



Lexmark MX931dse

Effektiv tilføjelse til printerflåden af MFP'ere til storformater



Lexmark MX931dse

Lexmarks MX931dse A3 monolaser-multifunktionsprinter til storformat er designet til brug i store arbejdsgrupper. Printerens fokus på sikkerhed, alsidighed og ydeevne og udskriver med en hastighed på op til 35 sider pr. minut*. Tosidet scanning og en 17,78 cm stor tablet-agtig berøringsskærm gør det nemmere at scanne og udskrive jobs.



Produktivitet er hvad du får!

- ▶ Den leveres med workflow løsninger som Scan Center, der sikrer enkel dokumentdistribution, Optical Character Recognition (OCR – optisk tegnkendelse) og ISD (Intelligent Storage Drive) til solid state-lagring med forudindlæste tilføjelsesløsninger, der er klar til aktivering.
- ▶ En stor, knapfri berøringsskærm hjælper brugerne med at udføre alle opgaver intuitivt, lige fra det grundlæggende til det komplekse.
- ▶ Tonerkassetter med en ydelse på op til 37.000 sider**.

Fleksibelt input og output

- ▶ Udskriv og scan papirstørrelser op til A3 (297 x 420 mm).
- ▶ Standard papirkapacitet på 620 sider. Valgfri papirmagasiner udvider papirkapaciteten op til 5.140 sider.
- ▶ Indstillingerne for efterbehandling omfatter en hæfteefterbehandler og en efterbehandler til hæftning og hulning.

Sikker fra starten

- ▶ Lexmarks sikkerhedsfunktioner er med til at beskytte dine oplysninger - i dokumenter, på enheden, på netværket og overalt derimellem.
- ▶ Vi forbedrer løbende sikkerheden og tilbyder nu et Trusted Platform Module***, der leverer godkendelse, systemintegritetstjek og kryptografiske funktioner til et unikt digitalt fingeraftrykssystem.

Altid fokuseret på bæredygtighed

- ▶ MX931dse er designet til cirkulær økonomi.
- ▶ Automatisk tosidet udskrivning er standard, og det samme er de indbyggede energibesparende tilstande, der hjælper med at understøtte EPEAT® Silver- og ENERGY STAR®-certificeringerne.
- ▶ Det prisvindende LCCP-program (Lexmark Cartridge Collection Program) og det prisvindende Lexmark hardware indsamlingsprogram (LECP) minimerer spild og understøtter genbrug (tilgængeligheden varierer fra land til land).

Giv produktiviteten mere kraft med IoT

- ▶ Vores avancerede, IoT-aktiverede printere har indbyggede sensorer, der løbende overvåger hundredvis af datapunkter.
- ▶ Når du slutter din enhed til Lexmark Cloud Services, kan du optimere ydeevnen og opetiden med yderligere funktioner som forudsigende vedligeholdelse (Predictive Service) og automatisk levering af toner.

Dette er udstyr i Klasse A i henhold til de internationale standarder for elektromagnetiske emissioner (dvs. FCC-regulativerne, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er beregnet til brug i miljøer, der ikke er boligkvarterer/private hjem. Brug af et Klasse A-produkt i miljøer som boligkvarterer/private hjem kan skabe interferens med radiokommunikation og kræve foranstaltninger med fejlretning.

* Udskrivningshastigheder målt i overensstemmelse med ISO/IEC 24734 (ESAT). Du kan få flere oplysninger på: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Gennemsnitlig erklæret kapacitet ved kontinuerlig sort-hvid udskrivning i ensidet (simpleks) tilstand op til dette antal sider i henhold til ISO/IEC 19752. Den faktiske kapacitet vil variere betydeligt baseret på mange faktorer. Se flere oplysninger på www.lexmark.com/yields.

*** Trusted Platform Module (TPM) er ikke tilgængeligt i alle lande.

Lexmark MX931dse



- 1 **Multifunktionsenhed med 17,8 cm berørings-skærm**
767.9 x 590 x 699.3 mm
- 2 **MP (Multi Purpose) arkføder til 100 ark**
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 3 **Papirmagasin til 520 ark**
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 4 **Udskriftsbakke til 400 ark**
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 5 **Papirmagasin med hjul til 3 x 520 ark**
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 6 **Tandemmagasin med hjul til 2.520 ark**
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 7 **Papirmagasintil 520 ark med kabinet med rullehjul**
381.6 x 615.7 x 620 mm, 381.6 x 615.7 x 620 mm

- 8 **Papirmagasin til 520 ark**
133.5 x 540 x 586 mm
- 9 **Konvolutmagasin**
160 x 684 x 664 mm
- 10 **Papirmagasin til 2.000 ark (sidevogn)**
491 x 751 x 526 mm
- 11 **Dobbelt fremføringsrum**
123 x 447 x 378 mm
- 12 **Inline-hæfteefterbehandler**
238 x 478 x 460.5 mm
- 13 **Efterbehandler med hæftning (2/3) og hulning**
983 x 962 x 653 mm
- 14 **Arbejdsbord**
58 x 301 x 486 mm

- Standard
- Valgfrit

P/N 32D0071	Hardware Lexmark MX931dse
P/N 63D0H00	Tilbehør Lexmark MX931 Sort 37K tonerkassette
63D0Z00	Lexmark MX931 Sort 81,5K billedenhed
P/N 32D0800	Papirhåndtering Papirmagasin til 520 ark
32D0801	Papirmagasintil 520 ark med kabinet med rullehjul
32D0802	Papirmagasin med hjul til 3 x 520 ark
32D0803	Tandemmagasin med hjul til 2.520 ark
32D0804	Konvolutmagasin
32D0816	Papirmagasin til 2.000 ark (sidevogn)
32D0818	Dobbelt fremføringsrum
32D0820	Inline-hæfteefterbehandler
32D0821	Efterbehandler med hæftning (2/3) og hulning
32D0822	Efterbehandler med hæftning (2/4) og hulning
P/N 27X0400	Memory Options 500+ GB harddisk
P/N 57X0300	Application Solutions Contact Authentication Device
57X0301	Contactless Authentication Device
82S1203	IPDS-licens
82S1204	Bar Code License
P/N 1021294	Tilslutning USB-kabel (3 m.)
27X6410	Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac trådløs printerserver
37X6350	Analog Fax Card
57X7040	English Keyboard Kit
P/N 32D0808	Furniture CX93x/MX93x arbejdsbord

Du kan installere en af følgende: det dobbelte fremføringsrum eller inline-hæfteefterbehandler eller efterbehandler til hæftning og hulning. Hvis du vil installere efterbehandler til hulning skal du også installere papirmagasinet med hjulkabinet til 520 ark, papirmagasinet med hjul til 3 x 520 ark eller tandemmagasin med hjul til 2.520 ark. For at installere papirmagasinet til 2.000 ark (sidevogn) skal du også installere papirmagasinet med hjul til 3 x 520 ark eller 2.520-arks tandemmagasin med hjul. Det vil ikke fungere med et magasin til 520 ark med hjulkabinet. Konvolutmagasinet installeres ved at fjerne magasin 1 og erstatte det med konvolutmagasinet.

Produktspecifikationer
Lexmark MX931dse

Udskrivning	
Display	Lexmark e-task 7-tommer (17,8 cm) farve berøringsskærm
Udskriftshastighed	Op til: Sort: 35 sider/min ¹ (A4)
Tid indtil første side	Sort: 4.5 sekunder
Printopløsning	Sort: 1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi, 1200 billedkvalitet
Hukommelse / Hukommelse i netværksmodel	Standard: 4096 MB / Maksimum: 4096 MB
Harddisk	Intelligent lagerdrev (ISD) inkluderet ; Harddisk tilgængelig
Anbefalet volumen pr. måned	4,000 - 20,000 Sider ²
Maks. månedlig belastning	Op til: Duty Cycle: 150 000 sider/måned ³
Kopiering	
Kopieringshastighed	Op til: Sort: 35 sider/min. ¹ (A4)
Tid indtil første kopi	Sort: 6.4 sekunder
Scanning	
Scanner type / ADF Scan	Flatbed scanner with automatic document feeder / RADF (omvendt dupleks)
A4/Letter Dupleks scanningshastighed	Op til: Sort: 27.5/27.5 sider/min. / Farve: 27.5/27.5 sider/min.
A4/Letter Scanningshastighed	Op til: Sort: 55/55 sider/min. / Farve: 55/55 sider/min.
Kopier/Fax/Scan	Op til: Papirinput kapacitet: 110 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir (ADF)
Tilbehør⁴	
Ydelse for tonerkassetter	op til: Sort tonerkassette til 37.000 ⁵ sider
Anslået ydelse for billedenhed	op til: 81,500 sider, baseret på 3 gennemsnitlige A4-sider pr. udskriftsjob og ~ 5% dækning
Kassette(r) leveres med produkt	18.500 ⁵ siders sort tonerkassette ⁵
Papirhåndtering	
Papirhåndtering	Standard: 100-arks multifunktionsarkføder, Udskriftsbakke til 400 ark, Papirmagasin til 520 ark
Papirhåndtering	Ekstra tilbehør: 520-Sheet Tray/Caster Cabinet, Papirmagasin til 520 ark, Indbygget hæfteenhed, Dobbelt fremføringsrum, Konvolutmagasin, 3 x 520-Sheet Tray/Caster, Hæftestempel, 2520-Sheet Tandem Tray/Caster, Arbejdsbord, Papirmagasin til 2000 ark
Papirinput kapacitet	Op til: Standard: 620 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 5140 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir
Papiroutput kapacitet	Op til: Standard: 400 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 2000 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir
Understøttede medietyper	Etiketter, Card Stock, Almindeligt papir, Kuverter, Glossy papir, Se papir- & medieguide
Understøttede mediestørrelser	A6, Oficio, 7 3/4 konvolut, JIS-B4, 9 konvolut, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, A5, Hagaki kort, Brev, B5 konvolut, C4 konvolut, Statement, C5 konvolut, Executive, DL konvolut, Folio, 10 konvolut
Generelt	
Standard tilslutning	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified Port (Type A), Bagpå: USB 2.0 stik. Hi-Speed-certificeret (Type A), USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified (Type B)
Netværkstilslutning	Ekstra tilbehør: Market N8372 WiFi Option
Lydniveau ved i brug	51 dBA (Udskrivning) / 56 dBA (Kopiering) / 55 dBA (Scanning)
Påkrævet driftsmiljø	Fugtighed: 8 til 80% Relativ fugtighed / Højde: 0-2.500 meter / Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F)
Produktgaranti	1 års service på lokationen, næste hverdag
Størrelse / Vægt	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

Alle oplysningerne kan ændres uden varsel. Lexmark er ikke ansvarlig for eventuelle fejl eller udeladelser.

¹ Udskrivnings- og kopieringshastigheder målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mere information se: www.lexmark.com/ISOspeeds.

² "Anbefalet månedlig sidevolumen" er en række sider, der hjælper kunder med at evaluere Lexmarks produkttilbud baseret på det gennemsnitlige antal sider, som kunderne planlægger at udskrive på enheden hver måned. Lexmark anbefaler, at antallet af sider pr. Måned ligger inden for det angivne område for optimal enhedens ydeevne, baseret på faktorer, herunder: leveringsintervaller, papirindlæsningsintervaller, hastighed og typisk brug af kunder. ³ "Maksimal månedlig arbejds cyklus" defineres som det maksimale antal sider en enhed kan levere i en måned ved hjælp af en multishift-operation. Denne beregning giver en sammenligning af robusthed i forhold til andre Lexmark-printere og multifunktionsmaskiner. ⁴ Produktfunktioner kun med udskiftningstonerkassetter designet til brug i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for flere detaljer.

⁵ Gennemsnitlig standardværdi for udbytte, der er angivet i overensstemmelse med ISO / IEC 19752.

Dette er udstyr i Klasse A i henhold til de internationale standarder for elektromagnetiske emissioner (dvs. FCC-regulativerne, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er beregnet til brug i miljøer, der ikke er boligkvarterer/private hjem. Brug af et Klasse A-produkt i miljøer som boligkvarterer/private hjem kan skabe interferens med radiokommunikation og kræve foranstaltninger med fejlretning.

© 2022 Lexmark. Alle rettigheder forbeholdes.

Lexmark og Lexmark-logoet er varemærker tilhørende Lexmark International, Inc., registreret i USA og/eller andre lande.

Apple og AirPrint er varemærker tilhørende Apple Computer, Inc., der er registreret i USA og andre lande og regioner. MOPRIA[®], Mopria[®]-logoet og Mopria Alliance[™]-ordmærket og logoet er registrerede og/eller ikke-registrerede varemærker og servicemærker tilhørende Mopria Alliance, Inc. i USA og andre lande. Uautoriseret brug er strengt forbudt. ENERGY STAR og ENERGY STAR-mærket er registrerede varemærker tilhørende U.S. Environmental Protection Agency. EPEAT er et varemærke tilhørende Green Electronics Council i USA og andre lande. PANTONE[®] tilhører Pantone LLC. Alle andre varemærker tilhører de respektive ejere.

Dette produkt omfatter software udviklet af OpenSSL Project til brug i OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).