



MS331dn

Produktivitet. Pålitelighet. Sikkerhet.



MS331dn

MS331dn er lettvektig, kompakt og rask. Den skriver ut opptil 38 sider per minutt*, med en papirskuff med plass til 550 ark, samt en High Yield Unison™-toner, som kan skrive ut opptil 15 000 sider**, som ekstrautstyr. Få den første siden på bare 6,2 sekunder. Lexmarks brede sikkerhet, hjelper deg også med å beskytte sensitiv informasjon.

Rask, kompakt utskrift

- ▶ Få sort /hvitt-utskrift på opptil 38 sider per minutt*, med en første side på så raskt som 6,2 sekunder.
- ▶ En to-kjerners prosessor på 1 GHz kombinert med 256 MB minne hjelper deg å håndtere utskriftsjobbene effektivt.
- ▶ Kompakt størrelse på 222 mm x 368 x 363 mm (H x B x D) gjør at den passer nesten hvor som helst.

Koble til og kontroller

- ▶ Koble til via Ethernet eller USB.
- ▶ Skjermen med to linjer gir deg mulighet til å konfigurere, samhandle med og overvåke viktig systeminformasjon.

Konsistent utskrift, varig kvalitet

- ▶ Tilgjengelig Unison™-toner med høy kapasitet har opptil 15 000 sider** utskrifts kapasitet for mer utskrift og mindre nedetid.
- ▶ Ekstra papirskuff øker den totale kapasiteten til 900 ark for å støtte større utskriftsjobber og forbedret mediefleksibilitet.

- ▶ Stålramme 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).

* Utskriftshastighetene er målt i samsvar med ISO/IEC 24734 (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.

MS331dn



1 Skriver med 2-linjers skjerm
222 x 368 x 363 mm

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

3 Skuff for 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 MS331dn
Utskrift

Brukerpanel	Tolinjers APA ensfarget LCD-skjerm
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: 256 MB / maksimum: 256 MB
Harddisk	Ikke tilgjengelig
Anbefalt månedlig sidevolum	500 - 5000 Sider ²
Maksimal belastning på en måned	Opptil: 50000 sider pr. måned ³

Rekvisita ⁴

Kapasitet for tonerkassetter	opp til: 3 000 ⁵ -siders tonerkassett / opp til: 15.000 ⁵ side High Yield Cartridge
Beregnet kapasitet for bildeenhet	Opptil: 40000 sider, basert på 3 gjennomsnitts 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/m ² / maksimum: 900 ark på 75 g/m ²
Papirkapasitet ut	Opptil: standard: 150 ark på 75 g/m ² / maksimum: 150 ark på 75 g/m ²
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, B5 Envelope, Statement, C5 Envelope, 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)
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: 222 x 368 x 363 mm / 9.3 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.45 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