



# Lexmark CX730de

Farge og ytelse



## Lexmark CX730de

Lexmark CX730de er utviklet for ytelse, sikkerhet og brukervennlighet i mellomstore til store arbeidsgrupper, med hastigheter opptil 40 sider per minutt\*. Tosidig skanning med ett gjennomløp og en nettbrettlignende berøringsskjerm på 17,8 cm gjør det enkelt å håndtere oppgavene. Erstatningskassetter med Unison™-toner sørger for opptil 22 000/10 500 sider i sort-hvitt/farge\*\* for å holde deg i gang.

### Robust og varig kvalitet

- ▶ Benytt deg av fargeutskriften av høy kvalitet i en rekke miljøer – fra bakkontor til varehandel til tøffe produksjonsforhold.
- ▶ Utviklet for å vare i sju år eller mer med slitesterke rammer i laget med slitesterke rammer og komponenter med lang levetid.
- ▶ Erstatningskassetter med Unison™-toner gir opptil 22 000/10 500 sider i sort-hvitt/farge\*\*.

### Sett ditt preg med profesjonelle farger

Foreta flere fargeutskriften internt, med virkningsfulle utskriften av profesjonell kvalitet. Det vil spare deg tid og penger. Match bedriftens farger på markedsføringsmateriell samt varemerkesensitiv tekst og grafikk med PANTONE®-kalibrering og Lexmarks definerte fargeerstatning.



### Alltid enkel. Alltid intuitiv.

- ▶ Store, nettbrettlignende knappeberøringsskjermer hjelper deg med intuitivt å fullføre alle oppgaver, fra det grunnleggende til det kompliserte.

- ▶ Følg strømmen med standard tilgang til innebygde MFP-løsninger for arbeidsflyt, for eksempel Scan Centre, som er en brukervennlig app som forenkler ruting til flere destinasjoner samtidig.
- ▶ I tillegg kan du legge til andre Lexmark- eller tredjeparts partnerløsninger som møter dine spesifikke bedriftsbehov.

### Secure by Design

- ▶ Lexmarks sikkerhetsfunksjoner holder informasjonen din trygg – i dokumentet, på enheten, ved sending over nettverket og overalt ellers.
- ▶ Vi forbedrer alltid sikkerheten og inkluderer nå en standard Trusted Platform Module\*\*\*, som leverer godkjenning, kontroller av systemintegritet og kryptografiske evner for å lage et unikt fingeravtrykk for digitalt system.

### Bærekraft utgjør en forskjell

- ▶ Utviklet for sirkulærøkonomien.
- ▶ Automatisk tosidig utskrift er standard, i tillegg til innebygget energisparingsmodus som bidrar til å støtte sertifiseringer som EPEAT® Silver og ENERGY STAR®.
- ▶ Lexmarks prisbelønte returprogram for tonerkassetter (LCCP) og Lexmarks program for retur av utstyr (LECP) minimerer avfall og styrker gjenvinning (tilgjengelighet varierer fra land til land).

### Kom i gang med IoT

- ▶ Sofistikerte IoT-aktiverede skrivere er lastet med sensorer, som kontinuerlig overvåker hundrevis av datapunkter.
- ▶ Når du kobler enheten til Lexmark Cloud-tjenester, kan du optimalisere ytelsen og oppetiden med tilleggsfunksjoner, slik som prediktiv tjeneste og automatisk påfyll.

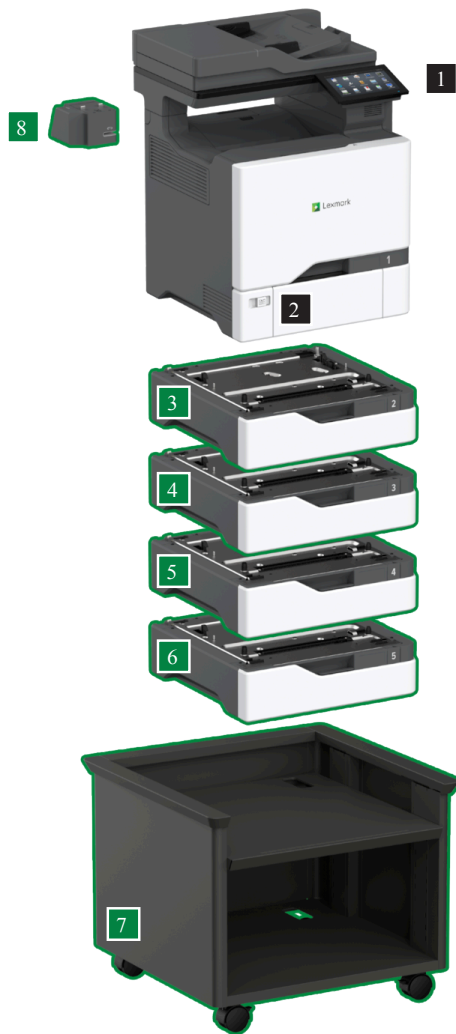
Dette er en klasse A-enhet i henhold til internasjonale standarder for elektromagnetisk utslipp (dvs. FCC-reglene, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er ikke beregnet for bruk i boliger og husholdningsmiljøer. Bruk av et klasse A-produkt i boliger/husholdningsmiljøer kan forårsake interferens med radiokommunikasjon og krever nødvendige tiltak.

\* Utskriftshastighetene er målt i samsvar med ISO/IEC 24734 (ESAT). Hvis du ønsker mer informasjon, kan du se: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Gjennomsnittlig kapasitet for kontinuerlig sort eller kontinuerlig sammensatt CMY oppgitt ved enkeltsidig utskrift opptil dette antallet sider er i henhold til ISO/IEC 19798. Faktisk kapasitet vil variere mye basert på mange faktorer. Se [www.lexmark.com/yields](http://www.lexmark.com/yields) for mer informasjon. I demonstrasjon av prinsipper om kretsløpsøkonomi kan originalrekvisita fra Lexmark med Unison™-toner inneholde komponenter som er gjenvunnet fra Lexmarks program for innsamling av tonerkassetter (LCCP).

\*\*\* Trusted Platform Module (TPM) er ikke tilgjengelig i enkelte land.

# Lexmark CX730de



- 1 **Multifunksjonsprodukt med 17,8 cm berøringsskjerm**  
621 x 479 x 533 mm
- 2 **Skuff med 550 ark med flerbruksmater med 100 ark**  
Mål er inkludert som en del av basismodellen
- 3 **550-arks skuff**  
119 x 463 x 483 mm
- 4 **550-arks skuff**  
119 x 463 x 483 mm

- 5 **550-arks skuff**  
119 x 463 x 483 mm
- 6 **550-arks skuff**  
119 x 463 x 483 mm
- 7 **Justerbart stativ**  
521 x 653 x 625 mm
- 8 **Praktisk stiftemaskin HV**  
82 x 109 x 121 mm

- Standard
- Ekstraustyr

**P/N**  
47C9591 **Maskinvare**  
Lexmark CX730de

**P/N**  
71C0H10 **Rekvisita**  
Lexmark CS730, 735, CX730 sort 22k tonerkassett  
71C0H20 Lexmark CS/CX730 cyan 10.5k tonerkassett  
71C0H30 Lexmark CS/CX730 magenta 10.5k tonerkassett  
71C0H40 Lexmark CS/CX730 gul 10.5K tonerkassett  
71C0W00 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 170k toneropsamlingsflaske  
71C0Z10 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 sort 150k bildeenhet  
71C0Z50 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 3-farge(CMY) 150k bildeenhet  
71C20C0 Lexmark CS/CX730, 735 cyan 5k tonerkassett for returprogram  
71C20K0 Lexmark CS/CX730, 735 sort 5k tonerkassett for returprogram  
71C20M0 Lexmark CS/CX730, 735 magenta 5k tonerkassett for returprogram  
71C20Y0 Lexmark CS/CX730, 735 gul 5k tonerkassett for returprogram  
71C2HC0 Lexmark CS/CX730 cyan 10.5k tonerkassett for returprogram  
71C2HK0 Lexmark CS730, 735, CX730 sort 22k tonerkassett for returprogram  
71C2HM0 Lexmark CS/CX730 magenta 10.5k tonerkassett for returprogram  
71C2HY0 Lexmark CS/CX730 gul 10.5k tonerkassett for returprogram

**P/N**  
40C2100 **Papirhåndtering**  
47C4590 550-arks skuff  
Praktisk stiftemaskin

**P/N**  
27X0400 **Memory Options**  
57X9528 500+ GB harddisk  
Intelligent lagringsstasjon (ISD)

**P/N**  
57X0300 **Application Solutions**  
57X0301 Enhet for kontaktgodkjenning  
Enhet for kontaktløs godkjenning  
82S1203 IPDS-lisens  
82S1204 Strekkode lisens

**P/N**  
1021294 **Tilkobling**  
27X0823 USB-kabel, 2 meter  
MarkNet N8370 Wireless for CS720, CS725, CX725  
27X6410 Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac trådløs utskriftsserver  
37X6350 Analog Fax Card  
SPD0002 Overspenningsvern, 220–240 V

**P/N**  
40C2300 **Furniture**  
Justerbart stativ

**Produktspesifikasjoner**
**Lexmark CX730de**

<b>Utskrift</b>	
Brukerpanel	Lexmark e-Task 7-tommer (17,8 cm) fargeberøringsskjerm
Utskriftshastighet (A4 / Utskriftshastighet)	Opptil: sort/hvitt: 40 sider per minutt <sup>1</sup> / farger: 40 sider per minutt <sup>1</sup> (A4)
Tid til første utskriftsside	sort: 6.4 sekunder / farger: 7.0 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi) / farger: 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi), 1200 x 1200 dpi
Minne	standard: 2048 MB / maksimum: 2048 MB
Harddisk	Intelligent lagringsstasjon tilgjengelig; Magnetisk harddisk tilgjengelig
Anbefalt månedlig sidevolum	1500 - 15000 Sider <sup>2</sup>
Maksimal belastning på en måned	Opptil: 120000 sider pr. måned <sup>3</sup>
<b>Kopiering</b>	
Kopihastighet (A4 / Kopihastighet)	Opptil: sort/hvitt: 39.5 kopiesider i minuttet <sup>1</sup> / farger: 39.5 kopiesider i minuttet <sup>1</sup> (A4)
Tid til første kopiside (sort/hvitt) / Tid til første kopiside	6.7 sekunder / 7.3 sekunder
<b>Skanne</b>	
Skannertype / ADF Scan	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)
A4/Ltr Tosidig skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Tosidig skannerhastighet	Opptil: Opptil: 80 / 84 enkelt-sider i minuttet / farger: 80 / 84 enkelt-sider i minuttet
A4/Ltr Skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Skannerhastighet	Opptil: Opptil: 40 / 42 enkelt-sider i minuttet / farger: 40 / 42 enkelt-sider i minuttet
Kopi/Faks/Skann	Opptil: papir innkapasitet: 100 ark på 75 g/m2 (ADF)
<b>Rekvisita<sup>4</sup></b>	
Kapasitet for tonerkassetter	opp til: 10 500 <sup>5</sup> -siders fargetonerkassetter (CMY) med høy kapasitet / opp til: 22 000 <sup>5</sup> -siders sort tonerkassett med høy kapasitet
Beregnet kapasitet for bildeenheter	Opptil: 150000 sider, basert på 3 gjennomsnittsbrev/A4-størrelse per utskriftsjobb og 15% dekningsgrad <sup>6</sup>
Toner(e) levert med produkt	5,000 <sup>5</sup> -page (CMYK) Return Programme Toner Cartridges <sup>5</sup>
<b>Papirhåndtering</b>	
Inkludert papirhåndtering	100-Sheet Multipurpose Feeder, Integrated Duplex, 300-arks utskuff, 550-Sheet Input
Valgfri papirhåndtering	550-arks skuff
Papirkapasitet inn	Opptil: standard: 650 ark på 75 g/m2 / maksimum: 2850 ark på 75 g/m2
Papirkapasitet ut	Opptil: standard: 300 ark på 75 g/m2 / maksimum: 300 ark på 75 g/m2
Støttede mediastørrelser	Vinyl etiketter, Banner papir, Paper Labels, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Håndterer papirstørrelse	A6, Oficio, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, JIS-B5, A4, Legal, A5, Letter, B5 Envelope, Statement, C5 Envelope, Executive, Universal, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
<b>Generelt<sup>7</sup></b>	
Standard tilkoblinger	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Høyhastighets USB-port bak, kompatibel med USB 2.0 spesifikasjon (type A), USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), One Internal Card Slot
Nettverkstilkoblinger	ekstrautstyr: Internal MarkNet N8370 802.11b/g/n/a Wireless, NFC
Støynivå ved drift	52 dBA (Utskrift) / 55 dBA (Kopimaskin) / 51 dBA (Skannerens)
Spesifisert operasjonsmiljø	Fuktighet: 8 til 80% Relativ luftfuktighet / Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F) / Høyde: 0 - 2896 meter (9 500 fot)
Garanti	1 års service på lokasjonen, neste arbeidsdag
Størrelse / Vekt	H x B x D: 621 x 479 x 533 mm / 39 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.55 kilowatt-hours per week

All informasjon kan endres uten varsel. Lexmark kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle feil eller utelatelser.

<sup>1</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>2</sup> "Anbefalt månedlig sidevolum" er en rekke sider som hjelper kundene med å evaluere Lexmarks produkttilbud basert på det gjennomsnittlige antall sider kundene planlegger å skrive ut på enheten hver måned. Lexmark anbefaler at antall sider per måned ligger innenfor det angitte området for optimal ytelse på enheten, basert på faktorer, inkludert: forsyningsintervall, papirinnlastingintervaller, hastighet og vanlig bruk av kunder. <sup>3</sup> "Maksimal månedlig driftssyklus" er definert som det maksimale antall sider en enhet kan levere i en måned ved hjelp av en multisiftoperasjon. Denne metriske gir en sammenligning av robusthet i forhold til andre Lexmark-skrivere og multifunksjonsmaskiner. <sup>4</sup> Produktfunksjoner bare med erstatningspatroner beregnet for bruk i en bestemt geografisk region. Se [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) for mer informasjon. <sup>5</sup> Gjennomsnittlig kontinuerlig svart eller kontinuerlig kompositt CMY-deklart kassett gir opp til dette antall standard sider i samsvar med ISO / IEC 19798. <sup>6</sup> Faktisk avkastning kan variere på grunnlag av andre faktorer, som f.eks. Enhets hastighet, papirstørrelse og mateorientering, tonerdekning, skuffkilde, prosentandel av svart utskrift og gjennomsnittlig utskriftsjobbkompleksitet. <sup>7</sup> Skrivere selges underlagt visse lisens / avtaleforhold. Se [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense) for detaljer.

Dette er en klasse A-enhet i henhold til internasjonale standarder for elektromagnetisk utslipp (dvs. FCC-reglene, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er ikke beregnet for bruk i boliger og husholdningsmiljøer. Bruk av et klasse A-produkt i boliger/husholdningsmiljøer kan forårsake interferens med radiokommunikasjon og krever nødvendige tiltak.

© 2022 Lexmark. Med enerett.

Lexmark, Lexmark-logoen og Unison er varemerker som tilhører Lexmark International, Inc. i USA og/eller andre land.

Apple og AirPrint er varemerker for Apple Inc., som er registrert i USA og andre land og regioner. MOPRIA®, Mopria®-logoen og Mopria Alliance™-ordmerket og -logoen er registrerte og/eller uregistrerte varemerker og tjenestemerker for Mopria Alliance, Inc. i USA og andre land. Bruk uten tillatelse er strengt forbudt. ENERGY STAR og ENERGY STAR-merket er registrerte varemerker som eies av U.S. Environmental Protection Agency. EPEAT er et varemerke for Green Electronics Council i USA og andre land. PANTONE® tilhører Pantone LLC. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

Dette produktet inkluderer programvare som er utviklet av OpenSSL-prosjektet for bruk i Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).



lexmark.no