



Lexmark MS632dwe

Hämmästyttävän suorituskykyinen, turvallinen ja ympäristöstävällinen



Unisor
TONER

Lexmark MS632dwe

Hämmästyttävän suorituskykyinen ja rakenteeltaan turvallinen MS632dwe parantaa tuottavuutta: sen nopeus on jopa 47 sivua minuutissa* A4-paperille, ja väriaineen riitto on jopa 31 000 sivua**. Sen ominaisuuksiin kuuluvat ensimmäisen sivun nopea tulostus, erinomainen tulostuslaatu ja helppokäyttöinen kosketusnäyttö.

Suunniteltu turvalliseksi

Lexmarkin asiantuntemus auttaa asiakkaita suojaamaan tietoaan, 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 verkkosi 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 39 % 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

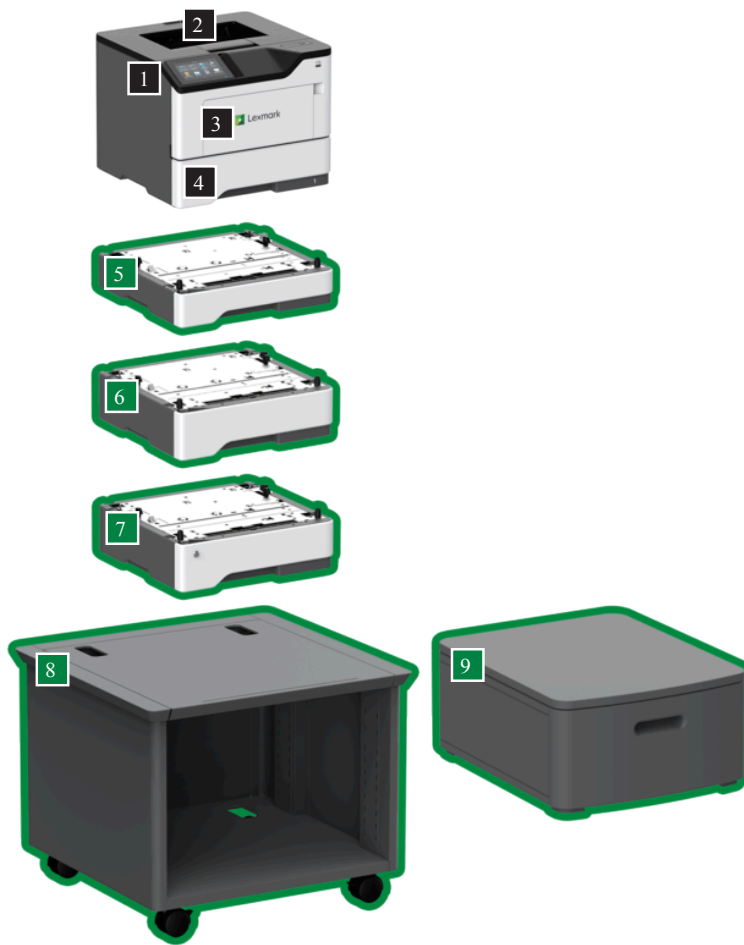
Olipa kyse vaivattomasta asennuksesta tai laitteidemme käyttöä aikaisesta suuresta tulostusmäärästä, käyttö on helppoa ja intuitiivista. Ohje- ja tuotetukivideot sekä huoltotoimien, kuten väriaineen vaihtamisen, selkeät värikoodatut ohjeet varmistavat laitteidemme huippuluokan käyttökokemuksen. Hallittuja 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.

** Keskimääräinen jatkuva riitto yksipuolisessa tulostuksessa tähän sivumäärään saakka ISO/IEC 19752:n mukaan. Todellinen riitto vaihtelee merkittävästi 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 MS632dwe



- 1 **10,9 cm:n kosketusnäytöllä varustettu tulostin**
307,7 x 399 x 389,4 mm
- 2 **250 arkin tulostusalusta**
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 3 **100 arkin monisyöttöaukko**
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 4 **550 arkin alusta**
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 5 **250 arkin alusta**
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
38S0511 **Laitteet**
Lexmark MS632dwe

P/N
66S0XA0 **Tarvikkeet**
Lexmark MS631, 632, MX632 – 31K-värikasetti

66S0Z00 Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632, M/XM3350, palautusohjelman 75K-kuvayksikkö

66S0ZA0 Lexmark MS531, 631, 632, 639, MX532, 632 – 75K-kuvayksikkö

66S2000 Lexmark MS531, 631, 632, MX532, 632, palautusohjelman 5K-värikasetti

66S2X00 Lexmark MS631, 632, MX632, palautusohjelman 31K-värikasetti

P/N
38S2910 **Paperinkäsittely**
38S3110 250 arkin alusta
38S3130 550 arkin alusta
550 arkin lukittava alusta

P/N
27X0500 **Memory Options**
57X9528 500+ GB Hard Disk
Intelligent Storage Drive (ISD)

P/N
57X0225 **Application Solutions**
57X0235 Desktop Contactless Reader
Kosketukseton todennuslaite (Primary Choice)

57X0300 Kosketuksella toimiva todennuslaite

57X0301 Kosketukseton todennuslaite

82S1203 IPDS License

82S1204 Bar Code License

P/N
1021231 **Liitännät**
1021294 Rinnakkaiskaapeli (10')
27X0900 USB-kaapeli (2 m)
27X0901 RS-232C-sarjaliitännäkortti
27X0912 1284-B-rinnakkaisliitännäkortti
Lexmark MarkNet™ N8230
Fiber Ethernet Print Server

57X7040 English Keyboard Kit

SPD0002 Surge Protective Device -ylijännitesuoja, 220-240 V

P/N
3073173 **Furniture**
35S8502 Kääntöteline
Säädettävä jalusta

Tuotetiedot
Lexmark MS632dwe

Tulostus	
Näyttö	Lexmark e-Task 4,3 tuuman (10,9 cm:n) värillinen kosketusnäyttö
Tulostusnopeus	Jopa: mustavalko: 47 s/min ¹ (A4)
Ensimmäisen	sivun tulostusaika: mustavalko: 6 sekuntia
Tulostustarkkuus	musta: 1200 x 1200 dpi, 1200 IQ (1200 x 600 dpi)
Muisti	vakio: 1024 Mt / max: 1024 Mt
Kiintolevy	Älykäs tallennusasema saatavilla ; Magneettinen kiintolevy saatavilla
Suosittelava kuukausittainen käyttö sivuina	2,000 - 20,000 sivua ²
Suurin kuukausittainen käyttöaste	Jopa: 175,000 Sivua kuukaudessa ³
Tarvikkeet⁴	
Värikasettien riitot	jopa: 31 000 ⁵ sivun musta värikasetti
Kuvayksikön arvioitu riittoisuus	jopa: 75,000 sivua, perustuu keskimäärin 3-sivuisiin letter- tai A4-kokoisiin tulostustöihin 5% peitolla
Toimituksessa mukana olevat värikasetit	1 400 ⁵ sivun musta ja väri (CMYK) käynnistysvärikasetit ⁵
Paperinkäsittely	
Mukana tuleva paperinkäsittely	100-arkin monisyöttölaite, 250-arkin vastaanottoalusta, Sisäänrakennettu kaksipuolisuus, 550-arkin lokero
Valinnainen paperinkäsittely	550 arkin lukittava alusta, 250 arkin alusta, 550 arkin alusta
Paperinsyöttökapasiteetti	Jopa: vakio: 650 arkkiä / max: 2300 arkkiä
Paperinvastaanottokapasiteetti	Jopa: vakio: 250 arkkiä / max: 250 arkkiä
Tuetut paperilajit	Paper Labels, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Refer to the Paper & Specialty Media 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, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
Yleistä⁶	
Vakioliitännät	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), 802.11b/g/n/ac + BLE
Valinnaiset verkkoliitännät / Valinnaiset paikallisliitännät	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / Internal 1284-B Bidirectional Parallel, Internal RS-232C serial
Äänitaso toiminnassa	56 dBA (Tulostus)
Määritely käyttöympäristö	Lämpötila: 10 - 32°C (50 - 90°F) / Korkeus: 0 - 2896 metriä (9 500 ft) / Kosteus: 15 - 80% suhteellinen kosteus
Tuotetakuu	1-Vuoden Huolto Paikan Päällä, Seuraavana työpäivänä
Koko / Paino	K x L x S: 307,7 x 399 x 389,4 mm / 15,2 kg
Tyypillinen sähkönkulutus	TEC: 0.61 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 ISO / IEC 19752 -standardin mukaisesti ilmoitettu keskimääräinen sivumääräraja-arvo. 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/>).

