



Lexmark CS531dw

Hämmästyttävän suorituskykyinen, turvallinen ja ympäristöystävällinen



Lexmark CS531dw

Hämmästyttävän suorituskykyinen ja rakenteeltaan turvallinen CS531dw-tulostin parantaa tuottavuutta: sen nopeus on jopa 33 sivua minuutissa* A4-paperille, ja väriaineen riitto on jopa 15 800 mustavalkoista** ja jopa 8 800 värillistä sivua**. Tämä tehokas ja ympäristöystävällinen, ympäristösertifikaattien mukainen ja edistyksellistä virranhallintaa tukeva malli on suunniteltu pitkää käyttöikää ajatellen. Sen ominaisuuksiin kuuluvat ensimmäisen sivun nopea tulostus, erinomainen tulostuslaatu ja helppokäyttöinen kosketusnäyttö.

Suunniteltu turvalliseksi

Lexmarkin asiantuntemus auttaa asiakkaita suojaamaan tietojään, laitteitaan ja verkkoaan. Turvaekosysteemimme on suunniteltu ratkaisemaan monimutkaisimmatkin tietohaasteet. Nyt olemme lisänneet Trusted Platform Module (TPM) -turvapiiriin***, joka luo laitteen sisäisen todennuksen, järjestelmän eheystarkistusten ja salausominaisuuksien avulla ainutlaatuisen digitaalisen järjestelmän tunnuksen. TPM täyttää teollisuuden ja Yhdysvaltain tiukat turvallisuusstandardit, mukaan lukien Common Criteria ja Federal Information Processing Standard (FIPS).

Ainutlaatuinen teknologia

Laitteisiin, laiteohjelmistoihin, palveluihin ja ratkaisuihin liittyvä ydinteknologiamme muodostaa saumattomia yhteyksiä, joiden tavoitteena on vähentää asiakirjasi, laitteesi ja verkkoasi välisten tietoturvaongelmien riskiä. Asiantuntemuksemme on asiakkaamme etu.

Kestävä kehitys

Energy Star®-, Blue Angel-, RoHS- ja EPEAT® Silver -sertifioinnit. Tulevaisuudenkestävät mallit. Lexmark on kierrätysmateriaalien osalta alan johtaja, joka käyttää tuotteissaan vähintään 35 % kierrätysmuovia ja keskittyy toimintansa jatkuvaan parantamiseen. Tämä mallisto on myös suunniteltu pitkää käyttöikää, kestävyyttä ja jätteen vähentämistä ajatellen.

Älykäs suunnittelu

Kaikki yksityiskohdat on suunniteltu kestävämmän kovaa käyttöä ja vastaamaan helppokäyttöstandardeja. Teräsrungot tukevat laitetta ja tarjoavat kestävyyttä tasaisen ja pitkäikäisen

suorituskyvyn varmistamiseksi. Pitkäikäisistä osista valmistetut tuotteet on suunniteltu pitkää käyttöikää ajatellen, ja ne on helppo huoltaa muutamilla työkaluilla.



Hallittavuus

Nämä IoT-laitteet ovat hallittavissa etänä, asennus, määrittäminen, tarvikkeiden hallinta ja vianmääritys mukaan lukien. Langattomien yhteyksien tuki mahdollistaa vapaan käytön, ja laiteohjelmiston etäpäivitykset helpottavat päivittämistä uusimpiin sovelluksiin ja tietoturvaominaisuuksiin. Mobiilitulostussovelluksemme tukee tulostustöiden valvontaa ja hallintaa etäsijainneista puhelimen avulla.

Jatkuva ammattitasoinen tuotetuki

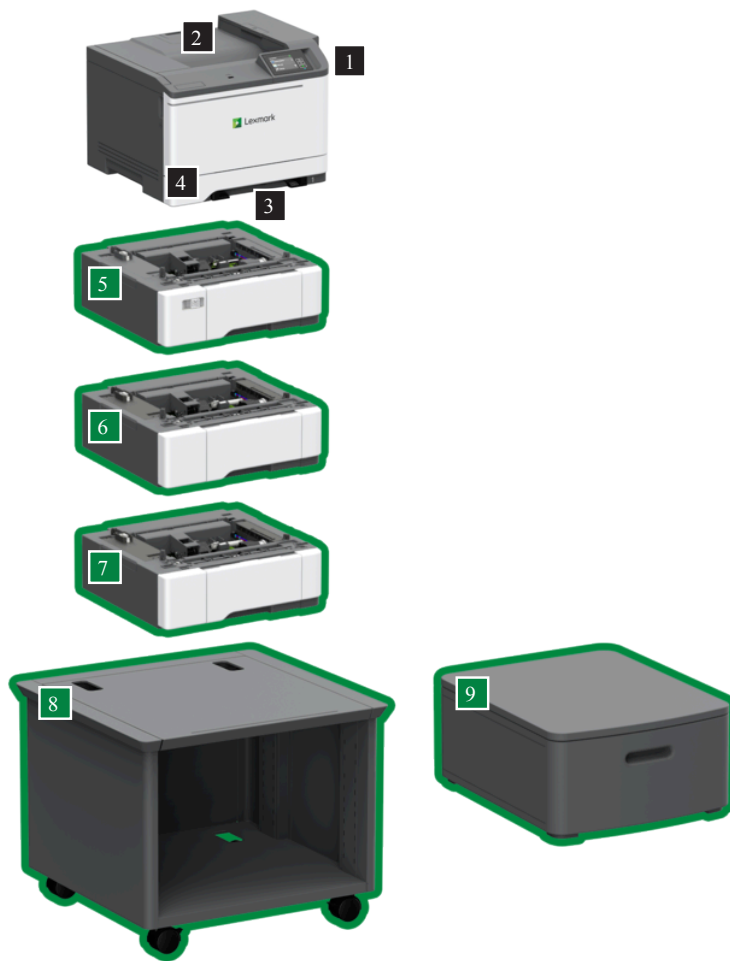
Olipa kyse vaivattomasta asennuksesta tai laitteidemme käyttöiän aikaisesta suuresta tulostusmäärästä, käyttö on helppoa ja intuitiivista. Ohje- ja tuotetukivideot sekä huoltotoimien, kuten väriaineen vaihtamisen, selkeät värikoodatut ohjeet varmistavat laitteidemme huippuluokan käyttökokemuksen. Hallittuja tulostuspalveluita käyttäville asiakkaillemme tarjoamme laitekannan vianmääritykseen tarkoitettua ennakoivaa analytiikkaa, jonka avulla Lexmark pystyy tunnistamaan ja estämään mahdolliset ongelmat ennen niiden ilmenemistä.

* Tulostusnopeudet mitattu standardin ISO/IEC 24734 (ESAT) mukaisesti. Lisätietoja on osoitteessa www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Ilmoitettu keskimääräinen mustan tai CMY-yhdistelmän jatkuva riitto yksipuolistilassa ISO/IEC 19798:n mukaan. Todellinen riitto vaihtelee merkittäväällä tavalla monien tekijöiden vuoksi. Katso lisätietoja osoitteesta www.lexmark.com/yields. Kiertotalouden periaatteiden mukaisesti aidot Lexmark-tarvikkeet, joissa on Unison™-väriainetta, voivat sisältää Lexmarkin värikasettien keräysohjelmasta (LCCP) saatuja komponentteja.

*** TPM (Trusted Platform Module) -turvapiiri ei ole saatavilla joissakin maissa.

Lexmark CS531dw



- 1 **7,2 cm:n kosketusnäytöllä varustettu tulostin**
318.30 x 455 x 422.50 mm
- 2 **170 arkin tulostusalusta**
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 3 **Yhden arkin monikäyttösyöttöaukko**
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 4 **250 arkin alusta**
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 5 **Duo Tray with 100-Sheet MPF**
132.1 x 424.2 x 416.6 mm

- 6 **550-Sheet Tray**
132.1 x 424.2 x 416.6 mm
- 7 **550-Sheet Tray**
132.1 x 424.2 x 416.6 mm
- 8 **Adjustable Stand**
521 x 653 x 625 mm
- 9 **Swivel Cabinet**
263 x 476 x 600 mm

-  Vakio
-  Valinnainen

P/N	Laitteet
50M0031	Lexmark CS531dw
P/N	Tarvikkeet
75M0H10	Lexmark CS531, CX532 15.8K -värikasetti, musta
75M0H20	Lexmark CS531, CX532 8.8K -värikasetti, syaani
75M0H30	Lexmark CS531, CX532 8.8K -värikasetti, magenta
75M0H40	Lexmark CS531, CX532 8.8K -värikasetti, keltainen
75M0W00	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 30K -hukkaväriainepullo
75M0Z10	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635 150K -kuvayksikköpaketti, musta
75M0Z50	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635 150K -kuvayksikköpaketti, neljä väriä
75M0ZK0	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335, palautusohjelman 150K-kuvayksikkö, musta
75M0ZV0	Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335, palautusohjelman 150K-kuvayksikköpaketti, neljä väriä
75M20C0	Lexmark CS531, 632, CX532, 635, palautusohjelman 2K-värikasetti, syaani
75M20K0	Lexmark CS531, 632, CX532, 635, palautusohjelman 3K-värikasetti, musta
75M20M0	Lexmark CS531, 632, CX532, 635, palautusohjelman 2K-värikasetti, magenta
75M20Y0	Lexmark CS531, 632, CX532, 635, palautusohjelman 2K-värikasetti, keltainen
75M2HCO	Lexmark CS531, CX532, palautusohjelman 8.8K-värikasetti, syaani
75M2HK0	Lexmark CS531, CX532, palautusohjelman 15.8K-värikasetti, musta
75M2HM0	Lexmark CS531, CX532, palautusohjelman 8.8K-värikasetti, magenta
75M2HY0	Lexmark CS531, CX532, palautusohjelman 8.8K-värikasetti, keltainen
P/N	Paperinkäsittely
50M7550	550 arkin alusta
50M7650	650 arkin kaksoislokero
P/N	Memory Options
57X9528	Intelligent Storage Drive (ISD)
P/N	Application Solutions
57X0300	Kosketuksella toimiva todennuslaite
57X0301	Kosketukseton todennuslaite
82S1203	IPDS License
82S1204	Bar Code License
P/N	Liitännät
1021294	USB-kaapeli (2 m)
SPD0002	Surge Protective Device -ylijännitesuoja, 220-240 V
P/N	Furniture
3073173	Kääntöteline
40C2300	Säädettävä jalusta

Tuotetiedot

Lexmark CS531dw

Tulostus	
Näyttö	2.8 inch (7.2 cm) Colour touch screen
Tulostusnopeus	Jopa: mustavalko: 33 s/min ¹ (A4) / väri: 33 s/min ¹ (A4)
Ensimmäisen sivun tulostusaika:	mustavalko: 7.1 sekuntia / väri: 7.6 sekuntia
Tulostustarkkuus	musta: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality / väri: 4800 Color Quality, 1200 x 1200 dpi
Muisti	vakio: 1024 Mt / max: 1024 Mt
Kiintolevy	Älykäs tallennusasema saatavilla ; Magneettinen kiintolevy saatavilla
Suosittelava kuukausittainen käyttö sivuina	1,500 - 10,000 sivua ²
Suurin kuukausittainen käyttöaste	Jopa: 100,000 Sivua kuukaudessa ³
Tarvikkeet⁴	
Värikasettien riitot	jopa: 15 800 ⁵ sivun musta värikasetti / jopa: 8 800 ⁵ sivun värilliset (CMY) värikasetit
Toimituksessa mukana olevat värikasetit	3 000 ⁵ sivun musta aloituspalautusvärikasetti ⁵ , 2 000 ⁵ sivun värilliset (CMY) palautusvärikasetit ⁵
Paperinkäsittely	
Mukana tuleva paperinkäsittely	170-Sheet Output Bin, Sisäänrakennettu kaksipuolisuus, Single sheet multipurpose feeder, 250-Sheet Tray
Valinnainen paperinkäsittely	650-kerroksinen Duo-alusta, 550 arkin alusta
Paperinsyöttökapasiteetti	Jopa: vakio: 251 arkkiä / max: 2001 arkkiä
Paperinvastaanottokapasiteetti	Jopa: vakio: 170 arkkiä / max: 170 arkkiä
Tuetut paperilajit	Vinyylitarrat, Paper Labels, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Refer to the Card Stock & Label Guide.
Tuetut paperikoot	A6, Oficio, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, JIS-B5, A4, Legal, A5, Hagaki Card, Letter, B5 Envelope, Statement, C5 Envelope, Executive, Universal, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
Yleistä⁶	
Vakioliitännät	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Takana USB 2.0 spesifikaatioinen Hi-Speed sertifioitu portti (Tyyppi A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B)
Äänitaso toiminnassa	51 dBA (Tulostus)
Määritely käyttöympäristö	Altitude: 0 - 2900 Metres (9,500 Feet) / Kosteus: 15 - 80% suhteellinen kosteus / Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)
Tuotetakuu	1-Vuoden Huolto Paikan Päällä, Seuraavana työpäivänä
Koko / Paino	K x L x S: 318.30 x 455 x 422.50 mm / 20.55 kg
Tyypillinen sähkönkulutus	TEC: 0.46 kilowatt-hours per week

Kaikkia tietoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta. Lexmark ei vastaa tiedoissa olevista virheistä tai puutteista.

¹ Tulostus- ja kopiointinopeudet mitataan ISO / IEC 24734 ja ISO / IEC 24735 mukaisesti (ESAT). Lisätietoja: www.lexmark.com/ISONopeudet. ² "Suositeltava kuukausittainen sivumäärä" auttaa asiakasta arvioimaan Lexmarkin tuotevalikoimaa keskimääräisen sivumäärän perusteella, sekä valitsemaan oikean tulostimen oman kuukausittaisen käyttöarvionsa mukaan. Lexmark suosittelee, että kuukaudessa tulostetun sivumäärän tulisi olla asetettujen rajojen sisäpuolella. Tällöin optimoidaan laitteen suorituskyky, joka perustuu seuraaviin alueisiin: tarvikkeiden vaihtoväli, paperin lisäämisen tarve, tulostusnopeus ja tyypillinen asiakkaan käyttö. ³ "Kuukausittaisen käyttöasteen enimmäismäärä" on enimmäissivumäärä, jonka laite voi kuukauden aikana tuottaa useassa vuorossa. Käyttöasteen avulla voidaan vertailla tietyn laitteen kestävyttä suhteessa muihin Lexmark-tulostimiin ja monitoimilaitteisiin. ⁴ Tuote toimii vain korvaavilla patruunoilla, jotka on suunniteltu käytettäväksi tietyllä maantieteellisellä alueella. Lisätietoja on osoitteessa www.lexmark.com/regions. ⁵ Keskimääräinen jatkuva musta tai jatkuva komposiitti CMY-ilmoitettu patruunan saanto tähän standardisivun lukumäärään ISO / IEC 19798: n mukaisesti. ⁶ Tulostimet myydään tiettyjen lisenssien/sopimusten alaisina. Lisätietoja osoitteessa: www.lexmark.com/printerlicense.

© 2023 Lexmark. Kaikki oikeudet pidätetään.

Lexmark, Lexmark-logo ja Unison ovat Lexmark International, Inc.:n Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Apple ja AirPrint ovat Apple Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröityjä tavaramerkkejä. MOPRIA®, Mopria® Logo™ ja Mopria® Alliance -logot ovat Mopria Alliance, Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä ja palvelumerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Luvaton käyttö on ehdottomasti kielletty. ENERGY STAR ja ENERGY STAR -merkki ovat Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston omistamia rekisteröityjä tavaramerkkejä. EPEAT® on Green Electronics Councilin tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

Tämä tuote sisältää OpenSSL Projectin kehittämiä ohjelmistoja, jotka on tarkoitettu käytettäväksi Open SSL Toolkitissä (<http://www.openssl.org/>).

