



Lexmark MX331adn

Produktivitet. Pålitelighet. Sikkerhet.



Lexmark MX331adn

MX331adn multifunksjonsskriver er lettvektig, kompakt og rask. Multifunksjonsskriveren har utskrift på opptil 38 sider per minutt*, i tillegg til automatisk enkeltsideskanning, kopiering, faks og berøringsskjermsfunksjonalitet. Koble til via USB eller Ethernet og legg til en papirskuff med plass til 550 ark som ekstrautstyr, eller en High Yield Unison™-toner, som kan skrive ut opptil 15 000 sider**.

Kompakt allsidighet for svart/hvitt

- ▶ Få sort/hvitt -utskrift på opptil 38 sider per minutt*, med en førsteside på så raskt som 6,2 sekunder.
- ▶ Fang dokumenter med automatisk ensidig skanning med opptil 46 bilder per minutt.
- ▶ En to-kjerners prosessor på 1 GHz kombinert med 512 MB minne hjelper deg å håndtere utskriftsjobbene effektivt.
- ▶ Kompakt størrelse på 339 x 411 x 366 mm (H x B x D) gjør at den passer nesten hvor som helst.



Koble til og betjen

- ▶ Koble til via Ethernet og USB.
- ▶ Ta kontroll over utskrift, kopiering, faksing og automatisk tosidig skanning med en fargeberøringsskjem på 7,2 centimeter.
- ▶ Med innebygde nettskykoblinger kan du lagre skanninger til og hente filer fra populære skytjenester som Box, , Dropbox, Google Disk og Microsoft OneDrive.

Konsistent utskrift, varig kvalitet

- ▶ Tilgjengelig Unison™-toner med høy kapasitet har opptil 15 000 siders** utskriftskapasitet for mer utskrift og mindre nedetid.
- ▶ Ekstra papirskuff øker den totale kapasiteten til 900 ark for å støtte større utskriftsjobber og forbedret mediefleksibilitet.
- ▶ Stållamme og bildekomponenter med lang holdbarhet betyr lang levetid og minimalt vedlikehold.

Robust, innebygd sikkerhet

- ▶ Lexmarks altomfattende sikkerhetsarkitektur holder informasjonen din trygg – i dokumentet, på enheten, ved sending via nett og overalt ellers.
- ▶ En rekke innebygde funksjoner beskytter enheten mot angrep.
- ▶ Standardfunksjonen for konfidensiell utskrift bidrar til økt dokumentsikkerhet gjennom bruk av enkel PIN-kode.

Spar papir, spar energi

- ▶ Automatisk tosidig utskrift er standard.
- ▶ En innebygd energisparemodus bidrar til å støtte klassifiseringer av EPEAT® Silver og ENERGY STAR®-sertifisering.
- ▶ Lexmarks returprogram for tonerkassetter (LCCP) og Lexmarks program for retur av utstyr (LECP) minimerer avfall og styrker gjenvinning (tilgjengelighet varierer fra land til land).

* Utskrifts- og kopihastighetene er målt i samsvar med henholdsvis ISO/IEC 24734 og ISO/IEC 24735 (ESAT). Hvis du ønsker mer informasjon, kan du se: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Gjennomsnittlig kapasitet for uavbrutt sort/hvitt-utskrift oppgitt ved enkeltsidig 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 for mer informasjon.

Lexmark MX331adn



1 Flerfunksjonsprodukt med 7,2 cm berøringsskjerm
339 x 411 x 366 mm

2 Flerbruksmater for 100 ark
Mål er inkludert som en del av basismodellen

3 Skuff til 250 ark
Mål er inkludert som en del av basismodellen

4 550-arks skuff
107 x 370 x 378 mm



Standard



Ekstrautstyr

Støtter én valgfri skuff for 550 ark.

Alle mål vises som høyde x bredde x dybde. For mer informasjon om støttede konfigurasjoner, kan du se kompatibilitetsveiledningen for skrivere, tilleggsutstyr og stativer på http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

Produktspesifikasjoner
Lexmark MX331adn

Utskrift	
Brukerpanel	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Utskriftshastighet (A4)	Opptil: sort/hvitt: 38 sider per minutt ¹
Tid til første utskriftsside	sort: 6.2 sekunder
Utskriftskvalitet	sort: 2400 IQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Minne	standard: 512 MB / maksimum: 512 MB
Harddisk	Ikke tilgjengelig
Anbefalt månedlig sidevolum	500 - 5000 Sider ²
Maksimal belastning på en måned	Opptil: 50000 sider pr. måned ³
Kopiering	
Kopihastighet (A4)	Opptil: sort/hvitt: 38 kopisider i minuttet ¹
Tid til første kopiside (sort/hvitt)	6.2 sekunder
Skanne	
Skannertype / ADF Scan	Flatbed scanner with ADF / Enkeltsidig
A4/Ltr Tosidig skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Tosidig skannerhastighet	Opptil: Opptil: N/A enkelt-sider i minuttet / farger: N/A enkelt-sider i minuttet
A4/Ltr Skannerhastighet (sort/hvitt) / A4/Ltr Skannerhastighet	Opptil: Opptil: 46 / 48 enkelt-sider i minuttet / farger: 20 / 21 enkelt-sider i minuttet
Kopi/Faks/Skann	Opptil: papir innkapasitet: 50 ark på 75 g/m2 (ADF)
Faksing	
Modemhastighet	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
Rekvisita ⁴	
Kapasitet for tonerkassetter	opp til: 3 000 ⁵ -siders tonerkassett / opp til: 15.000 ⁵ side High Yield Cartridge
Beregnet kapasitet for bildeenheter	Opptil: 40000 sider, basert på 3 gjennomsnittlige brev/A4-størrelse per utskriftsjobb og "5% dekningsgrad" ⁶
Toner(e) levert med produkt	1 500 ⁵ siders oppstarts-returprogram-tonerkassett ⁵
Papirhåndtering	
Inkludert papirhåndtering	100-Sheet Multipurpose Feeder, Integrated Duplex, 150-arks utskuff, Inntakskapasitet på 250-ark
Valgfri papirhåndtering	550-arks låsbar skuff, 550-arks skuff
Papirkapasitet inn	Opptil: standard: 350 ark på 75 g/m2 / maksimum: 900 ark på 75 g/m2
Papirkapasitet ut	Opptil: standard: 150 ark på 75 g/m2 / maksimum: 150 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, Letter, Statement, Executive, Universal, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
Generelt ⁷	
Standard tilkoblinger	USB kompatibelt med USB 2.0 spesifikasjon (type B), Fast Ethernet
Støynivå ved drift	53 dBA (Utskrift) / 54 dBA (Kopimaskin) / 55 dBA (Skannerens)
Spesifisert operasjonsmiljø	Fuktighet: 8 til 80% Relativ luftfuktighet / Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F) / Høyde: 0 - 2896 meter (9 500 fot)
Garanti	1-Year Return-to-Base Service
Størrelse / Vekt	H x B x D: 339 x 411 x 366 mm / 12.8 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.44 kilowatt-hours per week

All informasjon kan endres uten varsel. Lexmark kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle feil eller utelatelser.

¹ Utskriftshastigheter målt i henhold til henholdsvis ISO / IEC 24734 og ISO / IEC 24735 (ESAT). For mer informasjon, se: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "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. ³ "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. ⁴ Produktfunksjoner bare med erstatningspatroner beregnet for bruk i en bestemt geografisk region. Se www.lexmark.com/regions for mer informasjon. ⁵ Gjennomsnittlig standardavkastningsverdi deklart i henhold til ISO / IEC 19752. ⁶ Faktisk avkastning kan variere på grunnlag av andre faktorer, som f.eks. Enhetens hastighet, papirstørrelse og mateorientering, tonerdekning, skuffkilde, prosentandel av svart utskrift og gjennomsnittlig utskriftsjobbkompleksitet. ⁷ Skrivere selges underlagt visse lisens / avtaleforhold. Se www.lexmark.com/printerlicense for detaljer.

© 2020 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. Google Cloud Print er et varemerke for Google LLC. 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 forbud. 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/>).



lexmark.no