



# MX-2630N

Digitálny farebný multifunkčný systém

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

**SHARP**  
Be Original.

# Všetko, čo váš tím potrebuje, 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 komukoľvek 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 upraviteľnosť 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. Snadným funkcie upraviteľnosti sme obrazovku vybavili „Snadným 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 tlačiarni 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 ušetrite 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 hneď niekoľkými vrstvami robustného, 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\*<sup>1</sup> najvyššiu úroveň zabezpečenia, ktorá vyhovuje štandardu profilu Hard Copy Device Protection Profile (HCD PP\*<sup>2</sup>).

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



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



# Všetko, čo potrebujete teraz aj v budúcných 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 naším 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.

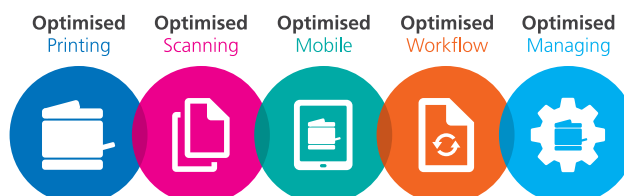
Naše optimalizované riešenia na skenovanie šetria čas a zabráňujú drahým chybám zjednodušením a automatizáciou záznamu, uloženia a zdieľania dokumentov, bez ohľadu na ich formát alebo účel.

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

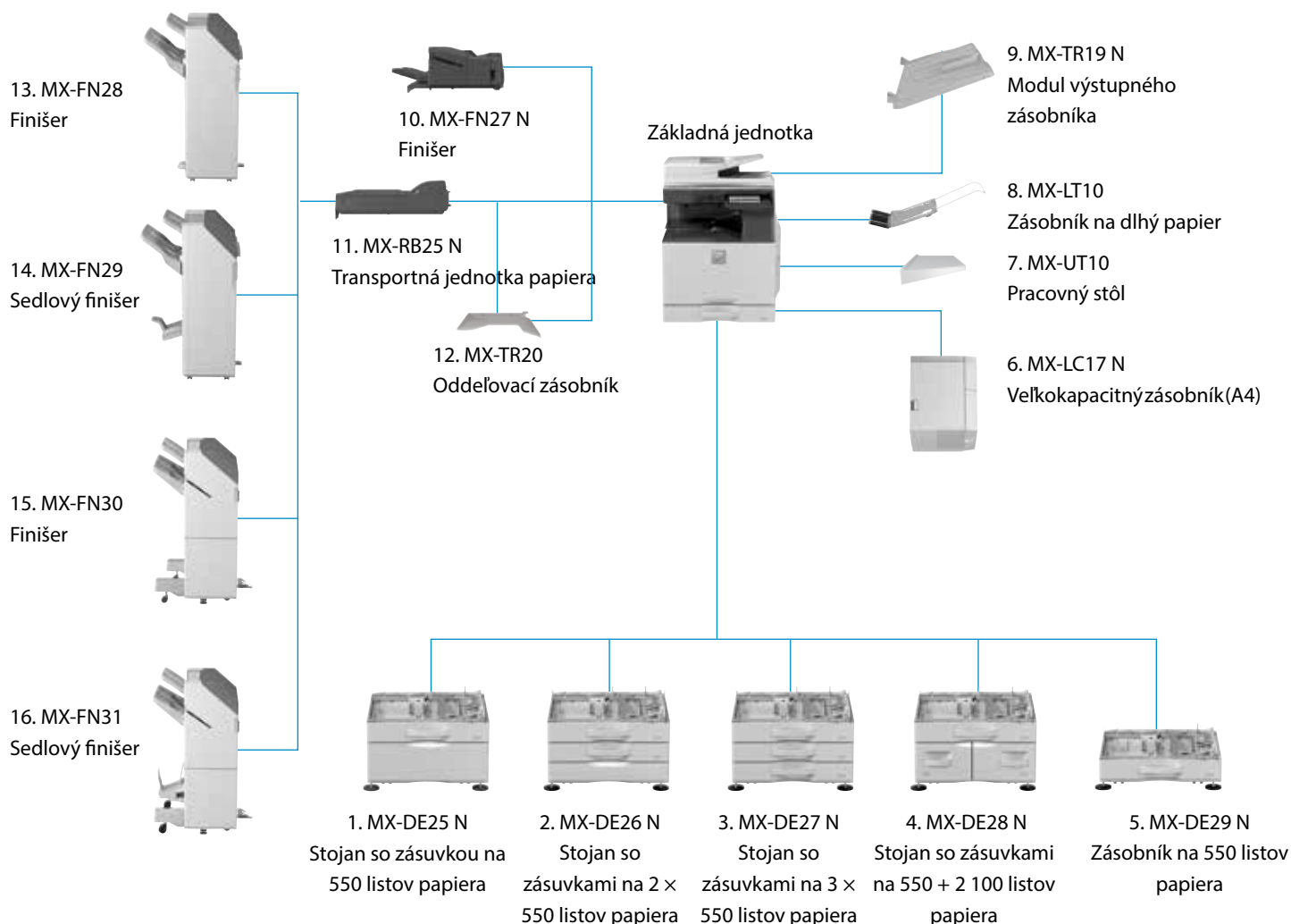


Naše optimalizované riešenia workflow pomáhajú znižovať náklady a zefektívňovať opakované úlohy, a obnovovať tak produktivitu podniku, ktorú potrebujete na dosiahnutie a udržanie rastu a ziskovosti.

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\*<sup>1</sup>, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m<sup>2</sup>)
2. MX-DE26 N Stojan so zásuvkami na 2 × 550 listov papiera 550 listov\*<sup>1</sup> každá, pre spodné a horné zásobníky, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m<sup>2</sup>)
3. MX-DE27 N Stojan so zásuvkami na 3 × 550 listov papiera 550 listov\*<sup>1</sup> každá, pre spodné a horné zásobníky, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m<sup>2</sup>)
4. MX-DE28 N Stojan so zásuvkami na 550 + 2 100 listov papiera  
Horný zásobník: SRA3 – A5R, 550 listov\*<sup>1</sup> (80 g/m<sup>2</sup>)  
Spodný zásobník (ľavý): A4, 1 200 listov\*<sup>1</sup> (60 – 105 g/m<sup>2</sup>)  
Spodný zásobník (pravý): A4 – B5, 900 listov\*<sup>1</sup> (60 – 105 g/m<sup>2</sup>)
5. MX-DE29 N Zásobník na 550 listov papiera 550 listov\*<sup>1</sup>, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m<sup>2</sup>)
6. MX-LC17 N Veľkokapacitný zásobník (A4) 3 000 listov\*<sup>1</sup>, A4 – B5 (60 – 220 g/m<sup>2</sup>)
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\*<sup>1</sup>  
Kapacita zošívania: max. 50 listov\*<sup>1</sup>  
Pozícia zošívania: 3 pozície (vpredu, vzadu alebo dvojbodové zošívanie)  
Ručné zošívanie: 1-bodové vzadu (ploché), 45 listov (64 g/m<sup>2</sup>), 40 listov (80 g/m<sup>2</sup>)  
Kapacita bezspinkového zošívania: max. 5 listov (64 g/m<sup>2</sup>), 4 listy (65 – 81,4 g/m<sup>2</sup>), 3 listy (81,5 – 105 g/m<sup>2</sup>)  
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

\*<sup>1</sup> Počet listov pri použití papiera 80 g/m<sup>2</sup>.

## Prídavné zariadenia

### 13. MX-FN28 1k Finišer

A3W – A5R (odsadenie/zošitie), SRA3 – A5R (bez odsadenia)  
Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 1 000 listov\*<sup>1</sup>Kapacita zošívania:  
max. 50 listov\*<sup>1</sup>

Pozíciazošívania:1-bodovévpreduploché),1-bodovévzadu(ploché),2-bodovézošívanie

### 14. MX-FN29 1k Finišer so sedlovým zošívánímA3W – A5R (odsadenie/zošitie), SRA3 – A5R (bez odsadenia)

Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 1 000 listov\*<sup>1</sup>

Kapacita zošívania: max. 50 listov\*<sup>1</sup>

Pozíciazošívania:1-bodovévpreduploché),1-bodovévzadu(ploché),2-bodovézošívanie

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\*<sup>1</sup>

Kapacita zošívania: max. 65 listov\*<sup>1</sup>

Pozíciazošívania:1-bodovévpreduploché),1-bodovévzadu(šikmé),2-bodovézošívanie

Ručné zošívanie: 1-bodové vzadu (ploché), 45 listov (64 g/m<sup>2</sup>), 40 listov (80 g/m<sup>2</sup>)

Kapacita bezspunkového zošívania: max. 5 listov (64 g/m<sup>2</sup>), 4 listy (65 – 81,4 g/m<sup>2</sup>), 3 listy (81,5 – 105 g/m<sup>2</sup>)

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

### 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\*<sup>1</sup>

Kapacita zošívania: max. 65 listov\*<sup>1</sup>

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

Ručné zošívanie: 1-bodové vzadu (ploché), 45 listov (64 g/m<sup>2</sup>), 40 listov (80 g/m<sup>2</sup>)

Kapacita bezspunkového zošívania: max.5 listov (64 g/m<sup>2</sup>), 4 listy (65 – 81,4 g/m<sup>2</sup>), 3 listy (81,5 – 105 g/m<sup>2</sup>)

Pozícia bezspunkového 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

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

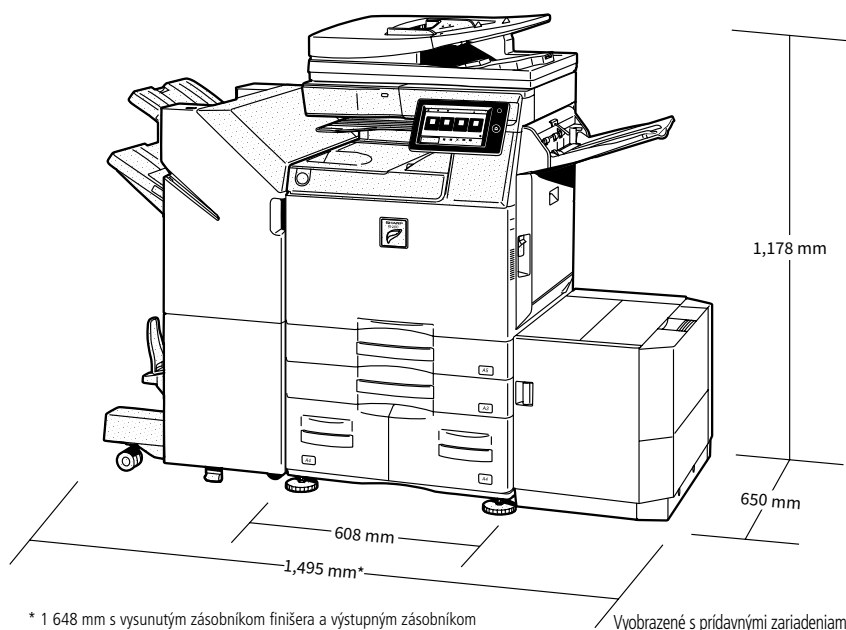
MX-AMX2 Komunikačný modul aplikácie

MX-AMX3 Externý účtovný modul

### Bezpečnosť

MX-FR51U Modul zabezpečenia dát

Komerčná verzia



# Špecifikácie

## Všeobecné

|  |  |          |            |
|--|--|----------|------------|
| Rýchlosť (tlač/kopírovanie) (Max.) Farebne/čiernobielo | A4 <sup>1</sup><br>26                        | A3<br>15 | SRA3<br>15 |
| Displej ovládacieho panelu                             | 7-palcová farebná dotyková obrazovka         |          |            |
| Veľkosť papiera (Min. – Max.)                          | A5 <sup>2</sup> – SRA3                       |          |            |
| Hmotnosť papiera (g/m <sup>2</sup> )                   |  |          |            |
| Zásobník   | 60 – 300                                     |          |            |
| Pomocný zásobník                                       | 55 – 300                                     |          |            |
| Kapacita papiera (Std. – Max.)                         |  |          |            |
| Listov   | 650 – 6 300                                  |          |            |
| Zásobníkov   | 1 – 4 (plus pomocný zásobník)                |          |            |
| Čas zahrievania <sup>3</sup> (sekundy)                 | 20   |          |            |
| Pamäť (GB)   |  |          |            |
| Kopírka/tlačiareň (zdieľaná) HDD <sup>4</sup>          | 5<br>250                                     |          |            |
| Napájanie  | Menovité miestne napätie AC ± 10 %, 50/60 Hz |          |            |
| Príkon (kW) (Max.)                                     | 1,84 (220 až 240 V) <sup>5</sup>             |          |            |
| Rozmery (mm) (Š × H × V) <sup>5</sup>                  | 608 × 650 × 834                              |          |            |
| Hmotnosť (kg)  | 79   |          |            |

## Kopírka

|  |  |           |
|--|--|-----------|
| Veľkosť zdrojového papiera (Max.)                | A3   |           |
| Čas do výťažku prvej kópie <sup>6</sup> (sekúnd) | Plnofarebná<br>6,7   | ČB<br>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  |
| Režim prístupu | Infrastructure, software AP  |
| Bezpečnosť     | WEP, WPA/WPA2 PSK, WPA/WPA2 EAP <sup>7</sup> , WPA2 PSA, WPA2 EAP <sup>7</sup> |

## Sieťový skener

|  |   |                   |
|--|---|-------------------|
| Metóda skenovania                      | Push scan (pomocou ovládacieho panelu)<br>Pull scan (aplikácia vyhovujúca štandardu TWAIN)        |                   |
| Rýchlosť skenovania <sup>8</sup> (ipm) | Jednostranné<br>80  | Obojstranné<br>25 |
| Rozlíšenie (dpi) (Max)                 |   |                   |
| Push scan                              | 100, 150, 200, 300, 400, 600  |                   |
| Pull scan                              | 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600<br>50 až 9 600 dpi podľa používateľského nastavenia              |                   |
| Formáty súborov                        | TIFF, PDF, PDF/A, šifrované PDF, JPEG <sup>9</sup> , 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 dokumentov <sup>10</sup> | Strán  | Súborov |
| Hlavný adresár a voliteľné adresáre          | 20 000   | 3 000   |
| Priečinkorýchleho prístupu k súborom         | 10 000   | 1 000   |
| Uložené úlohy <sup>11</sup>                  | Kopírovanie, tlač, skenovanie, prenos faxu   |         |
| Ukladacie priečinky                          | Priečinkorýchleho prístupu k súborom, hlavný priečinkor, používateľský priečinkor (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 <sup>®</sup> 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Windows <sup>®</sup> 7, 8.1, 10<br>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<br>Voliteľný: Adobe <sup>®</sup> PostScript <sup>®</sup> 3 <sup>TM</sup>   |
| Dostupné fonty    | 80 fontov pre PCL, 139 fontov pre Adobe <sup>®</sup> PostScript <sup>®</sup> 3 <sup>TM</sup>  |

## Faxovanie (vyžadovaný voliteľný modul MX-FX15)

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Metóda kompresie                   | MH/MR/MMR/JBIG                           |
| Komunikačný protokol               | Super G3/G3                              |
| Čas prenosu <sup>12</sup> (sekúnd) | Menej než 3                              |
| Rýchlosť modemu (bps)              | 33 600 – 2 400 s automatickým fallbackom |
| Veľkosť dokumentu                  | A3 – A5                                  |
| Pamäť (GB)                         | 1 (vstavaná)                             |

<sup>1</sup>: Podávanie na šírku. <sup>2</sup>: S papierom formátu A5 je možné použiť výhradne podávanie na dĺžku. <sup>3</sup>: Pri menovitom napätí, 23 °C (73,4 °F). Môže sa líšiť v závislosti od prevádzkových podmienok a prostredia. <sup>4</sup>: Kapacita pevného disku závisí od získavania zdrojov. <sup>5</sup>: Vráťane nastavovacích prvkov a vystupujúcich častí. <sup>6</sup>: 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. <sup>7</sup>: Nie je aplikovateľné pre režim Software AP. <sup>8</sup>: 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. <sup>9</sup>: Iba farebne/v stupňoch sivej. <sup>10</sup>: Úložná kapacita sa bude líšiť v závislosti od typu dokumentu a nastavenia skenovania. <sup>11</sup>: Niektoré funkcie vyžadujú voliteľné súčasti. <sup>12</sup>: 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.