



Lexmark MX632adwe

Enestående ydeevne, sikker og bæredygtig



Lexmark MX632adwe

Med sin fantastiske ydeevne og sikre design giver Lexmark MX632adwe multifunktionsprinter (kopiering/scanning/udskrivning/fax) øget produktivitet med op til 47 sider pr. minut* på A4 papir og en tonerkapacitet på op til 31.000 sider**. Udover at være udviklet til at have en lang levetid og have miljøcertificeringer og avanceret strømstyring, har denne effektive model også en god bæredygtighed. Hurtig udskrivning, førsteklasses udskriftskvalitet og brugervenlig touchskærm.

Sikker fra starten

Lexmarks ekspertise hjælper kunder med at sikre deres data, enhed og netværk. Vores sikkerhedssystem er designet til at klare de mest komplekse dataudfordringer. Vi tilbyder nu et Trusted Platform Module (TPM)***, der omfatter indbygget godkendelse, systemintegritetstjek og kryptografiske funktioner til et unikt digitalt fingeraftrykssystem. TPM opfylder de strengeste amerikanske sikkerhedsstandarder for branche og ledelse, herunder Common Criteria og Federal Information Processing Standard (FIPS).

Patentbeskyttet teknologi

Vi ejer kerneteknologien på tværs af hardware, firmware, serviceydelser og løsninger, hvilket skaber problemfrie forbindelser, der er designet til at reducere risikoen for sikkerhedshuller mellem dit dokument, din enhed og dit netværk. Vores ekspertise er til fordel for vores kunder.

Bæredygtighed

Med certificeringer i Energy Star®, Blue Angel, RoHS, EPEAT® Silver. Modellerne er bæredygtige både i dag og fremover. Lexmark er en af branchens førende inden for genanvendte materialer med produkter, der indeholder mindst 39 % PCR, og som kontinuerligt fokuserer på forbedring. Denne linje er også udviklet med fokus på lang levetid og er designet til at reducere spild.

Intelligent design

Alle berøringspunkter er designet til at tåle intenst brug og samtidigt opfylde tilgængelighedsstandarder. Stålrammerne giver enheden støtte og holdbarhed, hvilket er med til at sikre

ensartet ydeevne på langt sigt. Produkterne er designet til at have et langt serviceliv med holdbare komponenter og kan nemt serviceres med få værktøjer.



Optimeret produktivitet

Øg produktiviteten med optimeret ydeevne. Du kan udskrive op til 47 sider pr. minut* (A4) og hurtigt lagre oplysninger med scanningshastigheder på op til 49 billeder i minuttet (A4) med ensidet scanning og op til 98 billeder i minuttet (A4) med tosidet scanning.

Styring

Det er muligt at fjernstyre disse IoT-forberedte enheder, herunder opsætning, konfiguration, administration af forbrugsmaterialer og diagnostik. De trådløse funktioner giver fri adgang, og fjernadgangen til firmwareopdateringer gør det nemt at opgradere til de nyeste apps og sikkerhedsfunktioner. Vores Mobile Printing-app gør det nemmere at overvåge og administrere dine udskriftsjob fra fjerne lokationer, alt sammen med et tryk på din telefon.

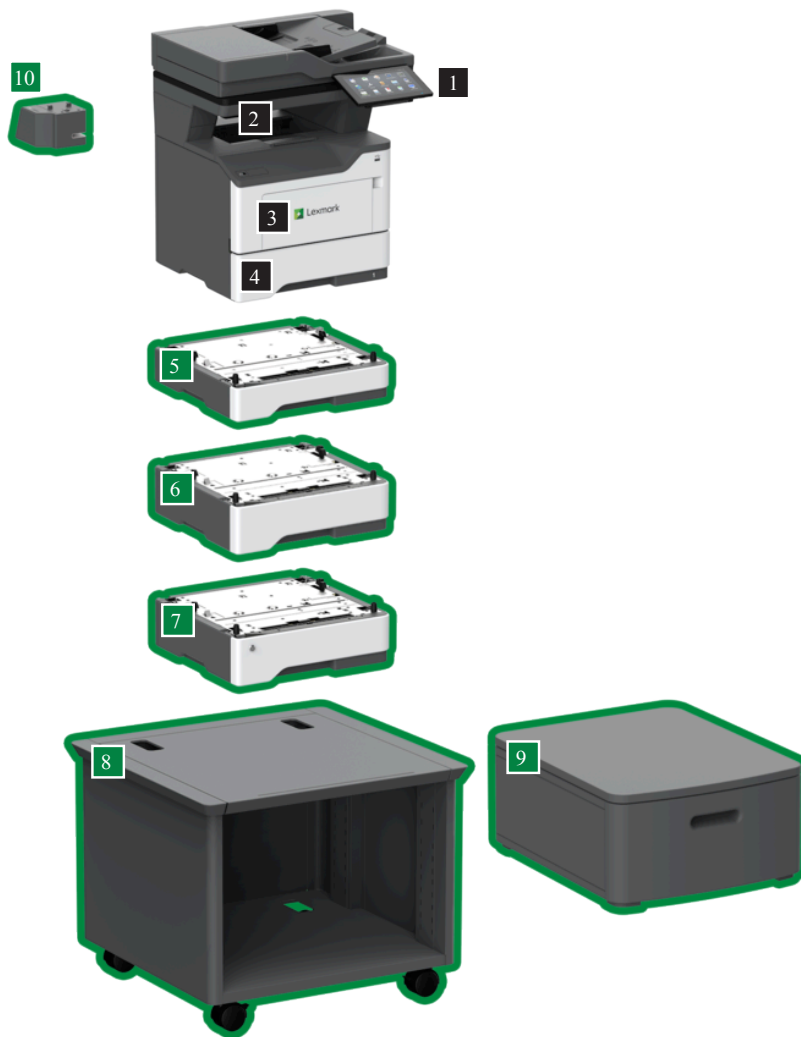
Dette er udstyr i Klasse A i henhold til de internationale standarder for elektromagnetiske emissioner (dvs. FCC-regulativerne, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er beregnet til brug i miljøer, der ikke er boligkvarterer/private hjem. Brug af et Klasse A-produkt i miljøer som boligkvarterer/private 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. Et eksempel på principperne for cirkulær økonomi er, at originale Lexmark-forbrugsstoffer med Unison™-toner kan indeholde komponenter, som genanvendes fra LCCP (Lexmark Cartridge Collection Program).

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

Lexmark MX632adwe



- 1 **Multifunktionsenhed med 17,8 cm berøringskærm**
513.7 x 479 x 452.1 mm
- 2 **250-siders udbakke**
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 3 **MP (Multi Purpose) arkføder til 100 ark**
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 4 **Papirmagasin til 550 ark**
Inkluderede dimensioner er en del af basismodellen
- 5 **Papirmagasin til 250 ark**
78.1 x 389 x 373.7 mm

- 6 **550-Sheet Tray**
108.2 x 389 x 373.7 mm
- 7 **550-Sheet Lockable Tray**
108.2 x 389 x 373.7 mm
- 8 **Adjustable Stand**
584 x 597 x 597 mm
- 9 **Swivel Cabinet**
263 x 476 x 600 mm
- 10 **Praktisk hæfteenhed HV**
82 x 109 x 121 mm



P/N 38S0911	Hardware Lexmark MX632adwe
P/N 35S8500 66S0XA0 66S0Z00 66S0ZA0 66S2000 66S2X00	Tilbehør Hæftekassetter Lexmark MS631, 632, MX632 31K tonerkassette Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632, M/XM3350 returprogram 75 K billedenhed Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632 75 K billedenhed Lexmark MS531, 631, 632, MX532, 632 returprogram 5K tonerkassette Lexmark MS631, 632, MX632 returprogram 31K tonerkassette
P/N 38S2910 38S3110 38S3130 47C4590	Papirhåndtering Papirmagasin til 250 ark Papirmagasin til 550 ark Låsbart Papirmagasin til 550 ark Praktisk hæfteenhed
P/N 27X0400 57X9528	Memory Options 500+ GB harddisk Intelligent Storage Drive (ISD)
P/N 57X0225 57X0235 57X0300 57X0301 82S1203 82S1204	Application Solutions Desktop Kontaktløs Læser Kontaktløst frontlæsningsmodul (primært valg) Contact Authentication Device Contactless Authentication Device IPDS-licens Bar Code License
P/N 1021231 1021294 27X0900 27X0901 27X0912 57X7040 SPD0002	Tilslutning Parallelkabel USB-kabel (3 m.) RS-232C Serielt interfacekort Parallelt 1284-B Interfacekort Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet Print Server English Keyboard Kit Overspændingsbeskytterenhed, 220-240V
P/N 3073173 35S8502	Furniture Drejekabinet Printerstand

Udskrivning	
Display	Lexmark e-task 7-tommer (17,8 cm) farve berørings-skærm
Udskriftshastighed	Op til: Sort: 47 sider/min ¹ (A4)
Tid indtil første side	Sort: 6 sekunder
Printopløsning	Sort: 1200 x 1200 dpi, 1200 billedkvalitet
Hukommelse / Hukommelse i netværksmodel	Standard: 2048 MB / Maksimum: 2048 MB
Harddisk	Intelligent lagerdrev (ISD) tilgængeligt ; Harddisk tilgængelig
Anbefalet volumen pr. måned	2,000 - 20,000 Sider ²
Maks. månedlig belastning	Op til: Duty Cycle: 175,000 sider/måned ³
Kopiering	
Kopieringshastighed	Op til: Sort: 47 sider/min. ¹ (A4)
Tid indtil første kopi	Sort: 6.5 sekunder
Scanning	
ADF Scan	DADF (single pass Duplex)
A4/Letter Dupleks scanningshastighed	Op til: Sort: 98/104 sider/min. / Farve: 79.8/84 sider/min.
A4/Letter Scanningshastighed	Op til: Sort: 49/52 sider/min. / Farve: 39.9/42 sider/min.
Kopier/Fax/Scan	Op til: Papirinput kapacitet: 100 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir (ADF)
Faxning	
Modemhastighed	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
Tilbehør ⁴	
Ydelse for tonerkassetter	op til: Sort tonerkassette til 31.000 ⁵ sider
Anslået ydelse for billedenhed	op til: 75,000 sider, baseret på 3 gennemsnitlige A4-sider pr. udskriftsjob og ~ 5% dækning
Kassette(r) leveres med produkt	5.000 ⁵ - side Tonerkassette med startprogrammer ⁵
Papirhåndtering	
Papirhåndtering	Standard: 100-arks multifunktionsarkføder, udskriftsbakke til 250 ark, Integreret Duplex, 550-arks papirinputskapacitet
Papirhåndtering	Ekstra tilbehør: 550-arks løseligt papirmagasin, 250-arks papirmagasin, 550-arks papirmagasin
Papirinput kapacitet	Op til: Standard: 650 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 2300 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir
Papiroutput kapacitet	Op til: Standard: 250 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir / Maksimum: 250 sider med 20 lb eller 75 g/m ² tykt papir
Understøttede medietyper	Papiretiketter, Card Stock, Almindeligt papir, Kuverter, Se papir- & medieguide
Understøttede mediestørrelser	A6, Oficio, 7 3/4 konvolut, 9 konvolut, JIS-B5, A4, Legal, A5, Hagaki kort, Brev, B5 konvolut, Statement, C5 konvolut, Executive, DL konvolut, Folio, 10 konvolut
Generelt ⁶	
Standard tilslutning	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified Port (Type A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified (Type B)
Netværkstilslutning / Lokale porte	Ekstra tilbehør: MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / Ekstra tilbehør: Intern 1284-B tovejs parallelt, Intern RS-232C seriel
Lydniveau ved i brug	55 dBA (Udskrivning) / 57 dBA (Kopiering) / 52 dBA (Scanning)
Påkrævet driftsmiljø	Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F) / Højde: 0 - 2896 meter (9.500 fødder) / Fugtighed: 15 til 80% Relativ fugtighed
Produktgaranti	1 års service på adressen den næste hverdag
Størrelse / Vægt	H x B x D: 513.7 x 479 x 452.1 mm / 21.3 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.64 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 arbejdscyklus" 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. ⁶ Printere sælges under visse licens / aftaleforhold. Se www.lexmark.com/ printerlicens for detaljer.

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.

© 2023 Lexmark. Alle rettigheder forbeholdes.

Lexmark, Lexmark logoet og Unison 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. MOPRIA®, Mopria® Logo™ og Mopria® Alliance-logoerne er 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 USEPA (U.S. Environmental Protection Agency). EPEAT® er et varemærke tilhørende Green Electronics Council i USA og andre lande. Alle andre varemærker tilhører de respektive ejere.

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

