

SHARP

MX-M316N/MX-M266N
Digitális többfunkciós rendszer



A képen az MX-M316N modell látható.

RUGALMAS KIALAKÍTÁSÚ HÁLÓZAT-
KÉSZ A3-AS FEKETE-FEHÉR MFP

Minden vállalatnak előre kell terveznie **/This is Why**
/Éppen ezért a Sharp MFP-ket már a jövőre terveztük.

Tudjuk, hogy mire van szüksége egy kis munkacsoportnak **/This is Why /**Éppen ezért MFP nyomtatóinkat számos termelékenységét segítő funkcióval láttuk el.

Alapvető funkciók. Megfizethető teljesítmény.

A hálózati használatra felkészített és minden alapvető funkcióval alapkiépítésben rendelkező, megfizethető MX-M266N és MX-M316N fekete-fehér A3-as multifunkciós készülékek ideális megoldást jelentenek a kicsi, de elfoglalt munkacsoportok számára.

Gyors kétoldalas nyomtatás és másolás, nagy papírkapacitás, PCL6 a gyorsabb feladat feldolgozáshoz, és olyan hasznos másolási funkciók, mint a kártya másolás, elforgatásos rendezés, elektronikus leválogatás. Ezek a funkciók együttesen segítik elő az irodai termelékenység azonnali javulását.

Mi több, az egész készülék egy egyszerűen használható 7" méretű LCD kezelőpanelen keresztül irányítható.

A kezelés a leggyakrabban használt funkciók gyorsgombjainak köszönhetően minden eddiginél könnyebb. Nem kell az egész kézikönyvet végigolvasnia: csak menjen a készülékhez, és kezdje el használni.

Nyomtatás. Másolás. Szkennelés.

A kisebb munkacsoportok számára a 26 oldal/perc (ppm) sebességű MX-M266N megbízhatóan képes kezelni a napi nyomtatási és másolási feladatokat. A nagyobb csapatok értékelni fogják az MX-M316N 31 oldal/perces nagyobb sebességét. A 1200 x 600 dpi felbontásnak és a 256 szürkeárnyalat szintnek köszönhetően a készülékek tiszta részleteket és finom vonalakat biztosítanak minden felhasználó számára.

Sokkal többre képesek ezek az MFP-k, mint a gyors és kiváló minőségű nyomtatás és másolás. Szkennelhet velük színesben, és az elkészült fájlokat számítógépére vagy más eszközére küldheti. Ezen felül a lapadagoló lehetővé teszi, hogy a lapok mindkét oldalát automatikusan beolvassák a készülékek, akár 100 oldalas kötegekben. Csak töltsé be a papírt, és a gépek elvégzik a többit.



AZ EGYSZERŰEN HASZNÁLHATÓ LCD KEZELŐ-
PANEL EGYSZERŰ NAVIGÁCIÓT BIZTOSÍT



Tökéletes eszközöket szeretne csapatának. **/This is Why /Éppen ezért MFP készülékeinket valódi igényeihez igazíthatja számos kiegészítőnkkel.**

Már a mobil korszakra tervezték

Az MX-M266N és az MX-M316N modelleket megosztásra tervezték. A két rendelkezésre álló USB port (az egyik a készülék elején) ideális a pendriveről történő egyszerű nyomtatáshoz és szkenneléshez,*¹ különösen a látogatók és az irodába látogató távmunkások számára.

Ezen felül bárki csatlakozhat a készülékekhez egy okostelefonnal vagy táblagéppel az ingyenes Sharpdesk Mobile alkalmazást használva. Nincs szükség illesztőprogramokra vagy kábelekre - egyszerűen csak telepítse az alkalmazást az azonnali és könnyen elérhető vezeték nélküli*² nyomtatáshoz és szkenneléshez.



IDEÁLIS A SZORGALMAS MUNKACSOPORTOKNAK ÉS NÖVEKVŐ VÁLLALKOZÁSOKNAK

Felkészítve a jövőre

Ha az idő múltával változnak igényei, új funkciókat adhat a készülékhez. Kiegészítő választékunk:

Helytakarékos belső finisher – leválogatáshoz és tűzéshez. Igényesen elkészített dokumentumokat biztosít elrendezve, elvitelre készen.

Extra papírtálca – a papírkapacitást 1.100 lapról 2.100 lapra bővíti a hosszabb, megszakítások nélküli nyomtatásokhoz.

250GB-os merevlemez – dokumentumok, feladatok és képek tárolásához, melyek akár a hálózaton keresztül is elérhetők.

Sharp OSA (Open Systems Architecture) – a Sharp és technológiai partnerei által kidolgozott legújabb hálózati irodai alkalmazásokkal való integrációhoz.

Sharpdesk – használja ezt a hatékony szoftvert a PC jén található fájlok, köztük az MFP-vel beszkennelt dokumentumok kezeléséhez és rendezéséhez.

Fax – többé nincs szükség külön fax készülékre.

Biztonság és energiahatékonyság

Minden Sharp terméket a modern világnak tervezték. A többszintű védelem az adatok titkosítását, a biztonságos fájl törlést és a bizalmas nyomtatási funkciót biztosítja. Mindezek a biztonsági megoldások megvédik hálózatát, dokumentumait és adatait a jogosulatlan hozzáféréstől.

Fontos számunkra a természet, ezért ezek az Energy Star tanúsítvánnyal rendelkező MFP-k olyan energiatakarékos funkciókkal rendelkeznek, mint az Eco Scan (takarékos szkennelés) vagy az automatikus kikapcsolás mód.



*¹: A közvetlen USB nyomtatáshoz az opcionális MX-HD14 szükséges. A közvetlen PDF nyomtatáshoz az MX-PK11 is szükséges.

*²: Az MX-EB13 vezeték nélküli hálózati LAN adapter szükséges hozzá.

Műszaki jellemzők

Általános jellemzők

Sebesség*¹ (nyomat/perc, másolat/perc) (Max)	A4	A3
MX-M316N	31	17
MX-M266N	26	15
Papírméret*² (Min – Max)	A6 – A3	
Papírsúly (g/m ²)	55 – 105	
Fiókok	55 – 105	
Oldaltálca	55 – 200	
Papírkapacitás (Alap – Max)	1.100 – 2.100	
Lap	2 – 4 (plusz oldaltálca)	
Fiók	2 – 4 (plusz oldaltálca)	

Bemelegedési idő*³ (másodperc)	20
Memória (GB)	2
Másoló/Nyomató (megosztott)	250
Merevlemez* ⁴ (opció)	250
Tápellátás	Névleges helyi váltóáramú feszültség ±10%, 50/60 Hz
Energiafogyasztás (kW) (Max)	1,45
Méret (mm) (Szé x Mé x Ma)	620 x 617 x 830
Súly (kg)	51

Másoló

Eredeti papírméret (Max)	A3
Első másolat elkészítésének ideje*⁵ (másodperc)	4,3
Folyamatos másolás (Max)	999
Felbontás (dpi)	100, 200, 300, 400, 600
Lapolvasás	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300* ⁶
Nyomatás	600 x 600
Szürkeárnyalat szintek	256
Zoom tartomány (%)	25 - 400 1%-os lépésekben (25 - 200 RSPF használatával)
Beállított másolási arányok	4 (2R/2E)

Hálózati nyomtató

Felbontás (dpi)	1.200 x 600; 600 x 600
Interfész	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Támogatott op.rendszer	Alap Windows Server [®] 2003, Windows Server [®] 2003R2, Windows Server [®] 2008, Windows Server [®] 2008R2, Windows Server [®] 2012, Windows Server [®] 2012R2, Windows Vista [®] , Windows [®] 7, Windows [®] 8, Windows [®] 8.1 Opció* ⁷ Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10
Hálózati protokollok	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), EtherTalk* ⁷ (AppleTalk)
Nyomatási protokollok*⁸	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (email nyomtatás), HTTP, FTP a nyomtatási fájlok letöltéséhez, EtherTalk nyomtatás, IPP
PDL	Alap PCL 6 emuláció Opció* ⁷ PostScript [®] 3™ emuláció
Elérhető betűtípusok	80 betűtípus PCL emulációhoz, 136 betűtípus PostScript [®] 3™ emulációhoz
Nyomató segédprogramok	Sharpdesk Mobile

Színes hálózati szkennер

Szkenelési mód	Push scan (kezelőpanelen keresztül) Pull scan (TWAIN kompatibilis alkalmazással)* ⁹
Felbontás (dpi)	Push scan 100, 200, 300, 400, 600 Pull scan 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 - 9.600 dpi felhasználói beállításokkal
Fájlformátumok	TIFF, PDF, PDF/A-1b, titkosított PDF, JPEG* ¹⁰ , XPS
Szkenelés helye	Szkenelés e-mailbe, Asztalra, FTP szerverre, hálózati mappába (SMB), USB memóriára, i-Fax* ¹¹
Szkennер segédprogramok	Sharpdesk, Sharpdesk Mobile

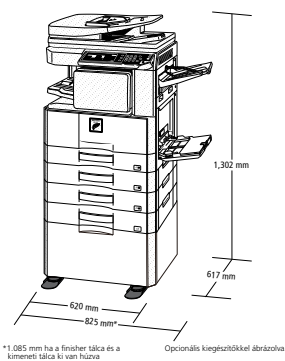
Dokumentum tárolás (opcionális MX-HD14 szükséges)

Dokumentum tárolási kapacitás*¹²	Oldalak	Fájlok
Fő- & egyéni mappák	20.000	3.000
Gyors fájl mappa	10.000	1.000
Eltárolt feladatok	Másolás, nyomtatás, szkenelés, fax küldés* ¹³	
Tároló mappák	Gyors fájl mappa, főmappa, egyéni mappa (max. 1.000 mappa)	
Bizalmas tárolás	Jelszavas védelem (fő- & egyéni mappákhoz)	

Fax (opcionális MX-FX11 szükséges)

Tömörítési mód	MH/MR/MMR/JBIG
Kommunikációs protokoll	Super G3/G3
Átviteli idő*¹⁴ (mp.)	2
Modem sebesség (bps)	33.600 – 2.400 automatikus fallback funkcióval
Átviteli felbontás (dpi)	Alap 203,2 x 97,8 Ultra Fine 406,4 x 391
Rögzítési szélesség	A5 – A3
Memória (GB) (Alap – Max)	0,5 - 1* ⁹
Szürkeárnyalat szintek	256

Külső méretek



Konfigurációs lehetőségek

MX-M316N / MX-M266N Alappép	MX-TR17 Kimeneti tálcá egység (MX-FN26 szükséges hozzá.)
MX-CS12 500 lapos papírfiók	MX-TR18 Feladat elválasztó
MX-CS13* 500 lapos papírfiók	MX-FN26 Finisher
AR-DS19 Gépszasztal (nagy)	
AR-DS20 Gépszasztal (kicsi)	
L20EUNOVOADESK Magas asztal	
L20STABDS19 Stabilizálók	

* A 3. papírfióknak az MX-CS13 egységnek kell lennie.

Csatlakoztatási lehetőségek

MX-HD14 Kiegészítő merevlemez készlet	MX-EB13 USB-s vezeték nélküli hálózati (LAN) adapter
MX-PK11 PS3 bővítő készlet	MX-AMX1 Alkalmazás integrációs modul
MX-PF10 Vonalkód betűtípus készlet	MX-AMX2 Alkalmazás kommunikációs modul
MX-FX11 Fax bővítő készlet	MX-AMX3 Külső elszámolás modul
MX-FWX1 Internet fax bővítő készlet	MX-USX1/X5 Sharpdesk 1/5 licenc csomag
AR-SU1 Bélyegző egység	MX-US10/50/A0 Sharpdesk10/50/100 licenc csomag
MX-FR48U Adat biztonsági csomag	

This is Why

www.sharp.hu

SHARP

Megjegyzések

*¹ A4, hosszú oldalas adagolás. *² Csak rövid oldalas adagolás használható az A6-os méretű papírral. *³ Névleges szabályozott feszültségen, 23°C (73,4°F). Változhat a készülék használati körülményeitől és a működési környezettől függően. *⁴ A merevlemez kapacitása függ a beszerzési és beszállítói körülményektől. *⁵ A4-es lapok hosszú oldalas adagolása az első papírtálcából, dokumentumvevet használva, az MFP teljesen kész állapotban. Változhat a készülék használati körülményeitől és a működési környezettől függően. *⁶ RSPF használatkor nem elérhető. *⁷ Opcionális MX-PK11 szükséges hozzá. *⁸ Az IPv6 szabványt csak az LPR nyomtatási protokoll támogatja. *⁹ Opcionális MX-HD14 szükséges hozzá. *¹⁰ Csak színes. *¹¹ Opcionális MX-FWX1 szükséges hozzá. *¹² A tárkapacitás függ a dokumentum típusától és a szkenelési beállításoktól. *¹³ Opcionális MX-FX11 szükséges hozzá. *¹⁴ A Sharp szabványos, körülbelül 700 karakteres (A4-es álló) mintája alapján, standard felbontásban Super G3 üzemmódban, 33.600 bps, JBIG tömörítéssel.
A megjelenés és a műszaki adatok előzetes tájékoztatás nélkül módosulhatnak. A nyomtatás időpontjában minden információ helytálló volt. Az ENERGY STAR logó egy minősítési jelzés, és csak az ENERGY STAR program követelményeit igazoltan teljesítő termékek minősítésére használható. Az ENERGY STAR név és az ENERGY STAR márkajelzés az amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. A Windows és a Microsoft Corporation bejegyzett védjegyei. A PostScript 3 az Adobe Systems Incorporated védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Minden egyéb vállalatnév, terméknev és logó a megfelelő tulajdonosok védjegye vagy bejegyzett védjegye. ©Sharp Corporation 2015. május. Ref: MX-M316N/MX-M266N. Feladat: 16189. Minden védjegy jóváhagyott. E&OE.

