

SHARP

MX-3100N/MX-2600N

Digitalt multifunktionssystem med
fullfärgsfunktion



NÄSTA **GENERATION** MULTIFUNKTIONSSYSTEM SÄTTER EN NY STANDARD FÖR **FÄRG, KVALITET** OCH **PRESTANDA**





31/26
UTSKRIFTER/MIN
I SVARTVITT & FÄRG



STOR
KONTROLLPANEL
MED PEKSKÄRM I
FÄRG

NÄSTA GENERATION **EFFEKTIVA MULTIFUNKTIONSSYSTEM**

Bygga på succén från sina prisbelönda föregångare, sätter helt nya Sharp MX-3100N och MX-2600N en ny standard för effektiva multifunktionssystem i färg.

Ta deras hastighet, till exempel. Klarar upp till 31 eller 26 utskrifter per minut - oavsett om du skriver ut i svartvitt eller färg - de här senaste maskinerna gör även det största jobb lätt!

Det blir kortare väntetid också. En generös papperskapacitet, höga scanninghastigheter, en stor LCD-skärm i färg med bekväma presentationer i form av miniatyrer, ett infällbart tangentbord, kraftfulla produktivetsverktyg, 80 GB hårddisk och ett imponerande urval valfria uppgraderingar: allt har designats med tanke på effektivitet.

Dessutom, tack vare Sharp OSA® (Open Systems Architecture), kan du anpassa MX-3100N/MX-2600N till att automatisera särskilda arbetsuppgifter - lagra och hantera dokument, till exempel - för en ännu större effektivitet.

ÖVERLÄGSEN KVALITET

Kvalitet är lika viktigt som hastighet. Och det är där de nya maskinerna verkligen utmärker sig. Äkta upplösning på 1200 x 1200 dpi vid utskrift, kombinerat med speciellt sammansatt toner och framkallare, ger ett nytt inslag av professionalism till varje dokument du producerar. Och med sina eleganta, detaljerade exteriörer ser dessa fantastiska multifunktionssystem bra ut också!



INFÄLLBART
TANGENTBORD



PAPPERSKAPACITET
PÅ UPP TILL
5600 PAPPER

MX-3100N/MX-2600N NYCKELFUNKTIONER

MER PRODUKTIV UTSKRIFTSFUNKTION

- Snabba utskrifter på max 31/26 utskrifter/min
- Kort tid för första kopia: 8,9 sek i färg och 6,0 sek i svartvitt
- Scanningshastighet på max 50 original-sidor/minut i svartvitt och färg
- Professionell efterbehandling inklusive broschyrtillverkning och hålslagning (tillval)
- Nätverkets tandemfunktion fördubblar utskriftshastigheten
- Standardhårddisk och elektronisk sortering för både färg och svartvitt
- Stor papperskapacitet på upp till 5 600 ark
- Duplexmodul och arkvändande dokumentmatare (RSPF) för 100 ark är standard

MULTIFUNKTIONSSYSTEM MED FULLFÄRGSFUNKTION

- Stöder de vanligaste nätverksoperativsystemen och -protokollen
- PCL5c/PCL6 som standard och PS3-emulering som tillval
- Nätverksscanning i fullfärg med scanning till e-post/FTP/skrivbord/mapp/USB-minne, och stöd för XPS-, JPEG-, TIFF- och PDF-format
- Sharpdesk™ för en integrerad dokumenthantering på din pc
- Dokumentarkivering för snabb återanvändning av sparade jobb
- Tillvalet Super G3-fax och Internetfax (i svartvitt)
- Modern utseende med en ny yttre design
- USB-port på framsidan

SHARPS UNIKA FUNKTIONER

- Avancerade kopierings-/utskriftsfunktioner inkluderar bokkopiering, korrekturfunktion, direktutskrift från XPS/PDF/TIFF/JPEG och USB-minne*1
- Sharps Open Systems Architecture (OSA) för att anpassa maskinen till användarens exakta behov (tillval)
- Stor LCD-pekskärm i färg på kontrollpanelen med miniatyrer för bildsändning och dokumentarkivering
- Infällbart tangentbord (tillval) för datainskrivning
- Automatiskt färgval väljer motsvarande kopieringsläge för att matcha färg eller svartvitt i ett flersidigt original som innehåller bådadera
- Gränssnitt för fjärrstyrning gör det möjligt att visa och sköta kontrollpanelen på en PC

BRANSCHLEDANDE SÄKERHETSÖSNINGAR

- Datasäkerhetskitet krypterar och raderar konfidentiella data (tillval)
- SSL krypterar data för säkrare nätverkskommunikation
- Säkert nätverkskort innehåller både nätverk, sport och protokollhantering, samt nätverksport som förhindrar direktuppkoppling och obehörig åtkomst
- Krypterad PDF med lösenordsskydd för säker scanning och direktutskrift (tillval)
- Funktionen för dokumentkontroll*2 förhindrar obehörig kopiering, scanning, faxning och arkivering av konfidentiella dokument

MILJÖMÄSSIGT AVANCERAD DESIGN

- Nyligen utvecklade, miljömedvetna material (låg tonerförbrukning och bildtrumma med lång hållbarhet)
- Branschledande, energisnål design (1W i standbyläge för faxmottagning)
- Bly- och kromfri design (följer RoHS-direktivet)
- Manuell strömsparfunktion
- Svanenmärkt

HÖGKVALITATIV BILDBEHANDLING

- Hög utskriftskvalitet på 1200 x 1200 dpi
- Ny toner och framkallare samverkar för att ge en utmärkt bildkvalitet



*1 Direkta XPS- och PDF-utskrifter kräver relaterade tillval

*2 Tillvalet Datasäkerhetskit

SÄTTER EN NY STANDARD FÖR **FÄRG, KVALITET OCH PRESTANDA**





**HÖGKVALITATIV
UTSKRIFT**
1200 x 1200 dpi



**31/26
UTSKRIFTER/MIN
I SVARTVITT & FÄRG**

MYCKET EFFEKTIV UTSKRIFT - I SVARTVITT OCH FÄRG

MX-3100N/MX-2600N producerar inte bara dokument i äkta upplösning 1200 x 1200 dpi, utan med dess pålitliga utskrift med singlepass-teknik produceras jobben effektivt i hastigheter på upp till 31 eller 26 sidor per minut - även i färg. Du kan till och med dela jobb mellan två maskiner för att bli klar på halva tiden!

En kraftfull processor och 80 GB hårddisk tar snabbt hand om komplexa grafikrika filer och användbara funktioner som t ex en papperskapacitet som expanderar till 5 600 ark, automatisk dubbelsidig utskrift och olika efterbehandlingstillval fixar snabbt ett flersidigt jobb.

PROFESSIONELLA EFTERBEHANDLINGSTILLVAL

Nu kan alla producera professionella dokument, tack vare ett stort urval automatiska efterbehandlingstillval. Häftning i flera positioner, sadelhäftad broschyr tillverkning, hålslagning - allt görs som en integrerad del av utskriften.

SPECIALFUNKTIONER

För extra bekvämlighet eliminerar formuläröverlagringen behovet av förtryckt papper genom att lagra anpassade dokumentmallar, och flikutskrift låter dig skriva direkt på avdelarnas flikar och infogar dem automatiskt.

ÖVERSIKT

- **Effektiv utskriftshastighet** på upp till 31/26 sidor per minut i färg och svartvitt
- **Enastående upplösning på 1200 x 1200 dpi**
- **Duplexmodul** sparar både arkiveringsutrymme och pengar
- **Nätverksutskrift** stöder de vanligaste nätverksoperativsystemen och protokollen
- **Direktutskrift från USB-minne** - praktiska utskrifter direkt från de flesta USB-minnen, utan behov av en pc
- **Direkta XPS/PDF/TIFF/JPEG-utskrifter**^{*1} - spara tid genom att skriva ut XPS-, PDF-, TIFF- eller JPEG-filer utan att använda skrivardrivrutinen, antingen genom direktutskrift från en FTP-server, direktutskrift från en webbsida eller direktutskrift av e-postbilagor
- **Stöder skrivarspråksemulering** PCL6 och PCL5c, med Sharps drivrutiner för enkel användning
- **Tandemfunktion för nätverk** - dubbla den effektiva utskriftshastigheten genom att dela jobb mellan två multifunktionsskrivare i samma nätverk
- **Korrekturfunktion** - gör en provutskrift innan du skriver ut ett flersidigt dokument i stora volymer
- **PostScript 3 finns som tillbehör**^{*2}, för kompatibilitet med fler fonter och bättre grafisk prestanda
- **Kompatibel med utskrift av streckodsfont**^{*3}

*1 Kräver tillval MX-PKX1 för direktutskrift av PDF och MX-PUX1 för XPS, stöder kanske inte alla XPS-, PDF-, TIFF- och JPEG-filformat.

*2 Kräver tillval MX-PKX1.

*3 Kräver tillval AR-PF1.

EFTERBEHANDLINGSFUNKTIONER



(10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)



- Windows NT® 4.0, Windows Server® 2003
- Windows® 98/Me, Windows® 2000/XP, Windows Vista®
- Macintosh, Novell, UNIX, AS400

MX-3100N/MX-2600N - NÄSTA GENERATION MULTIFUNKTIONSSYSTEM FÖR KONTORET:



**AUTOMATISKT
FÄRGVAL**



**31/26
KOPIOR/MINUT
I SVARTVITT & FÄRG**

SNABBA KOPIOR MED HÖG **KVALITET**

Med hastigheter på upp till 31/26 kopior per minut går kopiering - i svartvitt eller färg - lika fort som utskrift. MX-3100N/MX-2600N har också ett urval avancerade kopieringsfunktioner som automatiskt ger exceptionell kvalitet på kopian samtidigt som de sparar tid och arbete. Original med olika pappersstorlekar, blandade färg- och svartvita dokument, sidor med färg- eller halvtönsbakgrund - nu kan du hantera dem alla.

NY TONER GER HÖGKVALITATIV BILDBEHANDLING

Ett bra test på varje kopian är hur noggrant den återger originalet. Det är därför som Sharp har tagit fram en ny specialtoner för MX-3100N/MX-2600N som utmärker sig genom att återge exakta, naturliga färger, väldigt fina linjer, små tecken och svåra halvtöner. Den är oljefri också, vilket innebär att du kan skriva meddelanden och fästa självhäftande notislappar på kopiorna.

SPECIALFUNKTIONER

- **Korrekturfunktion** - gör en provutskrift och korrigerar kopieringsfunktionen efter behov innan du skriver ut stora volymer
- **Färgstämpelfunktion** - skriver sidnummer, datum eller text som till exempel "KONFIDENTIELLT" i upp till fyra olika färger

ÖVERSIKT

- **Kort tid för första kopian** - 8,9 sek i färg, 6,0 sek i svartvitt
- **En praktisk 100-arks arkvänderande dokumentmatare (RSPF)** underlättar vid scanning; även dubbelsidiga dokument hanteras automatiskt
- **Läget för kopiering av original** med blandade format skiljer automatiskt på dokument med olika storlekar*¹ när arken matas genom RSPF och väljer lämpligt utskriftspapper
- **Det förbättrade autofärgläget** ger kristallklara kopior av texten, även med färg- eller halvtönspunkter i bakgrunden
- **Autofärgval** - MX-3100N/MX-2600N skiljer automatiskt på dokument i färg och svartvitt bland flersidiga original genom att välja rätt kopieringsläge för respektive sida och sedan mata ut kopiorna i enlighet med originalet
- **Elektronisk sortering och offsetbuntning** ger en mer produktiv kopiering
- **Stor papperskapacitet** på upp till 5 600 ark
- **Jobbköfunktion** - stora volymer scannas buntvis och lagras för utskrift som ett jobb
- **Bildredigeringsfunktioner** - multikopiering (4-på-1, 2-på-1), flersidig förstoring, bildrepetering, spegelbild etc

*1 Det finns vissa begränsningar om du kombinerar pappersstorlekar från helt olika formatserier.

AUTOMATISKT FÄRGVAL VID KOPIERING



Original i både färg och svartvitt



Färg

Svartvitt



Skiljer på documentsidor i färg och svartvitt



Skriver ut färgsidor i färg och svartvita sidor i svartvitt

SÄTTER EN NY STANDARD FÖR **FÄRG, KVALITET** OCH **PRESTANDA**





SCANNINGS-
HASTIGHET
50 ORIGINAL/MINUT

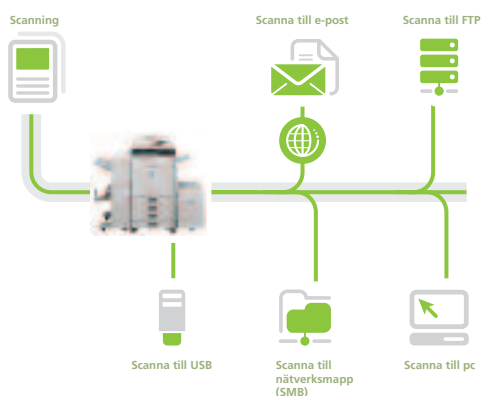
SCANNA TILL
E-POST,
NÄTVERK, PC,
FTP ELLER USB



ENKEL NÄTVERKSSCANNING I FÄRG

Scanning är inte bara enklare och mer flexibelt med nya MX-3100N/MX-2600N, utan med en så hög hastighet som 50 original per minut (vid 200 x 200 dpi) går det snabbare också. Dessutom hanterar den 100-arks arkvärdande dokumentmataren (RSPF) enkelt buntar med blandade dokument - även i en kombination av färg, svartvitt och olika storlekar upp till A3. Bara ladda dem och kör.

När du har scannat dina dokument till digitala filer kan du skicka dem vart du vill. Bläddra bara igenom e-postens adressbok (stöd för LDAP, Lightweight Directory Access Protocol, gör det lätt att bläddra i e-postadresser), välj dina mottagare och skicka. Alternativt så kan du skicka scannade filer direkt till en pc, nätverksmapp (SMB), e-post, FTP-server eller till och med till ett USB-minne.



ÖVERSIKT

- **Fullfärgsscanning** till din pc, e-postmottagare, FTP-serverar, nätverksmappar (SMB) eller USB-minnesenheter
- **Scanningshastighet på upp till 50 original per minut***1 - svartvitt och färg
- **Scanning av original med olika storlek** anpassar automatiskt dokument av olika storlek*2 med hjälp av RSPF
- **Autofärgval** - om ett flersidigt original innehåller både färg- och svartvita sidor väljer MX-3100N/MX-2600N automatiskt färg- eller svartvitt läge
- **Kompatibel med TWAIN**-applikationer för nätverk (pull-scan)
- **Inklusive Sharpdesk™** dokumenthanteringsprogram
- **Med LDAP (Lightweight Directory Access Protocol)** blir det enklare att bläddra i e-postadresser för en snabbare distribution av scannade dokument samt automatisk synkronisering med din e-postserver
- **Diverse scannade filformat** - XPS, TIFF, PDF, krypterad PDF, JPEG
- **Enkel textinmatning** - mata in dina vanligaste e-postämnen eller meddelanden som knappval eller skriv in text direkt genom att använda det infällbara tangentbordet

*1 50 original per minut scannade med 200 x 200 dpi.

*2 Det finns vissa begränsningar om du kombinerar pappersstorlekar från helt olika formatserier.

33 600 BPS
SUPER G3 FAX



DUBBELSIDIG
FAXNING

MÅNGSIDIG FAXFUNKTION MED ÖVERFÖRINGSVAL

Det finns ingen anledning att ta upp utrymme med en separat faxmaskin: med ett valbart faxkit installerat på MX-3100N/MX-2600N, kan vem som helst på ditt kontor skicka fax snabbt och enkelt. Pappersdokument kan scannas och skickas med ultrasnabb 33 600 bps Super G3-fax, eller så kan du skicka digitala dokument direkt från din pc med funktionen pc-fax/pc-Internet-fax Och det är inte allt.

G3 14.4 Kbps



Super G3 36.6 Kbps



SUPER
G3

AUTOMATISK EFTERBEHANDLING

En inbyggd duplexmodul sparar resurser genom automatisk dubbelsidig utskrift av inkommande fax; du kan ställa in maskinen för automatisk kopiering och distribution och om du har efterbehandlare (tillval) installerad kommer den att häfta flersidiga fax för att hålla dem i ordning.

ÖVERSIKT

- **Extremt mångsidig** - sänd eller ta emot enkel- eller dubbelsidiga fax i upp till A3-format
- **Sparar tid** - Super G3/JBIG-komprimering ökar hastigheten ytterligare
 - onlineöverföring minskar den totala driftstiden
 - 100-arks arkvänderande dokumentmatare (RSPF) ökar effektiviteten
- **Snabbsändning** - registrera upp till 999 av dina mest använda nummer och ring upp med snabbval
- **Papperslös faxfunktion med inbyggd omdirigering** innebär att du kan kontrollera inkommande fax via e-post och skriva ut bara det nödvändigaste
- **Pålitlig** - flashminne förhindrar dataförlust vid strömavbrott
- **Duplexfax** - scanna och skicka båda sidorna i tvåsidiga dokument och skriv ut inkommande fax på papperets båda sidor
- **Internetfax** - skicka och ta emot fax över Internet till/från andra ITU-T T-37-kompatibla maskiner, så minskar du kostnaderna ytterligare
- **Pc-fax/pc-Internetfax** - skicka data direkt från din pc till en fax utan att skriva ut på papper
- **Miniatyrbilder av fax** - för att förhandsgranska inkommande fax

Obs! Faxning och Internetfaxning kan bara göras i svartvitt.





PRESENTATION
MED MINIATYRER

ENKEL
ÅTKOMST



EFFEKTIV ARKIVERING FÖR **SNABBARE** ARBETSFLÖDEN

Dokumenthantering kan nu bli effektivare än någonsin, tack vare en intern hårddisk för lagring av dokument och tidigare jobb. Dokument kan hämtas på nolltid och hela utskrifter kan upprepas utan att jobbet måste göras om.

Bland funktionerna:



SNABBARKIVERING MED TILLFÄLLIG LAGRING

Upp till 1 000 filer eller 1 700 sidor*¹ som har kopierats, skrivits ut, scannats eller faxats*² kan lagras på hårddisken för framtida bruk utan att originalet måste laddas eller scannas om.



AVANCERAD ARKIVERING FÖR MER LÅNGSIKTIG LAGRING

Spara upp till 3 000 filer eller 5 500 sidor*¹ i upp till 1 000 mappar med skräddarsydda namn och sökvägar, och skydda dem från icke auktoriserad åtkomst med Sharp avancerade säkerhetsfunktioner. Bland arkiveringsalternativen:

- Huvudmapp - för lagring av filer på en central plats så att materialet kan delas av hela arbetsgruppen
- Egen mapp - för lagring av konfidentiell data i privata mappar skyddade med lösenord

Enkel åtkomst

Dokument som är lagrade på hårddisken på MX-3100N/MX-2600N kan nås antingen direkt från kontrollpanelen eller över ett nätverk via en webbsida. Förhandsgranskning av bilder visar den första bilden i den lagrade filen som en miniatyr på LCD-panelen före utskrift.

Säker lagring

Med tillvalet Datasäkerhetskit installerat, krypteras automatiskt all data som går genom hårddisken på MX-3100N/MX-2600N och ger dig heltäckande skydd mot obehörig åtkomst.

*¹ Uppmätt enligt Sharps standardtabell (A4 med 6% svartvit täckning).

Snabbmappen delar hårddisk med jobbköfunktionen; upp till 12 GB data kan lagras om du använder båda funktionerna. Förvaringskapaciteten är mindre för färgutskrifter.

*² När det gäller fax- och Internetfaxjobb kan endast avsända data (ej mottagna fax) sparas med dokumentarkiveringsfunktionen.





EFFEKTIVA PROGRAMVARUVERKTYG

ENKEL DOKUMENTHANTERING MED SHARPEDESK™

Dokumenthanteringsprogrammet Sharpdesk™ ger dig och dina kollegor ett effektivt, PC-baserat dokumenthanteringssystem som kan hantera mer än 200 olika filformat.

Det låter dig bläddra, sortera, söka och dela filer med vem som helst i nätverket, samt ger dig möjlighet att skapa nya dokument som kombinerar scannad data med filer skapade i populära Office-applikationer som Microsoft® Word. Bland funktionerna:

- Lättförståeligt skrivbordsfönster med presentation i form av **miniatyrer**
- Sharpdesk Imaging har **kommenteringsverktyg** för papperslös korrekturläsning
- Sharpdesk **Composer** kombinerar olika typer av filer till ett dokument
- Optisk **teckenläsare** omvandlar dina dokument till redigerbara textfiler
- **Utmatningszonen** distribuerar filerna till e-post, skrivare och andra applikationer
- **Filsökning** gör det möjligt att söka på filnamn, nyckelord eller miniatyrbild

Sharp OSA® (Open System Architecture)

Du kan öka produktiviteten hos MX-3100N/MX-2600N ännu mer tack vare Sharp OSA (Open System Architecture), som låter tredjeparts programutvecklare direktanpassa ditt multifunktionssystem med ditt företags applikationer. Det finns tre Sharp OSA-moduler:

- Applikationsintegreringsmodulen (MX-AMX1) - innebär att användaren i olika tredjeparts programvaror kan lägga till data i ett inscannat dokument innan det skickas vidare till respektive applikation för bearbetning och arkivering.
- Applikationskommunikationsmodulen (MX-AMX2) - innebär att fjärrapplikationer kan skapa, konfigurera och exekvera scanning och utskrifter på multifunktionssystemet.
- Externkontomodulen (MX-AMX3) - kontrollerar tillsammans med olika lösningar från tredjepartsprogramvaror användningsfrekvensen för individer och arbetsgrupper, och begränsar användningen i enlighet med individuella åtkomsträttigheter.

Avancerad enhets- och jobbhantering



Webbaserat
administrativt verktyg

- Sharps prisbelönta administrationsprogramvara för skrivare gör det ännu enklare att underhålla ett skrivarnätverk. Här väljer administratören själv vilka poster som ska kontrolleras och inställningarna, som t ex IP-adress, visas direkt på administratörens dator via en standardwebbläsare.



Skrivarens Status Monitor

- Innan du ens har påbörjat ett jobb och utan att lämna skrivbordet, kan du med skrivarens Status Monitor kontrollera statusen på MX-3100N/MX-2600N - t ex för att se om den har tillräckligt med papper och toner - genom ett enkelt, ikonbaserat grafiskt gränssnitt på ditt pc-skrivbord. Den informerar dig också om när ditt jobb är klart och är färdigt att hämtas.



Jobbstatusfönster

- Oavsett om du skriver ut eller kopierar, visar kontrollpanelens Jobbstatusfönster en lista över alla jobb så att du i ett ögonkast kan se vilka jobb som pågår och vilken plats ditt jobb har i kön.





ANVÄNDAR-IDENTIFIERING

TOTAL DATASÄKERHET



BRANSCHLEDANDE SÄKERHET I FLERA NIVÅER

MX-3100N/MX-2600N skyddar känsliga data med en effektiv krypteringsteknik och avancerade säkerhetsfunktioner som ger data- och nätverkssäkerhet i flera nivåer.

Dokumentkontroll

Dokumentkontroll^{*1} förhindrar obehörig kopiering, scanning, faxning och arkivering av konfidentiella dokument genom att lägga till en kopieringsförebyggande funktion till ett dokument när det kopieras eller skrivs ut första gången. Om någon sedan försöker kopiera dokumentet, känner MX-3100N/MX-2600N igen det och kommer att avbryta jobbet eller göra en tom utskrift.^{*2}

*1 Kräver datasäkerhetskit (tillval). Dokumentkontroll fungerar eventuellt inte för vissa typer av dokument/papper

*2 Kan ge en tom utskrift om utskriftspapperet redan har hunnit matas in innan MX-3100N/MX-2600N identifierar kopieringsrestriktionen.

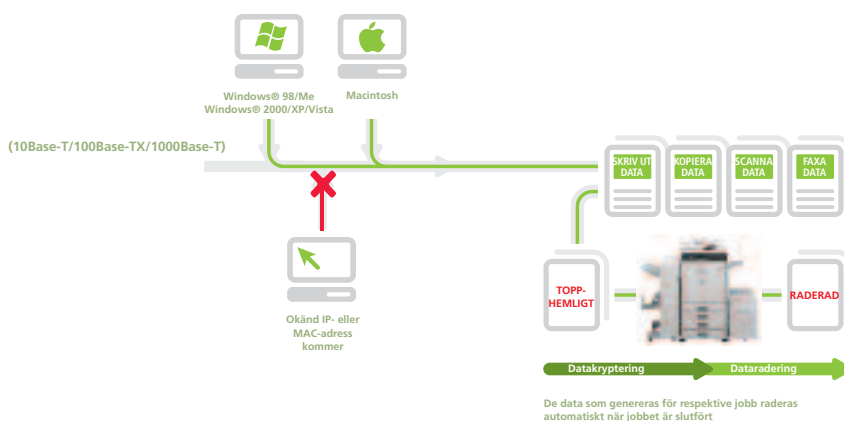
Datasäkerhetskit

Digitala kopiatorer, skrivare och multifunktionsskrivare kan lagra hundratals sidor konfidentiell information från tidigare jobb, på hårddisken eller i det interna minnet. För att skydda informationen från obehörig åtkomst, krypterar eller raderar datasäkerhetskitet (tillval) automatiskt alla data när jobbet har slutförts, samt alla data som lagrats på hårddisken och i adressboken.

ÖVERSIKT

- **Datasäkerhetskit^{*1}** krypterar data på hårddisk och internminne, avlägsnar det säkert och fullständigt efter användande
- **Dokumentkontrollen^{*1}** förhindrar obehörig kopiering, scanning, faxning och arkivering
- **Krypterade, lösenordsskyddade PDF-filer** förhindrar obehörig visning av konfidentiella bilddata^{*1}
- **Säkert nätverkskort** innehåller både nätverksport och protokollhantering, samt en brandvägg som förhindrar direktuppkoppling och obehörig åtkomst
- **Konfidentiell datalagring och utskrift** skyddar känslig information genom att användaren måste mata in en PIN-kod innan dokumenten kan skrivas ut
- **SSL (Secure Sockets Layer)** krypterar datakommunikation och förebygger dataläckage via nätverket
- **Användarkontroll** kräver inloggning på maskinen med hjälp av lösenord för maskinåtkomst och IEEE802.1X
- **Säker datalagring för dokumentarkivering^{*1}** - alla data som går igenom hårddisken krypteras och lösenorden i den avancerade arkiveringsfunktionen kompletterar säkerheten^{*3}.

*3 Lösenordsskydd finns som standard. Kryptering är tillval.



EFTER-
BEHANDLINGS-
FUNKTIONER



MODUL-
UPPBYGGNAD

TILLVAL FÖR MX-3100N/MX-2600N



EFTERBEHANDLING

1. MX-FNX9 Efterbehandlare

A3 till B5 (offset/häftning), A3W till A5R*¹ (ej offset)
Offsetfack (övre): max 500 arks papperskapacitet*²
Häftningskapacitet: max 50 arks flerpositionshäftning*²
Häftningspositioner: 3 positioner (fram, bak eller 2-punktshäftning)

Hälslagsmodul tillval för MX-FNX9:

MX-PNX1A - 2-hälsmodul

MX-PNX1C - 4-hälsmodul

MX-PNX1D - 4-hälsmodul med svensk standard

2. MX-FN10 Sadelhäftare/efterbehandlare

A3 till B5 (offset/häftning), A3W till A5R*¹ (ej offset)
Offsetfack (övre): max 1000 arks papperskapacitet*²
Häftningskapacitet: max 50 arks flerpositionshäftning*²
Häftningspositioner: 3 positioner (fram, bak eller 2-punktshäftning)
Sadelhäftningsfack (nedre): 10 satser (11-15 ark), 15 satser (6-10 ark), 20 satser (1-5 ark). Max 15 ark per sats.

Hälslagsmodul tillval för MX-FN10

MX-PNX5A - 2-hälsmodul

MX-PNX5C - 4-hälsmodul

MX-PNX5D - 4-hälsmodul med svensk standard

3. MX-RBX3 Matningsenhet

Krävs till MX-FN10

4. MX-TRX1 Utmatningsfack

BASENHET

5. MX-DEX7 Ställ med 2 x 500-arks pappersmagasin

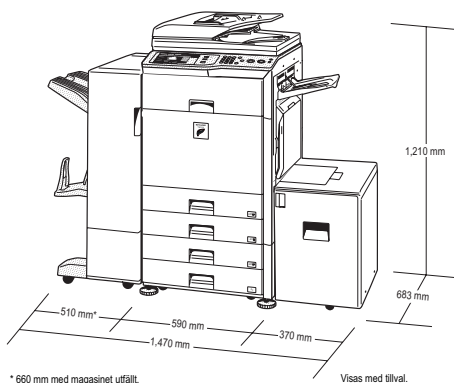
A3 till B5R, 500 ark vardera (80 g/m²) i övre och undre magasin

6. MX-DEX6 Ställ med 500-arks pappersmagasin

A3 till B5R, 500 ark (80 g/m²)

7. MX-DKX3/W Skåp

8. MX-LCX1 Stort pappersmagasin för 3 500 ark
A4 eller B5, 3 500 ark (80 g/m²)



* 660 mm med magasinet utfällt.

Visas med tillval.

ANSLUTNINGSKORT

MX-KBX1 Tangentbord

MX-SMX3 Utökad minneskort (1GB)

UTSKRIFT

MX-PKX1 PS3-kit

För PostScript-utskriften

MX-PUX1 XPS-kit

(MX-SMX3 krävs)

AR-PF1 Streckkodskit

FAXNING

9. MX-FXX2 Faxkit

Super G3 faxmodul

MX-FWX1 Internetfaxkit

SCANNING

AR-SU1 Stämpelenhet

Markerar redan scannade dokument för kontroll

SHARPDESK™ -LICENSER

MX-USX1 x 1 användare

MX-USX5 x 5 användare

MX-US10 x 10 användare

MX-US50 x 50 användare

MX-USA0 x 100 användare

SÄKERHET

MX-FR10U Datasäkerhetskit (standardversion)

MX-FR10 Datasäkerhetskit
(Common Criteria Certified)³

SHARP OSA®

MX-AMX1 Applikationsintegreringsmodul

MX-AMX2 Applikationskommunikationsmodul

MX-AMX3 Externkontomodul

Visas alternativt säljs ev
inte överallt



SÄTTER EN NY STANDARD FÖR **FÄRG, KVALITET** OCH **PRESTANDA**

SPECIFIKATIONER

MX-3100N/MX-2600N

Digitalt multifunktionssystem med fullfärgsfunktion



Allmänt		
Hastighet (max) ^{*1}	A4, stående	A3
MX-3100N färgutskriften/min kopior/min	31	14
Svartvita utskriften/min kopior/min	31	14
MX-2600N färgutskriften/min kopior/min	26	13
Svartvita utskriften/min kopior/min	26	13
Pappersstorlek	Max A3W, minst A5R	
Pappersvikt	Magasin: 60g/m ² - 209g/m ² (inklusive duplex) Bypass: 55g/m ² - 256g/m ²	
Papperskapacitet	Standard: 1100 ark (två 500 arks magasin och 100 arks handmatningsfack), Max: 5600 ark (fyra 500 arks magasin och 100 arks handmatningsfack och pappersmagasin för 3500 ark)	
Uppvärmningstid	Under 60 sek	
Minne	[Kopiator] Standard 1 GB, max 2 GB [Skrivare] Standard 512 MB, max 1,5 GB, 80 GB hårddisk ^{*2}	
Effektbehov	Märkeffekt växelström ±10 %, 50/60 Hz	
Energiförbrukning (max)	1,84 kW (200 till 240 V)	
Mått (B x D x H)	620 x 695 x 950 mm	
Vikt	Cirka 112 kg	

Kopiator	
Originalformat	Max A3
Tid för första kopia ^{*3}	Fullfärg: 8,9 sek, svartvitt: 6,0 sek
Kontinuerlig kopiering	Max 999 kopior
Upplösning (max)	600 x 600 dpi (färg och svartvitt)
Gradering	Motsvarande 256 nyanser
Zoomomfång	25 till 400 % (25 till 200 % med RSPF) i steg om 1 %
Förinställda skalor	10 skalor (5R/5E)

Nätverksscanner ^{*4}	
Scanningemetod	Push-scan (via kontrollpanel), Pull-scan (TWAIN-kompatibel applikation)
Upplösning	Push-scan: 100, 200, 300, 400, 600 dpi Pull-scan: 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi, 50 till 9600 dpi, egen
Filformat	XPS, PDF, krypterad PDF, JPEG, TIFF
Scannerverktyg	Sharpdesk™
Scanningdestination	Scanna till e-post, PC, FTP-server, nätverksmapp, USB-minne

Dokumentarkivering	
Arkiveringskapacitet	Huvudmapp och egna mappar: 38 GB, 5 500 sidor ^{*5} eller 3 000 filer Snabbmapp: 12 GB, 1 700 sidor ^{*5} eller 1 000 filer ^{**}
Lagrade jobb	Kopiering, utskrift, scanning, faxöverföring ^{*6}
Lagringsmappar	Snabbmapp, huvudmapp, egen mapp (max 1000 mappar)
Konfidentiell lagring	Lösenordsskydd
Nätverksskrivare	
Upplösning	1200 x 1200 dpi 600 x 600 dpi
Gränssnitt	USB 2.0: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Stöder operativsystem ^{*7}	Standard: Windows NT® 4.0 SP5 eller senare, Windows® 98/ME, Windows® 2000, Windows™ server 2003, Windows® XP, Windows Vista® Tillval: Mac OS 9.2.2, Mac OS X 10.2.8, 10.3.9, 10.4.11, 10.5 - 10.5.1
Nätverksprotokoll ^{*7}	TCP/IP (IPv4 & IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)
Utskriftsprotokoll	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-postutskrift), HTTP, Novell Printserverapplikation med NDS och Bindery, FTP för nedladdning av utskriften i filformat, EtherTalk-utskrift, IPP
PDL-emulering	Standard: PCL 6/5c PS3-emulering (tillval) ^{*8}
Disponibla fonter	80 fonter för PCL, 136 fonter för PS3-emulering ^{*8}

Svartvit fax (kräver tillvalet MX-FXX2)	
Komprimeringsmetod	MH/MR/MMR/JBIG
Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3
Överföringstid	Under 3 sekunder ^{*9}
Modemhastighet	33 600 bps till 2 400 bps med automatisk fallback
Överföringens upplösning	Standard: 203,2 x 97,8 dpi, Extra fin: 406,4 x 391 dpi
Arbetsbredd	A3 till A5
Minne	8 MB flashminne
Gråskalenivåer	Motsvarande 256 nyanser



^{*1} Kopieringsläge: När ett dokument kopieras kontinuerligt på vanligt, stående A4-papper, ej offset. Utskriftsläge: Vid utskrift av ett och samma dokument, kontinuerligt på stående, vanligt A4-papper, ej offset, utom bearbetningstid. ^{*2} 1 GB = En miljard byte, avser hårddiskens kapacitet. Faktiskt, formaterad kapacitet är lägre. ^{*3} När A4-papper matas från pappersfack. ^{*4} Tillvalet MX-FWX1 krävs för överföring med Internetfax och pc-Internetfax. ^{*5} Uppmått enligt Sharps standardtabell (A4 med 6% täckning, svartvitt). Snabbmappen delar minne med jobbökfunktionen; upp till 12 GB data kan lagras om båda funktionerna används. Lagringskapaciteten är lägre för färgutskrift. ^{*6} Kräver tillval MX-FXX2. ^{*7} Kräver tillvalet MX-PKX1 för Mac OS och EtherTalk. ^{*8} Kräver MX-PKX1. ^{*9} Baserat på Sharps standardtabell med cirka 700 tecken (stående A4) med standardupplösning i Super G3-läge, 33 600 bps, JBIG-komprimering.

SHARP

Sharp Electronics (Nordic) 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

Design och tekniska specifikationer kan ändras utan föregående meddelande. All information var korrekt vid tryckningen. ENERGY STAR-logotypen är ett certifieringsmärke som bara får användas till produkter som har kontrollerats och befunnits uppfylla kraven i ENERGY STAR:s program. ENERGY STAR är ett registrerat varumärke i USA. Windows och Windows NT är registrerade varumärken som tillhör Microsoft Corporation. SAP är ett registrerat varumärke som tillhör SAP AG i Tyskland och i flera andra länder. Citrix är ett varumärke som tillhör Citrix Systems, Inc och/eller ett eller flera av dess dotterbolag och kan vara registrerat i United States Patent and Trademark Office (USPTO) och i andra länder. Alla övriga företagsnamn, produktnamn och logotyper är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive innehavare. ©Sharp Corporation 2008 Ref: BR-MX-3100/MX-2600. Alla varumärken erkänns. E&OE.