

FTP-útmutató

A lapolvasó segítségével közvetlenül egy FTP-kiszolgálóra olvashatja be a dokumentumokat. Egyidejűleg csak egyetlen FTP-címre olvashat be dokumentumokat.

Megjegyzés: A papír behelyezhető a rövid élével előre, illetve a hosszú élével előre is. További információkért lásd a *Felhasználói útmutató* gombot.

Beolvasás FTP-címre az érintőképernyő segítségével

- 1 Az eredeti dokumentumot a másolandó oldalával felfelé, a rövidebb élével előre töltsé az automatikus lapadagolóba, vagy helyezze a másolandó oldalával lefelé a szkennervegre.

Megjegyzés: Az automatikus lapadagolóba ne tegyen képeslapot, fényképet, kisméretű képet, fóliát, fotópapírt vagy vékony papírt (pl. újságkivágást). Ezeket az elemeket helyezze a lapolvasó üvegére

- 2 Ha az automatikus lapadagolót használja, a papírvezetőket igazítsa a dokumentumhoz.

- 3 Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:


FTP > FTP > írja be az FTP-címet > **Küldés**

Szkennelés FTP címre hivatkozásszám segítségével

- 1 Az eredeti dokumentumot a másolandó oldalával felfelé, a rövidebb élével előre töltsé az automatikus lapadagolóba, vagy helyezze a másolandó oldalával lefelé a szkennervegre.

Megjegyzés: Az automatikus lapadagolóba ne tegyen képeslapot, fényképet, kisméretű képet, fóliát, fotópapírt vagy vékony papírt (pl. újságkivágást). Ezeket az elemeket helyezze a lapolvasó üvegére

- 2 Ha az automatikus lapadagolót használja, a papírvezetőket igazítsa a dokumentumhoz.

- 3 Nyomja meg a(z)  gombot, majd írja be az FTP parancsikon-számát.

- 4 Érintse meg a **Küldés** gombot.

Beolvasás FTP-címre a címjegyzék segítségével

- 1 Az eredeti dokumentumot a másolandó oldalával felfelé, a rövidebb élével előre töltsé az automatikus lapadagolóba, vagy helyezze a másolandó oldalával lefelé a szkennervegre.

Megjegyzés: Az automatikus lapadagolóba ne tegyen képeslapot, fényképet, kisméretű képet, fóliát, fotópapírt vagy vékony papírt (pl. újságkivágást). Ezeket az elemeket helyezze a lapolvasó üvegére

- 2 Ha az automatikus lapadagolóba tölt dokumentumot, állítsa be a papírvezetőket.

- 3 Lépjen a főképernyőről a következő elemhez:

FTP > FTP >  > adja meg a címzett nevét > **Parancsikonok keresése** > a címzett neve > **Keresés**

FTP-beállítások ismertetése

FTP

Ez a beállítás lehetővé teszi az IP-cím megadását az FTP-célhoz.

Megjegyzés: A címeket ponttal tagolt formában kell megadni (például: **yyy.yyy.yyy.yyy**).

Fájlnév

Ez a beállítás lehetővé teszi, hogy nevet adjon a beolvasott dokumentumnak.

Eredeti méret

Ez a beállítás megnyit egy képernyőt, ahol ki tudja választani az FTP-kiszolgálóra küldendő dokumentumok méretét.

- Egy papírméretgomb megérintésével válassza ki az Eredeti méret beállításnak megfelelő méretet. Megjelenik az FTP-képernyő, s kijelzi az új beállítást.
- Ha az „Eredeti méret” értékét Vegyes méretekre állítja, beolvashat vegyes papírméretű oldalakat tartalmazó eredeti dokumentumokat.
- Amikor az „Eredeti méret” értéke Automatikus méretérzékelésre van beállítva, a lapolvasó automatikusan érzékeli az eredeti dokumentum méretét.

Küldés módja

Ez a beállítás megadja a beolvasott kép kimeneti formátumát (PDF, TIFF, JPEG vagy XPS).

- **PDF**—Több oldalból álló egyetlen fájlt készít, amely az Adobe Reader programmal tekinthető meg. Az Adobe Reader program az Adobe cég www.adobe.com honlapjáról ingyenesen letölthető.
- **Biztonságos PDF**—Titkosított PDF-fájlt hoz létre, amely a fájl tartalmát megvédi a jogosulatlan hozzáféréssel szemben
- **TIFF**—Egy vagy több fájlt készít. Ha a beágyazott webkiszolgáló beállítások menüjében a többoldalas TIFF ki van kapcsolva, akkor a TIFF formátum esetén minden oldal külön fájlba kerül. A fájl méret többnyire nagyobb a megfelelő JPEG formátumnál.
- **JPEG**—Az eredeti dokumentum minden egyes oldalához külön fájlt hoz létre, amelyeket a legtöbb webböngészőben és grafikai programban meg lehet tekinteni
- **XPS**—Egyetlen, többoldalas XPS-fájlt hoz létre, amelyet az Internet Explorerbe beágyazott nézegetőprogrammal és .NET Framework alkalmazással, vagy harmadik fél letölthető nézegetőprogramjával tekinthet meg

Színes

Ez a beállítás engedélyezi vagy letiltja a képek színes beolvasását.

Felbontás

Ez a beállítás a fájl kimeneti minőségét állítja be. A képfelbontás növelésével nő a fájl mérete és az eredeti dokumentum beszkeneléséhez szükséges idő. A fájl méretet csökkenteni lehet a képfelbontás kisebbre állításával.

Sötétség

A beállítás segítségével megadható, hogy az eredeti dokumentumhoz képest mennyire legyenek világosak vagy sötétek a fájlok.

Oldalbeállítás

Ez a beállítás lehetővé teszi az Oldalak (kétoldalas), Tájéolás és Kötés értékek módosítását.

- **Oldalak (kétoldalas)**— Megadja, hogy az eredeti dokumentum egyoldalas (csak az egyik oldalon nyomtatott) vagy kétoldalas (mindkét oldalon nyomtatott) legyen-e. Azt is meghatározza, hogy mit kell beolvasni.
- **Tájéolás**— Megadja az eredeti dokumentum tájolását, majd a tájolásnak megfelelően módosítja az Oldalak és a Kötés beállításait.
- **Kötés**— Megadja, hogy az eredeti dokumentum a hosszú vagy a rövid oldalán legyen-e kötve.

Tartalom

Ez a beállítás lehetővé teszi, hogy megadja az eredeti dokumentum tartalmának típusát és forrását.

Válassza ki a dokumentum típusát a következő lehetőségek közül: Szöveg, Szöveg/fénykép, Fénykép vagy Grafikák.

- **Szöveg**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum többnyire szöveget vagy vonalas rajtot tartalmaz.
- **Grafikák**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum többnyire üzleti jellegű grafikákat tartalmaz, mint például kördiagramok, oszlopdiagramok és animációk.
- **Szöveg/fénykép**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum vegyesen tartalmaz szöveget, grafikákat és fényképeket.
- **Fénykép**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum többnyire egy fényképet vagy egy képet tartalmaz.

Válassza ki a tartalom forrását a következő beállítások közül: Színes lézer, Monokróm lézer, Tintasugaras, Fénykép/film, Magazin, Újság, Nyomda vagy Egyéb.

- **Színes lézer**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum színes lézernyomtatóval lett kinyomtatva.
- **Monokróm lézer**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum monokróm lézernyomtatóval lett kinyomtatva.
- **Tintasugaras**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum tintasugaras nyomtatóval lett kinyomtatva.
- **Fénykép/film**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum egy filmből készült fénykép.
- **Magazin**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum egy magazinból készült.
- **Újság**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum egy újságból készült.
- **Nyomda**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum nyomdagéppel készült.
- **Egyéb**—Akkor használja, ha az eredeti dokumentum egy alternatív vagy ismeretlen nyomtatóval készült.

Szkennelés előképe

Ez a beállítás megjeleníti az eredeti dokumentum első oldalát, mielőtt az egész dokumentumot beolvasná. Az első oldal beolvasása után a rendszer felfüggeszti a beolvasást, és megjelenik egy előnézetkép.

Speciális beállítások

Az Advanced Options (Speciális beállítások) gombbal megnyitható a képernyőn a következő beállításokat módosíthatja:

- **Advanced Imaging (Speciális képkalkotás)**—Ezzel a beállítással korrigálhatja a Background Removal (Háttér eltávolítása), Color Balance (Színegyensúly), Color Dropout (Színkiesés), Contrast (Kontraszt), JPEG Quality (JPEG minőség), Negative Image (Negatív kép), Mirror Image (Tükörkép), Scan Edge to Edge (Beolvasás széltől szélig), Shadow Detail (Árnyék részletei), Sharpness (Élesség) és Temperature (Hőmérséklet) képkimeneti beállításokat a kép elküldését megelőzően.
- **Edge Erase (Szél radírozása)**—Ezzel a beállítással törölheti a dokumentum szélei körül látható elmosódott részeket vagy egyéb információkat. Megadhatja, hogy a program a papír mind a négy oldalán egyenlő területet töröljön, illetve kiválaszthat egy adott szélt is. Az Edge Erase (Szél radírozása) beállítás segítségével a kijelölt területen minden törlődik, azaz a beolvasásból ezen a területen semmi sem marad meg.
- **Transmission Log (Átviteli napló)**—Ezzel a beállítással kinyomtathatja az átviteli naplót vagy az átviteli hibák naplóját.
- **Custom Job (Egyéni feladat)**—Ezzel a beállítással több nyomtatási feladatból egyetlen feladatot hozhat létre.