltés 101 Papírméret/-típus 95 Párhuzamos [x] 112 PCL-emuláció 137 PDF 140 PostScript 136 SMTP-beállítási menü 117 Soros [x] 114 Súgó 143 Szabványos hál. 104 Szabványos USB 110 Tároló beállítás 103 TCP/IP 107 Universal Setup (Univerzális beállítás) 102 Vezeték nélküli 109 XPS 139 menük diagram 92 mobileszköz nyomtatás róla 83 MP menü konfigurálása 98

Ν

Néhány függő feladat nem lett visszaállítva 210 nem felejtő memória 144 törlés 145 nem felejtő memória törlése 145 Nem támogatott fényképezőgép üzemmód, kamera kihúzása és üzemmódváltás 211 Nem támogatott USB-eszköz, távolítsa el 207 Nem támogatott USB-hub, távolítsa el 207 nem válaszoló nyomtató ellenőrzése 204 Network Card (Hálózati kártya) menü 107 normál tálca betöltés 56

Ny

nvomtatás betűtípusminták listája 90 fekete-fehér 82 flash-meghajtóról 84 hálózatibeállítás-oldal 41 könyvtárlista 90 Macintosh-ról 82 max. sebesség és max. hozam 83 megszakítás a nyomtató kezelőpaneljéről 90 menübeállítások oldala 41 nyomtatás mobileszközről 83 Windows rendszeren 82 nyomtatás fekete-fehérben 82 nyomtatás flash-meghajtóról 84 nyomtatás minősége, hibaelhárítás a festék ledörzsölődik 239 a karakterek széle recés 229 a nyomtatás túl sötét 233 a nyomtatófej lencséjének megtisztítása 148 árnyékképek jelennek meg a nyomatokon 230 az oldalon festékfoltok vagy háttérárnyalatok láthatók 238 egyszínű oldalak 237 eltorzult nyomtatás 236 fehér csíkok a lapon 237 fekete csíkok a lapon 237 gyenge az írásvetítő-fóliákra történő nyomtatás minősége 239 ismétlődő hibák jelennek meg az oldalon 235 levágott képek 229

nyomtatás túl világos 234 nyomtatási hibák 233 szaggatott vízszintes vonalak jelennek meg a nyomatokon 238 szürke háttér nyomatokon 231 üres oldalak 228 vékony vízszintes vonalak 230 világos, fehér vagy nem megfelelő színű sorok láthatók a nyomatokon 232 nyomtatás mobileszközről 83 nyomtatás, hibaelhárítás a feladat nem megfelelő papírra nyomtatódik ki 221 a nyomtatás rossz tálcából történik 221 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 228 feladatok nem nyomtatódnak ki 219 felfüggesztett feladatok nem nyomtatódnak ki 220 helytelen karakterek a nyomtatásban 221 helytelen margók 231 hiba a flash-meghajtó olvasása közben 219 nem várt oldaltörések láthatók 222 Nincs elég memória a feladat szétválogatásához 222 papír gyakran elakad 227 papírmeghajlás 232 nyomtatási feladat megszakítás, számítógépről 90 nyomtatási feladat megszakítása a nyomtató kezelőpaneljén 90 számítógépről 90 nyomtatási feladatok ellenőrzése 88 nyomtatás Macintosh számítógépről 89 nyomtatás Windows rendszerből 89

nyomtatási feladatok eltárolása 88 nyomtatási feladatok ismétlése 88 nyomtatás Macintosh számítógépről 89 nyomtatás Windows rendszerből 89 nyomtatási feladatok megőrzése 88 nyomtatás Macintosh számítógépről 89 nyomtatás Windows rendszerből 89 nyomtatási hibák 233 Nyomtatási kvóta túllépése. Nyomtatási feladat nincs befejezve. 210 Nyomtatási kvóta túllépése. Nyomtatási feladat törölve. 210 nyomtatási minőség fotokonduktor egység cseréje 157 nyomtató alapmodell 10 bekapcsolás 21 hely kiválasztása 9 minimális elakadások 9 mozgatás 9, 178 szállítás 178 teljesen konfigurált 10 nyomtató állapotának ellenőrzése a beágyazott webkiszolgálón 179 nyomtató állapotának ellenőrzése a beágyazott webkiszolgáló használatával 179 nyomtató külseje tisztítás 148 nvomtató merevlemeze beszerelés 30 eltávolítása 34 hibaelhárítás 226 leselejtezés 144 titkosítás 146 törlés 145 nyomtató merevlemezének memóriája törlés 145 nyomtató merevlemezének titkosítása 146

nyomtató szállítása 178 nyomtató telepítése vezeték nélküli hálózaton Macintosh használata 46 nyomtatóbeállítások 10 nyomtatófej lencsék tisztítás 148 nyomtatóillesztő hardverkiegészítők, hozzáadás 42 nyomtatókiegészítők hibaelhárítása a 2000 lapos fiók problémái 225 a kiegészítő nem működik 224 a nyomtató merevlemeze nem észlelhető 226 belső nyomtatókiszolgáló 227 flash-memóriakártya nem észlelhető 226 Internal Solutions Port 226 memóriakártya 226 problémák a papírtartó tálcával 225 USB-/párhuzamos illesztőkártya 227 nyomtatóproblémák, alapvetők megoldása 204 nyomtatószoftver telepítése (Windows) 41 nyomtatószoftver, telepítés (Windows) 41 nyomtatóüzenetek 1565 Emulációs hiba, emuláció betöltése opció 218 31.xx Hiányzó vagy sérült [szín] festékkazetta 211 32.xx [color] festékkazetta termékszámát nem támogatja a készülék 211 34 Helytelen papírméret, ellenőrizze: [papírforrás] 211 34 Helytelen papírtípus, ellenőrizze: [papírforrás] 212 35 Nincs elég memória a szkennertartozék támogatásához 212 37 Kevés a memória a feladat szétválogatásához 212 37 Kevés a memória, néhány függő feladat nem lesz visszaállítva 212

37 Kevés a memória, egyes Függő felad. törlődtek 212 37 Nincs elégmemória a Flashmemória töredezettségmentesítéséhez 213 38 Memória tele 213 39 Összetett oldal, előfordulhat, hogy néhány adat nincs kinyomtatva 213 40 [color] érvénytelen újratöltés, cseréljen kazettát 213 51 Hibás flash 213 52 Nincs elég szabad hely a flash-memóriában az erőforrások számára. 213 53 Nem formázott flash észlelhető 214 54 [x] hálózat szoftverhiba 214 54 [x]. soros opció hiba 214 54 Normál hálózatiszoftverhiba 214 55 Nem támogatott kiegészítő a(z) [x]. nyílásban 214 56 [x]. USB-port letiltva 215 56 A normál USB-port le van tiltva 215 56 A(z) [x]. párhuzamos port letiltva 215 56 A(z) [x]. soros port letiltva 215 56 Szabv. párhuzamos port letiltva 215 57 Konfiguráció módosult, néhány függő feladat nem lett visszaállítva 215 58 Túl sok flash eszköz van telepítve 216 58 Túl sok lemez behelyezve 216 58 Túl sok tálca van csatalkoztatva 216 59 Nem kompatibilis [x] tálca 216 61 Távolítsa el a hibás lemezt 216 62 Lemez megtelt 217 80 Cser. a papírbeh. görgőket a [papírforrás] 217 80 Ütemezett karbantartás [x] 217 82.xx A hulladékfesték-tartály hiányzik 217

82.xx A hulladékfesték-tartály majdnem megtelt 217 82.xx Cserélje ki a hulladékfesték-tartályt 217 84 Cserélje ki a fekete PCegységet 157 84 Cserélje ki a színes PCegységeket 157 84 nem támogatott [szín] fotokonduktor 217 84.xx [szín] fotokonduktor hiányzik 218 84.xx [szín] fotokonduktor szintje alacsony 218 84.xx Cseréljen [szín] fotokonduktort 218 88 Cserélje ki a [szín] festékkazettát 218 [paper source] módosítása erre: [custom string] 205 [paper source] módosítása erre: [custom string] betöltési mód: [orientation] 205 [paper source] módosítása erre: [custom type name] 204 [paper source] módosítása erre: [custom type name] betöltési mód: [orientation] 205 [paper source] módosítása erre: [paper size] [paper type] 205 [paper source] módosítása erre: [paper size] [paper type] betöltési mód: [orientation] 206 [x]. tároló telepítése 207 A 2. tárolót nem lehet leengedni 204 A kézi adagoló ezt várja: [papírméret]. Ellenőrizze a [papírforrás] vezetőit 209 A lyukasztódoboz behelyezése 207 A tűzőkazetta behelyezése 207 A(z) [x]. tálca beillesztése 207 Csomagolóanyag eltávolítása, [területnév] 210 Csukja be a fedelét: [x] 206 Csukja be az ajtót: [x] 206 Elfogyott a tűzőkapocs 209 Ell. a(z) [src] tájolását vagy vezetőit 206

Hiba az USB-hub olvasásakor. Távolítsa el a hubot. 207 Hiba történt a flashmeghajtóval. 204 Néhány függő feladat nem lett visszaállítva 210 Nem támogatott fényképezőgép üzemmód, kamera kihúzása és üzemmódváltás 211 Nem támogatott lemez 211 Nem támogatott USB-eszköz, távolítsa el 207 Nem támogatott USB-hub, távolítsa el 207 Nyomtatási kvóta túllépése. Nyomtatási feladat nincs befejezve. 210 Nyomtatási kvóta túllépése. Nyomtatási feladat törölve. 210 Papír eltávolítása a normál kimeneti tárolóból 209 Sérült lemez 206 Távolítsa el a papírt a(z) [x]. tárolóból 210 Távolítsa el a papírt az összes tárolóból 210 Távolítsa el a papírt ebből: [linked set bin name] 210 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom string] 208 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom type name] 208 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper size] 209 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper type] [paper size] 209 Töltse fel ezt: [src], ezzel: [egyéni karakterlánc] 208 Töltse fel ezt: [src], ezzel: [egyéni típusnév] 207 Töltse fel ezt: [src], ezzel: [méret] 208 Töltse fel ezt: [src], ezzel: [típus] [méret] 208 Ürítse a lyukasztódobozt 206 Visszaállítja a függő feladatokat? 210 nyomtatózaj csökkentése 52

Ö

összekapcsolás kimeneti tárolók 68

Ρ

papír előnyomott űrlapok 72 fejléc 72 jellemzők 70 kiválasztás 72 nem elfogadható 71, 72 szétválogató jellemzői 78 tárolás 74 újrafelhasznált 72 újrahasznosított kellékek használata 51 Univerzális méret beállítása 56 Papír eltávolítása a normál kimeneti tárolóból 209 papíradagolás, hibaelhárítás az üzenet az elakadás elhárítása után is a kijelzőn marad 228 Papírbetöltés menü 101 papírelakadás elkerülés 181 papírelakadás, elhárítás 201–202 papírelakadások 183 203 papírelakadás 185 230 papírelakadás 186 231 papírelakadás 186 24x papírelakadás 188 250 papírelakadás 194 281 papírelakadás 194 455 kapocselak. 201 4yy.xx papírelakadások 196 papírelakadások elkerülése 181 papírméret beállítás 56 Universal 102 Papírméret/Papírtípus menü 95 papírméretek támogatott 74 Papírtextúra menü 99 papírtípus beállítás 56 papírtípusok hol tölthető be 77 kétoldalas nyomtatás támogatása 77 nyomtató által támogatott 77

szétválogató által támogatott 77 Párhuzamos [x] menü 112 PCL Emul (PCL-emuláció) menü 137 PDF menü 140 portbeállítások konfigurálás 49 portbeállítások konfigurálása 49 PostScript menü 136 publikációk hol található 8

Q

Quality (Minőség) menü 132

R

rendelés festékkazetták 155 hulladékfesték-tartály 156 karbantartási készlet 156 tűzőkazetták 156 rendszeralaplap hozzáférés 22 rendszergazdai beállítások Embedded Web Server 179

S

sérült a nyomtató merevlemeze 206 Setup (Beállítás) menü 135 Showroom áttekintés 19 SMTP-beállítási menü 117 soros nyomtatás beállítás 50 soros nyomtatás beállítása 50 Súgó menü 143

Sz

Szabványos hál. menü 104 Szabványos USB menü 110 szaggatott vízszintes vonalak jelennek meg a nyomatokon 238

Т

tálca-összekapcsolás bontása 67 tálcák összekapcsolás 67 összekapcsolás bontása 67 tálcák csatolása 67 támogatott flash-meghajtók 85 támogatott papírméretek 74 támogatott papírtípusok és súlyok 77 tárolás kellékek 154 papír 74 Tároló beállítás menü 103 Távoli kezelőpanel beállítás 19 Távolítsa el a papírt a(z) [x]. tárolóból 210 Távolítsa el a papírt az összes tárolóból 210 Távolítsa el a papírt ebből: [linked set bin name] 210 TCP/IP menü 107 telepítés vezeték nélküli hálózaton Windows használata 44 telepítés, nyomtató vezeték nélküli hálózaton 44 tippek borítékok 86 címke, papír 87 fejléces papír használatáról 86 fólia használatáról 86 kártya 88 tippek fejléces papír használatához 86 tisztítás nyomtató külseje 148 többfunkciós adagoló betöltés 64 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom string] 208 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [custom type name] 208 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper size] 209 Töltse fel a kézi adagolót ezzel: [paper type] [paper size] 209 törölhetőség nyilatkozat - 144 törölhetőségi nyilatkozat 144 további információk a nyomtatóról 8 tűzőkazetta csere 170 tűzőkazetta kicserélése 170

tűzőkazetták rendelés 156

U

Universal Setup (Univerzális beállítás) menü 102 Univerzális papírméret 102 beállítás 56 USB-/párhuzamos illesztőkártya hibaelhárítás 227 USB-nyomtatóport 39 USB-port 39

Ú

újrahasznosítás festékkazetták 55 Lexmark csomagolás 55 Lexmark termékek 54 WEEE-nyilatkozat 247 újrahasznosított papír használata 51, 72 újrahasznosított papír használata 51

Ü

ügyfélszolgálat kapcsolatfelvétel 244 üres oldalak 228 Ürítse a lyukasztódobozt 206

V

vezeték nélküli hálózat konfigurációs információ 43 telepítés Macintosh segítségével 46 telepítés, Windows használata 44 vezeték nélküli nyomtató telepítése Macintosh rendszer esetén 46 világos, fehér vagy nem megfelelő színű sorok láthatók a nyomatokon 232 virtuális kijelző ellenőrzés a beágyazott webkiszolgáló használatával 179 Visszaállítja a függő feladatokat? 210

W

Wireless (Vezeték nélküli) menü 109

Х

XPS menü 139

Ζ

zajkibocsátási szintek 247 Zöld beállítások Befagyasztott üzemmód 53 Csendes üzemmód 52 Gazdaságos mód 52

Ű

Űrlapok és kedvencek beállítás 18