

SHARP

MX-4060N/MX-3560N/MX-3060N
Digitala multifunktionssystem med fullfärgsfunktion



A3-FÄRGMULTIFUNKTIONSSYSTEM
MED AVANCERADE FUNKTIONER
FÖR UPPKOPPLADE
ARBETSGRUPPER

Kunskap är fröet till framgång /**This is Why** våra multifunktions-
system revolutionerar ditt sätt att skapa, hantera och dela
dokument.

Du vill arbeta smartare /This is Why du ska förse arbetsgruppen med bästa möjliga teknik.

MX-4060N, MX-3560N och MX-3060N är banbrytande när det gäller effektivitet och enkel användning. Med avancerad ergonomisk utformning och framåtblickande när det gäller anslutningsmöjligheter är dessa nyutvecklade maskiner konstruerade för att ta hand om företagets hela dokumentflöde, vilket resulterar i lägre kostnader och optimerade arbetsflöden.

Låter personalen välja

Oavsett vilken modell du väljer – versionen för 40, 35 eller 30 sidor per minut – möjliggör vår smarta teknik att alla i arbetsgruppen kan arbeta på det sätt som fungerar bäst för dem.

Avancerad engångsinloggning förbättrar produktiviteten genom att personalen kan ansluta till önskad molnlagringstjänst såsom Google Drive™, SharePoint® eller OneDrive® direkt från systemets manöverpanel. Utskrift direkt från molnet och scanning av dokument från multifunktionssystem till molnet tar bara ett ögonblick. Logga in en gång och ha tillgång till allting!

EN RÖRELSEDETEKTOR VÄCKER MULTIFUNKTIONSSYSTEMET NÄR EN PERSON NÄRMAR SIG DET, VILKET INNEBÄR ATT SYSTEMET ALLTID ÄR REDO



Smartare teknik

Våra nya multifunktionssystem är fyllda med alla de funktioner du behöver för maximal produktivitet. En rörelsedetektor registrerar när någon närmar sig maskinen, och multifunktionssystemet vaknar upp från viloläget och är redo att ta hand om jobben utan ytterligare väntetid.

Via den stora, vinklinsbara och lättöverskådliga färgpekskärmen får du på ett intuitivt sätt tillgång till alla funktioner, och den inbyggda hjälpfunktionen vägleder dig om du behöver hjälp med någon funktion.

Via färgpekskärmen kan du dra och släppa menyikoner som ger dig snabbare tillgång till funktioner som du ofta använder. Skärmen har stöd för multi-touch-gester. Med förhandsgranskningsfunktionen kan du smidigt granska och redigera dokument före utskrift.

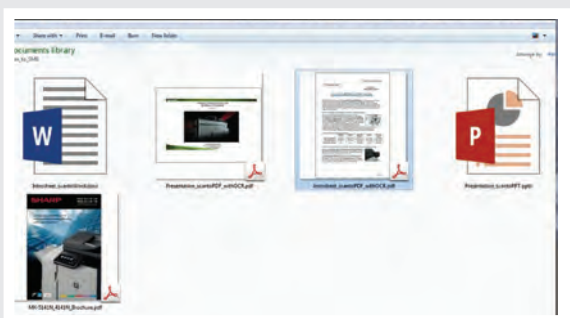


ANPASSINGSBAR STARTSIDA MED DRA OCH SLÄPP-GRÄNSSNITT

Det är ofta ont om tid /This is Why våra multifunktionssystem är konstruerade för att göra så mycket mer.

Alla multifunktionssystem kan skriva ut, kopiera och scanna. Men de nya multifunktionssystemen från Sharp kan göra så mycket mer. De kan fungera som utskriftsserver med funktioner för säker utskrift. Detta innebär att den praktiska funktionen för säker utskrift kan användas för utskrift av dokument på valfritt Sharp multifunktionssystem i nätverket.*

Detta säkerställer inte bara konfidentialitet genom att dina dokument aldrig lämnas obevakade; det ger dessutom ökad bekvämlighet genom att du kan hämta dokumenten vid skrivaren när det passar dig.



KONVERTERA SCANNADE DOKUMENT
TILL REDIGERBARA FILER OCH
SÖKBARA PDF-FILER

SÄTT I USB-MINNET I
MULTIFUNKTIONSSYSTEMET OCH SKRIV UT



Förstklassig scanning

Mycket snabb scanning med 80 sidor per minut. Med funktionen för automatiskt färgläge kan multifunktionssystemet scanna flera färg- och svartvita dokument automatiskt, även om de har olika pappersstorlek och pappersvikt. Lägg bara dokumenten i dokumentmataren med 100 arks kapacitet så tar multifunktionssystemet hand om resten.

Med den kraftfulla funktionen för optisk teckenigenkänning (OCR) kan dokument scannas till många olika format såsom sökbara PDF-filer och redigerbara Microsoft Word-, PowerPoint- eller Excel-filer. Du behöver inte längre tänka på att skriva in dokument på nytt som bara finns på papper, plus att det är betydligt enklare att hitta och använda information.

Om du har ett USB-minne med Microsoft Office-filer så är det bara att sätta i det i multifunktionssystemets USB-port och skriva ut. Och det är lika enkelt att scanna till USB-minnet eller till molnet, eller för omedelbar utskrift.



SNABB SCANNING VIA
RSPF

* Funktionen för säker utskrift kan användas från valfri skrivare i en miljö med upp till fem nätverksanslutna enheter.

Det är resultatet som är viktigt /This is Why våra multifunktionssystem tillåter dig att arbeta på det sätt som fungerar bäst för dig.

Flexibel dokumenthantering betyder större utskriftsflexibilitet. Pappersmagasinen rymmer ark upp till SRA3-storlek med en pappersvikt på upp till 300 g/m². Det finns många olika efterbehandlingsalternativ att tillgå, såsom sadelhäftning och manuell och klammerlös häftning.

Fulländning som standard

Alla tre modellerna producerar dokument med fylliga och mättade färger med 1 200 x 1 200 dpi upplösning, och den automatiska processkontrollen och påfyllningssystemet för framkallning säkerställer ett perfekt och enhetligt resultat sida efter sida.

Gjorda för en mobil värld

Arbeta när som helst oberoende av var du befinner dig. Via Sharpdesk Mobile kan alla i arbetsgruppen skriva ut från och scanna till sin telefon eller surfplatta via det trådlösa nätverket, och skriva ut via valfri app som har stöd för Google Cloud Print.* Data och nätverket är skyddade och säkra tack vare branschledande säkerhetsfunktioner.

Energieffektiv

Toner med låg smältpunkt, konfigurerbar och automatisk påslagning och avstängning, Eco Scan och kort uppvärmningstid är bara några av de funktioner som bidrar till mycket låg energiförbrukning.

Dessutom får användaren en uppmaning på displayen att välja de mest miljövänliga inställningarna för det aktuella jobbet, och tonerkassetten matas ut automatiskt först när den är fullständigt tömd, vilket betyder minskade avfallsmängder.

Trygg säkerhet

När multifunktionssystemet och alla dokument i molnet är tillgängliga för hela arbetsgruppen är det väsentligt att dokumenten är skyddade och säkra. Därför känns det tryggt att veta att våra nya multifunktionssystem har alla säkerhetsfunktioner som våra tidigare modeller, plus S/MIME för säker e-postkommunikation, avancerat dataskydd samt inloggning och användarautentisering med hög säkerhet.

MANUELL HÄFTNING
FÖR UPP TILL
40 ARK (80 g/m²)



KLAMMERLÖS
HÄFTNING FÖR UPP
TILL FYRA ARK

* Inte tillgängligt i alla länder.

Effektiva arbetsgrupper behöver effektiv teknik **/This is Why** nästa generations multifunktionssystem från Sharp är konstruerade för optimal produktivitet.

De smarta teknikfunktionerna hos dessa avancerade multifunktionssystem lyfter produktiviteten hos alla arbetsgrupper. Hela arbetsgruppen kommer att erfara att utskrift, kopiering, scanning och efterbehandling är snabb, smidig och effektiv. Men det är bara början.

Om du kombinerar ett av dessa multifunktionssystem med Sharps Cloud Portal Office och en eller flera av våra optimerade mjukvarulösningar, kommer du att märka att produktiviteten lyfter till en ännu högre nivå.

Cloud Portal Office

Cloud Portal Office är vår prisbelönta molntjänst för företag, som kan knyta samman smartphone, surfplattor, datorer och våra multifunktionssystem samt interaktiva BIG PAD-skrittavlor i en enhetlig informationsmiljö.

Personal med behörighet för dessa nya multifunktionssystem har tillgång till alla dokument som de har lagrat i molnet. De behöver bara logga in via manöverpanelen, navigera till önskat dokument och skriva ut. De kan även scanna automatiskt indexerade dokument till en mapp i molnet och sedan skicka ett e-postmeddelande till kolleger som behöver använda dokumentet; alltsammans från multifunktionssystemet.

Optimerade mjukvarulösningar

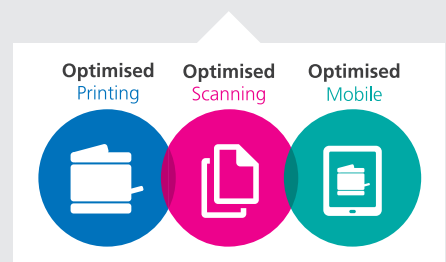
Våra optimerade mjukvarulösningar bidrar till lägre kostnader, ökad effektivitet och förbättrad säkerhet.

Optimised scanning sparar tid och förebygger kostsamma misstag genom att förenkla och automatisera scanning, lagring och delning av dokument, oavsett format och innehåll.

Optimised Printing hjälper dig att övervaka och styra utskrift och kopiering så att du kan förhindra obehörig användning, analysera och sänka kostnaderna och minska avfallsmängderna.

Optimised Mobile gör det enkelt att på ett säkert sätt ansluta surfplattor, mobiltelefoner och bärbara datorer så att de alltid är uppkopplade.

Dessa fördelar i kombination med de nya multifunktionssystemen gör det möjligt att öka såväl produktiviteten som lönsamheten.

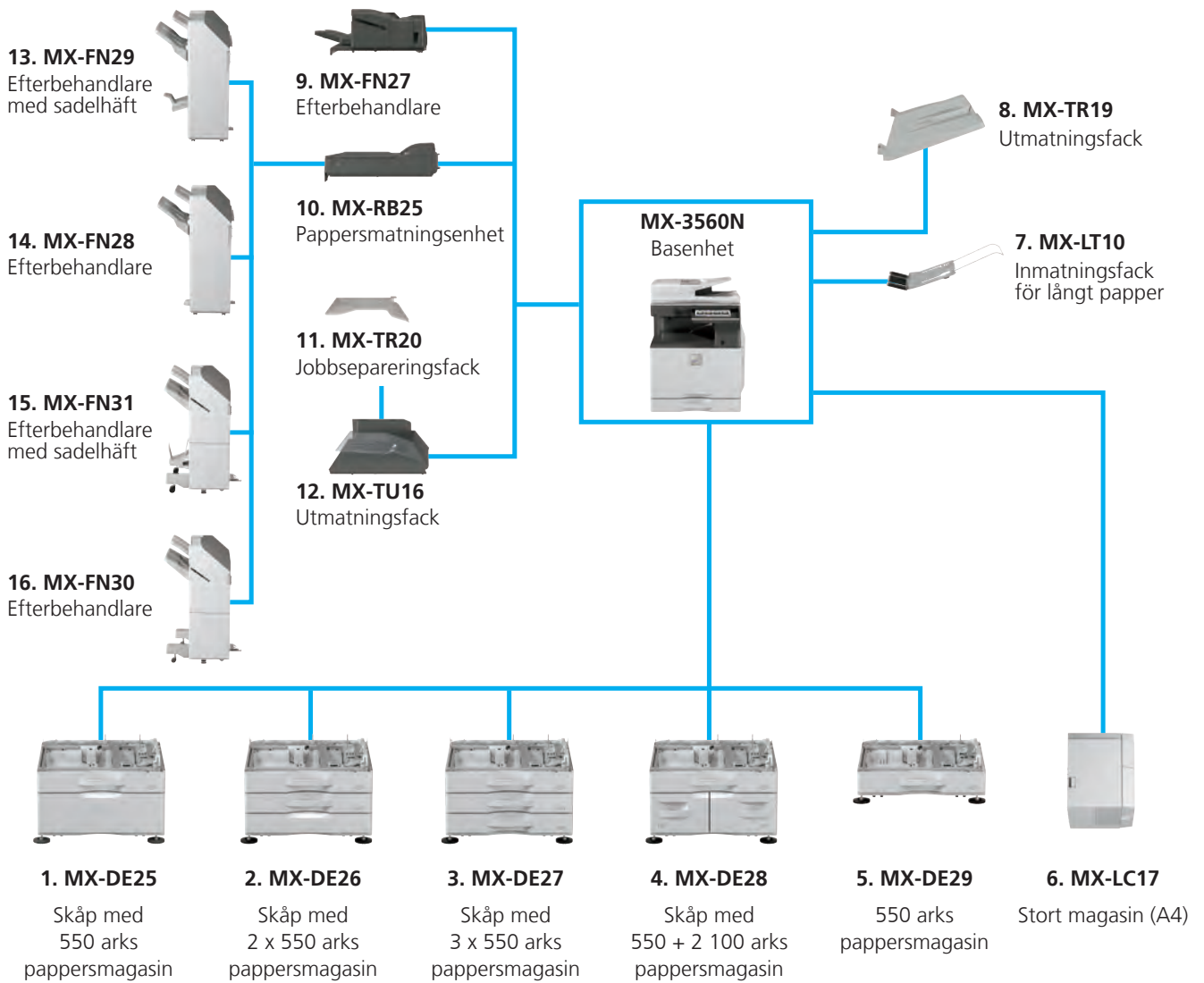


MOLNFÖRBEREDDA
MULTIFUNKTIONSSYSTEM
OCH OPTIMERADE
MJUKVARULÖSNINGAR



Den modell som visas är MX-3560N

Exempel på konfigurationer



MX-3560N-basenhet
Jobbsepareringsfack
Skåp med 3 x 550 arks pappersmagasin
Utmatningsfack



MX-3560N-basenhet
Utmatningsfack
Skåp med 550 arks pappersmagasin



MX-3560N-basenhet
Skåp med 550 + 2 100 arks pappersmagasin
Sadelhäftning + pappersmatningsenhet
Utmatningsfack
Stort magasin

Basenhet

1. MX-DE25 Skåp med 550 arks pappersmagasin

550 ark*¹, SRA3 till A5R (60–300 g/m²)

2. MX-DE26 Skåp med 2 x 550 arks pappersmagasin

550 ark*¹ vardera för nedre och övre magasinet, SRA3 till A5R (60–300g/m²)

3. MX-DE27 Skåp med 3 x 550 arks pappersmagasin

550 ark*¹ vardera för nedre och övre magasinet, SRA3 till A5R (60–300g/m²)

4. MX-DE28 Skåp med 550 + 2 100 arks pappersmagasin

Övre magasin: SRA3–A5R, 550 ark*¹ (80 g/m²)

Nedre magasin (vänster): A4, 1 200 ark*¹ (60–105 g/m²)

Nedre magasin (höger): A4–B5, 900 ark*¹ (60–105 g/m²)

5. MX-DE29*² 550 arks pappersmagasin

550 ark*¹, SRA3 till A5R (60–300 g/m²)

6. MX-LC17 Stort pappersmagasin (A4)

3 000 ark*¹, A4–B5 (60–220 g/m²)

MX-UT10 Arbetsbord

Efterbehandling

7. MX-LT10 Inmatningsfack för långt papper

Rekommenderas för utskrift av banderoller

8. MX-TR19 Utmatningsfack

9. MX-FN27 Integrerad efterbehandlare

A3–B5 (fördelningsfack/häftning), SRA3–A5R (ej fördelningsfack)

Fördelningsfack (övre): max 500 arks kapacitet*¹

Häftningskapacitet: max 50 arks flerpositionshäftning*¹

Häftningspositioner: 3 positioner (fram, bak eller 2-punktshäftning)

Manuell häftning: en position, baksida (rätvinklig), 45 ark (64 g/m²)², 40 ark (80 g/m²)

Klammerlös häftning: max 5 ark (64 g/m²), 4 ark (65–81,4 g/m²), 3 ark (81,5–105 g/m²)

Klammerlös häftning: en position, baksida (vinklad), A3–B5

Hålsagningsmodul (tillval) för MX-FN27

MX-PN14C – Hålsagningsmodul, 2/4 hål

MX-PN14D – Hålsagningsmodul, 4 hål (svensk hålsugning)

10. MX-RB25 Pappersmatningsenhet

Krävs vid användning av MX-FN28, MX-FN29, MX-FN30 och MX-FN31

11. MX-TR20 Jobbsepareringsfack

MX-TU16 Utmatningsfack krävs

12. MX-TU16 Utmatningsfack

13. MX-FN29 Efterbehandlare med sadelhäft för 1 000 ark

A3W–A5R (fördelningsfack/häftning), SRA3–A5R (ej fördelningsfack)

Fördelningsfack (övre): max 1 000 arks kapacitet*¹

Häftningskapacitet: max 50 arks flerpositionshäftning*¹

Häftningsposition: en position, fram (rätvinklig), en position,

bak (rätvinklig), 2-positionshäftning

Sadelhäftningsfack (nedre): 7 set (11–15 ark), 10 set (6–10 ark),

20 set (1–5 ark). Max 15 ark per set.

14. MX-FN28 Efterbehandlare för 1 000 ark

A3W–A5R (fördelningsfack/häftning), SRA3–A5R (ej fördelningsfack)

Fördelningsfack (övre): max 1 000 arks kapacitet*¹

Häftningskapacitet: max 50 arks flerpositionshäftning*¹

Häftningsposition: en position, fram (rätvinklig), en position,

bak (rätvinklig), 2-positionshäftning

Hålsagningsmodul (tillval) för MX-FN29 och MX-FN28:

MX-PN15C – Hålsagningsmodul, 2/4 hål

MX-PN15D – Hålsagningsmodul, 4 hål (svensk hålsugning)

15. MX-FN31 Efterbehandlare med sadelhäft för 3 000 ark

A3–B5 (fördelningsfack/häftning), SRA3–A5R (ej fördelningsfack)

Fördelningsfack (övre): max 3 000 arks kapacitet*¹

Häftningskapacitet: max 65 arks flerpositionshäftning*¹

Häftningsposition: en position, fram (vinklad), en position,

bak (vinklad), 2-positionshäftning

Manuell häftning: en position, baksida (rätvinklig), 45 ark (64 g/m²)²,

40 ark (80 g/m²)

Klammerlös häftning: max 5 ark (64 g/m²), 4 ark (65–81,4 g/m²),

3 ark (81,5–105 g/m²)

Klammerlös häftning: en position, baksida (vinklad), A3–B5

Sadelhäftningsfack (nedre): 10 set (11–15 ark), 15 set (6–10 ark),

25 set (1–5 ark). Max 20 ark per set.

16. MX-FN30 Efterbehandlare för 3 000 ark

A3–B5 (fördelningsfack/häftning), SRA3–A5R (ej fördelningsfack)

Fördelningsfack (övre): max 3 000 arks kapacitet*¹

Häftningskapacitet: max 65 arks flerpositionshäftning*¹

Häftningsposition: en position, fram (vinklad), en position,

bak (vinklad), 2-positionshäftning

Manuell häftning: en position, baksida (rätvinklig), 45 ark (64 g/m²)²,

40 ark (80 g/m²)

Klammerlös häftning: max 5 ark (64 g/m²), 4 ark (65–81,4 g/m²),

3 ark (81,5–105 g/m²)

Klammerlös häftning: en position, baksida (vinklad), A3–B5

Hålsagningsmodul (tillval) för MX-FN31 och MX-FN30:

MX-PN16C – Hålsagningsmodul, 2/4 hål

MX-PN16D – Hålsagningsmodul, 4 hål (svensk hålsugning)

Utskrift

MX-PF10 Streckkodsteckensnitt

För utskrift av streckkoder

Faxning

MX-FX15 Fax

MX-FWX1 Internetfax

Scanning

AR-SU1 Stämpelenhet

Kontrollmarkerar scannade dokument

Sharpdesk-licenser

MX-USX1/X5

1/5 licenser

MX-US10/50/A0

10/50/100 licenser

Sharp OSA®

MX-AMX1 Programintegreringsmodul

Säkerhet

MX-FR52U*² Datasäkerhet

Kommersiell version

*¹ Antal ark baserat på 80 g/m². *² Lanseras vid en senare tidpunkt.

Specifikationer

Allmänt

Hastighet (sidor/minut) (max)	A4* ¹	A3	SRA3
MX-4060N	40	20	18
MX-3560N	35	18	16
MX-3060N	30	16	15
Manöverpanel	10, 1-tums färgpekskärm		
Pappersstorlek (min-max)	SRA3-A5* ²		
Pappersvikt (g/m ²)	60-300		
Magasin	60-300		
Manuell matning	55-300		
Papperskapacitet (std-max)	650-6 300		
Ark	650-6 300		
Pappersmagasin	1-4 (plus kombimagasin)		

Uppvärmningstid ^{*3} (sekunder)	10
Minne (GB)	5
Kopiator/skrivare (delat)	500
Hårddisk ^{*4}	500
Strömförsörjning	Nominell märkspänning ±10 %, 50/60 Hz
Effektförbrukning kW (max)	1,84 (220-240 V)
Mått (mm) (B x D x H)	608 x 650 x 834
Vikt (kg)	79

Kopiator

Originalformat (max)	A3	
Tid för första kopia ^{*5} (sekunder)	Fullfärg	Sv/v
	6.7	4.7
Kontinuerlig kopiering (max)	9 999	
Upplösning (dpi)	600 x 600	
Scanning (färg)	600 x 600, 600 x 400	
Scanning (sv/v)	1 200 x 1 200, 600 x 600, 9 600 (motsvarande) x 600 (beroende på kopieringsläge)	
Utskrift	1 200 x 1 200, 600 x 600, 9 600 (motsvarande) x 600 (beroende på kopieringsläge)	
Gräskalenivåer	256	
Zoomomfång (%)	25-400 (25-200 med DSPF/RSPF) i steg om 1 %	
Förinställda skalor (metrisk)	10 skalor (5R/5E)	

Dokumentlagring

Dokumentarkiveringskapacitet ^{**} sidor	filer
Huvudmapp och egna mappar	20 000
Snabbmapp	3 000
	1 000
Lagrade jobb ^{*10}	Kopiering, utskrift, scanning, faxöverföring
Lagringsmappar	Snabbmapp, huvudmapp, egen mapp (max 1 000)
Konfidentiell lagring	Lösenordsskydd (för huvudmapp och egna mappar)

Nätverksscanner

Scanningmetod	Push-scanning (via manöverpanelen) Pull-scanning (med TWAIN-kompatibelt program)
Scanninghastighet ^{**6} (sid/min) (max)	Enkelsidigt Dubbelsidigt
MX-4060N/MX-3560N/MX-3060N	80 25
Upplösning (dpi) (max)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Push-scanning	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600 dpi via användarinställning
Pull-scanning	
Filformat	TIFF, PDF, PDF/A, krypterade PDF-filer, kompakta PDF-filer ^{**7} , JPEG ^{**8} , XPS, sökbara PDF-filer, Microsoft [®] Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF)
Scanningdestinationer	Scanna till e-post, skrivbord, FTP-server, nätverksmapp (SMB), USB-minne, hårddisk
Scanningprogram	Sharpdesk

Nätverksskrivare

Upplösning (dpi)	1 200 x 1 200, 600 x 600, 9 600 (motsvarande) x 600
Anslutningar	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Stöd för operativsystem	Windows Server [®] 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, Windows Vista [®] , Windows [®] 7, 8, 8.1, 10, Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11
Nätverksprotokoll	TCP/IP (IPv4 och IPv6), IPX/SPX (Netware), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)
Utskriftsprotokoll	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-postutskrift), HTTP, FTP för hämtning av utskriftsfiler, IPP, SMB, WSD
PDL	PCL 6-emulering, Adobe [®] PostScript [®] 3 [™]
Tillgängliga teckensnitt	80 PCL-teckensnitt, 139 teckensnitt för Adobe PostScript 3

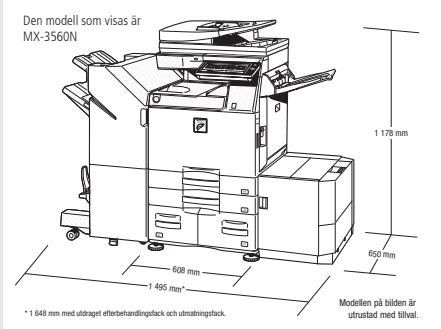
Trådlöst nätverk

Standard	IEEE802.11n/g/b
Anslutningsläge	Infrastrukturläge, anslutningspunktläge via programvara
Säkerhet	WEP, WPA/WPA2-PSK (blandläge), WPA/WPA2-EAP [*] (blandläge) ⁶ , WPA2, PSA, WPA2 EAP ^{*8}

Fax (tillval MX-FX15 krävs)

Komprimeringsmetod	MH/MR/MMR/JBIG
Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3
Överföringstid ^{*11} (sekunder)	2
Modemhastighet (bps)	33 600-2 400 med automatisk hastighetsanpassning
Överföringsupplösning (dpi)	203,2 x 97,8 (std)/406,4 x 391 (ultrafin)
Dokumentbredd	A3-A5
Minne (GB)	1 (inbyggd)

Mått



Anmärkningar



^{*1} Matning från papperets längsida. ^{*2} Endast matning från papperets kortsida med A5-papper. ^{*3} Vid nominell spänning, 23 °C. Kan variera beroende på driftförhållanden och miljö. ^{*4} Hårddiskkapaciteten är abhängig av modell.^{*5} Matning från papperets längsida av A4-papper från magasinet i, dokumentglas, utan automatisk färg och automatiskt färgläge, multifunktionsystemet driftklart. Kan variera beroende på driftförhållanden och miljö. ^{*6} Baserat på Sharps A4-standardark med dokumentmatare och matning från papperets längsida. Med fabriksinställningar, automatisk färg inaktiverad. Scanninghastigheten varierar beroende på dokumenttyp och scanninginställningar.^{*7} Endast färg. ^{*8} Gäller ej anslutningspunktläge via programvara. ^{*9} Lagringskapaciteten varierar beroende på dokumenttyp och scanninginställningar. ^{*10} För vissa funktioner krävs tillval. ^{*11} Baserat på Sharps standardark med ca 700 tecken (A4, matning från papperets längsida) vid standardupplösning i Super G3-läge, 33 600 bps, JBIG-komprimering.

Funktioner och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande. All information var korrekt vid tryckningen. ENERGY STAR-logotypen är ett certifieringsmärke som får användas enbart för produkter som har kontrollerats och befunnits uppfylla ENERGY STAR-kraven. ENERGY STAR är ett registrerat varumärke i USA. Windows, Windows NT, Windows XP och Windows Vista är registrerade varumärken som tillhör Microsoft Corporation. Adobe och PostScript 3 är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Adobe Systems Incorporated i USA och/eller andra länder. Alla övriga företagsnamn, produktnamn och logotyper är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive innehavare. ©Sharp Corporation februari 2016. Ref: MX-4060N/MX-3560N/MX-3060N Broschyr: 17087. Alla varumärken tillerkänns. Med förbehåll för eventuella fel och förbiseenden.

SHARP

Inspiring ideas from technology

www.sharp.se

Sharp Business Systems Sverige AB
Box 14098 • SE-167 14 Bromma, SWEDEN
Tel: +46 (0)8-634 36 00 • Fax: +46 (0)8-634 36 10
www.sharp.se