



Lexmark CS331dw

Liten. Pålitelig. Sikre.

Forbedre produktiviteten til små arbeidsgrupper med fargeutskrift på opptil 24 sider per minutt*, utskiftbare tonerkassetter med høy kapasitet og tilkoblingsmuligheter via Wi-Fi, USB og Gigabit Ethernet – alt i Lexmark CS331dw. Med en flerkjerneprosessor på 1 GHz kan du håndtere store jobber, mens Lexmarks fullskalaserkerhet bidrar til å beskytte dataene dine.



Kompakt fargekraft

- ▶ Få fargeutskrifter på opptil 24 sider per minutt*.
- ▶ En prosessor på 1 GHz kombinert med 512 MB minne hjelper deg å håndtere utskriftsjobbene effektivt.
- ▶ Koble til via standard Wi-Fi, Gigabit Ethernet og USB.
- ▶ Forenkle mobilutskrift via Lexmark-applikasjonen for mobil utskrift, samt teknologiene Mopria® og AirPrint .
- ▶ Skjermen med to linjer gir deg mulighet til å konfigurere, bruke og overvåke viktig systeminformasjon.

Enkel å konfigurere og enkel å bruke

- ▶ Kompakt størrelse på 243,7 x 411,2 x 394,1 mm (H x B x D) gjør at den passer nesten hvor som helst.
- ▶ Unison™-erstatningstonerkassetten leverer opptil 4 500 utskriftssider** i høy kvalitet.

- ▶ 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.

Bygd for planeten vår

- ▶ Innebygd strømsparingsmodus går fra hvilemodus til utskrift til hvilemodus uten at noe må angis.
- ▶ Skriveren oppfyller EPEAT® Silver***, og den er ENERGY STAR®-sertifisert.
- ▶ Tonerkassettenes resirkuleres gjennom Lexmarks prisbelønte returprogram for kassetter (LCCP).



* 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 kontinuerlig sort eller kontinuerlig sammensatt CMY oppgitt ved enkeltsidig utskrift opptil dette antallet sider i henhold til ISO/IEC 19798. Faktisk kapasitet vil variere mye basert på mange faktorer. Se www.lexmark.com/yields for mer informasjon.
*** EPEAT-klassifiseringene kan variere etter sted. Se www.epeat.net for registreringsstatus etter land.

Produktspesifikasjoner
Lexmark CS331dw
Utskrift

| | |
|--|---|
| Brukerpanel | Tolinjers APA ensfarget LCD-skjerm |
| Utskriftshastighet (A4 / Utskriftshastighet) | Opptil: sort/hvitt): 24 sider per minutt ¹ / farger: 24 sider per minutt ¹ (A4) |
| Tid til første utskriftsside | sort: 10.9 sekunder / farger: 10.9 sekunder |
| Utskriftskvalitet | sort: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / farger: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) |
| Minne | standard: 512 MB / maksimum: 512 MB |
| Harddisk | Ikke tilgjengelig |
| Anbefalt månedlig sidevolum | 600 - 2500 Sider ² |
| Maksimal belastning på en måned | Opptil: 50000 sider pr. måned ³ |

Rekvisita⁴

| | |
|------------------------------|--|
| Kapasitet for tonerkassetter | opp til: 4 500 ⁵ -siders sort tonerkassett med høy kapasitet / opp til: 4 500 ⁵ -siders fargetonerkassetter (CMY) med høy kapasitet / opp til: 1 500 ⁵ -siders sorte og fargetonekassetter (CMYK) |
| Toner(e) levert med produkt | 750 ⁵ -siders sort oppstarts-returprogram-tonerkassett ⁵ , 500 ⁵ -siders farge (CMY) oppstarts-returprogram-tonerkassetter ⁵ |

Papirhåndtering

| | |
|---------------------------|--|
| Inkludert papirhåndtering | 100-Sheet Output Bin, Integrated Duplex, Manual mating av enkeltark, Inntakskapasitet på 250-ark |
| Papirkapasitet inn | Opptil: standard: 250+1 ark på 75 g/m ² / maksimum: 250+1 ark på 75 g/m ² |
| Papirkapasitet ut | Opptil: standard: 100 ark på 75 g/m ² / maksimum: 100 ark på 75 g/m ² |
| Støttede mediastørrelser | Paper Labels, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Glanset papir, 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, Universal, DL Envelope, Folio, 10 Envelope |

Generelt⁶

| | |
|---|---|
| Standard tilkoblinger | 802.11b/g/n trådløs, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45) |
| Støynivå ved drift | 52 dBA (Utskrift) |
| Spesifisert operasjonsmiljø | Fuktighet: 8 til 80% Relativ luftfuktighet / Høyde over havet: 0 - 3048 meter / Temperatur: 10 til 32 ° C (50 til 90 ° F) |
| Garanti | 1-Onsite Repair, 3 -5 Business Days |
| Størrelse / Vekt | H x B x D: 243.7 x 411.2 x 394.1 mm / 16.1 kg |
| ENERGY STAR Typical Electricity Consumption | TEC: 0.31 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 kontinuerlig svart eller kontinuerlig kompositt CMY-deklart kassett gir opp til dette antall standard sider i samsvar med ISO / IEC 19798. ⁶ Skrivere selges underlagt visse lisens / avtaleforhold. Se www.lexmark.com/printerlicense for detaljer.

© 2019 Lexmark. Med enerett.

Lexmark, Lexmark-logoen og Unison er varemerker for Lexmark International, Inc., registrert i USA og/eller andre land. AirPrint og AirPrint -logoen er varemerker for Apple, Inc. Google Cloud Print™ er et varemerke for Google, LLC. Mopria®, Mopria®-logoen™ og Mopria® Alliance-logoene er registrerte varemerker og tjenestemerker som tilhører Mopria Alliance, Inc. i USA og andre land. Uautorisert bruk er strengt forbudt. Alle andre varemerker tilhører deres respektive eiere. Dette produktet inkluderer programvare som er utviklet av OpenSSL-prosjektet for bruk i Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).