



- ▶ NYOMTATÁS, MÁSOLÁS, SZKENNELÉS, FAXOLÁS, TÁROLÁS
- ▶ OLDAL/PERC: 30 FEKETE-FEHÉR, 30 SZÍNES
- ▶ PAPÍRKAPACITÁS: ALAPKIÉPÍTÉSBEN 650 LAP, MAXIMUM 6 300 LAP
- ▶ TESTRE SZABHATÓ, DÖNTHETŐ 10,1 HÜVELYKES SZÍNES LCD ÉRINTŐKÉPERNYŐ EGYSZERŰEN HASZNÁLHATÓ FELHASZNÁLÓI FELÜLET, AMI INTUITÍV NAVIGÁCIÓT TESZ LEHETŐVÉ AZ MFP FUNKCIÓI KÖZÖTT
- ▶ A NYOMTATÁS INDÍTÁS (PRINT RELEASE) FUNKCIÓ RÉVÉN A FELHASZNÁLÓK DOKUMENTUMOKAT KÜLDHETNEK ÉS TÁROLHATNAK A KÖZPONTI MFP-N, MAJD HITELESÍTÉST KÖVETŐEN BÁRMELYIK HÁLÓZATRA KÖTÖTT MFP-N KINYOMTATHATJÁK AZOKAT
- ▶ AZ OPCIONÁLIS EGYSZERI BEJELENTKEZÉS FUNKCIÓ RÉVÉN EGYSZERŰEN ÉRHETI EL A NYILVÁNOS FELHŐ TÁRHELY SZOLGÁLTATÁSOKAT
- ▶ A RÖVIDEBB FELFÜTÉSI IDŐ SEGÍT CSÖKKENTENI AZ ENERGIAFOGYASZTÁST ÉS NÖVELI A TERMELÉKENYSÉGET
- ▶ TÖBBSZINTŰ BIZTONSÁGI FUNKCIÓK

Az MX-3050N A3-as színes készülék számos kiegészítővel és bővítő egységgel egészíthető ki, egyszerűen jövőbeli igényeihez igazíthatja. Optimalizálják termelékenységét és ideális megoldást kínálnak azoknak a munkacsoportnak, amelyek kimagasló teljesítményt, csúcsmínőségű színes kibocsátást és sokoldalúságot igényelnek.

Az alapkiépítésben elérhető Print Release funkció lehetővé teszi a felhasználóknak, hogy a dokumentumokat egy szerverként működő központi MFP-re küldjék és ott tárolják, majd a nyomtatási feladatot akár öt hálózatba kötött készüléken biztonságosan nyomtassák ki. Az opcionálisan elérhető munkafolyamat javító funkciók között megtalálható az egyszeri bejelentkezést lehetővé tevő felhő csatlakozás, Wi-Fi-n keresztül mobil eszköz csatlakoztatás és az MS Office fájlok USB-n keresztül közvetlen nyomtatása.

A dönthető 10,1 hüvelykes színes LCD érintőképernyőn fogd-és-vidd módszerrel rendezhetők el a leggyakrabban használt ikonok, egyszerűvé téve ezzel a kezdőoldal testre szabását. A mindennapi műveletek egyszerűek és intuitívak: csak használja az okostelefonokon megszokott kézmozdulatokat (érintés, összecsapás, bökés) a különböző funkciók, üzemmódok és beállítások közvetlen eléréséhez, így a fejlett előnézethez is.

Az akár 30 olda/perc sebességű színes vagy fekete-fehér nyomtatási és másolási sebesség, a beépített 100 lapos lapfordító adagoló (RSPF), és 80 kép/perc sebességű beolvasás mind a hatékonyság és termelékenység növelését segítik. A 600 x 600 dpi-s nyomtatási felbontás, automatikus folyamat feldolgozók és hívó frissítő rendszerünk állandóan kiemelkedő képminőségről gondoskodik. A maximum 6.300 lapos papírkapacitás és a különböző nyomathordozók (akár SRA3 méret, 300 g/m<sup>2</sup> 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 Energy Star tanúsítvánnyal rendelkező MX-3050N a Sharp legkorszerűbb energiatakarékos technológiáját használja. A rövid bemelegedési idő, az alacsony fogyasztás és az alacsony TEC érték mind azt szolgálja, hogy Ön pénzt takarítson meg és elérje környezetvédelmi célkitűzéseit. Emellett az automatikus festékkazetta eltávolító funkció biztosítja, hogy az összes festéket elhasználja a gép, így takarékoskodva az erőforrásokkal.



## ÁLTALÁNOS

- ▶ Másolási sebesség, színes (A4), lap/perc: **30**
- ▶ Másolási sebesség, FF (A4), lap/perc: **30**
- ▶ Másolási sebesség, színes (A3), lap/perc: **16**
- ▶ Másolási sebesség, FF (A3), lap/perc: **16**
- ▶ Papír méret: Min. - Max.: **A5 - SRA3**
- ▶ Papír súly (g/m<sup>2</sup>): **60 - 300**
- ▶ Papír kapacitás: Standard (lap): **650**
- ▶ Papír kapacitás: Max. (lap): **6300**
- ▶ Felmelegedési idő (sec): **10**
- ▶ Memória általános (min/max), GB: **5**
- ▶ Merevlemez: **STD**
- ▶ Merevlemez kapacitás (GB): **250**
- ▶ Duplex: **STD**
- ▶ Energiaszükséglet - Helyi váltóáramú hálózati feszültség (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Energia fogyasztás (kW): **1.84**
- ▶ Méretek (mm): **608 x 650 x 834**
- ▶ Tömeg (kg): **79**

## LAPADAGOLÓ

- ▶ Eredeti kapacitás (lap): **100**

## DOKUMENTUM TÁROLÁS

- ▶ Dokumentum tárolás (alap / opcionális): **STD**
- ▶ Dokumentum tárolási kapacitás- fő és beállított mappák (oldal): **20000**
- ▶ Dokumentum tárolási kapacitás- gyors fájl mappa (oldal): **10000**
- ▶ Tárolt feladatok: **Másolás, nyomtatás, szkennelés, fax küldés**
- ▶ Tároló mappák: **Ideiglenes fájlmappa, fő mappa, egyéni mappák (max. 1000 mappa)**
- ▶ Biztonságos tárolás: ✓

## FAX

- ▶ Fax (alap / opcionális): **Opcionális**
- ▶ Tömörítési mód: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Kommunikációs protokoll: **Super G3/G3**
- ▶ Átviteli idő (sec): **3**
- ▶ Modem sebessége (bps): **33600 - 2400**
- ▶ Átviteli felbontás: **STD 203.2 x 97.8 dpi/Ultra Fine 406.4 x 391 dpi**
- ▶ Dokumentum méret (Min): **A5**
- ▶ Dokumentum méret (Max): **A3**
- ▶ Memória (MB): **1024**
- ▶ Szűrkeárnyalat szintek: **256**
- ▶ Hívás regisztráció, egygombos hívás / gyorshívás: **2000**
- ▶ Kórfax (max. helyre): **500**

## VEZETÉKNÉLKÜLI HÁLÓZAT

- ▶ Megfelelő szabályozás: **IEEE802.11n/g/b**
- ▶ Hozzáférési mód: **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 (színes), sec: **6.7**
- ▶ Első másolat (FF), sec: **4.7**
- ▶ Elektronikus szortírozás (Standard): ✓
- ▶ Folyamatos másolás (Max. másolat): **9999**
- ▶ Szkennelés felbontás (FF), dpi: **600 x 600, 600 x 400, 600 x 300**
- ▶ Szkennelés felbontás (színes), dpi: **600 x 600**
- ▶ Nyomtató felbontás (dpi): **600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ 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 to 9600**
- ▶ Fájl formátumok: **TIFF, PDF, PDF/A, titkosított PDF, JPEG, XPS**
- ▶ Szkennelés rendeltetési helye asztalra: ✓
- ▶ Szkennelés rendeltetési helye FTP-re, Emailbe: ✓
- ▶ Szkennelés rendeltetési helye hálózati mappába: ✓
- ▶ Szkennelés rendeltetési helye USB memóriára: ✓

## NYOMTATÓ

- ▶ Felbontás (dpi): **600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ Hálózati nyomtató (alap / opcionális): **Alapkiép.**
- ▶ Interfész alap/opcionális: **USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ Támogatott operációs rendszer (alap): **Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11**
- ▶ Hálózati protokoll: **TCP/IP (IPv4 és IPv6)**
- ▶ Nyomtató protokoll: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail nyomtatás), HTTP, FTP a nyomtatási fájlok letöltéséhez, IPP nyomtatás**
- ▶ PDL alap / opcionális: **Alapkiépítésben PCL 6 emuláció, opcionális Adobe® PostScript® 3™**
- ▶ Elérhető betűtípusok: **80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)**

## FINISHING

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

[www.sharp.hu](http://www.sharp.hu)

**SHARP**

Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH MAGYARORSZÁGI FIÓKTELEPE  
H-1138 BUDAPEST  
VÁCI ÚT 191. 1. EMELET  
TELEFON: +36 1 815 2500  
FAX: +36 1 815 2501  
Internet: [www.sharp.hu](http://www.sharp.hu)