



MX-2630N

Digitálny farebný multifunkčný systém

www.gripex.sk

SHARP
Be Original.

Všetko, čo váš tím potrebuje, aby pracoval lepšie a rýchlejšie.

Predstavte si cenovo dostupnú kancelársku multifunkčnú tlačiareň (MFP), ktorá robí všetko čo potrebujete, ale neuveriteľne ľahko sa ovláda – pritom je však nabitá výkonom, ktorý je komukolvek okamžite k dispozícii. Práve sa pozeráte na farebnú MFP formátu A3, MX-2630N.

Tlačová rýchlosť je slušných 26 strán farebne za minútu. Mobilné zariadenia sa môžu pripojiť počas okamihu. Zabezpečenie je silné, no jednoduché. Farby sú živé a tlačová kvalita je, ako by ste očakávali, vynikajúca.

Ba čo viac, pridali sme jasný, nastaviteľný farebný dotykový ovládací panel, vďaka ktorému sú všetky ovládacie prvky na dosah ruky. A pretože má každý odlišné pracovné návyky, umožnili sme jednoduchú upravitelnosť obrazovky, umožňujúcu každému členovi tímu vytvoriť si vlastnú personalizovanú domovskú stránku.

Jednoduchá efektivita

Aby bolo ovládanie čo najjednoduchšie, dotykový panel na tejto MFP pre pracovné skupiny podporuje gestá oddialenia, priblíženia a pretiahnutia, ktoré poznáte z použitia na vašom telefóne alebo tablete. Okrem funkcie upravitelnosti sme obrazovku vybavili „Jednoduchým režimom“, ktorý zobrazuje veľké, okamžite dostupné ikony pre každodenné a bežné funkcie, ako je „Skenovanie“ a „Kopírovanie“.

Tlač, skenovanie, kopírovanie, pripojenie, zdieľanie a ukladanie – samostatne alebo v rámci celej siete zariadení – zistíte, že MX-2630N nie je len ďalší kus kancelárskeho vybavenia, je to motor, ktorý poháňa efektivitu kancelárie. Pre každého.



Natiahnite ruku. Pripojte sa. Dosiahnite rozdiel.

Vďaka MX-2630N je všetko pohodlnejšie.



Napríklad: odoslali ste niekedy tlač a následne ste zistili, že v tlačiarňi došiel toner alebo že je niekto práve v polovici tlače rozsiahlej úlohy? Tomu sa môžete vyhnúť pomocou funkcie „Uvoľnenie tlače“, dostupnej v rámci pull printingu.

Populárne technológie, ako sú Google Cloud Print™ a Apple AirPrint®, sú tiež podporované a dokonca môžete využiť USB flash disk na pohodlnú priamu tlač a skenovanie.



Kliknite na „Tlač“ a potom pokračujte v tom, čo práve robíte. Dokumenty si môžete vyzdvihnúť neskôr na ktorejkoľvek z tlačiarní, kde to bude najpohodlnejšie. Jediné, čo musíte urobiť, je prísť, prihlásiť sa a spustiť tlač.

Dosiahnite do cloudu

MX-2630N vám umožňuje priamy prístup k celému radu cloudových služieb na zdieľanie a ukladanie súborov. Z dotykovej obrazovky sú k dispozícii služby Google Drive™, OneDrive®, SharePoint®, Microsoft Online, Box a Sharp Cloud Portal Office.



Nielenže je pull printing pohodlnejší, ale znižuje aj možnosť rizika ponechania citlivých dokumentov bez dozoru.

Pohodlie jediného prihlásenia – funkcia Single Sign-On

Potrebe zabezpečenia všetci rozumejú. Nikto však nemá rád nepohodlné používanie niekoľkých používateľských mien a hesiel. So Sharp tento problém celkom odpadá.



Využite mobilný svet na maximum

Pripojenie telefónov a tabletov k tlačiarni bývalo ťažké a časovo náročné. Teraz však môžete počas okamihu tlačiť čokoľvek potrebujete alebo skenovať dokumenty priamo do vášho telefónu.

Technológia Single Sign-On u MX-2630N znamená, že sa musíte iba raz prihlásiť na dotykovej obrazovke a získavate úplný prístup k vašim obľúbeným cloudovým službám a ušetríte si čas a frustráciu s opätovným zadávaním prihlasovacích údajov.

Jednoducho sa presuňte dostatočne blízko k NFC (Near Field Communication) alebo použite váš telefón na naskenovanie QR kódu z displeja MX-2630N. Tak či onak, všetky nastavenia sú týmto vykonané.



Špičková kvalita. Robustné zabezpečenie. Nízke prevádzkové náklady.

Či už tlačíte, kopírujete alebo skenujete, MX-2630N vás určite ohromí.



Napríklad, naše jedinečné systémy automatického riadenia procesov a developer refresh zaisťujú, že aj posledná stránka vytlačená v daný deň je rovnako skvelá ako tá prvá. Technológia PANTONE® vám poskytuje spoľahlivo presné farby.

Skenovanie je jednoduchosť sama. Nahrajte svoje dokumenty (v rovnakej várke môžete zahrnúť odlišné veľkosti a rovnako tak farebné aj čiernobiele originály), dotknite sa obrazovky a zvyšok už nechajte na stroji. Dokonca je schopný sám rozlišovať medzi textom, fotografiami a svetlým pozadím, a automaticky sa nastaviť na optimálnu kvalitu výstupu.

Dôkladné zabezpečenie

MX-2630N je vybavená hned niekoľkými vrstvami robustného, no nevtieravého zabezpečenia, vrátane protokolov SSL/TLS, IPsec i funkcie filtrovania protokolov. Medzi ďalšie bezpečnostné funkcie patria bezpečné odstránenie dát, silné šifrovanie a ochrana administrátorského hesla – všetko je zahrnuté už v základe. Navyše využívame S/MIME na šifrovanie e-mailov a ich digitálny podpis.

Pre skutočne citlivé prostredia pridáva náš Data Security Kit ešte silnejšiu úroveň zabezpečenia. A na maximálnu ochranu vyžadovanú vo vládných, vojenských alebo právnych organizáciách, môže administrátor trvale povoliť *1 najvyššiu úroveň zabezpečenia, ktorá vyhovuje štandardu profilu Hard Copy Device Protection Profile (HCD PP*2).

Energeticky úsporná

MX-2630N je navrhnutá na zníženie množstva odpadu a vašu finančnú úsporu. Napríklad, dotyková obrazovka pred začatím každej z tlačových úloh navrhuje najekologickejšie nastavenie. Tonerové kazety nie je možné vybrať, kým nie sú celkom prázdne.

Náš toner s vlastnosťou nízkeho bodu tavenia a fixačná jednotka s rýchlym ohrevom znižujú spotrebu elektriny. Na ďalšiu úsporu môžete taktisto konfigurovať nastavenie automatického zapnutia/vypnutia. To všetko prispieva k obmedzeniu vzniku odpadu a vyššej hospodárnosti prevádzky.



* 1 Po zapnutí nemusia byť niektoré funkcie k dispozícii
*2 HCD PP ver.1.0 – non CC verzia

Všetko, čo potrebujete teraz aj v budúcich rokoch.

MX-2630N vám dáva v štandarde všetko, čo potrebujete, s voliteľnými možnosťami, ktoré umožňujú vytvorenie ideálnej konfigurácie pre vašu kanceláriu.

Tie zahŕňajú celý rad dokončovacích možností, okrem iného sedlové zošívanie, ručné a bezspinkové zošívanie, Sharp OSA (Open Systems Architecture) na integráciu so sieťovými a cloudovými aplikáciami, Adobe® PostScript® 3™, funkcionality faxu, rozširujúce zásobníky na papier a zásobník na oddeľovanie úloh, zabráňujúci nežiaducemu spojeniu viacerých tlačových úloh. To je však iba začiatok.

Ak MX-2630N spojíte s našim softvérom Cloud Portal Office, môžete zariadenie prepojiť s telefónmi, tabletmi a interaktívnymi displejmi BigPad na vytvorenie rozšírenej siete, ktorá vašim kolegom, zákazníkom a dodávateľom umožňuje spoluprácu akoukoľvek formou podľa aktuálnej potreby, a to kedykoľvek a kdekoľvek sa nachádzajú – či už v tejto krajine alebo po celom svete.

Povedzte nám, čo je dôležité.

My vám ukážeme, ako to optimalizovať.

Vytvorili sme mnoho optimalizovaných softvérových riešení na zníženie nákladov, zvýšenie efektivity a vylepšenie zabezpečenia.

Sharp ponúka plne riadené, komplexné služby, ktoré sa môžu postarať o všetky vaše potreby v oblasti dokumentov a IT infraštruktúry. Prípadne dnes môžete začať pridaním jedného alebo viacerých voliteľných riešení:

Naše optimalizované tlačové riešenia vám pomáhajú monitorovať a spravovať vaše využitie tlače a skenovania, môžete teda eliminovať neoprávnené použitie, sledovať a získavať naspäť náklady aj obmedzovať vznik odpadu.

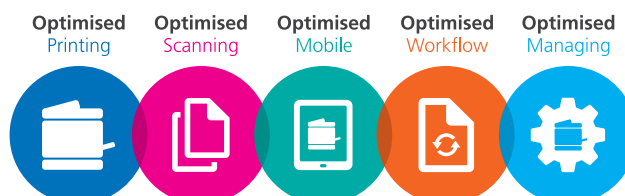
Naše optimalizované riešenia na skenovanie šetria čas a zabráňujú drahým chybám zjednodušením a automatizáciou záznamu, uloženia a zdieľania dokumentov, bez ohľadu na ich formát alebo účel.

Naše optimalizované mobilné riešenia pomáhajú ľuďom prepojiť tablety, telefóny a laptopy ľahko a bezpečne, takže sú stále v kontakte.

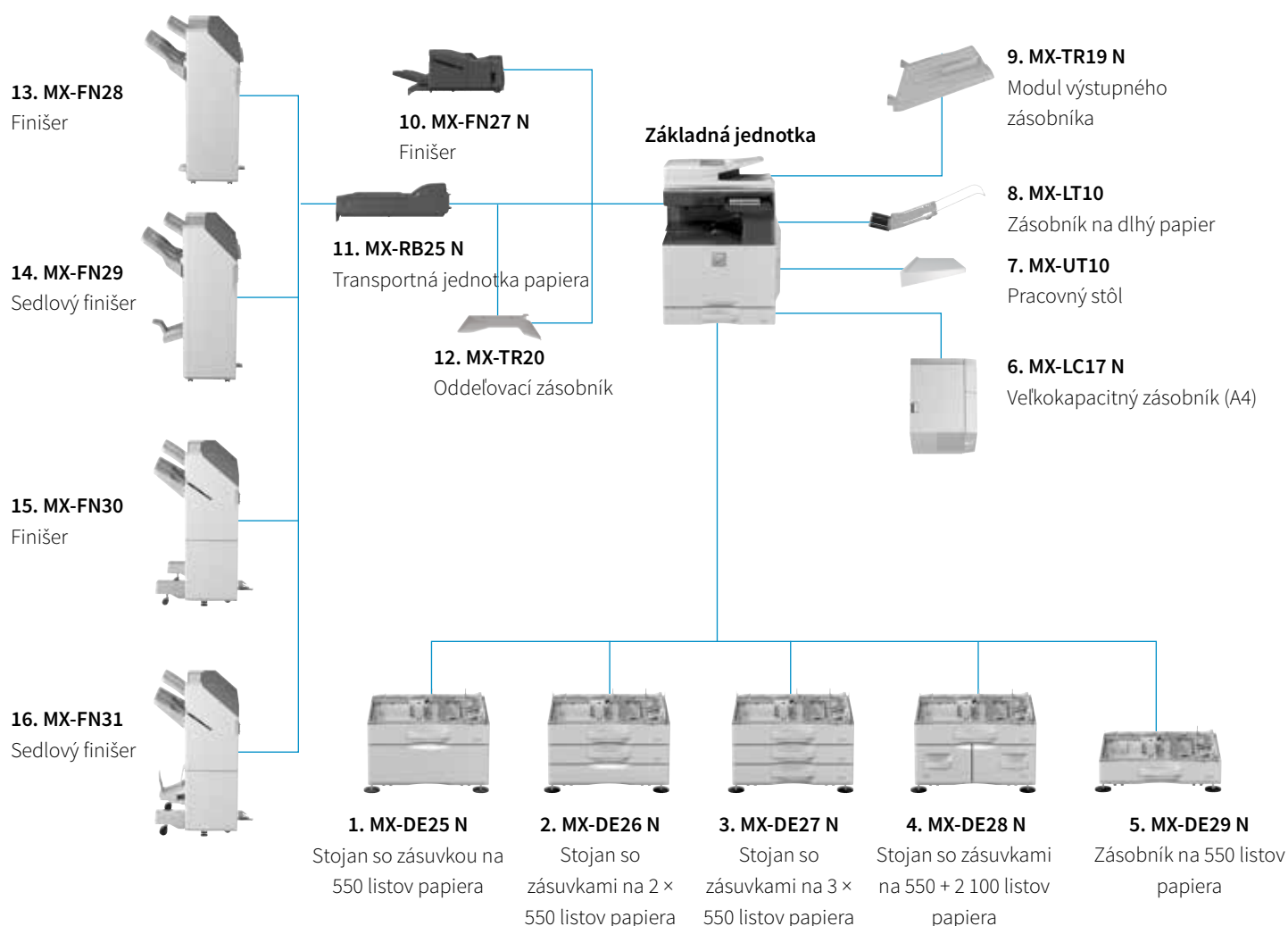


Naše optimalizované riešenia workflow pomáhajú znižovať náklady a zefektívňovať opakované úlohy, a obnovovať tak produktivitu podniku, ktorú potrebujete na dosiahnutie a udržanie rastu a ziskovosti.

Naše optimalizované riadiace riešenia sú navrhnuté na elimináciu záťaže v podobe riadenia flotily vašich MFP, a uľahčenie vašej práce aj zníženie ceny vlastníctva.



Konfigurácia



Prídavné zariadenia

Základná jednotka

- 1. MX-DE25 N Stojan sa zásuvkou na 550 listov papiera**
550 listov*¹, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m²)
- 2. MX-DE26 N Stojan so zásuvkami na 2 × 550 listov papiera**
550 listov*¹ každá, pre spodné a horné zásobníky, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m²)
- 3. MX-DE27 N Stojan so zásuvkami na 3 × 550 listov papiera**
550 listov*¹ každá, pre spodné a horné zásobníky, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m²)
- 4. MX-DE28 N Stojan so zásuvkami na 550 + 2 100 listov papiera**
Horný zásobník: SRA3 – A5R, 550 listov*¹ (80 g/m²)
Spodný zásobník (ľavý): A4, 1 200 listov*¹ (60 – 105 g/m²)
Spodný zásobník (pravý): A4 – B5, 900 listov*¹ (60 – 105 g/m²)
- 5. MX-DE29 N Zásobník na 550 listov papiera**
550 listov*¹, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m²)
- 6. MX-LC17 N Veľkokapacitný zásobník (A4)**
3 000 listov*¹, A4 – B5 (60 – 220 g/m²)
- 7. MX-UT10 Pracovný stôl**

Dokončovacie úpravy

- 8. MX-LT10 Zásobník na dlhý papier**
Odporúča sa na tlač bannerov.
- 9. MX-TR19 N Modul výstupného zásobníka**
- 10. MX-FN27 N Vnútorý finišer**
A3 – B5 (odsadenie/zošitie), SRA3 – A5R (bez odsadenia)
Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 500 listov*¹
Kapacita zošívania: max. 50 listov*¹
Pozícia zošívania: 3 pozície (vpredu, vzadu alebo dvojbodové zošívanie)
Ručné zošívanie: 1-bodové vzadu (ploché), 45 listov (64 g/m²), 40 listov (80 g/m²)
Kapacita bezspinkového zošívania: max. 5 listov (64 g/m²), 4 listy (65 – 81,4 g/m²), 3 listy (81,5 – 105 g/m²)
Pozícia bezspinkového zošívania: 1-bodové vzadu (šikmé), A3 – B5
- Voliteľný dierovací modul pre MX-FN27 N:**
MX-PN14C – Modul na dierovanie 2/4 otvorov
MX-PN14D – Modul na dierovanie 4 širokých otvorov
- 11. MX-RB25 N Transportná jednotka papiera**
Vyžadovaná pri použití MX-FN28, MX-FN29, MX-FN30 a MX-FN31
- 12. MX-TR20 Oddeľovací zásobník**

*¹ Počet listov pri použití papiera 80 g/m².

Prídavné zariadenia

13. MX-FN28 1k Finišer

A3W – A5R (odsadenie/zošitie), SRA3 – A5R (bez odsadenia)

Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 1 000 listov*¹Kapacita zošívania: max. 50 listov*¹

Pozícia zošívania: 1-bodové vpredu (ploché), 1-bodové vzadu (ploché), 2-bodové zošívanie

14. MX-FN29 1k Finišer so sedlovým zošíváním

A3W – A5R (odsadenie/zošitie), SRA3 – A5R (bez odsadenia)

Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 1 000 listov*¹

Kapacita zošívania: max. 50 listov*¹

Pozícia zošívania: 1-bodové vpredu (ploché), 1-bodové vzadu (ploché), 2-bodové zošívanie

Zásobník na zošívanie väzby (spodný): 7 súprav (11 – 15 listov), 10 súprav (6 – 10 listov), 20 súprav (1 – 5 listov). Max. 15 listov na súpravu

Voliteľný dierovací modul na MX-FN28 & MX-FN29:

MX-PN15C – Modul na dierovanie 2/4 otvorov

MX-PN15D – Modul na dierovanie 4 široko odsadených otvorov (2 × 2 wide)

15. MX-FN30 3k Finišer

A3 – B5 (odsadenie/zošitie), SRA3 – A5R (bez odsadenia)

Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 3 000 listov*¹

Kapacita zošívania: max. 65 listov*¹

Pozícia zošívania: 1-bodové vpredu (šikmé), 1-bodové vzadu (šikmé), 2-bodové zošívanie

Ručné zošívanie: 1-bodové vzadu (ploché), 45 listov (64 g/m²), 40 listov (80 g/m²)

Kapacita bezspónkového zošívania: max. 5 listov (64 g/m²), 4 listy (65 – 81,4 g/m²), 3 listy (81,5 – 105 g/m²)

Pozícia bezspónkového zošívania: 1-bodové vzadu (šikmé), A3 – B5

Pozícia zošívania: 1-bodové vpredu (šikmé), 1-bodové vzadu (šikmé), 2-bodové zošívanie

16. MX-FN31 3k Finišer so sedlovým zošíváním

A3 – B5 (odsadenie/zošitie), SRA3 – A5R (bez odsadenia)

Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 3 000 listov*¹

Kapacita zošívania: max. 65 listov*¹

Pozícia zošívania: 1-bodové vpredu (šikmé), 1-bodové vzadu (šikmé), 2-bodové zošívanie

Ručné zošívanie: 1-bodové vzadu (ploché), 45 listov (64 g/m²), 40 listov (80 g/m²)

Kapacita bezspónkového zošívania: max. 5 listov (64 g/m²), 4 listy (65 – 81,4 g/m²), 3 listy (81,5 – 105 g/m²)

Pozícia bezspónkového zošívania: 1-bodové vzadu (šikmé), A3 – B5

Zásobník na zošívanie väzby (spodný): 10 súprav (11 – 15 listov), 15 súprav (6 – 10 listov), 25 súprav (1 – 5 listov). Max. 15 listov na súpravu

Zásobník na zošívanie väzby (spodný): 10 súprav (11 – 15 listov), 15 súprav (6 – 10 listov), 25 súprav (1 – 5 listov). Max. 15 listov na súpravu

Voliteľný dierovací modul pre MX-FN30 & MX-FN31:

MX-PN16C – Modul na dierovanie 2/4 otvorov

MX-PN16D – Modul na dierovanie 4 širokých otvorov

Tlač

MX-PK13 PS3 rozširujúci modul

Umožňuje PostScript tlač

MX-PU10 Rozširujúci modul na priamu tlač

MX-PF10 Modul čiarových kódov

Umožňuje tlač čiarových kódov

Faxovanie

MX-FX15 Rozširujúci modul faxu

MX-FWX1 Rozširujúci modul Internet fax

Konektivita

MX-EB18 Wireless LAN adaptér

Umožňuje pripojenie k bezdrôtovým sieťam

Skenovanie

AR-SU1 Pečiatkovacia jednotka

Na kontrolu pečiatkuje naskenované dokumenty

Sharpdesk licencia

MX-USX1/X5

Súprava 1/5 licencií

MX-US10/50/A0

Súprava 10/50/100 licencií

Sharp OSA®

MX-AMX1 Modul integrácie aplikácie

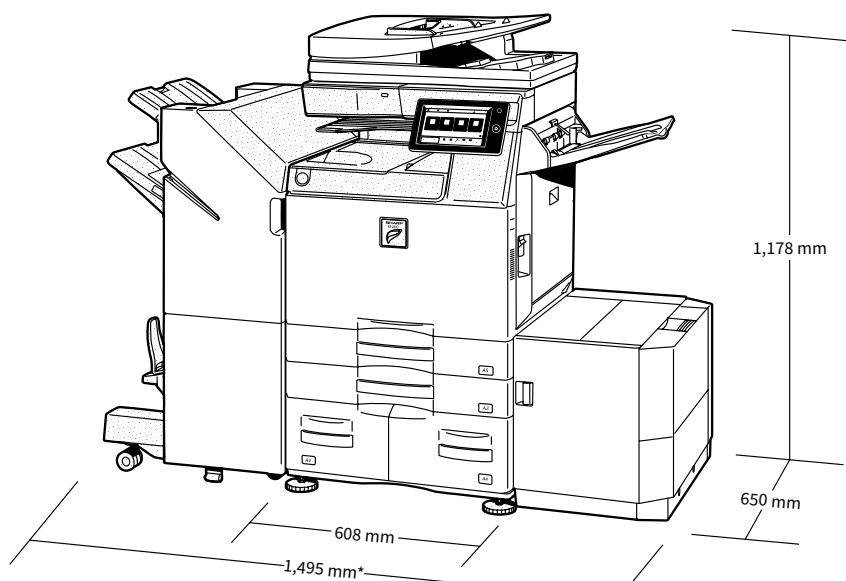
MX-AMX2 Komunikačný modul aplikácie

MX-AMX3 Externý účtovný modul

Bezpečnosť

MX-FR51U Modul zabezpečenia dát

Komerčná verzia



* 1 648 mm s vysunutým zásobníkom finišera a výstupným zásobníkom

Vyobrazené s prídavnými zariadeniami.



Špecifikácie

Všeobecné

Rýchlosť (tlač/kopírovanie) (Max.) Farebne/čiernobielo	A4¹ 26	A3 15	SRA3 15
Displej ovládacieho panelu	7-palcová farebná dotyková obrazovka		
Veľkosť papiera (Min. – Max.)	A5 ² – SRA3		
Hmotnosť papiera (g/m ²)			
Zásobník	60 – 300		
Pomocný zásobník	55 – 300		
Kapacita papiera (Std. – Max.)			
Listov	650 – 6 300		
Zásobníkov	1 – 4 (plus pomocný zásobník)		
Čas zahrievania³ (sekundy)	20		
Pamäť (GB)			
Kopírka/tlačiareň (zdieľaná)	5		
HDD ⁴	250		
Napájanie	Menovité miestne napätie AC ± 10 %, 50/60 Hz		
Príkon (kW) (Max.)	1,84 (220 až 240 V)		
Rozmery (mm) (Š × H × V) ⁵	608 × 650 × 834		
Hmotnosť (kg)	79		

Kopírka

Veľkosť zdrojového papiera (Max.)	A3	
Čas do výťažku prvej kópie⁶ (sekúnd)	Plnofarebná 6,7	ČB 4,7
Počet kópií súvislého kopírovania (Max.)	9 999	
Rozlíšenie tlače (dpi)		
Skenovanie (farebne)	600 × 600	
Skenovanie (ČB)	600 × 600, 600 × 400, 600 × 300	
Tlač	600 × 600, 9 600 (ekvivalentné) × 600 (v závislosti od režimu kopírovania)	
Počet stupňov gradácie	256	
Rozsah zväčšenia (%)	25 – 400, (25 – 200 pomocou DSPF) v 1 % prírastkoch	
Prednastavené pomery kopírovania (metrické)	10 pomerov (5R/5E)	

Bezdrôtová LAN (vyžadovaný voliteľný modul MX-EB18)

Protokoly	IEEE802.11n/g/b
Režimy prístupu	Infrastructure, software AP
Bezpečnosť	WEP, WPA/WPA2 PSK, WPA/WPA2 EAP ⁷ , WPA2 PSA, WPA2 EAP ⁷

Sieťový skener

Metóda skenovania	Push scan (pomocou ovládacieho panelu) Pull scan (aplikácia vyhovujúca štandardu TWAIN)	
Rýchlosť skenovania⁸ (ipm)	Jednostranné 80	Obojstranné 25
Rozlíšenie (dpi) (Max)		
Push scan	100, 150, 200, 300, 400, 600	
Pull scan	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 50 až 9 600 dpi podľa používateľského nastavenia	
Formáty súborov	TIFF, PDF, PDF/A, šifrované PDF, JPEG ⁹ , XPS	
Miesta určenia skenu	Skenovanie do e-mailu, na plochu, na FTP server, do sieťového priečinka (SMB), na USB médium, HDD	
Nástroje na skenovanie	Sharpdesk	

Zakladanie dokumentov

Kapacita zakladania dokumentov¹⁰	Strán	Súborov
Hlavný adresár a voliteľné adresáre	20 000	3 000
Priečinkov rýchleho prístupu k súborom	10 000	1 000
Uložené úlohy¹¹	Kopírovanie, tlač, skenovanie, prenos faxu	
Ukladacie priečinky	Priečinkov rýchleho prístupu k súborom, hlavný priečinkov, používateľský priečinkov (max. 1 000)	

Sieťová tlačiareň

Rozlíšenie (dpi)	600 × 600, 9 600 (ekvivalentné) × 600
Rozhranie	USB 2,0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Podporované OS	Windows Server [®] 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Windows [®] 7, 8.1, 10 Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12
Sieťové protokoly	TCP/IP
Tlačové protokoly	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (tlač e-mailu), HTTP, FTP na sťahovanie tlačových súborov, IPP, SMB, WSD
PDL	Štandardný: emulácia PCL 6 Voliteľný: Adobe [®] PostScript [®] 3™
Dostupné fonty	80 fontov pre PCL, 139 fontov pre Adobe [®] PostScript [®] 3™

Faxovanie (vyžadovaný voliteľný modul MX-FX15)

Metóda kompresie	MH/MR/MMR/JBIG
Komunikačný protokol	Super G3/G3
Čas prenosu¹² (sekúnd)	Menej než 3
Rýchlosť modemu (bps)	33 600 – 2 400 s automatickým fallbackom
Veľkosť dokumentu	A3 – A5
Pamäť (GB)	1 (vstavaná)

¹: Podávanie na šírku. ²: S papierom formátu A5 je možné použiť výhradne podávanie na dĺžku. ³: Pri menovitom napätí, 23 °C (73,4 °F). Môže sa líšiť v závislosti od prevádzkových podmienok a prostredia. ⁴: Kapacita pevného disku závisí od získavania zdrojov. ⁵: Vrátane nastavovacích prvkov a vystupujúcich častí. ⁶: Podávanie listov formátu A4 z 1. zásobníka, pomocou skla na dokumenty, bez výberu alebo režimu Auto Colour, MFP v plne pripravenom stave. Môže sa líšiť v závislosti od prevádzkových podmienok a prostredia. ⁷: Nie je aplikovateľné pre režim Software AP. ⁸: Na základe štandardnej tabuľky Sharp formátu A4 pri použití podávača dokumentov a podávaní na šírku. Pri použití továrskeho nastavenia a s vypnutým režimom Auto Colour. Rozlíšenie sa bude v závislosti od typu dokumentu a veľkosti skenovanej oblasti líšiť. ⁹: Iba farebne/v stupňoch sivej. ¹⁰: Úložná kapacita sa bude líšiť v závislosti od typu dokumentu a nastavenia skenovania. ¹¹: Niektoré funkcie vyžadujú voliteľné súčasti. ¹²: Na základe štandardnej tabuľky Sharp so 700 znakmi (A4, podávanie na šírku) pri štandardnom rozlíšení v režime Super G3, 33 600 bps, kompresia JBIG.

Konštrukcia a technické špecifikácie sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť. Všetky informácie boli správne v okamihu tlače. Logo ENERGY STAR je certifikačná známka a smie sa použiť výhradne na certifikáciu konkrétnych výrobkov, pri ktorých bolo preukázané splnenie požiadaviek programu ENERGY STAR. ENERGY STAR je registrovanou ochrannou známkou v USA. Windows, Windows NT, Windows XP a Windows Vista sú registrovanými obchodnými značkami Microsoft Corporation. Adobe a PostScript3 sú buď registrovanými ochrannými značkami, alebo ochrannými značkami Adobe Systems Incorporated v USA a/alebo iných krajinách. Všetky ostatné názvy spoločností, výrobkov a logotypy sú ochrannými značkami alebo registrovanými obchodnými značkami ich príslušných vlastníkov. ©Sharp Corporation. August 2017 Ref. MX-2630N Úloha: 18414. Všetky ochranné známky potvrdené. E&OE.