



MX810dfe

## Lexmark MX810-serien

Effektiv sort/hvitt-utskrift kombineres med hurtig fargeskanning og smarte MFP-funksjoner i ett multifunksjonsprodukt som er tilgjengelig med flere etterbehandlere og ulike innskuffer, som leveres i en frittstående konfigurasjon for gulvplassering.

### Klar for arbeidsgrupper

#### Raske utskrifter og rask

**bildebehandling:** Lexmark MX810-serien gir utskriftshastigheter for arbeidsgrupper på opptil 66 sider per minutt og dobbeltsidig fargeskanning med en klasseledende\* hastighet på opptil 132 sider per minutt.<sup>4</sup>

**Den rette maskinvaren:** Selv kompliserte jobber går raskt unna med en prosessor på 800 MHz og to kjerner, minne som kan utvides opptil 3 GB, og Gigabit Ethernet. Den har den første siden etter bare fire sekunder.

**Større volum:** Et anbefalt månedlig utskriftsvolum på opptil 100 000 sider<sup>3</sup> dekker behovet i krevende miljøer. Takket være en inntakskapasitet på opptil 2750 ark og en tonerkassett (ekstrautstyr) med ekstra høy kapasitet, kan du bruke mer tid på å skrive ut og mindre tid på å legge i papir og bytte kassetter.



Opptil 66 spm



Berørings skjerm på 25 cm (10")



Etterbehandling



Sikkerhet



**Fullfør med kvalitet:** MX810-serien er beregnet på nettverksutskrift med høyt volum og leveres med én av følgende konfigurasjoner (avhengig av modell) for etterbehandling: stifteenhet med én posisjon for opptil 50 ark per sett, kombinasjon av stifteenhet/hullingsenhet eller postboks med fire skuffer. Du kan også få beskjed når det er få stifter igjen, eller når utskuffen er full.

### Smart og tilkoblet

**Snarveier og løsninger:** Trykk på seriens' 25 cm (10") store fargeberørings skjerm og bruk snarveier til å skanne, skrive ut, kopiere eller sende faks, e-post og andre dokumenter. Forhåndsinnlastede forretningsløsninger forenkler arbeidsprosessene og øker produktiviteten, og åpner (ekstrautstyr) hjelper deg å håndtere spesielle utfordringer.

**Systemeffektiv:** MX810-serien er en del av Lexmarks smarte MFP-økosystem, som forvandler MFP-er fra isolerte øyer til aktive nettverksdeltakere i en forbedret arbeidsflyt som gir økt produktivitet. Sammen med eksisterende IT-infrastruktur og programmer (eller Lexmark Enterprise-programvare) bidrar Lexmark smarte MFP-økosystem til å koble sammen papirbasert og digital informasjon—(både ustrukturert og strukturert)—med enheter og tilkoblinger som skaper fremgang i virksomheten.

**Maksimal styring:** Serien fungerer sammen med Lexmarks enhets- og flåtestyring, og dette gir organisasjonen mulighet til å registrere enheter, spore ressurser, overvåke og løse problemer sentralt, samt konfigurere og administrere enheter, for eksempel MX810-serien, på en trygg måte fra hvor som helst.

**Mobil utskrift:** Skriv ut fra både skrivebordssystemer og mobile enheter med standard Lexmark Mobile OS-støtte<sup>6</sup> og Lexmarks utskriftsadministrasjon (ekstrautstyr).

\* Klassesammenligning basert på store sort/hvitt-skrivere (A4) med multifunksjon for arbeidsgrupper i prisklassen €2000 eller høyere fra og med januar 2015



### Integrerte tillegg

**Dobbeltmatingsdeteksjon:** Hvis to ark henger sammen under skanningen kan det hende automatiske dokumentmatere ikke får med seg viktige ting. Lexmark MX810-seriens' sensor for innmating av flere ark sender høyfrekvente lydbølger gjennom papiret under den automatiske skanningen for å sikre at hver eneste side blir skannet. Hvis to ark henger sammen og mates som ett, blir du varslet slik at du kan starte på nytt, deaktivere videre deteksjon eller avbryte skannejobben.

**Fremre USB-port:** Skriv ut uten PC via en praktisk USB-port. Bare velg en fil, forhåndsvis, og skriv ut PDF-er og en rekke andre filformater.

**Støtte for flere utskriftsmedier:** Ved hjelp av innebygd tosidig utskrift og evnen til å skrive ut på forskjellige materialer, kan du håndtere mer varierte oppgaver og bruke mindre papir.

**Innovativ toner:** Få bedre systemytelse med Lexmarks Unison-toner, som gir konsekvent bildekvalitet fra første til siste utskrift.

**Fleksibel konfigurasjon:** Konfigurer MX810-serien med én av fire tilgjengelige enheter for etterbehandling og en rekke innskuffer. Alt er plassert på en hjulsokkel med støtte for flere konfigurasjoner.

### Økt sikkerhet

**Sikrere fjernadministrasjon:** Begrens enhetsbehandling til autorisert personell.

**Sikrere nettverksgrensesnitt:** Innebygde funksjoner gir Lexmark MFP-er bedre beskyttelse mot uautorisert tilgang.

**Sikrere tilgang:** Bekreft brukeridentitet og håndhev forhåndsdefinerte kontroller for brukertilgang.

**Sikrere data.** Beskytt hvilende data med krypterte harddisker, minne og harddiskrensing og uttakbare harddisker.

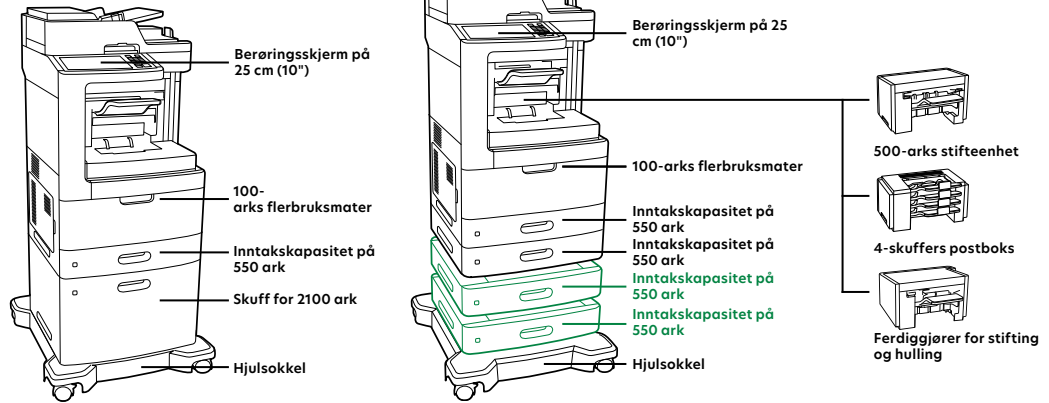
**Løsninger:** Forbedre sikkerheten i miljøet med løsninger (ekstrautstyr) som Frigi utskrifter, Automatic Certificate Enrollment (ACE), Sikre holdte utskriftsjobber, Smartkort godkjenning og Secure Content Monitor.

**Samsvar med sikkerhetsstandarder:** Enheten drar nytte av Lexmarks sikkerhetsekspertise, som har bestått strenge offentlige sikkerhetssertifiseringer.

## Skriverspesifikasjoner for MX810-serien

Standard  
 Ekstrautstyr

Illustrasjonen viser en standard konfigurasjon, som kan variere per modell.



Produktspesifikasjoner	Lexmark MX810dfe	Lexmark MX811dfe	Lexmark MX812dfe
<b>Utskrift</b>	Lexmark e-Task 10-tommer (25 cm) fargeberøringsskjerm		
Brakerpanel	Lexmark e-Task 10-tommer (25 cm) fargeberøringsskjerm		
Utskriftshastighet (A4: /hvitt): Opptil <sup>6</sup>	sort: 52 sider per minutt	sort: 60 sider per minutt	sort: 66 sider per minutt
Tid til første utskriftsside	sort: 4.8 sekunder	sort: 4.4 sekunder	sort: 4.0 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi		
Minne / Prosessor	standard: 1024 MB / maksimum: 3072 MB / Dual Core, 800 MHz		
Harddisk	Inkludert i konfigurasjonen		
Anbefalt månedlig sidevolum <sup>2</sup>	3000 - 50000 Sider	5000 - 75000 Sider	5000 - 100000 Sider
Maksimal belastning på en måned: Opptil <sup>3</sup>	300000 sider pr. måned		350000 sider pr. måned
<b>Kopi</b>			
Kopihastighet (A4: /hvitt): Opptil <sup>6</sup>	sort: 52 kopiesider i minuttet	sort: 60 kopiesider i minuttet	sort: 66 kopiesider i minuttet
Tid til første kopiside	sort/hvitt: 4.5 sekunder	sort/hvitt: 4.2 sekunder	sort/hvitt: 4 sekunder
<b>Skanning</b>			
Skannertype / ADF Scan	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)		
A4/Ltr Tosidig skannerhastighet: Opptil	sort/hvitt: 132 / 140 enkelt-sider i minuttet / farger: 132 / 140 enkelt-sider i minuttet		
A4/Ltr Skannerhastighet: Opptil	sort/hvitt: 66 / 70 enkelt-sider i minuttet / farger: 66 / 70 enkelt-sider i minuttet		
Kopi/Faks/Skann: papir innkapasitet: Opptil	ADF: 150 ark på 75 g/m <sup>2</sup>		
<b>Faks</b>			
Modemhastighet	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
<b>Rekvisita<sup>7</sup></b>			
Kapasitet for tonerkassetter (opp til) <sup>1</sup>	6,000-siders tonerkassett, 25,000-siders tonerkassett med høy kapasitet, 45 000-siders tonerkassett med ekstra høy kapasitet		
Beregnet kapasitet for bildeenheter: Opptil	100000 sider, basert på 3 gjennomsnitts brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad		
Toner(e) levert med produkt <sup>1</sup>	25 000 siders returprogram-tonerkassett		
<b>Papirbehandling</b>			
Inkludert papirhåndtering	550-Sheet Input, 100-Sheet Multipurpose Feeder, 550-Sheet Output Bin, Stifteferdiggjører, Integrated Duplex, 550-arks mater		
Valgfri papirhåndtering	550-Sheet Tray		
Papirkapasitet inn: Opptil	standard: 1200 ark på 75 g/m <sup>2</sup> / maksimum: 2300 ark på 75 g/m <sup>2</sup>		
Papirkapasitet ut: Opptil	standard: 1050 ark på 75 g/m <sup>2</sup> / maksimum: 1050 ark på 75 g/m <sup>2</sup>		
Støttede mediastørrelser	Card Stock, Dual Web Labels, Envelopes, Integrated Labels, Paper Labels, Plain Paper, Transparencies, Refer to the Card Stock & Label Guide.		
Håndterer papirstørrelse	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6		
<b>Generelt<sup>4</sup></b>			
Standard tilkoblinger	One Internal Card Slot, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A)		
Nettverkstilkoblinger / Lokale tilkoblinger	ekstrautstyr: Internal MarkNet N8350 802.11b/g/n Wireless / ekstrautstyr: Internal RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel		
Støynivå ved drift	Utskrift: 55 dBA / Kopimaskin: 55 dBA / Skannerens: 57 dBA	Utskrift: 55 dBA / Kopimaskin: 56 dBA / Skannerens: 57 dBA	Utskrift: 56 dBA / Kopimaskin: 56 dBA / Skannerens: 57 dBA
Spesifisert operasjonsmiljø	Temperature: 16 to 32°C (60 to 90°F), Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)		
Garanti	1-Year Onsite Service		
Størrelse (mm - H x B x D) / Vekt	1133 x 663 x 734 mm / 87.6 kg		

<sup>1</sup> Gjennomsnittlig standardavkastningsverdi deklartert i henhold til ISO / IEC 19752. <sup>2</sup> "Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. <sup>3</sup> "Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPS. <sup>4</sup> Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense) for details. <sup>5</sup> Faktisk avkastning kan variere på grunnlag av andre faktorer, som f.eks. Enhets hastighet, papirstørrelse og mateorientering, tonerdeknning, skuffkilde, prosentandel av svart utskrift og gjennomsnittlig utskriftsjobbkompleksitet. <sup>6</sup> Utskriftshastigheter målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mer informasjon, se: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>7</sup> Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) for more details.

Dette er en klasse A-enhet i henhold til FCC-reglene og standardene EN 55022 / EN 55032 for utslipp. Denne enheten er ikke beregnet for bruk i boliger eller husholdningsmiljøer på grunn av potensiell interferens med radiokommunikasjon.

## Skriverspesifikasjoner for MX810-serien

Produktspesifikasjoner	Lexmark MX810dxfe	Lexmark MX811dxfe	Lexmark MX812dxfe
<b>Utskrift</b>			
Brukerpanel	Lexmark e-Task 10-tommer (25 cm) fargeberøringskjerm		
Utskriftshastighet (A4: /hvitt): Opptil <sup>6</sup>	sort: 52 sider per minutt	sort: 60 sider per minutt	sort: 66 sider per minutt
Tid til første utskriftsside	sort: 4.8 sekunder	sort: 4.4 sekunder	sort: 4.0 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi		
Minne / Prosessor	standard: 1024 MB / maksimum: 3072 MB / Dual Core, 800 MHz		
Harddisk	Inkludert i konfigurasjonen		
Anbefalt månedlig sidevolum <sup>2</sup>	3000 - 50000 Sider	5000 - 75000 Sider	5000 - 100000 Sider
Maksimal belastning på en måned: Opptil <sup>3</sup>	300000 sider pr. måned		350000 sider pr. måned
<b>Kopi</b>			
Kopihastighet (A4: /hvitt): Opptil <sup>6</sup>	sort: 52 kopiesider i minuttet	sort: 60 kopiesider i minuttet	sort: 66 kopiesider i minuttet
Tid til første kopieside	sort/hvitt: 4.5 sekunder	sort/hvitt: 4.2 sekunder	sort/hvitt: 4 sekunder
<b>Skanning</b>			
Skannertype / ADF Scan	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)		
A4/Ltr Tosidig skannerhastighet: Opptil	sort/hvitt: 132 / 140 enkelt-sider i minuttet / farger: 132 / 140 enkelt-sider i minuttet		
A4/Ltr Skannerhastighet: Opptil	sort/hvitt: 66 / 70 enkelt-sider i minuttet / farger: 66 / 70 enkelt-sider i minuttet		
Kopi/Faks/Skann: papir innkapasitet: Opptil	ADF: 150 ark på 75 g/m <sup>2</sup>		
<b>Faks</b>			
Modemhastighet	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
<b>Rekvisita<sup>7</sup></b>			
Kapasitet for tonerkassetter (opp til) <sup>1</sup>	6,000-siders tonerkasset, 25,000-siders tonerkasset med høy kapasitet, 45 000-siders tonerkasset med ekstra høy kapasitet		
Beregnet kapasitet for bildeenheter: Opptil	100000 sider, basert på 3 gjennomsnitts brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad		
Toner(e) levert med produkt <sup>1</sup>	25 000 siders returprogram-tonerkasset		
<b>Papirbehandling</b>			
Inkludert papirhåndtering	550-Sheet Input, 100-Sheet Multipurpose Feeder, 550-Sheet Output Bin, Stifteferdiggjører, Integrated Duplex, 2100-arks mater		
Papirkapasitet inn: Opptil	standard: 2750 ark på 75 g/m <sup>2</sup> / maksimum: 2750 ark på 75 g/m <sup>2</sup>		
Papirkapasitet ut: Opptil	standard: 1050 ark på 75 g/m <sup>2</sup> / maksimum: 1050 ark på 75 g/m <sup>2</sup>		
Støttede mediastørrelser	Card Stock, Dual Web Labels, Envelopes, Integrated Labels, Paper Labels, Plain Paper, Transparencies, Refer to the Card Stock & Label Guide.		
Håndterer papirstørrelse	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6		
<b>Generelt<sup>4</sup></b>			
Standard tilkoblinger	One Internal Card Slot, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A)		
Nettverkstilkoblinger / Lokale tilkoblinger	ekstraustyr: Internal MarkNet N8350 802.11b/g/n Wireless / ekstraustyr: Internal RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel		
Støynivå ved drift	Utskrift: 55 dBA / Kopimaskin: 55 dBA / Skannerens: 57 dBA	Utskrift: 55 dBA / Kopimaskin: 56 dBA / Skannerens: 57 dBA	Utskrift: 56 dBA / Kopimaskin: 56 dBA / Skannerens: 57 dBA
Spesifisert operasjonsmiljø	Temperature: 16 to 32°C (60 to 90°F), Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)		
Garanti	1-Year Onsite Service		
Størrelse (mm - H x B x D) / Vekt	1374 x 663 x 734 mm / 100.0 kg		

<sup>1</sup> Gjennomsnittlig standardavkastningsverdi deklart i henhold til ISO / IEC 19752. <sup>2</sup>"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. <sup>3</sup>"Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPS. <sup>4</sup>Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense) for details. <sup>5</sup>Faktisk avkastning kan variere på grunnlag av andre faktorer, som f.eks. enhetens hastighet, papirstørrelse og mateorientering, tonerdeknning, skuffkilde, prosentandel av svart utskrift og gjennomsnittlig utskriftsjobbkompleksitet. <sup>6</sup>Utskriftshastigheter målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mer informasjon, se: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>7</sup>Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) for more details.

**Dette er en klasse A-enhet i henhold til FCC-reglene og standardene EN 55022 / EN 55032 for utslipp. Denne enheten er ikke beregnet for bruk i boliger eller husholdningsmiljøer på grunn av potensiell interferens med radiokommunikasjon.**

© 2016 Lexmark og Lexmark-logoen er varemerker eller registrerte varemerker for Lexmark International, Inc., registrert i USA og/eller andre land. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne. ENERGY STAR® er et registrert varemerke i USA.

AirPrint og AirPrint-logoen er varemerker for Apple Inc.