



- ▶ NYOMTATÁS, MÁSOLÁS, SZKENNELÉS, FAXOLÁS, TÁROLÁS
- ▶ OLDAL/PERC: 40 (FEKETE-FEHÉR)
- ▶ PAPIRKAPACITÁS: ALAPKIÉPÍTÉSBEN 650 LAP, MAXIMUM 6300 LAP
- ▶ FEJLETT ADATVÉDELEM ÉS HOZZÁFÉRÉS FELÜGYELET SSL HITELESÍTÉSSEL ÉS FEHÉRLISTÁVAL
- ▶ A MÁSODLAGOS LAN (OPCIONÁLIS) CSATLAKOZÁS KÉT HÁLÓZAT EGYIDEJŰ HASZNÁLATÁT BIZTOSÍTJA
- ▶ AZ EGYSZERI BEJELENTKEZÉS FUNKCIÓ RÉVÉN EGYSZERŰEN ELÉRHETŐK A NÉPSZERŰ NYILVÁNOS FELHŐ TÁRHELY SZOLGÁLTATÁSOK
- ▶ A RÖVID BEMELEGÉSI IDŐNEK ÉS A MOZGÁSÉRZÉKELŐNEK KÖSZÖNHETŐEN A KÉSZLÉK MINDIG KÉSZEN ÁLL AZ AZONNALI HASZNÁLATRA
- ▶ AZ OCR LEHETŐVÉ TESZI A FELHASZNÁLÓK SZÁMÁRA, HOGY A BESZKENNELT DOKUMENTUMOKAT SZERKESZTHETŐ MS OFFICE FÁJLOKRA (PPTX, XLSX, DOCX) ÉS KERESHETŐ PDF ÁLLOMÁNYOKRA KONVERTÁLJÁK

Az MX-M4071 fekete-fehér A3-as készülék egy továbbfejlesztett, megoldás központú MFP, ami bárhol, bármikor képes optimalizálni a munkacsoport termelékenységét. A felhő szolgáltatásokba való egyszerű bejelentkezés, a WiFi-n, NFC-n vagy QR-kódon keresztüli mobil csatlakoztathatóság, az MS Office fájlok közvetlen nyomtatása USB-ről és az OCR-s szkennelés kereshető PDF/Office fájlokba rugalmas munkafolyamatokat biztosít. A másodlagos LAN (opcionális) funkció egyidejűleg két hálózatot is támogat, beleértve a vezeték nélküli és a vezetékes hálózatok kombinációját is. Az alapkiépítésben elérhető nyomtatás indítás (Print Release) funkció lehetővé teszi a felhasználóknak, hogy dokumentumaikat elküldjék és eltárolják a szervertként működő központi MFP-nek, majd a nyomtatási feladatot akár öt, hálózatba kötött készülék egyikén biztonságosan kinyomtassák.

Az erős biztonsági funkciókkal rendelkező gép megőrzi az adatok és a hálózat biztonságát: hozzáférés ellenőrzés, az adattitkosítás, S/MIME, valamint egy öngyógyító firmware-rendszer, SSL-tanúsítvány érvényesítés és végrehajtható programok fehér listája.

A fejlett funkciók között megtalálható egy mozgásérzékelő is, ami érzékeli a közeledő felhasználót és bekapcsolja az MFP-t alvó üzemmódjából, így az azonnal készen áll a használatra, tovább fényjelzések mutatják az MFP aktuális állapotát. A dönthető 10,1"-es színes LCD érintőképernyőn fogd-és-vidd módszerrel rendezhetők el a leggyakrabban használt ikonok, egyszerűvé téve ezzel a kezdőoldal testre szabását, és ha segítségre van szükség a gyors használati útmutató is könnyen elérhető.

A hatékonyságot és termelékenységet növeli a 40 oldal/perc sebességű fekete-fehér nyomtatás és másolás, a beépített 150 lapos kétoldalas adagoló (DSPF), a 220 kép/perc sebességű lapolvasás (kétoldalas, színes és fekete-fehér), valamint a papír cseréjét a nyomtatás vagy másolás leállása nélkül lehetővé tevő kialakítás. Egy LED-es kijelző emlékezteti a felhasználókat az eredeti dokumentumok eltávolítására, ezzel segítve a dokumentum biztonságát. A maximum 6.300 lapos papírkapacitás és a különböző nyomathordozók (akár A3W méret, 300 g/m² súly) széles körének támogatása révén a készülék egyszerűen képes kezelni a különböző kibocsátási igényeket is. A finisher opciók széles kínálata, mint például a gerinctűző, a manuális és kapocs nélküli tűzés még nagyobb sokoldalúságot biztosít a gépnek. Az MX-M4071 folyamatosan magas, 1200 x 1200 dpi felbontású képminőséget biztosít oldalról oldalra.

A Sharp Application Portal szoftverfrissítéseket és felhő csatlakozást biztosító alkalmazásokat kínál, így az MFP még jobban testre szabható, a munka gyorsabban elvégezhető.



alacsony TEC érték mind azt szolgálja, hogy Ön pénzt takarítson meg és elérje környezetvédelmi célkitűzéseit

ÁLTALÁNOS

- ▶ Másolási sebesség, FF (A4), lap/perc: **40**
- ▶ Másolási sebesség, FF (A3), lap/perc: **19**
- ▶ Papír méret: Min. - Max.: **A5 - A3W**
- ▶ Papír súly (g/m²): **60 - 300**
- ▶ Papír kapacitás: Standard (lap): **650**
- ▶ Papír kapacitás: Max. (lap): **6300**
- ▶ Felmelegedési idő (sec): **14**
- ▶ Memória általános (min/max), GB: **5**
- ▶ Merevlemez: **STD**
- ▶ Merevlemez kapacitás (GB): **500**
- ▶ Duplex: **STD**
- ▶ Energiaszükséglet - Helyi váltóáramú hálózati feszültség (Hz): **220 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Energiafelhasználás (kW): **1,84**
- ▶ Méretek (mm): **616 x 660 x 838**
- ▶ Tömeg (kg): **72**

LAPADAGOLÓ

- ▶ Eredeti kapacitás (lap): **150**

DOKUMENTUM TÁROLÁS

- ▶ Dokumentum tárolás (alap / opcionális): **STD**
- ▶ Dokumentum tárolási kapacitás- fő és beállított mappák (oldal): **20.000**
- ▶ Dokumentum tárolási kapacitás- gyors fájl mappa (oldal): **10.000**
- ▶ Tárolt feladatok: **Másolás, nyomtatás, szkennelés, fax küldés**
- ▶ Tároló mappák: **Ideiglenes fájlmappa, fő mappa, egyéni mappák (max. 1000 mappa)**
- ▶ Biztonságos tárolás: ✓

FAX

- ▶ Fax (alap / opcionális): **Opció**
- ▶ Tömörítési mód: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Kommunikációs protokoll: **Super G3**
- ▶ Átviteli idő (sec): **2**
- ▶ Modem sebessége (bps): **33.600 - 2.400**
- ▶ Átviteli felbontás: **203,2 x 97,8, 406,4 x 391**
- ▶ Dokumentum méret (Min): **A5**
- ▶ Dokumentum méret (Max): **A3**
- ▶ Memória (MB): **1024**
- ▶ Szűrkeárnyalat szintek: **256**
- ▶ Hívás regisztráció; egygombos hívás / gyorsívás: **2000**
- ▶ Kőrfax (max. helyre): **500**

VEZETÉKNÉLKÜLI HÁLÓZAT

- ▶ Vezetéknélküli hálózat (alap / opcionális): **STD**
- ▶ Megfelelő szabályozás: **IEEE802.11n/g/b**
- ▶ Access mode: **Infrastructure mode, Software AP mode**
- ▶ Biztonság: **WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP**

MÁSOLÓ

- ▶ Eredeti papír méret (Max.): **A3**
- ▶ Első másolat (FF), sec: **4,5**
- ▶ Elektronikus szortírozás (Standard): ✓
- ▶ Folyamatos másolás (Max. másolat): **9999**
- ▶ Szkenner felbontás (FF), dpi: **600 x 600, 600 x 400**
- ▶ Szkenner felbontás (színes), dpi: **600 x 600**
- ▶ Nyomtató felbontás (dpi): **1200 x 1200**
- ▶ Árnyalat (azonos szintek) - Fekete-fehér: **2**
- ▶ Árnyalat (azonos szintek) - Színes: **256**
- ▶ Zoom tartomány (%): **25 - 400**
- ▶ Beállított másolási arányok: **10**

SZKENNER

- ▶ Hálózati szkennelés (alap / opcionális): **STD**
- ▶ Beolvasási mód push scan és pull scan: ✓
- ▶ Felbontás push scan módban (dpi): **100,150, 200,300, 400,600**
- ▶ Felbontás pull scan módban (dpi): **75,100, 150,200, 300,400, 600,50 - 9600**
- ▶ Fájl formátumok: **TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, titkosított PDF, kompakt PDF, JPEG, XPS, kereshető PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), szöveg (TXT), rich text (RTF)**
- ▶ Szkennelés alkalmazások: **Sharpdesk**
- ▶ Szkennelés rendeltetési helye asztalra: ✓
- ▶ Szkennelés rendeltetési helye FTP-re, Emailbe: ✓
- ▶ Szkennelés rendeltetési helye hálózati mappába: ✓
- ▶ Szkennelés rendeltetési helye USB memóriára: ✓

NYOMTATÓ

- ▶ Felbontás (dpi): **1200 x 1200, 600 x 600, 9, 600 x 600**
- ▶ Hálózati nyomtató (alap / opcionális): **Alapkiépítés**
- ▶ Interfész alap/opcionális: **Alapkiépítés: USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Opció: Másodlagos LAN hálózat támogatása**
- ▶ Támogatott operációs rendszer (alap): **Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15**
- ▶ Hálózati protokoll: **TCP/IP (IPv4, IPv6)**
- ▶ Nyomtató protokoll: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail nyomtatás), HTTP, FTP a nyomtatási fájlok letöltéséhez, IPP, SMB, WSD**
- ▶ PDL alap / opcionális: **Alapkiépítésben PCL 6 emuláció, eredeti Adobe PostScript 3**
- ▶ Elérhető betűtípusok: **80 (PCL), 139 (eredeti Adobe PostScript 3)**

FINISHING

- ▶ Kibocsátási kapacitás Max.: **500 - 3000**
- ▶ Tűzési kapacitás (lap) max.: **65**
- ▶ Gerinctűző: **OPT**
- ▶ Margóeltolás: **STD**
- ▶ Lyukasztó: **OPT**

FESTÉK KAPACITÁS

- ▶ Fekete (oldal, 6 % fedettség): **40000**

www.sharp.hu

SHARP
Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH MAGYARORSZÁGI FIÓKTELEPE
H-1117 BUDAPEST
INFOPARK SÉTÁNY 1. I ÉPÜLET 6. EMELET
TELEFON: +36 1 815 2500
FAX: +36 1 815 2501
Internet: www.sharp.hu