



## Lexmark M3350

Enestående ydeevne, sikker og bæredygtig



# Lexmark M3350

Med sin enestående ydeevne og sikre design øger M3350 produktiviteten med op til 47 sider pr. minut\* på A4 papir og en tonerkapacitet på op til 31.000 sider\*\*. 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.



## 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.

## Løbende professionel produktsupport

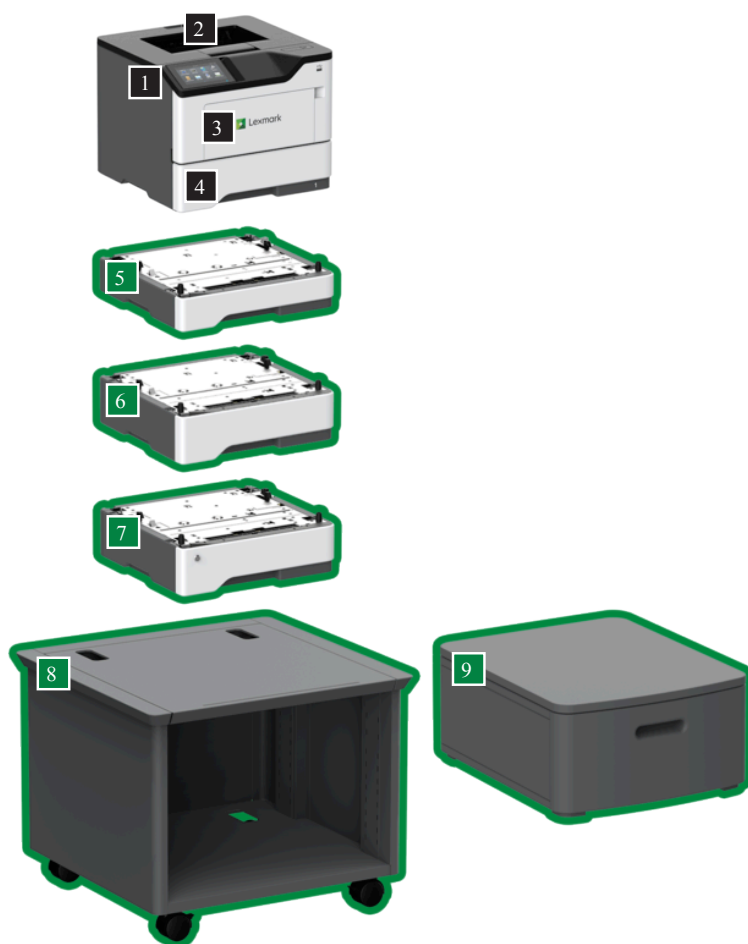
Du vil opleve, at vores enheder er nemme at bruge og intuitive - lige fra den nemme installation og gennem enhedens lange levetid. Alt lige fra vores instruktions- og supportvideoer på selve enheden til enkel farvekodet vejledning for vedligeholdelsesopgaver såsom ændring af toner, er med til at give dig en enhedsoplevelse i verdensklasse.

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

\*\* Den gennemsnitlige ydelse er baseret på cirka 5 % udskriftsdækning. 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). Tonerkassetter, der indgår i Lexmarks returprogram, er underlagt vilkår og betingelser i Lexmarks returprogram. Få flere oplysninger på [lexmark.com/returnprogram](http://lexmark.com/returnprogram). Almindelige tonerkassetter uden de vilkår og betingelser, der fremgår i Lexmarks returprogram, er tilgængelige på [lexmark.com](http://lexmark.com) eller via en af Lexmarks kanalpartnere.

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

# Lexmark M3350



- 1 **Printer med 10,9 cm berøringskærm**  
307.7 x 399 x 389.4 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



**P/N**  
38S0961

**Hardware**  
Lexmark M3350

**P/N**  
24B7542

**Tilbehør**  
Lexmark M/XM3350 31K tonerkassette  
66S0Z00 Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632, M/XM3350 returprogram 75 K billedenhed

**P/N**  
38S2910  
38S3110  
38S3130

**Papirhåndtering**  
Papirmagasin til 250 ark  
Papirmagasin til 550 ark  
Låsbart Papirmagasin til 550 ark

**P/N**  
27X0500  
57X9528

**Memory Options**  
500+ GB Hard Disk  
Intelligent Storage Drive (ISD)

**P/N**  
57X0225  
57X0235

**Application Solutions**  
Desktop Contactless Reader  
Kontaktløst frontløsningsmodul (primært valg)

57X0300  
57X0301

Contact Authentication Device  
Contactless Authentication Device

82S1203  
82S1204

IPDS License  
Bar Code License

**P/N**  
1021231  
1021294

**Tilslutning**

27X0900  
27X0901  
27X0912

Parallelkabel  
USB-kabel (3 m.)  
RS-232C Serielt interfacekort  
Parallelt 1284-B Interfacekort  
Lexmark MarkNet™ N8230  
Fiber Ethernet Print Server

57X7040  
SPD0002

English Keyboard Kit  
Overspændingsbeskytterenhed, 220-240V

**P/N**  
3073173  
35S8502

**Furniture**  
Drejekabinet  
Printerstand

Produktspecifikationer		Lexmark M3350
Udskrivning		
Display	Lexmark e-Task 4,3" (10,9 cm) farve touchskærm	
Udskriftshastighed	Op til: Sort: 47 sider/min <sup>1</sup> (A4)	
Tid indtil første side	Sort: 6 sekunder	
Printopløsning	Sort: 1200 x 1200 dpi, 1200 billedkvalitet	
Hukommelse / Hukommelse i netværksmodel	Standard: 1024 MB / Maksimum: 1024 MB	
Harddisk	Intelligent Storage Drive available; Magnetic Hard Disk available	
Anbefalet volumen pr. måned	2,000 - 20,000 Sider <sup>2</sup>	
Maks. månedlig belastning	Op til: Duty Cycle: 175,000 sider/måned <sup>3</sup>	
Tilbehør <sup>4</sup>		
Ydelse for tonerkassetter	op til: Sort tonerkassette til 31.000 <sup>5</sup> 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 <sup>5</sup> - side Tonerkassette med startprogrammer <sup>5</sup>	
Papirhåndtering		
Papirhåndtering	Standard: 100-arks multifunktionsarkføder, udskriftsbakke til 250 ark, Integreret Duplex, 550-arks papirinputskapacitet	
Papirhåndtering	Ekstra tilbehør: 550-arks låseligt papirmagasin, 250-arks papirmagasin, 550-arks papirmagasin	
Papirinput kapacitet	Op til: Standard: 650 sider med 20 lb eller 75 g/m² tykt papir / Maksimum: 2300 sider med 20 lb eller 75 g/m² tykt papir	
Papiroutput kapacitet	Op til: Standard: 250 sider med 20 lb eller 75 g/m² tykt papir / Maksimum: 250 sider med 20 lb eller 75 g/m² 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 <sup>6</sup>		
Standard tilslutning	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified Port (Type A), USB 2.0 Specifikation Hi-Speed Certified (Type B), 802.11b/g/n/ac + BLE	
Netværkstilslutning / Lokale porte	Ekstra tilbehør: MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / Ekstra tilbehør: Intern 1284-B tovejs parallelt, Intern RS-232C serie	
Lydniveau ved i brug	56 dBA (Udskrivning)	
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 lokationen + 3 års reservedelsgaranti (vedligeholdelsessæt inkluderet)	
Størrelse / Vægt	H x B x D: 307.7 x 399 x 389.4 mm / 15.2 kg	
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.61 kilowatt-hours per week	

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

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

<sup>2</sup> "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. <sup>3</sup> "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. <sup>4</sup> Produktfunktioner kun med udskiftningstonerkassetter designet til brug i en bestemt geografisk region. Se [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) for flere detaljer.

<sup>5</sup> Gennemsnits-yield ved cirka 5 % udskriftsdækning. <sup>6</sup> Printere sælges under visse licens / aftaleforhold. Se [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense) for detaljer.

© 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/>).