



MS431dn

Tuottavuus. Luotettavuus. Suojaus.



MS431dn

Kevyt, kompakti ja nopea MS431dn tulostaa jopa 40 sivua minuutissa*. Laitteeseen on erittäin riittoisa Unison™-väriaine, jolla voit tulostaa jopa 20 000** sivua, ja valinnainen 550 arkin lokero tukee pidempiä tulostuksia. 1 GHz:n moniydinprosessori selvittää suuret työt ja Lexmarkin kaiken kattava suojaus auttaa suojaamaan arkaluontoisia tietoja.

Nopea, kompakti tulostus

- ▶ Yksivärinen tulostus tapahtuu jopa 40 sivua minuutissa*, ja ensimmäinen sivu tulostuu jopa 5,9 sekunnissa.
- ▶ Hoida tulostustyösi mukavasti yhden gigahertsin kaksoisydinprosessorin ja 256 megatavun muistin avulla.
- ▶ Kompaktien mittojensa 222 mm x 368 mm x 363 mm (K x L x S) ansiosta se sopii lähes mihin tahansa.

Yhteydet kunnossa

- ▶ Muodosta yhteys Gigabit Ethernetin ja USB:n kautta.
- ▶ Kaksirivisellä näytöllä voidaan tehdä määrittämiä ja tarkastella tärkeitä järjestelmätietoja.

Riittoisat tulosteet, kestävä laatu

- ▶ Saatavilla oleva erittäin suuren riiton Unison™-väriaine riittää jopa 20 000 sivun** tulostamiseen, mikä vähentää käyttökatkoksia.
- ▶ Valinnainen paperialusta lisää kokonaistulostuskapasiteettia jopa 900 arkkiin, tukee suurempia tulostuseriä ja mahdollistaa eri materiaaliveikkoja.

- ▶ Teräsrunko ja elinikäiset kuvankäsittelykomponentit tarkoittavat pitkäikäisyyttä ja vähäistä huoltotarvetta.

Lujatekoinen sisäinen suojaus

- ▶ Lexmarkin kaikenkattava suojausrakenne auttaa pitämään tietosi turvassa – asiakirjoissa, laitteissa, verkossa ja näiden välisissä siirroissa.
- ▶ Erilaiset sulautetut ominaisuudet suojaavat laitetta hyökkäyksiltä.
- ▶ Luottamuksellisen tulostuksen vakio-ominaisuus auttaa varmistamaan tulostuksen turvallisuuden yksinkertaisen PIN-vahvistuksen avulla.

Säästä paperia ja energiaa

- ▶ Automaattinen kaksipuolinen tulostus on vakiona.
- ▶ Sisäänrakennettujen energiansäästötilojen ansiosta laite on EPEAT® Silver- ja ENERGY STAR® -sertifioitu.
- ▶ Lexmarkin värikasettien keräysohjelma (LCCP) ja Lexmarkin tarvikkeiden keräysohjelma (LECP) minimoivat jätteet ja tukevat kierrätystä (saatavuus vaihtelee maittain).

* 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 merkittäväällä tavalla monien tekijöiden vuoksi. Katso lisätietoja osoitteesta www.lexmark.com/yields.

MS431dn



1 Tulostin kaksirivisellä
näytöllä
222 x 368 x 363 mm

2 100 arkin
monisyöttöaukko
Mitat ilmoitettu perusmallin
mukaan

3 250 arkin alusta
Mitat ilmoitettu perusmallin
mukaan

4 550 arkin alusta
107 x 370 x 378 mm



Vakio

Valinnainen

Tukee yhtä valinnaista 550 arkin alustaa.

Kaikki mitat on ilmoitettu muodossa korkeus x leveys x syvyys. Lisätietoja tuetuista kokoonpanoista on tulostinten, lisävarusteiden ja jalustojen yhteensopivuusoppaassa osoitteessa http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

Tuotetiedot

Lexmark MS431dn

Tulostus	
Näyttö	2-rivinen APA (All Points Addressable) LCD -mustavalkonäyttö
Tulostusnopeus	Jopa: mustavalko: 40 s/min ¹ (A4)
Ensimmäisen sivun tulostusaika	mustavalko: 5.9 sekuntia
Tulostustarkkuus	musta: 2400 IQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Muisti	vakio: 256 Mt / max: 256 Mt
Kiintolevy	Ei saatavilla
Suosittelava kuukausittainen käyttö sivuina	800 - 8000 sivua ²
Suurin kuukausittainen käyttöaste	Jopa: 80000 Sivua kuukaudessa ³
Tarvikkeet ⁴	
Värikasettien riitot	jopa: 3 000 ⁵ sivun värikasetti / jopa: 15 000 ⁵ sivun suurikapasiteettinen värikasetti / jopa: 20 000 ⁵ sivun musta suurikapasiteettinen värikasetti
Kuvayksikön arvioitu riittoisuus	jopa: 40000 sivua, perustuu keskimäärin 3-sivuisiin letter- tai A4-kokoisiin tulostustöihin 5% peitolla ⁶
Toimituksessa mukana olevat värikasetit	3 000 ⁵ sivun aloituspalautusvärikasetit ⁵
Paperinkäsittely	
Mukana tuleva paperinkäsittely	100-arkin monisyöttölaite, Sisäänrakennettu kaksipuolisuus, 150-arkin vastaanottoalusta, 250-arkin alusta-integroitu
Valinnainen paperinkäsittely	550 arkin lukittava alusta, 550 arkin alusta
Paperinsyöttökapasiteetti	Jopa: vakio: 350 arkki / max: 900 arkki
Paperinvastaanottokapasiteetti	Jopa: vakio: 150 arkki / max: 150 arkki
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, Letter, B5 Envelope, Statement, C5 Envelope, Executive, Universal, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
Yleistä ⁷	
Vakioliitännät	Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB-yhteensopiva USB 2.0 ominaisuuksin (Tyyppi B)
Äänitaso toiminnassa	53 dBA (Tulostus)
Määritelty käyttöympäristö	Kosteus: 8 - 80% suhteellinen kosteus / Lämpötila: 10 - 32°C (50 - 90°F) / Korkeus: 0 - 2896 metriä (9 500 ft)
Tuotetakuu	1-Year Return-to-Base Service
Koko / Paino	K x L x S: 222 x 368 x 363 mm / 9,3 kg
Tyypillinen sähkönkulutus	TEC: 0.47 kilowatt-hours per week

Kaikkia tietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta. 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 kestävyyttä 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 Todellinen riitto voi vaihdella muiden tekijöiden, kuten laitteen nopeuden, paperikoon ja syöttösuuntauksen, väriaineen kattavuuden, lokeroaseman, mustan tulostuksen prosenttiosuuden ja keskimääräisen tulostustyön monimutkaisuuden perusteella. ⁷ Tulostimet myydään tiettyjen lisenssien/sopimusten alaisina. Lisätietoja osoitteessa: www.lexmark.com/printerlicense.

© 2020 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. Google Cloud Print on Google, LLC:n tavaramerkki. 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/>).

