



 Lexmark™

# Lexmark MX532adwe

Eksepsjonell ytelse, sikker og bærekraftig



**Unisor**  
TONER

# Lexmark MX532adwe

Med eksepsjonell ytelse og sikker design leverer MX532adwe multifunksjonsskriver (kopiering/skanning/utskrift/faks) økt produktivitet, opptil 44 spm\* på A4-papir og en tonerkapasitet på opptil 28 400 sider\*\*. Rask tid til første utskrift, overlegen utskriftskvalitet og brukervennlig berøringsskjerm.

## Secure by Design

Lexmark-ekspertise hjelper kunder med å beskytte data, enheter og nettverk. Sikkerhetsøkosystemet vårt er utviklet for å løse de mest komplekse datautfordringene. Og nå har vi lagt til Trusted Platform Module (TPM)\*\*\*, som inkluderer innebygd godkjenning, kontroller av systemintegritet og kryptografiske evner for å lage et unikt fingeravtrykk for digitale systemer. TPM oppfylder strenge sikkerhetsstandarder for bransjen og fra myndighetene i USA, inkludert Common Criteria og Federal Information Processing Standard (FIPS).

## Proprietær teknologi

Vi eier kjerneteknologien på tvers av maskinvare, fastvare, tjenester og løsninger, noe som skaper sømløse tilkoblinger utformet for å redusere risikoen for sikkerhetshull mellom dokument, enhet og nettverk. Vår ekspertise kommer kunden til gode.

## Bærekraftighet

Vi har sertifiseringer i Energy Star®, Blue Angel, RoHS og EPEAT® Silver. Modellene er bærekraftige både i dag og i fremtiden. Lexmark er bransjeledende innen resirkulert innhold med produkter som har minst 39 % resirkulert innhold, og vi fokuserer kontinuerlig på forbedring. Denne serien er utviklet for lang levetid og er utformet for å også redusere avfall.

## Intelligent design

Alle berøringspunktene er laget for å tåle høyt bruksmønster, samtidig som de oppfyller tilgjengelighetsstandarder. Stållammer støtter enheten og gjør den slitesterk, noe som

bidrar til å sørge for konsekvent langsiktig ytelse. Produktene er utviklet for lang levetid med slitesterke komponenter, og de kan enkelt vedlikeholdes med få verktøy.



## Optimalisert produktivitet

Øk produktiviteten med optimalisert ytelse. Skriv ut opptil 44 sider per minutt\* (A4), og innhent informasjon raskt med skannehastigheter på opptil 49 bilder per minutt (A4) ved ensidig skanning og opptil 98 bilder per minutt (A4) ved tosidig skanning.

## Administrerbarhet

Disse IoT-klare enhetene kan administreres eksternt, inkludert oppsett, konfigurering, administrasjon av rekvisita og diagnostikk. Trådløs kapasitet gir fri tilgang, og eksterne fastvareoppdateringer gjør det enkelt å oppgradere til de nyeste appene og sikkerhetsfunksjonene. Appen vår for mobil utskrift gjør det enklere å overvåke og administrere utskriftsjobber fra eksterne steder, og alt kan styres fra berøringsskjermen på telefonen din.

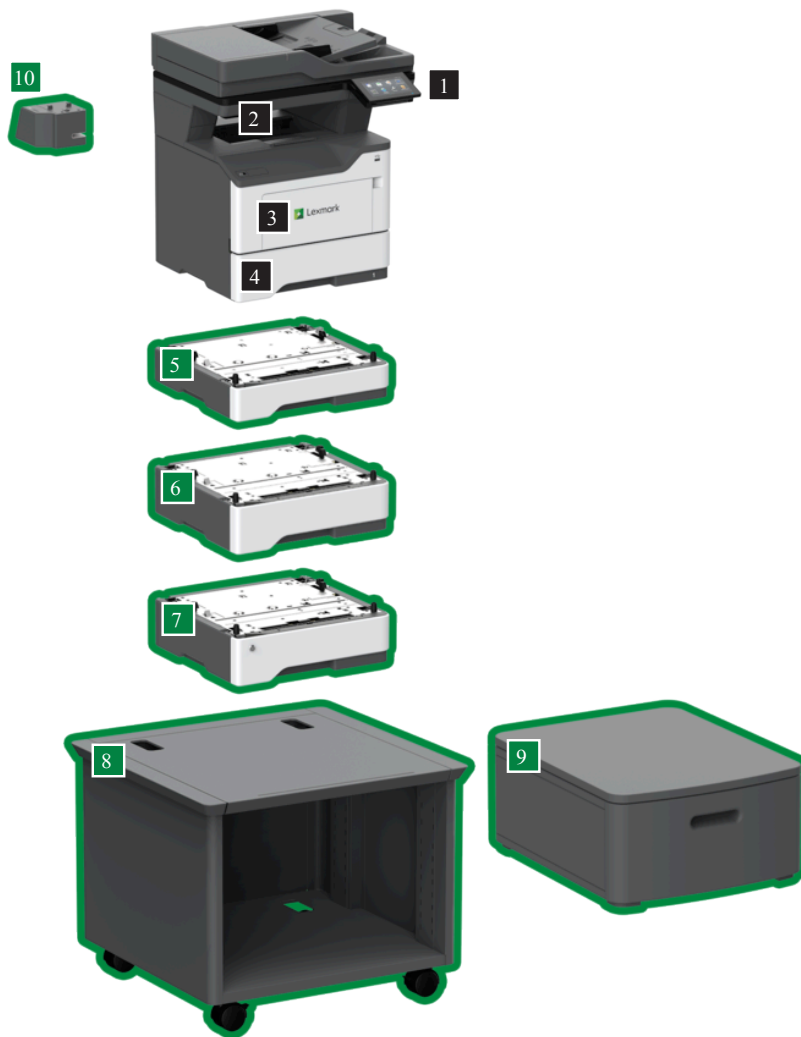
Dette er en klasse A-enhet i henhold til internasjonale standarder for elektromagnetisk utslipp (dvs. FCC-reglene, EN 55022/EN 55032 osv.). Klasse A-produkter er ikke beregnet for bruk i boliger og husholdningsmiljøer. Bruk av et klasse A-produkt i boliger/husholdningsmiljøer kan forårsake interferens 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 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](http://www.lexmark.com/yields) for mer informasjon. I demonstrasjon av prinsipper om kretsøkonomi 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 MX532adwe



- 1 **Multifunksjonsprodukt med 10,9 cm berørings skjerm**  
513.7 x 479 x 450 mm
- 2 **250-arks utskuff**  
Mål er inkludert som en del av basismodellen
- 3 **Flerbruksmater for 100 ark**  
Mål er inkludert som en del av basismodellen
- 4 **Skuff for 550 ark**  
Mål er inkludert som en del av basismodellen
- 5 **250-arks skuff**  
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 stiftemaskin HV**  
82 x 109 x 121 mm

- Standard
- Ekstraustyr

**P/N**  
38S0831 **Maskinvare**  
Lexmark MX532adwe

**P/N**  
35S8500 **Rekvisita**  
66S0HA0 Stiftekassetter  
Lexmark MS531, MX532 – 28,4k tonerkassett  
66S0Z00 Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632, M/XM3350 – returprogram for 75k bildeenhet  
66S0ZA0 Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632 – 75k bildeenhet  
66S2000 Lexmark MS531, 631, 632, MX532, 632 – returprogram for 5k tonerkassett  
66S2H00 Lexmark MS531, MX532 – returprogram for 28,4k tonerkassett

**P/N**  
38S2910 **Papirhåndtering**  
38S3110 250-arks skuff  
38S3130 550-arks skuff  
47C4590 550-arks låsbar skuff  
Praktisk stiftemaskin

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

**P/N**  
57X0225 **Application Solutions**  
57X0235 Kontaktløs skrivebordsleser  
Enhet for kontaktløs godkjenning (Primærvalg)  
57X0300 Enhet for kontaktgodkjenning  
57X0301 Enhet for kontaktløs godkjenning  
82S1203 IPDS-lisens  
82S1204 Strekkode lisens

**P/N**  
1021231 **Tilkobling**  
1021294 Parallellkabel (10')  
27X0900 USB-kabel, 2 meter  
27X0901 RS-232C serielt grensesnittkort  
27X0912 Parallelt 1284-B-grensesnittkort  
27X0912 Lexmark MarkNet™ N8230  
Fiber Ethernet Print Server  
57X7040 English Keyboard Kit  
SPD0002 Overspenningsvern, 220–240 V

**P/N**  
3073173 **Furniture**  
35S8502 Dreibart kabinett  
Justerbart stativ

**Produktspesifikasjoner**
**Lexmark MX532adwe**

<b>Utskrift</b>	
Brakerpanel	Lexmark e-Task 4,3-tommer (10,9 cm) fargebehandlingsskjerm
Utskriftshastighet (A4)	Opptil: sort/hvitt): 44 sider per minutt <sup>1</sup>
Tid til første utskriftsside	sort: 6 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 1200 x 1200 dpi, 1200 IQ (1200 x 600 dpi)
Minne	standard: 2048 MB / maksimum: 2048 MB
Harddisk	Intelligent lagringsstasjon tilgjengelig; Magnetisk harddisk tilgjengelig
Anbefalt månedlig sidevolum	2,000 - 15,000 Sider <sup>2</sup>
Maksimal belastning på en måned	Opptil: 120,000 sider pr. måned <sup>3</sup>
<b>Kopiering</b>	
Kopihastighet (A4)	Opptil: sort/hvitt): 44 kopiesider i minuttet <sup>1</sup>
Tid til første kopiside (sort/hvitt)	6.5 sekunder
<b>Skanne</b>	
ADF Scan	DADF (single pass Duplex)
A4/Ltr Tosidig skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Tosidig skannerhastighet	Opptil: Opptil: 98/104 enkelt-sider i minuttet / farger: 68/72 enkelt-sider i minuttet
A4/Ltr Skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Skannerhastighet	Opptil: Opptil: 49/52 enkelt-sider i minuttet / farger: 34/36 enkelt-sider i minuttet
Kopi/Faks/Skann	Opptil: papir innkapasitet: 100 ark på 75 g/m2 (ADF)
<b>Faxing</b>	
Modemhastighet	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
<b>Rekvisita <sup>4</sup></b>	
Kapasitet for tonerkassetter	opp til: 28 400 <sup>5</sup> -siders sort tonerkassett
Beregnet kapasitet for bildeenheter	Opptil: 75,000 sider, basert på 3 gjennomsnittlige brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad
Toner(e) levert med produkt	5,000 <sup>5</sup> -side Starter Return Program Toner Cartridge <sup>5</sup>
<b>Papirhåndtering</b>	
Inkludert papirhåndtering	100-Sheet Multipurpose Feeder, 250-arks utskuff, Integrated Duplex, 550-Sheet Input
Valgfri papirhåndtering	550-arks låsbar skuff, 250-arks skuff, 550-arks skuff
Papirkapasitet inn	Opptil: standard: 650 ark på 75 g/m2 / maksimum: 2300 ark på 75 g/m2
Papirkapasitet ut	Opptil: standard: 250 ark på 75 g/m2 / maksimum: 250 ark på 75 g/m2
Støttede mediastørrelser	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, Hagaki-kort, Letter, B5 Envelope, Statement, C5 Envelope, Executive, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
<b>Generelt <sup>6</sup></b>	
Standard tilkoblinger	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B)
Nettverkstilkoblinger / Lokale tilkoblinger	ekstrautstyr: MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / ekstrautstyr: Internal 1284-B Bidirectional Parallel, Internal RS-232C serial
Støynivå ved drift	55 dBA (Utskrift) / 57 dBA (Kopimaskin) / 52 dBA (Skannerens)
Spesifisert operasjonsmiljø	Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F) / Høyde: 0 - 2896 meter (9 500 fot) / 15 til 80 % relativ fuktighet
Garanti	1 års service på lokasjonen, neste arbeidsdag
Størrelse / Vekt	H x B x D: 513.7 x 479 x 450 mm / 21.2 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.58 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, papirinnlastingsintervaller, 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 standardavkastningsverdi deklart i henhold til ISO / IEC 19752. <sup>6</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.

© 2023 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. MOPRIA®, Mopria® Logo™ og Mopria® Alliance-logoene er registrerte varemerker eller tjenestemerker som tilhører Mopria Alliance, Inc. i USA og andre land. Uautorisert bruk 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. 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/>).