



Lexmark CX931dtse

Plassbesparende design og fleksibilitet i store formater



Lexmark CX931dtse

Lexmark CX931dtse-multifunksjonskriver for farger i store formater er utviklet for sikkerhet, brukervennlighet og pålitelighet for store arbeidsgrupper med hastigheter på opptil 35 sider per minutt*. Den er mindre og lettere enn tilsvarende modeller, og passer bedre i trange rom, samtidig som den har medieinngangen og de nødvendige alternativene for etterbehandling.



Produktivitet i en mindre eske

- ▶ Men selv om CX931dtse er 20 % mindre og 25 % lettere enn forgjengerne, leveres den med mange funksjoner som standard slik at virksomheten din holder maksimal produktivitet.
- ▶ Den inkluderer løsninger for arbeidsflyt som Scan Centre for enkel dokumentruting, optisk tegngjenkjenning (OCR) og intelligent lagringsstasjon (ISD) er inkludert for lagring på halvlederstasjon med aktiveringsklare og forhåndslastede tilleggsløsninger.
- ▶ En stor berøringsskjerm hjelper brukere med intuitivt å fullføre alle oppgaver, fra det grunnleggende til det kompliserte.

Fleksibel innmating og utmating

- ▶ Skriv ut og skann papirstørrelser på opptil A3 (297 x 420 mm).
- ▶ Standard innskuffkapasitet er 2 180 sider. Ekstra papirskuffer utvider innmatingskapasiteten opptil 4 180 ark.
- ▶ Alternativene for etterbehandling omfatter en stifte- og hulleenhet.

Forbedre profesjonelle bilder med flotte farger for utskrift i store formater

- ▶ Få livfulle farger med standard avanserte funksjoner som PANTONE®-kalibrering og Lexmarks navngitte fargeerstatning for konsekvent varemerking og profesjonelt utseende
- ▶ Erstatningstonerkassetter gir opptil 28 000/16 500 sider i sort/farge**.

Secure by Design

- ▶ Lexmarks sikkerhetsfunksjoner holder informasjonen din sikker – i dokumentet, på enheten, over nettverket og alle ledd imellom.
- ▶ 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 digitale systemer.

Alltid fokusert på bærekraft

- ▶ CX931dtse er 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

- ▶ Våre sofistikerte IoT-aktiverede skrivere er lastet med sensorer, som kontinuerlig overvåker hundrevis av datapunkter.
- ▶ Når du kobler enheten til Lexmark Cloud-tjenester, kan du optimere ytelse og oppetid med ekstra funksjoner som prediktiv service og automatisk etterfylling.

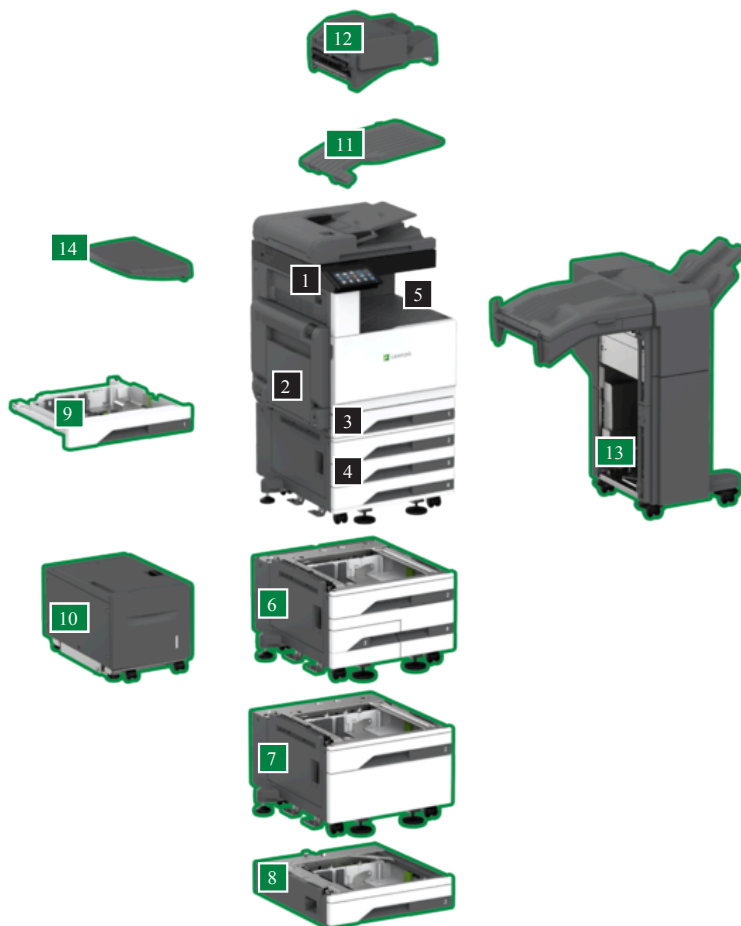
Dette er en klasse A-enhet i henhold til internasjonale standarder for elektromagnetisk utslipp (dvs. FCC-reglene, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er ikke beregnet for bruk i boliger og husholdningsmiljøer. Bruk av et klasse A-produkt i boliger/husholdningsmiljøer kan forårsake interferens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

** Gjennomsnittlig kapasitet for kontinuerlig sort eller kontinuerlig sammensatt CMY oppgitt ved enklitsidig 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 for mer informasjon.

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

Lexmark CX931dtse



- 1 **Multifunksjonsprodukt med 17,8 cm berøringskjerm**
1119 x 590 x 699.3 mm
- 2 **Flerbruksmater for 100 ark**
Mål er inkludert som en del av basismodellen
- 3 **Skuff til 520 ark**
Mål er inkludert som en del av basismodellen
- 4 **3 x 520-arks skuff med hjul**
Mål er inkludert som en del av basismodellen
- 5 **400-arks utskuff**
Mål er inkludert som en del av basismodellen
- 6 **2 520-arks tandemskuff med hjul**
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 7 **520-arks skuff med hjulkabinett**
381.6 x 615.7 x 620 mm, 381.6 x 615.7 x 620 mm

- 8 **520-arks skuff**
133.5 x 540 x 586 mm
- 9 **Konvoluttskuff**
160 x 684 x 664 mm
- 10 **2 000-arks skuff (sidevogn)**
491 x 751 x 526 mm
- 11 **Dobbel innmatingskuff**
123 x 447 x 378 mm
- 12 **Innebygd stifteenhet**
238 x 478 x 460.5 mm
- 13 **Enhet for stifting og hulling (2/3)**
983 x 962 x 653 mm
- 14 **Arbeidsbord**
58 x 301 x 486 mm

- Standard
- Ekstrautstyr

- P/N**
32D0271 **Maskinvare**
Lexmark CX931dtse
- P/N**
85D00C0 **Rekvisita**
Lexmark CX930, 931 cyan 5k tonerkasset
- 85D00K0 Lexmark CX930, 931 sort 5k tonerkasset
- 85D00M0 Lexmark CX930, 931 magenta 5k tonerkasset
- 85D00Y0 Lexmark CX930, 931 gul 5k tonerkasset
- 85D0HC0 Lexmark CX930, 931 cyan 16,5k tonerkasset
- 85D0HK0 Lexmark CX930, 931 sort 28k tonerkasset
- 85D0HM0 Lexmark CX930, 931 magenta 16,5k tonerkasset
- 85D0HY0 Lexmark CX930, 931 gul 16,5k tonerkasset
- 85D0P00 Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 sort 87K fotoleder
- 85D0Q00 Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 3-pakning 87k fotoledersett
- 85D0W00 Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 40k oppsamlingsbeholder

- P/N**
32D0800 **Papirhåndtering**
520-arks skuff
- 32D0801 520-arks skuff med hjulkabinett
- 32D0802 3 x 520-arks skuff med hjul
- 32D0803 2 520-arks tandemskuff med hjul
- 32D0804 Konvoluttskuff
- 32D0816 2 000-arks skuff (sidevogn)
- 32D0818 Dobbel innmatingskuff
- 32D0820 Innebygd stifteenhet
- 32D0821 Enhet for stifting og hulling (2/3)
- 32D0822 Enhet for stifting og hulling (2/4)

- P/N**
27X0400 **Memory Options**
500+ GB harddisk

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

- P/N**
1021294 **Tilkobling**
27X6410 USB-kabel, 2 meter
Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac trådløs utskriftsserver
- 37X6350 Analog Fax Card
- 57X7040 English Keyboard Kit
- SPD0002 Overspenningsvern, 220–240 V

- P/N**
32D0808 **Furniture**
CX93x-/MX93x-arbeidsbord

Du kan installere ett av følgende: den doble innskuffen, den innebygde stifteenheten, eller enheten for stifting og hulling.
Hvis du vil installere enheten for stifting og hulling, må du også installere 520-arks skuffen med hjulkabinett, 3 x 520-arks skuffen med hjul eller 2 520-arks tandemskuffen med hjul.
Hvis du vil installere 2000-arks skuffen (sidevogn), må du også installere 3 x 520-arks skuffen med hjul eller 2 520-arks tandemskuffen med hjul. Det vil ikke fungere med 520-arks skuffen med hjulkabinett.
Hvis du vil installere konvoluttskuffen, må du fjerne skuff 1 og erstatte den med konvoluttskuffen.

Utskrift	
Brukerpanel	Lexmark e-Task 7-tommers (17,8 cm) farge berøringsskjerm
Utskriftshastighet (A4 / Utskriftshastighet)	Opptil: sort/hvitt: 35 sider per minutt ¹ / farger: 35 sider per minutt ¹ (A4)
Tid til første utskriftsside	sort: 7,2 sekunder / farger: 6,2 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 1200 x 1200 dpi, 2400 IQ (2400 x 600 dpi) / farger: 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality
Minne	standard: 4096 MB / maksimum: 4096 MB
Harddisk	Intelligent lagringsstasjon inkludert; Magnetisk harddisk tilgjengelig
Anbefalt månedlig sidevolum	4,000 - 20,000 Sider ²
Maksimal belastning på en måned	Opptil: 150 000 sider pr. måned ³
Kopiering	
Kopihastighet (A4 / Kopihastighet)	Opptil: sort/hvitt: 35 kopisider i minuttet ¹ / farger: 35 kopisider i minuttet ¹ (A4)
Tid til første kopiside (sort/hvitt) / Tid til første kopiside	9,1 sekunder / 8 sekunder
Skanne	
Skannertype / ADF Scan	Flatbed scanner with automatic document feeder / RADF (tosidig skanning, reversert passering)
A4/Ltr Tosidig skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Tosidig skannerhastighet	Opptil: Opptil: 27,5/27,5 enkelt-sider i minuttet / farger: 27,5/27,5 enkelt-sider i minuttet
A4/Ltr Skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Skannerhastighet	Opptil: Opptil: 55/55 enkelt-sider i minuttet / farger: 55/55 enkelt-sider i minuttet
Kopi/Faks/Skann	Opptil: papir inncapasitet: 110 ark på 75 g/m2 (ADF)
Rekvisita ⁴	
Kapasitet for tonerkassetter	opp til: 16 500 ⁵ -siders fargetonerkassetter (CMY) / opp til: 28 000 ⁵ -siders sort tonerkasset
Toner(e) levert med produkt	5,000 ⁵ -page Black and Color (CMYK) Toner Cartridges ⁵
Papirhåndtering	
Inkludert papirhåndtering	100-Sheet Multipurpose Feeder, 400-Sheet Output Bin, 520-Sheet Tray, 3 x 520-Sheet Tray/Caster
Valgfri papirhåndtering	520-Sheet Tray/Caster Cabinet, 520-Sheet Tray, Innebygd stifter, Dual Catch Bin, Envelope Tray, Stiftpunch Finisher, 2520-Sheet Tandem Tray/Caster, Work table, 2000-Sheet Tray
Papirkapasitet inn	Opptil: standard: 2180 ark på 75 g/m2 / maksimum: 4180 ark på 75 g/m2
Papirkapasitet ut	Opptil: standard: 400 ark på 75 g/m2 / maksimum: 2000 ark på 75 g/m2
Støttede mediastørrelser	Etiketter, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Glanset papir, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Håndterer papirstørrelse	A6, Oficio, 7 3/4 Envelope, JIS-B4, 9 Envelope, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, A5, Hagaki-kort, Letter, B5 Envelope, C4 konvolutt, Statement, C5 Envelope, Executive, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
Generelt	
Standard tilkoblinger	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), USB 2.0 spesifikasjon høyhastighets sertifisert port (type A), bak, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B)
Nettverkstilkoblinger	ekstraustyr: Marknet N8372 WiFi Option
Støynivå ved drift	50 dBA (Utskrift) / 55 dBA (Kopimaskin) / 55 dBA (Skannerens)
Spesifisert operasjonsmiljø	Fuktighet: 8 til 80% Relativ luftfuktighet / Høyde over havet: 0 - 2500 Meter / Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F)
Garanti	1 års service på lokasjonen, neste arbeidsdag
Størrelse / Vekt	H x B x D: 1119 x 590 x 699,3 mm / 96,9 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.53 kilowatt-hours per week

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

¹ Utskriftshastigheter målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mer informasjon, se: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "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, papirinnlastingsintervaller, hastighet og vanlig bruk av kunder. ³ "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. ⁴ Produktfunksjoner bare med erstatningspatroner beregnet for bruk i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for mer informasjon. ⁵ Gjennomsnittlig kontinuerlig svart eller kontinuerlig kompositt CMY-deklart kasset gir opp til dette antall standard sider i samsvar med ISO / IEC 19798.

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 og Lexmark-logoen er varemerker eller registrerte varemerker for Lexmark International, Inc., registrert i USA og/eller andre land.

Apple og AirPrint er varemerker for Apple Inc., 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 eid 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/>).