



Lexmark MX931dse

Kraftig tillegg til skriverparken for store formater



Lexmark MX931dse

Lexmark MX931dse-multifunksjonskriver for sort/hvitt i store formater er utviklet for sikkerhet, allsidighet og ytelse for store arbeidsgrupper med hastigheter på opptil 35 sider per minutt*. Tosidig skanning og en nettbrettlignende berørings skjerm på 17,78 cm gjør det enkelt å skanne og skrive ut.



Produktivitet er i esken

- ▶ 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 berørings skjerm hjelper brukere med intuitivt å fullføre alle oppgaver, fra det grunnleggende til det kompliserte.
- ▶ Erstatningstonerkassetter gir opptil 37 000 sider**.

Fleksibel innmating og utmating

- ▶ Skriv ut og skann papirstørrelser på opptil A3 (297 x 420 mm).
- ▶ Standard innskuffkapasitet er 620 sider. Ekstra papirskuffer utvider innmatingskapasiteten opptil 5 140 ark.

- ▶ Alternativene for etterbehandling omfatter en stifte- og hulleenhet.

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

- ▶ MX931dse 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 uavbrutt sort/hvitt-utskrift oppgitt ved en-sidig utskrift opptil dette antallet sider i henhold til ISO/IEC 19752. 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 MX931dse



- 1 **Multifunksjonsprodukt med 17,8 cm berøringsskjerm**
767,9 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 **400-arks utskuff**
Mål er inkludert som en del av basismodellen
- 5 **3 x 520-arks skuff med hjul**
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 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



P/N **Maskinvare**
32D0071 Lexmark MX931dse

P/N **Rekvisita**
63D0H00 Lexmark MX931 sort 37k tonerkassett
63D0Z00 Lexmark MX931 sort 81.5k bildeenhet

P/N **Papirhåndtering**
32D0800 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 **Memory Options**
27X0400 500+ GB harddisk

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

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

P/N **Furniture**
32D0808 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.

Produktspesifikasjoner
Lexmark MX931dse

Utskrift	
Brukerpanel	Lexmark e-Task 7-tommers (17,8 cm) farge berørings skjerm
Utskriftshastighet (A4)	Opptil: sort/hvitt): 35 sider per minutt ¹
Tid til første utskriftsside	sort: 4.5 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi, 1200 IQ (1200 x 600 dpi)
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)	Opptil: sort/hvitt): 35 kopiesider i minuttet ¹
Tid til første kopiside (sort/hvitt)	6.4 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 innkapasitet: 110 ark på 75 g/m2 (ADF)
Rekvisita ⁴	
Kapasitet for tonerkassetter	opp til: 37 000 ⁵ -siders sort tonerkassett
Beregnet kapasitet for bildeenheter	Opptil: 81,500 sider, basert på 3 gjennomsnitts brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad
Toner(e) levert med produkt	18,500 ⁵ -siders sort tonerkassett ⁵
Papirhåndtering	
Inkludert papirhåndtering	100-Sheet Multipurpose Feeder, 400-Sheet Output Bin, 520-Sheet Tray
Valgfri papirhåndtering	520-Sheet Tray/Caster Cabinet, 520-Sheet Tray, Innebygd stifter, Dual Catch Bin, Envelope Tray, 3 x 520-Sheet Tray/Caster, Stiftspunch Finisher, 2520-Sheet Tandem Tray/Caster, Work table, 2000-Sheet Tray
Papirkapasitet inn	Opptil: standard: 620 ark på 75 g/m2 / maksimum: 5140 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	ekstra utstyr: Marknet N8372 WiFi Option
Støynivå ved drift	51 dBA (Utskrift) / 56 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: 767.9 x 590 x 699.3 mm / 53 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.52 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 standardavkastningsverdi deklart i henhold til ISO / IEC 19752.

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/>).