



 Lexmark™

## Lexmark MS531dw

Eksepsjonell ytelse, sikker og bærekraftig



**Unison**  
TONER

# Lexmark MS531dw

Med eksepsjonell ytelse og sikker utforming gir MS531dw 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 berørings skjerm.

## 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 oppfyller 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. Stålrammer 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.



## 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 berørings skjermen på telefonen din.

## Kontinuerlig profesjonell produktstøtte

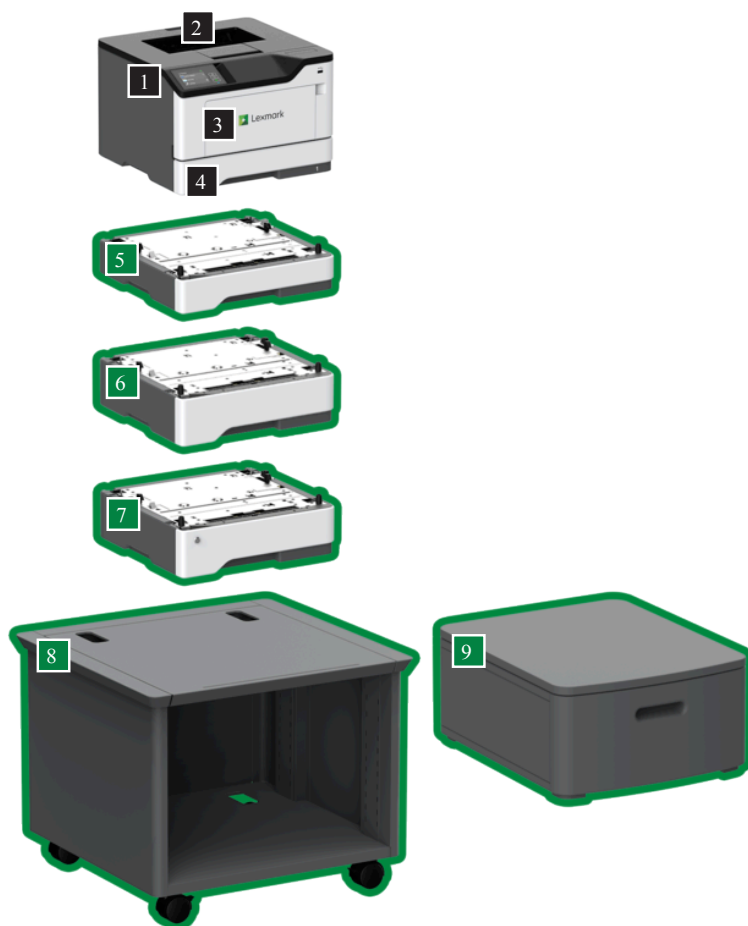
Fra den enkle installasjonen og lange levetiden med høyt sidevolum vil du oppleve at enhetene våre er brukervennlige og intuitive. Enhetsopplevelsen er i verdensklasse, fra instruksjonsvideoer og produktstøttevideoer til enkel fargekodet veiledning for vedlikeholdsoppgaver, for eksempel bytte av toner. For administrerte utskriftskunder tilbyr vi ett nivå til, med prediktiv analyse for diagnostikk av utstyrspar, noe som kan hjelpe Lexmark med å oppdage og forhindre potensielle problemer før de oppstår.

\* 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-utskriften oppgitt ved enklingsidig 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 MS531dw



- 1 **Skriver med 7,2 cm fargeberøringsskjerm**  
263.1 x 399 x 389.4 mm
- 2 **150-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 til 250 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

- Standard
- Ekstrautstyr

**P/N** **Maskinvare**  
38S0311 Lexmark MS531dw

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

**P/N** **Papirhåndtering**  
38S2910 250-arks skuff  
38S3110 550-arks skuff  
38S3130 550-arks låsbar skuff

**P/N** **Memory Options**  
57X9528 Intelligent lagringsstasjon (ISD)

**P/N** **Application Solutions**  
82S1203 IPDS-lisens  
82S1204 Strekkode lisens

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

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

**Produktspesifikasjoner**
**Lexmark MS531dw**

<b>Utskrift</b>	
Brukerpanel	2,8 tommer (7,2 cm) fargeberøringsskjerm
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: 512 MB / maksimum: 512 MB
Harddisk	Intelligent lagringsstasjon 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>Rekvisita <sup>4</sup></b>	
Kapasitet for tonerkassetter	opp til: 28 400 <sup>5</sup> -siders sort tonerkasset
Beregnet kapasitet for bildeenheter	Opptil: 75,000 sider, basert på 3 gjennomsnitts 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, Integrated Duplex, 150-arks utskuff, Inntakskapasitet på 250-ark
Valgfri papirhåndtering	550-arks låsbar skuff, 250-arks skuff, 550-arks skuff
Papirkapasitet inn	Opptil: standard: 350 ark på 75 g/m <sup>2</sup> / maksimum: 2000 ark på 75 g/m <sup>2</sup>
Papirkapasitet ut	Opptil: standard: 150 ark på 75 g/m <sup>2</sup> / maksimum: 150 ark på 75 g/m <sup>2</sup>
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)
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: 263.1 x 399 x 389.4 mm / 13.5 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.54 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, papirinnlastingintervaller, 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.

© 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/>).