



MX-6050V/5050V
MX-4050V/3550V/3050V

Digitálny farebný multifunkčný systém

www.sharp.sk

SHARP
Be Original.

Vytvorená pre vaše potreby.

Nová technológia. Rastúci tím. Svieže smery. Nie je možné dopredu povedať, aké príležitosti (alebo výzvy) pred vaším podnikom stoja. Pri výbere novej MFP teda investujte do takého zariadenia, ktoré sa bude môcť prispôbiť vašim potrebám – nech už bude budúcnosť akákoľvek.

Dnes možno máte pomerne jednoduché potreby na poli tlače, skenovania a kopírovania. Ale s tým, ako sa súčasťou pracovného života stávajú nové spôsoby zdieľania informácií a dochádza k zmenám v potrebách pracovných síl, je dôležité, aby vaša MFP bola schopná udržať s týmito zmenami krok.

Päť všestranných modelov

So širokou ponukou voliteľných súčastí a inovácií je táto nová generácia farebných MFP formátu A3 pripravená na dnešok aj na zajtrajšok.

K dispozícii sú nasledujúce varianty:

Vysokovýkonné riešenia: Modely MX-6050V a MX-5050V, ktoré ponúkajú pôsobivú rýchlosť tlače a kopírovania 60, respektíve 50 strán za minútu.

Zariadenia stredného

segmentu: 40 str./min. MX-4050V a 35 str./min. MX-3550V.

Pre menšie pracovné skupiny:

30 str./min. MX-3050V.

Všetko, čo potrebujete, už v základe

Všetky nutné funkcie sú dodávané už v štandarde – s maximálne kvalitnými výsledkami. Môžete tlačiť na papieri s rozmermi až SRA3 a hmotnosťami až 300 g/m², čo vám prináša dokonalú všestrannosť. A so schopnosťou spracovávať kombinácie zmiešaných čiernobielych aj farebných dokumentov rozličných hmotností a veľkostí je skenovanie rýchle a jednoduché.

Funkcie, ako je naša automatická kontrola procesov a funkcia developer refresh system, vám prinášajú stabilne vysokú kvalitu výstupu pri každej úlohe. S režimom Auto Colour, pre zmenu, nie je potrebné pri skenovaní alebo kopírovaní farebných dokumentov čokoľvek nastavovať – dokonca ani v prípade originálov so zmiešaným obsahom.

V neposlednom rade, pretože nikto nemá rád výpadky, umožňujú modely MX-6050V a MX-5050V doplniť toner aj bez prerušenia tlače.



Plus doplnky, ktoré si želáte

Všetkých päť modelov je integrovaných s cloudom a je možné ich používateľsky prispôbiť alebo inovovať podľa vašich požiadaviek.

Medzi voliteľné súčasti sa radia:

- Celý rad profesionálnych možností dokončovania vrátane sedlového zošívania, prípadne ručného a bezspinkového zošívania
- Zásobník na oddeľovanie úloh pre triedenie úloh tlače, kopírovania a faxovania
- Single Sign-On na pripojenie k populárnym cloudovým službám
- Sharp OSA (Open Systems Architecture) na integráciu do sieťových a cloudových aplikácií
- Schopnosť vytvárať kompaktné PDF pre skenovanie do súborov s malou veľkosťou
- Adobe® PostScript® 3™ pre lepšie spracovanie grafiky
- Rozšírenie o fax
- Optimalizované softvérové riešenia pre ľahšie a produktívnejšie skenovanie, tlač a mobilnú konektivitu



Možnosti kombinovania rozširujúcich funkcií podľa prania používateľa.



Vysoká produktivita, menej odpadu.

Používateľsky prívetivý dizajn spoločne s funkciami na úsporu času (a energie) znamenajú, že sú naše MFP ako stvorené pre kancelársku prácu. Pomáhajú všetkým využiť počas pracovného dňa viac času.

V spoločnosti Sharp vieme, že vyspelá technológia sama o sebe nestačí. Aby do každodenného života skutočne priniesla zmenu, musí byť ľahko použiteľná. A to isté platí pre naše MFP.

Zvládnite najdôležitejšie funkcie v krátkom čase

Kvôli jednoduchým kancelárskym úlohám si určite nikto nechce čítať celý návod. Zaisťujeme teda, aby boli funkcie na každodenné použitie pohodlne prístupné z farebného, voľne sklopiteľného dotykového LCD displeja s uhlopriečkou 10,1". Displej je možné prispôbiť tak, aby s cieľom ďalej zvýšiť efektivitu zobrazoval vami najčastejšie používané funkcie. A zahrnuli sme taktiež integrovaný webový prehľadávač.

Dokonca aj podrobné nastavenia zvládnete veľmi rýchlo. A ak budete mať akékoľvek otázky, skrátka sa pozrite na rýchleho pomocníka integrovaného do každej funkcie.



Prispôbte si všetko podľa vlastných predstáv. Upravte si domovskú obrazovku presunutím požadovaných ikon.

Používajte ich po svojom

Ak pracujete vo väčšej kancelárii, zrejme nebudete chcieť prerušovať svoju prácu vždy, keď budete musieť bežať k tlačiarni vyzdvihnúť citlivé dokumenty. S flexibilnou funkciou Pull Printing sú naše MFP navrhnuté tak, aby sa ony prispôbili vám a dokonale zapadli do vašej každodennej kancelárskej praxe.

Pomocou funkcie Print Release (Uvoľnenie tlače) nastavíte MFP ako tlačový server a dokumenty potom môžete tlačiť z akejkoľvek sieťovej MFP v rovnakom sieťovom rozsahu – a to tam a vtedy, keď si to želáte*. Prinášame vám tak flexibilitu vyzdvihnúť si svoje výstupy v okamihu, keď sa vám to najlepšie hodí. A spoločne s tým istotu, že citlivé dokumenty nebudú



Tlačte podľa vlastného plánu. Výtlačky si vyzdvihnete na akejkoľvek MFP pripojenej do siete.

Zvýšte svoju energetickú účinnosť

Keď príde reč na zníženie spotreby energií a prevádzkových nákladov na pracovisku, dokonca aj tie najmenšie úspory sa môžu sčítať. Funkcie, ako je toner s nízkym bodom topenia, Eco Scan, krátky čas zahrievania a automatické, konfigurovateľné nastavenia napájania, zaisťujú, že sú naše MFP energeticky veľmi úsporné.

A čo viac, ovládací panel vyzve používateľa na výber ekologicky najšetnejšieho variantu pre každú tlačovú úlohu – a tonerové kazety sa automaticky uvoľnia až po úplnom vyprázdnení. To všetko prispieva k znižovaniu množstva odpadu.

* Celkovo až 5 zariadení pripojených do siete.



Konektivita, ktorá myslí aj na budúcnosť.

Pristupujeme k informáciám a zdieľame ich viacerými spôsobmi než kedykoľvek predtým. Aby sme pomohli podnikom čeliť výzvam a chopiť sa príležitostí dnešného prepojeného sveta, investujeme do technológií navrhnutých pre budúcnosť.

Každé pracovisko má svoje jedinečné špecifiká. Od zmesi kolektívov pracujúcich na mieste aj v teréne po použitie celého radu digitálnych zariadení a online systémov na plnenie pracovných úloh.

Naše MFP sú navrhnuté pre univerzálnosť s celým radom inovácií a úprav určených na prispôbenie zariadenia vašim individuálnym potrebám.

Navrhnuté pre široký okruh zariadení

Sme zvyknutí pristupovať k dátam a informáciám celým radom spôsobov - od stolových počítačov a laptopov po telefóny a tablety. S týmito MFP môžete tlačiť z vami uprednostňovaného zariadenia.

Sú podporované populárne mobilné technológie, ako je Google Cloud Print™ a Apple AirPrint®. Prípadne sa k MFP môžete pripojiť pomocou NFC*1 (Near Field Communication) alebo použiť telefón na naskenovanie QR kódu z displeja MFP.

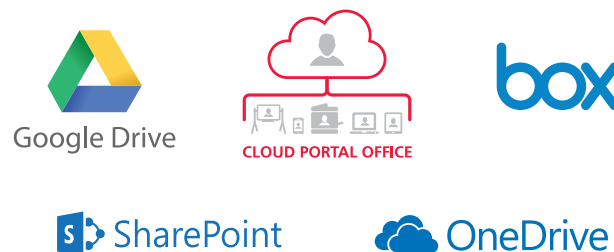
Ak uprednostňujete tlač z USB, jednoducho disk zasuniete do MFP, vyberiete súbor Microsoft Office a ste pripravení tlačiť*2. Dokumenty taktiež môžete priamo na USB disk skenovať a ukladať.



Mobilne. Z cloudu. Z USB. Tlačte po svojom.

Pripojenie ku cloudu a e-mailu

Získajte k svojim súborom prístup na niekoľko kliknutí. Dosiahnete do cloudu s priamym prístupom k službám na ukladanie a zdieľanie súborov, ako sú Google Drive™, OneDrive®, SharePoint®, Microsoft Online, Box a Sharp Cloud Portal Office – všetky sú dostupné priamo z dotykovej obrazovky.



A pretože vieme, že nikto nemá rád, keď musí opakovane zadávať prihlasovacie údaje, použite funkciu Single Sign-On na rýchly a jednoduchý prístup k mnohým zo svojich obľúbených cloudových služieb.

A v neposlednom rade, poštové konektory prinášajú schopnosť odosielať naskenované dáta priamo príjemcom na vašich kontaktoch Gmail™ alebo Microsoft Exchange.

*1 NFC vyžaduje komerčne dostupnú čítačku NFC kariet.

*2 na tlač súborov Microsoft Office je potrebný voliteľný modul MX-PU10.

V bezpečných rukách

So stále väčším množstvom digitálne zdieľaných informácií sa chcete uistiť, že k nim majú prístup iba oprávnené osoby.

Kontrolujte prístup pomocou hesiel a autentifikácie používateľov, prípadne pomocou čítačky kariet pre ešte vyššiu úroveň zabezpečenia.

Šifrujte a odstraňujte dáta z pevného disku MFP automaticky aj na vyžiadanie. A keď príde čas na výmenu MFP, použijete funkciu inicializácie dát na ich odstránenie.

Bojujte proti kybernetickým útokom pomocou zabezpečeného sieťového rozhrania, SSL, IPsec a sieťovej ochrany portov.

Zabráňte pomocou funkcie Document Control*¹ neoprávnenému použitiu, napríklad kopírovaniu, skenovaniu, faxovaniu a zakladaniu dôverných dokumentov.

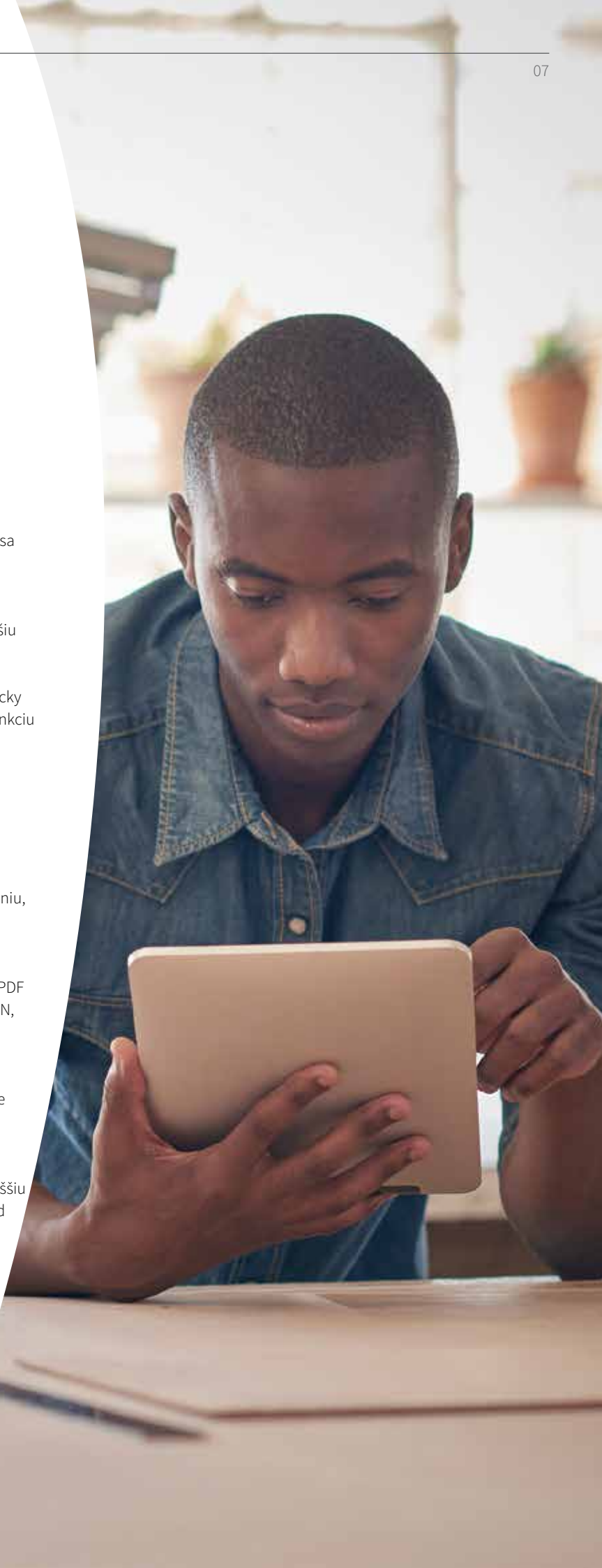
Chráňte sa proti incidentom pomocou funkcií, ako sú tlač skrytých vzorcov pre odhaľovanie vodotlačie, zabezpečenie PDF pomocou hesiel a dôvernej tlače zabezpečenej pomocou PIN, ktorá vyžaduje prítomnosť používateľa pri stroji.

A aby ste mohli pokojne spávať, sú naše MFP dodávané so šifrovaním S/MIME na zabezpečenie e-mailovej komunikácie aj pokročilými funkciami na zabezpečenie dát a vysoko zabezpečeným prihlasovaním. Pre maximálnu ochranu vyžadovanú vo vládných, vojenských alebo právnych organizáciách môže váš administrátor trvale povoliť *² najvyššiu úroveň zabezpečenia, ktorá vyhovuje štandardu profilu Hard Copy Device Protection Profile (HCD PP*³).

*¹ Vyžaduje voliteľný balík Data Security Kit

*² Po zapnutí nemusia byť niektoré funkcie k dispozícii.

*³ HCD PP ver1.0 – non Common Criteria



Priestor na vyššiu efektívitu.

Tlač, kopírovanie a skenovanie nemusí predstavovať časovo náročné vyrušenie od ostatných úloh. So širokou ponukou ďalších voliteľných súčastí sa naše MFP stávajú neoddeliteľnou súčasťou vašej informačnej infraštruktúry – a posilňujú efektívitu na pracovisku.

Keď sa každodenné úlohy zrýchlia, zefektívnia a zjednodušia, má každá pracovná skupina čas zamerať sa na dôležitejšie projekty. Naša nová generácia MFP podporuje vyššiu produktívitu na pracovisku tým, že pretvára tlač, kopírovanie a skenovanie k lepšiemu.

A to je iba začiatok. Keď to všetko spojíme so súčasťami s ďalšou pridanou hodnotou, ako sú Cloud Portal Office, a jedným alebo hneď niekoľkými z našich optimalizovaných softvérových riešení, bude vaša kontrola nad tým, akým spôsobom vaša pracovná sila pristupuje k dátam a zdieľa ich, ešte jednoduchšia. To vám umožní identifikovať možné úspory, znižovať prevádzkové náklady a dosahovať novú úroveň efektivity naprieč svojím podnikom.

Predstavujeme Cloud Portal Office

Zaznamenávajte, ukladajte a zdieľajte kľúčové dokumenty jednoducho s naším cenami overeným systémom na správu dokumentov. Cloud Portal Office uľahčuje vytvorenie zjednoteného digitálneho ekosystému, ktorý v sebe spája MFP, počítače, tablety, telefóny a dokonca aj interaktívne displeje Sharp BIG PAD. Poskytuje vám aj vášmu tímu prístup k dôležitým dokumentom z akéhokoľvek zariadenia pripojeného do siete.

Cloud Portal Office sa stáva vašou bránou ku každému dokumentu uloženému do cloudu. A tým, že vám umožňuje skenovať automaticky indexované dokumenty priamo do cloudu a upozorňovať kolegov priamo z MFP, môžete všetkým rýchlo odovzdať všetky informácie, ktoré potrebujú.





Optimalizované softvérové riešenia

Vyberte si jedno z našich optimalizovaných softvérových riešení, ktoré vám pomôže zvýšiť efektivitu a znížiť náklady v kľúčových oblastiach, ktoré sú pre váš podnik dôležité.

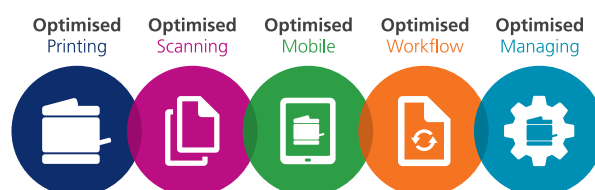
Optimalizovaná tlač: monitoruje a spravuje využívanie tlače a skenovania. Zaisťuje, že ich využívajú výhradne oprávnené osoby, sleduje náklady, zaisťuje ich návratnosť a znižuje množstvo odpadu.

Optimalizované skenovanie: šetrí čas a zabraňuje nákladným chybám zjednodušením a automatizáciou ukladania a zdieľania dokumentov – bez ohľadu na ich formát.

Optimalizované mobilné riešenia: vytvárajú flexibilnejšie tímy tým, že pomáhajú ľuďom prepojiť tablety, telefóny a laptopy jednoducho a bezpečne, takže sú stále v kontakte.

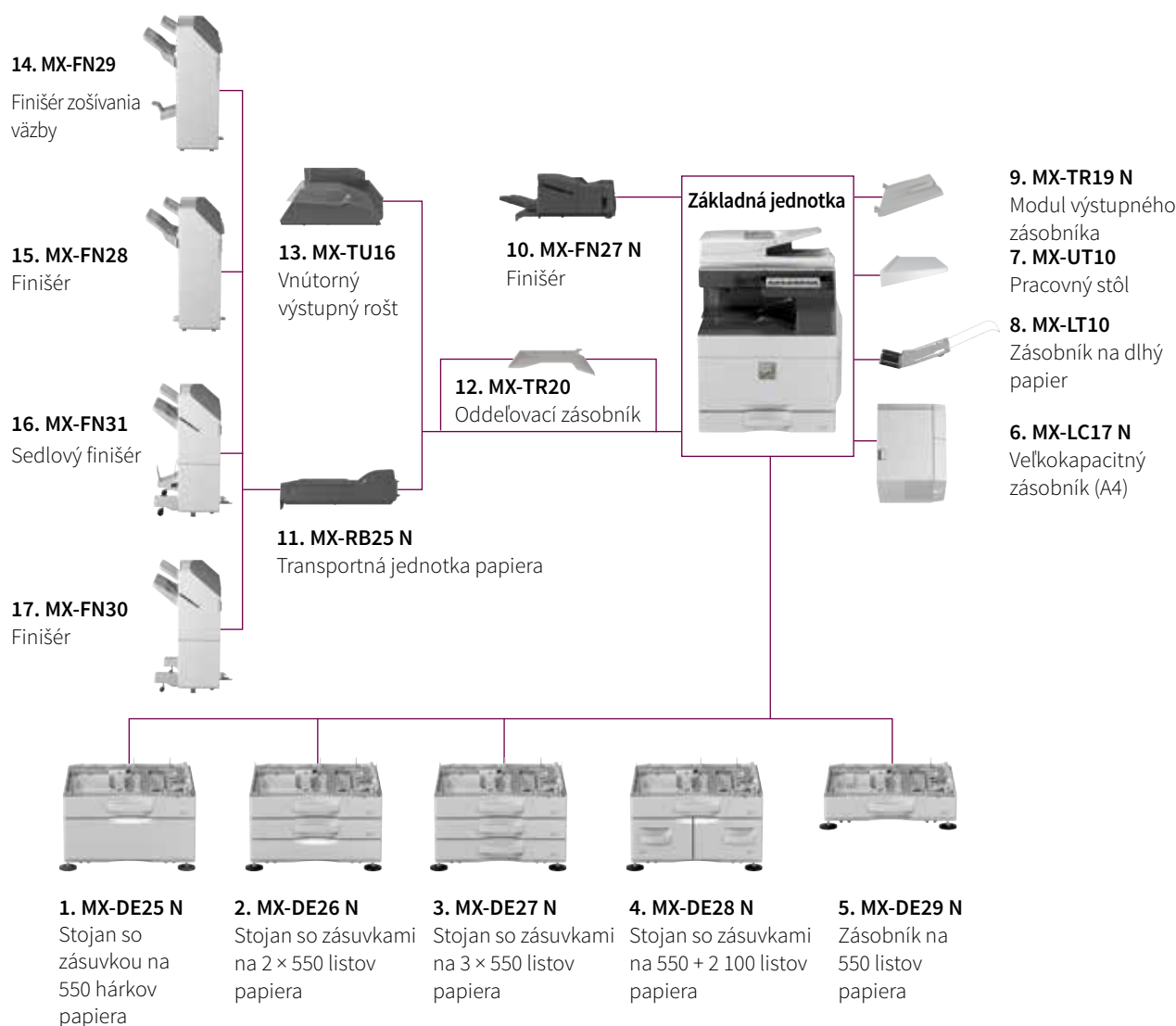
Optimalizované riešenia workflow: pomáhajú obnovovať produktivitu potrebnú na dosiahnutie a udržanie rastu a ziskovosti zefektívnením a zjednodušením opakovaných úloh.

Optimalizovaná správa: znižuje záťaž spojenú so správou vašich MFP a znižuje náklady na vlastníctvo zariadenia.



Inteligentnejšie technológie podporujú efektívne tímy.

Konfigurácia



Prídavné zariadenia

Základná jednotka

- 1. MX-DE25 N Stojan so zásuvkou na 550 hárkov papiera**
550 hárkov*¹, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m²)
- 2. MX-DE26 N Stojan so zásuvkami na 2 × 550 hárkov papiera**
550 hárkov*¹ každá, pre spodné a horné zásobníky, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m²)
- 3. MX-DE27 N Stojan so zásuvkami na 3 × 550 hárkov papiera**
550 hárkov*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 hárkov papiera**
Horný zásobník: SRA3 – A5R, 550 hárkov*¹ (80 g/m²)
Spodný zásobník (vľavo): A4, 1 200 hárkov*¹ (60 – 105 g/m²)
Spodný zásobník (vpravo): A4 – B5, 900 hárkov*¹ (60 – 105 g/m²)
- 5. MX-DE29 N Zásobník na 550 hárkov papiera**
550 hárkov*¹, SRA3 až A5R (60 – 300 g/m²)
- 6. MX-LC17 N Veľkokapacitný zásobník (A4)**
3000 hárkov*¹, A4 – B5 (60 – 220 g/m²)
- 7. MX-UT10 Pracovný stôl**

Dokončovacie úpravy

- 8. MX-LT10 Zásobník na dlhý papier**
Odporúčaný pre tlač bannerov
- 9. MX-TR19 N Modul výstupného zásobníka**
- 10. MX-FN27 N Vnútrový finišér**
A3 – B5 (odsadenie/zošitie), SRA3 – A5R (bez dosadenia)
Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 500 hárkov*¹
Kapacita zošívania: max. 50 hárkov*¹
Pozície zošívania: 3 pozície (vpredú, vzadu, alebo dvojbodové zošívanie)
Ručné zošívanie: 1-bodové vzadu (ploché), 45 hárkov (64 g/m²), 40 hárkov (80 g/m²)
Kapacita bezponkového zošívania: max. 5 hárkov (64 g/m²), 4 hárky (65 – 81,4 g/m²), 3 hárky (81,5 – 105 g/m²)
Pozície bezponkového 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 široko odsadených otvorov

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

Prídavné zariadenia

11. MX-RB25 N Transportná jednotka papiera

Vyžadované pri použití MX-FN28, MX-FN29, MX-FN30 a MX-FN31

12. MX-TR20 Oddelovací zásobník

Vyžaduje vnútorný výstupný rošt MX-TU16

13. MX-TU16 Vnútorňný výstupný rošt

14. MX-FN29 1k Sedlový finišér

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

Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 1000 hárkov*¹

Kapacita zošívania: max. 50 hárkov*¹

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

Zásobník na zošívanie väzby (spodný): 7 súprav (11 – 15 hárkov), 10 súprav (6 – 10 hárkov),

20 súprav (1 – 5 hárkov). Max. 15 hárkov na súpravu

15. MX-FN28 1k Finišér

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

Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 1000 hárkov*¹

Kapacita zošívania: max. 50 hárkov*¹

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

Voliteľný dierovací modul pre MX-FN29 a MX-FN28:

MX-PN15C – Modul na dierovanie 2/4 otvorov

MX-PN15D – Modul na dierovanie 4 široko odsadených otvorov

16. MX-FN31 3k Sedlový finišér

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

Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 3000 hárkov*¹

Kapacita zošívania: max. 65 hárkov*¹

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

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

Kapacita bezspinkového zošívania: max. 5 hárkov (64 g/m²), 4 hárky (65 – 81,4 g/m²),

3 hárky (81,5 – 105 g/m²)

Pozície bezspinkového zošívania: 1-bodové vzadu (šikmé), A3 – B5

Zásobník na zošívanie väzby (spodný): 10 súprav (11 – 15 hárkov), 15 súprav (6 – 10 hárkov),

25 súprav (1 – 5 hárkov). Max. 20 hárkov na súpravu.

17. MX-FN30 3k Finišer

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

Zásobník na odsadenie (horný): max. kapacita 3000 hárkov*¹

Kapacita zošívania: max. 65 hárkov*¹

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

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

Kapacita bezspinkového zošívania: max. 5 hárkov (64 g/m²), 4 hárky (65 – 81,4 g/m²),

3 hárky (81,5 – 105 g/m²)

Pozície bezspinkového zošívania: 1-bodové vzadu (šikmé), A3 – B5

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

MX-PN16C – Modul na dierovanie 2/4 otvorov

MX-PN16D – Modul na dierovanie 4 široko odsadených otvorov

Tlač

MX-PK13 Rozširujúci modul PS3

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 Bezdrôtový LAN adaptér

Umožňuje pripojenie k bezdrôtovým sieťam

Skenovanie

MX-EB11 Balík na zvýšenú komprimáciu súborov

Umožňuje tvorbu vysoko komprimovaných PDF

AR-SU1 Pečiatkovacia jednotka

Na kontrolu pečiatkuje naskenované dokumenty

Sharpdesk licencia

MX-USX1/X5

Balík licencií – 1/5

MX-US10/50/A0

Balík licencií – 10/50/100

Sharp OSA®

MX-AMX1 Modul integrácie aplikácie

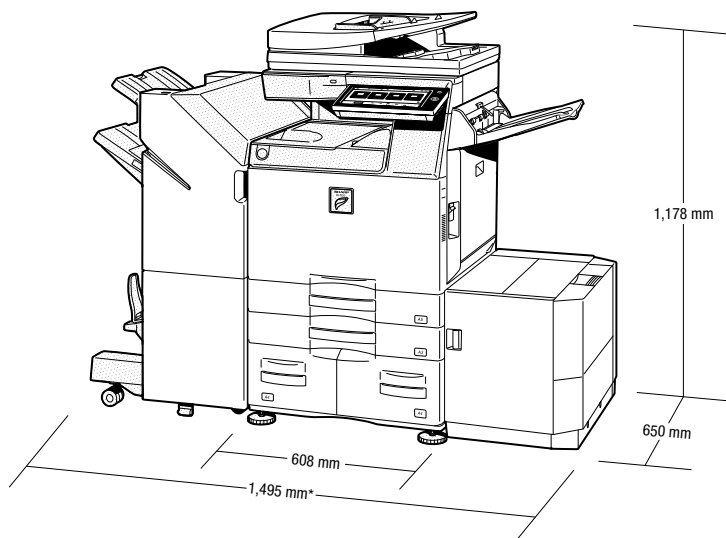
MX-AMX2 Komunikačný modul aplikácie

MX-AMX3Externý účtovný modul

Bezpečnosť

MX-FR51U Modul zabezpečenia dát

Komerčná verzia



* 1 648 mm s vysunutým zásobníkom finišera a výstupným zásobníkom

Vyobrazené s prídavnými zariadeniami.



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

Špecifikácie

Všeobecné

Rýchlosť tlače (ppm/cpm) (max.)	A4**	A3	SRA3
MX-6050V	60	30	29
MX-5050V	50	26	24
MX-4050V	40	20	18
MX-3550V	35	18	16
MX-3050V	30	16	15
Displej ovládacieho panela	farebný LCD displej s uhlopriečkou 10,1 palca		
Veľkosť papiera (min. – max.)	SRA3 – A5*2		
Hmotnosť papiera (g/m ²)			
Zásobník	60 – 300		
Pomocný zásobník	55 – 300		
Kapacita papiera (št. – max.)			
Hárkov	650 – 6 300		
Zásobníky	1 – 4 (plus pomocný zásobník)		
Čas zahrievania *3 (sekúnd)			
MX-6050V/MX-5050V	15		
MX-4050V/MX-3550V/MX-3050V	10		
Pamäť (GB)			
Kopírka/tlačiareň (zdieľaná)	5		
HDD*4	250		
Napájanie	Menovité miestne napätie AC ± 10 %, 50/60 Hz		
Príkon (kW) (max.)			
MX-6050V/MX-5050V	2,07 (220 až 240 V)		
MX-4050V/MX-3550V/MX-3050V	1,84 (220 až 240 V)		
Rozmery (mm) (Š × H × V)*5	608 × 650 × 834		
Hmotnosť (kg)			
MX-6050V/MX-5050V	82		
MX-4050V/MX-3550V/MX-3050V	79		

Kopírka

Veľkosť zdrojového papiera (max.)	A3	
Čas do výťažku prvej kópie *6	Celofarebne	Čiernobielo
MX-6050V/MX-5050V	4,8	3,7
MX-4050V/MX-3550V/MX-3050V	6,7	4,7
Počet kópií súvislého kopírovania (max.)	9 999	
Rozlíšenie tlače (dpi)		
Skenovanie (farebné)	600 × 600	
Skenovanie (ČB)	600 × 600, 600 × 400	
Tlač		
MX-6050V/MX-5050V	1200 × 1200, 600 × 600, 9600 (ekvivalentní) × 600 (v závislosti od režimu kopírovania)	
MX-4050V/MX-3550V/MX-3050V	600 × 600, 9600 (ekvivalentní) × 600 (v závislosti od režimu kopírovania)	
Počet stupňov gradácie	256	
Rozsah zvážčenia (%)	25 – 400 (25 – 200 pomocou RSPF) 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	
Zabezpečení	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP*7, WPA2 PSK, WPA2 EAP*7	

*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 Vratane nastavovacích prvkov a vystupujúcich častí. *6 Podávanie hárkov 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 továrenského nastavenia a s vypnutým režimom Auto Colour. Rozlíšenie sa bude v závislosti od typu dokumentu a veľkosti skenovanej oblasti líšiť. *9 Vyžaduje voliteľný modul MX-EB11 *10 Iba farebné/v stupňoch sivej. *11 Úložná kapacita sa bude líšiť v závislosti od typu dokumentu a nastavenia skenovania. *12 Niektoré funkcie vyžadujú voliteľné súčasti. *13 Mac OS vyžaduje voliteľný modul MX-PK13 *14 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 zmeniť bez predchádzajúceho oznámenia. Všetky informácie boli správne v okamihu tlače. Logo ENERGY STAR je certifikačná známka a smie sa použiť výhradne na certifikáciu konkrétnych výrobkov, pre ktoré 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 spoločnosti Microsoft Corporation. Adobe a PostScript3 sú buď registrovanými ochrannými značkami, alebo ochrannými značkami spoločnosti 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. Január 2018 Ref: Brožúra MX-M6050V/MX-5050VMX-4050V/MX-3550V/MX-3050V (Úloha: 18877). Všetky ochranné známky potvrdené. E&OE.

Sieťový skener

Metóda skenovania	Push scan (pomocou ovládacieho panela) Pull scan (aplikácia vyhovujúca štandardu TWAIN)	
Rýchlosť skenovania *8 (ipm) (max.)	Jednostranné	Obojstranné
	80	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, kompaktné PDF*9 *10, JPEG*10, XPS	
Miesta určenia skenovania	Skenovanie do e-mailu, na plochu, na FTP server, do sieťového priečinka (SMB), na USB médium, HDD	
Nástroje na skenovanie	Sharpdesk	
Zakladanie dokumentov		
Kapacita zaraďovania dokumentov *11	Strán	Súborov
Hlavný adresár a voliteľný adresár	20000	3000
Priečinkov rýchleho prístupu k súborom	10000	1000
Uložené úlohy *12	Kopírovanie, tlač, skenovanie, prenos faxu	
Ukladacie priečinky	Priečinkov rýchleho prístupu k súborom, hlavný priečinkov, používateľský priečinkov (max. 1 000)	

Sieťová tlač

Rozlíšenie (dpi)		
MX-6050V/MX-5050V	1200 × 1200, 600 × 600, 9600 (ekvivalentné) × 600	
MX-4050V/MX-3550V/MX-3050V	600 × 600, 9600 (ekvivalentné) × 600	
Rozhrania	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T	
Podporované OS	Windows Server® 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, Windows Vista®, Windows® 7, 8.1, 10 Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13*13	
Sieťové protokoly	TCP/IP	
Tlačové protokoly	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (tlač e-mailu), HTTP, FTP pre sťahovanie tlačových súborov, IPP, SMB, WSD	
PDL	Štandardný: PCL 6 emulácia 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 prenosu *14 (sekúnd)	Méne než 3
Rýchlosť modemu (bps)	33600 – 2400 s automatickým fallbackom
Rozlíšenie prenosu (dpi)	203,2 x 97,8 (Std) / 406,4 x 391 (ultrajemné)
Veľkosť dokumentu	A3 – A5
Pamäť (GB)	1 (zabudovaná)