


OKI MFP készülékek funkcióinak leírása



Időtakarékos



**Könnyebb
használat**



**Jobb
nyomat
minőség**



**Költség-
takarékos**

Képességek bemutatása

Feladat köteg (Job Build)

Ha különböző méretű és fajtájú dokumentumokat szeretnénk egy lépésben másolni, akkor bekapcsolhatjuk a Job Build/Feladat köteg funkciót. Így a szkennelt oldalakat tárolja a készülék az összes oldal beolvasásáig, és utána egyben nyomtatja ki a feladatot, vagy küldi a kiválasztott célállomásra a szkennelt képeket.



Időtakarékos

Szél/közép törlés (Edge/Centre Erase)

Könyv vagy magazin másolása közben gyakran előfordul, hogy a könyv közepe nem fekszik fel az üveglapra. Ilyenkor egy sötét sáv keletkezik a másolat közepén. Ez a funkció automatikusan kitörli ezt a sötét területet. Rendszerint a vastagabb könyvek szélein is jelentkezik ez a sötét sáv, ezért ezeket is eltávolíthatjuk.



Jobb
nyomat
minőség

Kétoldalas szkennelés (Duplex Scan)

A legtöbb szkennereknek egy optikai egysége van. Néhány OKI szkennerekbe kettőt építettek, mindkét oldalhoz egyet-egyét. Így, ha kétoldalas eredetünk van egy lépésben lehet beszkenyelni mindkét oldalt. Ha a nyomtató rendelkezik duplex egységgel, akkor a másolat tökéletesen azonos lesz az eredetivel.

Kicsinyítés/nagyítás 25% -400% (Reduce/Enlarge 25% - 400%)

A legtöbb MFP képes rá. A kicsinyítés vagy nagyítás mértékét akár 1 %-os lépésekben megadhatjuk, igényeink szerint.

Dokumentum típus – Kevert, szöveg, fotó (Document Type – Mixed, Text, Photo)

Ez egy kritikus beállítás lehet. Megadhatjuk az MFP számára, milyen típusú eredetit használunk. A kép feldolgozása lényegesen eltér szöveg és fotó esetén, ezért jobb másolatot kapunk ha az eredetinek megfelelő beállítást választjuk



Jobb
nyomat
minőség

Több-egyre (N-Up)

Ezzel a tulajdonsággal remekül lehet csökkenteni a papír költségeket. Többoldalas eredeti másolása esetén az ADF-be helyezett lapokat a készülék beolvassa és lekicsinyítve max. 8 oldalt fog egy lapra nyomtatni. Ez természetesen csökkenti a papír és nyomtatási költségeket.



Szkennelés USB-re (Scan to USB)

Ez a tulajdonság lehetővé teszi, hogy a felhasználó USB memóriára küldje a beszkennelt képet. Így bármely PC-n nagyon könnyen lehet megtekinteni a beolvasott képet. A legtöbb MFP a következő három fájl formátumot használja: PDF, TIFF és JPEG.



Háttér törlés (Background Removal)

Rossz minőségű vagy színes alapú eredeti másolásakor szürke háttér látható a nyomaton. Ez a funkció lehetőséget ad a felhasználónak ennek a háttérnek a kiszűrésére.



Fax átjáró (Fax Gateway)

Ezzel a funkcióval lehet egy faxot a belső hálózaton egy távoli átjárónak elküldeni. Hasznos lehet, ha egy cég olyan szerveret üzemeltet, amely rendelkezik fax kártyával. Ekkor a fax üzenetet ez a szerver küldi ki és nem szükséges külön telefonvonal az MFP számára is.

Beállítások tárolása (Job Program)

Ha gyakran előfordul olyan feladat, amelynél mindig ugyanazokat a beállításokat kell alkalmazni, akkor célszerű ezeket eltárolni. Erre ad lehetőséget ez a funkció. Csak válasszon egy nevet a beállításoknak, változtassa meg a paramétereiket és mentse el. A jövőben, ha szükséges egy gombnyomással előhívhatók a tárolt beállítások és máris indulhat a munka.



Megszakítás (Interrupt)

Ennek a gombnak a segítségével megszakíthatunk egy folyamatban lévő nagyobb másolási munkát és elvégezhetjük a saját feladatunkat. Ezután az MFP ott folytatja a nagy munkát, ahol abba hagyta. Ezzel jelentős időt takaríthatunk meg.



Színárnyalat változtatás (Hue Red to Green Shift)

A felhasználó módosíthatja a szkennelt kép színárnyalatát a vörös és a zöld tartomány között.

Szkennelés hálózatra (Scan to Network)

Ezzel a funkcióval a szkennelt képet közvetlenül egy hálózati megosztott könyvtárba küldheti. Természetesen beállíthatók a szkennelés paraméterei, és különböző cél könyvtárakat határozhatunk meg felhasználók és jogosultságok szerint.

Leválogatás (Collate)

Ha egy többoldalas dokumentumot szeretne több példányban sokszorosítani, akkor szétválogatva kapja meg a másolatokat, ha bekapcsolja ezt a funkciót.

1,1,1, 2,2,2, leválogatva: 1,2 1,2 1,2

Szkennelés e-mail-be (Scan to Email)

Mivel a legtöbb MFP-nek van hálózati csatlakozása ez lehetővé teszi, hogy a beolvasott képet közvetlenül egy Email szervernek küldjük továbbításra. Így nem kell a saját PC-re menteni és onnan csatolmányként elküldeni az adott dokumentumot. Az alábbi beállításokat lehet változtatni:

Felbontás (Resolution)

Ez egy fontos paraméter, hiszen mindig választani kell a fájl méret és a kép minőség között.

Színes / Fekete-fehér (Colour / mono)

Ez természetesen kötelező. Miért szkenneljük színesben, ha a dokumentum fekete-fehér? A színes kép lényegesen nagyobb méretű ezért fontos, hogy az eredetinek megfelelően állítsa be ezt a paramétert.

Fájl formátum – PDF, JPG, TIFF (File format)

Az e-mailben küldött képnek több formátumot is beállíthatunk. Ez a három formátum széles körben elterjedt és a legtöbb dokumentumhoz megfelelő.



Címtár és LDAP (Address book & LDAP)

Miután elhatározta, hogy e-mailbe szkennel, az első dolog ami szükséges a címzett e-mail címe. Három módon adhatja ezt meg:

1. Beírhatja manuálisan
2. Előre eltárolhatjuk az MFP-ben a szükséges címeket
3. Lekérhetjük egy LDAP szerverről

Nyomtatási feladat (Print Job)

A nyomtatási feladatot, biztonsági okból elküldhetjük úgy is az MFP-re, hogy az csak tárolja, de nem nyomtatja ki a dokumentumot. Így biztosítva, hogy csak az arra jogosult, PIN kódot ismerő személy nyomtathassa ki közvetlenül a készülékről. Tovább növeli a biztonságot, ha titkosítva tárolja a feladatot. Ebben az esetben a bizalmas dokumentum akkor is biztonságban van, ha a merevlemez esetleg kiszerezlik a készülékből. A nyomtatáshoz mindkét esetben jelszó szükséges.

Szkennelés faxként (Scan to Fax)

Adásjelentés (MCF Message Confirmation Report report)

A jelentés tartalmazza a küldés időpontját és időtartamát, valamint eredményét. Némely készüléknél beállítható, hogy a küldött dokumentum egy részlete is rákerüljön a jelentésre, hogy később könnyebben lehessen azonosítani.

TTI megjelenítése a fejlécben (TTI to show on header)

Ez általában a küldő fax azonosítója, pl a küldő neve és/vagy telefonszáma. Ez egy jó lehetőség, hogy automatikusan megjelenítsük adatainkat a küldött dokumentumokon. This is normally ID of the sending fax device such as the senders telephone fax number (sometimes also know as "Caller ID"). This is a good feature for automataccly marking up sent transmissions with your details.



Másolási képminőség (Copy Image Quality)

Élesség (Sharpness)

Mikor a Szkennelés befejeződött, az eredményt módosíthatjuk ezzel a beállítással. Jellemzően a képen látható éleket és vonalakat fogja élesíteni. Így megtakaríthatjuk egy PC alkalmazás használatát.

Kontraszt (Contrast)

Ha a szkennelt kép kontrasztja gyenge itt állíthatunk rajta PC alkalmazás használata nélkül is.

Szín telítettség (Colour Saturation)

Néhány kép másolás után olyan mintha kimosták volna. Ezen segíthetünk a szín telítettség növelésével a másolás során külön PC használat nélkül.

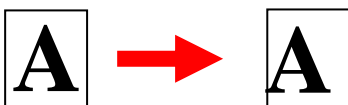
Könyv másolás (Book Copy)

Beállítja a könyvmásolás kimeneti formárumát. Az alábbi ábrán egyszerűbb követni.



Margó eltolás (Margin Shift)

Ezzel a beállítással lehet eltolni a képet fel-le, jobbra vagy balra. (nem kicsinyít!) Így esetleg könnyebb lefűzni a dokumentumokat.



Hang/Impulzus (Tone / Pulse)

Régi telefonközpontok impulzusos tárcsázást használnak ezért szükséges ez a beállítás hogy, ezekkel is működjön a készülék.

Ismételt másolás (Repeat Copy)

A legutóbbi másolási feladat beállításait állítja vissza, ha esetleg több eredetnél is ugyanazokat a paramétereket kell használni.

Jobb
nyomat
minőség

Jobb
nyomat
minőség

Jobb
nyomat
minőség

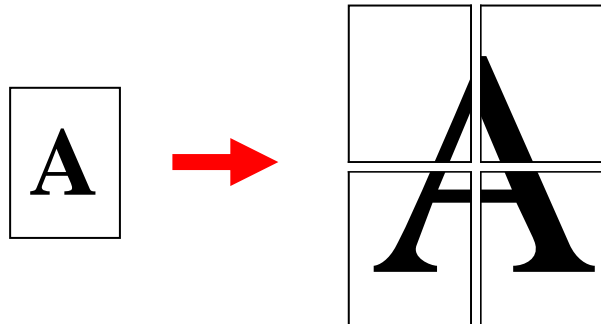
Időtakarékos

Könnyebb
használat

Könnyebb
használat

Poszter másolás (Poster Copy)

Ez a beállítás egy A4-es oldalt felnagyít és akár 9 oldalra nyomtatja ki, hogy összeállítva kapjunk egy nagyméretű képet. Nagyszerű reklámokat vagy figyelem felkeltő másolatokat készíthetünk így.



Jobb
nyomat
minőség

Gyorshívó (Speed Dial)

A készüléken tárolt fax számokat lehet néhány gombnyomással tárcsázni a gyorsívók segítségével.

Időtakarékos

Csoport hívó (Group Dial)

Hasonló a gyorsívóhoz, de több faxszámot lehet vele tárcsázni, és így több címzettnek is eljuttatni ugyanazt a dokumentumot.

Időtakarékos

Használat korlátozás (Access Control)

Ez egy fontos tulajdonság cégbiztonsági szempontból. Ez alapján csak egy érvényes PIN kód beütése után lehet használni a készüléket. Néhány MFP lehetővé teszi, hogy személyre szabottan állítsuk be a használati feltételeket.

Könnyebb
használat

Nyomtatás USB kulcsról (USB to Print)

Ezzel a lehetőséggel a felhasználó közvetlenül az USB kulcsról nyomtathatja ki a dokumentumait. A fájlokat listáról választhatja ki. A fájlformátumok txt, tiff vagy jpg lehetnek.

Könnyebb
használat

SMS szolgáltatás (SMS Service)

A felhasználó SMS üzeneteket küldhet a világ bármely részére SMS fogadóképes eszközökre. A küldhető karakterek száma a helyi szolgáltatótól függ.

Könnyebb
használat

Fax meghajtó (Fax Driver)

Ez a meghajtó lehetővé teszi, hogy a hálózat bármely felhasználója közvetlenül a saját PC-jéről küldhessen faxot. Ez a meghajtó hasonlít egy nyomtató meghajtóhoz és segítségével bármely alkalmazás küldhet faxot.



SendMe

Ez az MFP rendelkezik beépített EFI RIP és vezérlő egységgel. A SendMe egy kezelő felület, amely segítségével szerkeszthető a dokumentum még a mentése előtt.

Az alábbi lehetőségeket biztosítja

- Kivágás és beillesztés (Cut & Paste)
- Folteltávolítás (Despeckle Removes slight scan imperfections)
- Dőlés korrekció (Skew correction)
- Forgatás (Rotate)
- Törlés (Delete)
- Oldalszél levágás (Edge crop)

Ha elvégezte a szükséges módosításokat az eredmény nyomtatható, faxolható, vagy elmenthető egy tároló helyre pl. MS Sharepoint rendszerbe.

Fax e-mail-be (Fax to Email)

A beérkező fax üzeneteket továbbítja egy előre megadott e-mail címre a hálózaton keresztül. Így a felhasználó elektronikus formában is megkapja a faxot.



Twain meghajtó (Twain Driver)

A Twain egy széleskörű szabványos interfész szkennerek számára. Ezen keresztül kérhetik le a szkennelt képet a grafikus alkalmazások. Ez teljes hozzáférést biztosít az MFP beépített szkennéréhez.



Hálózati Twain meghajtó (Network Twain Driver)

A legtöbb Twain meghajtó csak USB porton keresztül működik. Néhány azonban hálózaton keresztül is képes lehívni a szkennelt képet.



Igazolvány másolás (ID Card Copy)

Ezzel a funkcióval az igazolvány típusú iratok (méret < A5) mindkét oldalát lemásolhatjuk az A4 lap azonos oldalára.



QWERTY billentyűzet (Qwerty Keyboard)

Számos készüléknek szoftver alapú billentyűzete van. Néhány készülék azonban valódi hardver alapú kezelőfelülettel rendelkezik. Ezeknél nem kell végighaladni a menürendszeren az egyes funkciók kiválasztásához, elég csak az adott gombot megnyomni.

Fax azonosító ellenőrzés (Fax ID Check)

Ez egy biztonsági funkció. Ha bekapcsolják akkor a fax üzenetet csak annak a készüléknek küldi el, amely tárolt telefonszámának utolsó 4 számjegye megegyezik az előre megadottal. Így biztosítva, hogy a küldemény a megfelelő készülékre érkezzon.


Titkosított PDF (Encrypted PDF)

Ha szkennelésből készül pdf a felhasználó három titkosítási szintet adhat meg. Meg kell adni a titkosítási kódot, és a tárolt pdf csak ennek a kódnak a megadása után olvasható.

DRD válasz (DRD Answer)

Ha a telefon vonalat beszélgetésre is használják, a telefon szolgáltató bekapcsolhatja ezt a funkciót. Ekkor fax érkezése esetén dupla csengetés hallható, amit az MFP érzékel és automatikusan fogadja a faxot. Egyéb esetben normal módon lehet telefonálni.

DRD = Distinctive Ring Detection




Könnyebb
használat



Jobb
nyomat
minőség



Jobb
nyomat
minőség



Könnyebb
használat

Az alábbi táblázatban a mono MFP-k képességeit foglaltuk össze

| | B4525 | MB260 (GDI) | MB280 (GDI) | MB290 (PCL /PS+n) | MB4x0 |
|----------------------|-------|----------------|----------------|-------------------------|-------|
| Job Build | | | | | • |
| Edge/Centre Erase | | | | | • |
| Duplex Scan | | | | | |
| Reduce/ Enlarge | • | • | • | • | • |
| Document Type | • | • | • | • | • |
| N-Up | • | | | | • |
| Scan to USB | • | • | • | • | |
| Background Removal | | | | | |
| Job Program | | | | | |
| Interrupt | | | | | |
| Hue R to G Shift | | | | | |
| Scan to Network | | | | • | • |
| Collate | | • | • | • | • |
| Scan to Email | • | | | | • |
| Resolution | • | | | | |
| Colour Copy | | | | | |
| Mono Copy | • | • | • | • | • |
| File Formats | • | | | | • |
| Colour Scan | | • | • | • | • |
| Address Book | • | | • | • | • |
| LDAP Support | • | | | | • |
| Print Secure Jobs | | | | | |
| Scan to Fax | • | | • | • | • |
| MCF report | | | | | • |
| Sharpness | | | | | |
| Contrast | • | | • | • | • |
| Colour Saturation | | | | | |
| Book Copy | | | | | |
| Margin Shift | • | | • | • | • |
| Tone / Pulse | | | | | • |
| Repeat Copy | | | | | |
| Poster Copy | • | | • | • | |
| Speed Dial | • | | • | • | |
| Group Dial | • | | • | • | • |
| Access Control | • | | • | • | • |
| SMS | • | | | • | |
| USB to Print | • | • | • | • | |
| Fax Driver | | | • | • | • |
| SendMe | | | | | |
| Fax to Email | | | | • | |
| Twain Driver | | | | | • |
| Network Twain Driver | | | | | |
| ID Card copy | • | • | • | • | • |

Az alábbi táblázatban a színes MFP-k képességeit foglaltuk össze

| | MC160 | MC350 | MC351 | MC360 | MC361 | MC560 | MC561 | MC851/ 861 | C9850 MFP |
|----------------------|-------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|---------------|--------------|
| Job Build | | | ● | | ● | | ● | | ● |
| Edge/Centre Erase | | ● | Edge only | ● | Edge only | ● | Edge only | ● | ● |
| Duplex Scan | | | ● | | ● | | ● | ● | ● |
| Reduce/ Enlarge | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Document Type | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| N-Up | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Scan to USB | ● | ● | ● | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Background Removal | | | ● | | ● | | ● | ● | ● |
| Job Program | | | | | | | ● | ● | |
| Interrupt | | | | | | | | ● | ● |
| Hue R to G Shift | | | ● | | ● | | ● | ● | |
| Scan to Network | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Collate | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Scan to Email | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Resolution | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Colour Copy | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Mono Copy | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| File Formats | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Colour Scan | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Address Book | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| LDAP Support | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Print Secure Jobs | | | ● | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Scan to Fax | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| MCF report | | | N/A | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Sharpness | | | | | | ● | | | ● |
| Contrast | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Colour Saturation | | | ● | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Book Copy | | | | | | | | ● | ● |
| Margin Shift | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tone / Pulse | ● | | N/A | ● | ● | | ● | | |
| Repeat Copy | ● | | ● | | ● | | ● | | |
| Poster Copy | ● | | | | | | | | |
| Speed Dial | ● | ● | | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Group Dial | ● | ● | | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Access Control | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| SMS | | | | | | | | | |
| USB to Print | | | ● | | ● | | ● | | |
| Fax Driver | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Send Me | | | | | | | | | ● |
| Fax to Email | ● | | | | ● | | ● | ● | |
| Twain Driver | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Network Twain Driver | ● | | ● | | ● | | ● | | |
| ID Card copy | ● | | ● | | ● | | ● | | |
| Qwerty keyboard | | | | | | | ● | | |
| Fax ID check | | | | | ● | | ● | | |
| Encrypted PDF | | | ● | | ● | | ● | | |
| DRD Answer | | | | | ● | | ● | | |

Az alábbi táblázatban a színes MFP-k képességeit foglaltuk össze

| | MC160 | MC351 | MC361 | MC561 | MC851/ 861 | C9850 MFP |
|----------------------|-------|-----------|-----------|-----------|---------------|--------------|
| Job Build | | • | • | • | | • |
| Edge/Centre Erase | | Edge only | Edge only | Edge only | • | • |
| Duplex Scan | | • | • | • | • | • |
| Reduce/ Enlarge | • | • | • | • | • | • |
| Document Type | • | • | • | • | • | • |
| N-Up | • | • | • | • | • | • |
| Scan to USB | • | • | • | • | • | • |
| Background Removal | | • | • | • | • | • |
| Job Program | | | | • | • | |
| Interrupt | | | | | • | • |
| Hue R to G Shift | | • | • | • | • | |
| Scan to Network | • | • | • | • | • | • |
| Collate | • | • | • | • | • | • |
| Scan to Email | • | • | • | • | • | • |
| Resolution | • | • | • | • | • | • |
| Colour Copy | • | • | • | • | • | • |
| Mono Copy | • | • | • | • | • | • |
| File Formats | • | • | • | • | • | • |
| Colour Scan | • | • | • | • | • | • |
| Address Book | • | • | • | • | • | • |
| LDAP Support | • | • | • | • | • | • |
| Print Secure Jobs | | • | • | • | • | • |
| Scan to Fax | • | • | • | • | • | • |
| MCF report | | N/A | • | • | • | |
| Sharpness | | | | | | • |
| Contrast | | • | • | • | • | • |
| Colour Saturation | | • | • | • | • | • |
| Book Copy | | | | | • | • |
| Margin Shift | | • | • | • | • | • |
| Tone / Pulse | • | N/A | • | • | | |
| Repeat Copy | • | • | • | • | | |
| Poster Copy | • | | | | | |
| Speed Dial | • | | • | • | • | • |
| Group Dial | • | | • | • | • | • |
| Access Control | | • | • | • | • | • |
| SMS | | | | | | |
| USB to Print | | • | • | • | | |
| Fax Driver | | | • | • | • | • |
| Send Me | | | | | | • |
| Fax to Email | • | | | • | • | |
| Twain Driver | • | • | • | • | • | • |
| Network Twain Driver | • | • | • | • | | |
| ID Card copy | • | • | • | • | | |
| Qwerty keyboard | | | | • | | |
| Fax ID check | | | • | • | | |
| Encrypted PDF | | • | • | • | | |
| DRD Answer | | | • | • | | |