



## **Sikkerhetsveiledning**

### **DIGITALT FARGE-MULTIFUNKSJONSSYSTEM**

**MODELL : MX-C357F**

**MX-C407F**

**MX-C507F**

**MX-C557F**

**MX-C607F**

### **DIGITAL FULLFARGESKRIVER**

**MODELL : MX-C407P**

**MX-C507P**

**MX-C607P**

### **DIGITALT FLERFUNKSJONSSYSTEM**

**MODELL : MX-B557F**

**MX-B707F**

### **LASERSKRIVER**

**MODELL : MX-B557P**

**MX-B707P**

## FORSIKTIG



**FORSIKTIG – MULIGHET FOR PERSONSKADE:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.



**FORSIKTIG – MULIGHET FOR PERSONSKADE:** Bruk bare strømledningen som følger med dette produktet, eller en strømledning som er godkjent av produsenten, for å unngå risiko for brann eller elektrisk støt.



**FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Dette produktet bruker en bryter for lav strømstyrke. Det kobler ikke fysisk fra innkommende vekselstrøm. For å unngå elektrisk støt må du alltid koble strømledningen fra skriveren når fjerning av innkommende vekselstrøm er påkrevd.



**FORSIKTIG – MULIGHET FOR PERSONSKADE:** Bruk bare en 26 AWG eller bedre telefonledning (RJ-11) ved tilkobling av produktet til det offentlige telenettet for å redusere brannfaren. For brukere i Australia må ledningen godkjennes av the Australian Communications and Media Authority.



**FORSIKTIG – MULIGHET FOR PERSONSKADE:** Dette produktet bruker en laser. Bruk av andre kontroller, justeringer eller prosedyrer enn det som er angitt i brukerhåndboken, kan utsette deg for farlig stråling.

Dette produktet kan produsere små mengder ozon under normal bruk og kan være utstyrt med et filter som er utviklet for å begrense ozonkonsentrasjonen til nivåer som er betydelig lavere enn anbefalt eksponering mot radiofrekvensstråling. Hvis du vil unngå høye nivåer av ozonkonsentrasjon under omfattende bruk, må du installere dette produktet i et område med god ventilasjon og bytte ut ozon- og utblåsningsfiltrene hvis dette er angitt i vedlikeholdsinstruksjonene for produktet. Hvis filtre ikke nevnes i vedlikeholdsinstruksjonene for produktet, har ikke dette produktet filtre som må skiftes ut.

## EMC (denne maskinen og eksterne enheter)

### Advarsel:

Skjermede grensesnittkabler må brukes med dette utstyret for at det skal være i samsvar med EMC-forskrifter.

Dette er et klasse A-produkt. I et hjemmemiljø kan dette produktet forårsake interferens. I slike tilfeller må brukeren selv ta de nødvendige forholdsreglene.

Vær oppmerksom på at MX-C357F er et produkt i EMC klasse B.

Dette spesialtilbehøret må brukes med enheten.

Hver bruksanvisning dekker også ekstrautstyret som brukes med disse produktene.

## Påkrevet strømkilde

MX-C357F	AC 120 V $\pm$ 10 % 60 Hz 7.8 A 0.610 kW
MX-C407F / MX-C507F	AC 120 V $\pm$ 10 % 60 Hz 10.6 A 1.020 kW
MX-C557F / MX-C607F	AC 120 V $\pm$ 10 % 60 Hz 10.6 A 1.010 kW
MX-C407P	AC 120 V $\pm$ 10 % 60 Hz 7.6 A 0.600 kW
MX-C507P	AC 120 V $\pm$ 10 % 60 Hz 9.9 A 1.000 kW
MX-C607P	AC 120 V $\pm$ 10 % 60 Hz 10.2 A 0.910 kW
MX-B557F / MX-B707F	AC 120 V $\pm$ 10 % 60 Hz 10.4 A 0.975 kW
MX-B557P / MX-B707P	AC 120 V $\pm$ 10 % 60 Hz 9.8 A 1.035 kW

## Lokal spenning $\pm 10\%$

MX-C357F	220-240 V: 3.9 A / 100-127 V: 7.8 A 0.610 kW / 0.610 kW
MX-C407F / MX-C507F	220-240 V: 5.7 A / 100-127 V: 10.6 A 1.020 kW / 1.020 kW
MX-C557F / MX-C607F	220-240 V: 5.3 A / 100-127 V: 10.6 A 1.010 kW / 1.010 kW
MX-C407P	220-240 V: 3.8 A / 100-127 V: 7.6 A 0.600 kW / 0.600 kW
MX-C507P	220-240 V: 5.1 A / 100-127 V: 9.9 A 1.000 kW / 1.000 kW
MX-C607P	220-240 V: 5.1 A / 100-127 V: 10.2 A 0.910 kW / 0.910 kW
MX-B557F / MX-B707F	220-240 V: 5.3 A / 100-127 V: 10.4 A 0.975 kW / 0.975 kW
MX-B557P / MX-B707P	220-240 V: 4.9 A / 100-127 V: 9.8 A 1.035 kW / 1.035 kW

## Driftsmiljø

10 °C til 35 °C (50 °F til 95 °F)  
(20 % til 85 % RH) 800-1013 hPa

## Støyutslipp

Støyoverføringen kan sees på den følgende URL-adressen:  
<https://global.sharp/products/copier/products/>

## Laserinformasjon

	Bølgelengde	Pulstider	Utgangseffekt
MX-C357F/ MX-C407F / MX-C507F/ MX-C407P/ MX-C507P	650-670 nm		Maks. 15 mW
MX-C557F / MX-C607F/ MX-C607P	755-800 nm		Maks. 20 mW
MX-B557F / MX-B707F/ MX-B557P / MX-B707P	755-800 nm		Maks. 25 mW

Merk deg forholdsreglene nedenfor for å ivareta din egen sikkerhet.

- Ikke fjern kabinettet, kontrollpanelet eller andre deksler.
- Utstyrets ytre deksler og dører kan inneholde sikkerhetslåser. Ikke omgå noen sikkerhetslåser.

## For brukere av faksfunksjonen

### Viktige sikkerhetsinstrukser

- Hvis telefonutstyret ditt ikke fungerer som det skal, må du fjerne det fra telefonlinjen med det samme – det kan skade telefonnettet ditt.
- Telefonledninger må aldri installeres hvis det lyner eller tordner.
- Telefonkontakter må aldri installeres på våte steder, med mindre kontakten er spesialdesignet for våte steder.
- Du må aldri berøre uisolerte telefonledninger eller terminaler, med mindre telefonledningen er koblet fra nettverksgrensesnittet.
- Du må utvise forsiktighet når du installerer eller endrer telefonlinjer.

- Unngå å bruke en telefon (bortsett fra en trådløs) når det lyner/tordner. Lyn kan medføre en risiko for elektrisk støt.
- Bruk ikke en telefon til å rapportere om en gasslekkasje i nærheten av lekkasjen.
- Maskinen må ikke installeres eller brukes i nærheten av vann eller når du er våt. Unngå å søle væsker på maskinen.
- Lagre disse instruksjonene.