



---

## Lexmark CS943de

Suurkokoväritulostuksen joustavuutta

---



# Lexmark CS943de

Lexmark CS943de -väritulostin on suunniteltu turvallisuutta, käytettävyyttä ja luotettavuutta ajatellen. Se on tarkoitettu suurille työryhmille, ja sen tulostusnopeus on jopa 55 sivua minuutissa.\* Yksinkertaistettu, intuitiivinen 10,9 cm:n kosketusnäyttö helpottaa tulostustöiden käsittelyä.

## Joustava tulo ja lähtö

- ▶ Tulosta suurkokopapereita, jotka ovat hieman suurempia kuin SRA3+ (jopa 329 x 483 mm).
- ▶ Vakiosyöttökapasiteetti on 1 140 sivua; valinnaiset lisälokerot laajentavat paperinsyöttökapasiteetin jopa 5 140 sivuun.
- ▶ Viimeistelyvaihtoehtoja on useita: nidonnan viimeistelijä, nidonnan ja reiityksen viimeistelijä, vihkoviimeistelijä tai Lexmarkin ensimmäinen kolmitaitto-/Z-taittoviimeistelijä.

## Suunniteltu turvalliseksi

- ▶ Lexmarkin suojausominaisuudet pitävät tiedot turvassa – itse asiakirjoissa sekä laitteessa, verkossa ja kaikissa niiden välillä olevissa pisteissä.
- ▶ Pyrimme aina parantamaan turvallisuutta, ja mukana on nyt vakiona TPM (Trusted Platform Module) -turvapiiri\*\*; joka luo todennuksen, järjestelmän eheystarkistusten ja salausominaisuuksien avulla ainutlaatuisen digitaalisen järjestelmän tunnuksen.

## Parantele ammattitasaista kuvaa suurkokotulostuksen kirkkailla väreillä

- ▶ Nauti eloisista väreistä edistyksellisillä lisäominaisuuksilla, joihin kuuluvat muun muassa PANTONE®-kalibrointi sekä

yhtenäisen brändäyksen ja ammattitason ulkoasun takaava Lexmarkin nimetyn värin vaihto-ominaisuus.

- ▶ Vaihtovärikaseteissa riittää väriainetta jopa 52 000 mustavalkoiseen tai 26 000 värilliseen sivuun\*\*\*.

## Kestävyys aina etusijalla

- ▶ CS943de on suunniteltu kiertotalouteen.
- ▶ Automaattinen kaksipuolinen tulostus on vakiona yhdessä sisäänrakennettujen energiansäästötilojen kanssa, jotka ovat EPEAT® Silver- ja ENERGY STAR® -sertifioituja.
- ▶ Palkittu Lexmarkin värikasettien keräysohjelma (LCCP) ja Lexmarkin tarvikkeiden keräysohjelma (LECP) vähentävät jätteiden määrää ja tukevat kierrätystä (saatavuus vaihtelee maittain).

## Tehokasta toimintaa esineiden internetin avulla

- ▶ Edistykselliset IoT-yhteensopivat tulostimemme ovat täynnä antureita, jotka seuraavat jatkuvasti satoja datapisteitä.
- ▶ Kun yhdistät laitteesi Lexmark Cloud -palveluihin, voit optimoida suorituskyvyn ja käytettävyyden ennakoivan palvelun ja automaattisen tarvikkeiden täydennyksen kaltaisilla lisäominaisuuksilla.

Tämä on kansainvälisten sähkömagneettista säteilyä koskevien standardien (ts. FCC:n säännöt, EN 55022/EN 55032 jne.) mukainen luokkaan A kuuluva laite. Luokan A laitteita ei ole tarkoitettu käytettäväksi asuinalue- tai kotitalousympäristöissä. Luokan A laitteen käyttö asuinalue- tai kotitalousympäristöissä voi aiheuttaa häiriöitä radioliikenteelle ja edellyttää korjaustoimenpiteitä.

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

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

\*\*\* 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](http://www.lexmark.com/yields).

# Lexmark CS943de



- 1 10,9 cm:n kosketusnäytöllä varustettu tulostin  
714 x 620 x 743 mm
- 2 100 arkin monisyyttöaukko  
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 3 2 x 520 arkin lokero  
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 4 400 arkin tulostusalusta  
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 5 2 x 520 arkin lokero pyörillä  
305.2 x 668.5 x 720 mm
- 6 2 000 arkin kaksialustainen yksikkö pyörillä  
305.2 x 668.5 720 mm
- 7 Pyörän välikappale  
305 x 669 x 720 mm
- 8 Kirjekuorilokero  
89.9 x 619.9 x 565.5 mm

- 9 2 000 arkin lokero (sivuvaunu)  
491 x 751 x 526 mm
- 10 Kaksoiskeräysalusta  
125 x 474 x 380 mm
- 11 Rivinidonnan viimeistelijä  
238 x 478 x 460.5 mm
- 12 Kolmitaitto-/Z-taittovihkoviimeistelijä  
991 x 232 x 726 mm
- 13 Nidonta/rei'itys (2/3)/vihkoviimeistely  
1056 x 790 x 589 mm
- 14 Nidannon (2/3) ja rei'ityksen viimeistelijä  
983 x 962 x 653 mm



<b>P/N</b>	<b>Laitteet</b>
32D0021	Lexmark CS943de
<b>P/N</b>	<b>Tarvikkeet</b>
73D0HCO	Lexmark CS943 26K -värikasetti, syaani
73D0HKO	Lexmark CS943 52K -värikasetti, musta
73D0HMO	Lexmark CS943 26K -värikasetti, magenta
73D0HYO	Lexmark CS943 26K -värikasetti, keltainen
73D0P00	Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 165K -valojohte, musta
73D0Q00	Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 165K -valojohteyksikköpaketti, 3 kpl
73D0W00	Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 35K -hukkavärisäiliö

<b>P/N</b>	<b>Paperinkäsittely</b>
32D0810	Pyörän välikappale
32D0811	2 x 520 arkin lokero pyörillä
32D0812	2 000 arkin kaksialustainen yksikkö pyörillä
32D0813	Kirjekuorilokero
32D0816	2 000 arkin lokero (sivuvaunu)
32D0819	Kaksoiskeräysalusta
32D0820	Rivinidonnan viimeistelijä
32D0823	Nidannon (2/3) ja rei'ityksen viimeistelijä
32D0824	Nidannon (2/4) ja rei'ityksen viimeistelijä
32D0825	Nidonta/rei'itys (2/3)/vihkoviimeistely
32D0826	Nidonta/rei'itys (2/4)/vihkoviimeistely
32D0844	Kolmitaitto-/Z-taittovihkoviimeistelijä

<b>P/N</b>	<b>Memory Options</b>
27X0400	Yli 500 Gt:n kiintolevy
57X9528	Intelligent Storage Drive (ISD)

<b>P/N</b>	<b>Application Solutions</b>
57X0300	Kosketuksella toimiva todennuslaite
57X0301	Kosketukseton todennuslaite
82S1203	IPDS License
82S1204	Bar Code License

<b>P/N</b>	<b>Liitännät</b>
1021294	USB-kaapeli (2 m)
14F0100	RS-232C-sarjaliitännäkortti
27X0142	Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet -tulostuspalvelin
27X6410	Langaton tulostuspalvelin Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac
57X7040	English Keyboard Kit
SPD0002	Surge Protective Device -ylijännitesuoja, 220-240 V

Voit asentaa jonkin seuraavista: Kaksoiskeräysalusta, sisäinen nidannon viimeistelijä, nidannon ja rei'ityksen viimeistelijä tai vihkotulostuksen ja nidannon ja rei'ityksen viimeistelijä. Kolmitaitto-/Z-taittovihkoviimeistelijän asentamiseksi sinun on asennettava myös vihkotulostuksen ja nidannon ja rei'ityksen viimeistelijä. Jos haluat asentaa nidannon ja rei'ityksen viimeistelijän tai vihkotulostuksen ja nidannon ja rei'ityksen viimeistelijän, sinun on asennettava myös 2 x 520 arkin lokero pyörillä, 2 000 arkin kaksialustainen yksikkö pyörillä tai pyörän välikappale. 2 000 arkin lokeron (sivuvaunu) asentamiseksi sinun on asennettava myös 2 x 520 arkin lokero pyörillä tai 2 000 arkin kaksialustainen yksikkö pyörillä. Se ei toimi pyörien välikappaleen kanssa. Asenna kirjekuorilokero poistamalla lokero 1 ja korvaamalla se kirjekuorilokerolla.

## Tuotetiedot

## Lexmark CS943de

Tulostus	
Näyttö	Lexmark e-Task 4,3 tuuman (10,9 cm:n) värillinen kosketusnäyttö
Tulostusnopeus	Jopa: mustavalko: 55 s/min <sup>1</sup> (A4) / väri: 55 s/min <sup>1</sup> (A4)
Ensimmäisen sivun tulostusaika	mustavalko: 4.9 sekuntia / väri: 4.9 sekuntia
Tulostustarkkuus	musta: 1200 x 1200 dpi, 2400 IQ (2400 x 600 dpi) / väri: 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality
Muisti	vakio: 4096 Mt / max: 4096 Mt
Kiintolevy	Älykäs tallennusasema saatavilla ; Magneettinen kiintolevy saatavilla
Suosittelava kuukausittainen käyttö sivuina	7,000 - 50,000 sivua <sup>2</sup>
Suurin kuukausittainen käyttöaste	Jopa: 270 000 Sivua kuukaudessa <sup>3</sup>
Tarvikkeet <sup>4</sup>	
Värikasettien riitot	jopa: 26 000 <sup>5</sup> sivun värilliset (CMY) värikasetit / jopa: 52 000 <sup>5</sup> sivun musta värikasetti
Toimituksessa mukana olevat värikasetit	18 500 <sup>5</sup> sivun musta värikasetti <sup>5</sup> , 11,500 <sup>5</sup> -page Color (CMY) Toner Cartridges <sup>5</sup>
Paperinkäsittely	
Mukana tuleva paperinkäsittely	100-arkin monisyöttölaite, 2 x 520-Sheet Tray, 400-Sheet Output Bin
Valinnainen paperinkäsittely	Booklet staple hole punch finisher, Sisäinen viimeistelijä, Dual Catch Bin, Envelope Tray, 2 x 520-Sheet Tray/Caster, Caster spacer, Tri-fold/Z-fold booklet finisher, Rei'ittävä viimeistelijä, 2000-Sheet Tray, 2000-Sheet Tandem Tray/Caster
Paperinsyöttökapasiteetti	Jopa: vakio: 1140 arkkia / max: 5140 arkkia
Paperinvastaanottokapasiteetti	Jopa: vakio: 400 arkkia / max: 2000 arkkia
Tuetut paperilajit	Tarrat, Card Stock, Plain Paper, Envelopes, Glossy paperi, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Tuetut paperikoot	A6, Oficio, 7 3/4 Envelope, JIS-B4, 9 Envelope, B5, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, A5, Hagaki Card, Letter, B5 Envelope, C4 Kirjekuori, Statement, C5 Envelope, Executive, DL Envelope, Folio, 10 Envelope
Yleistä	
Vakioliitännät	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Takana USB 2.0 spesifikaation Hi-Speed sertifioitu portti (Tyypit A), USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B)
Valinnaiset verkkoliitännät / Valinnaiset paikallisliitännät	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Marknet N8372 WiFi Option / Internal RS-232C serial
Äänitaso toiminnassa	50 dBA (Tulostus)
Määritely käyttöympäristö	Kosteus: 8 - 80% suhteellinen kosteus / Korkeus: 0 - 2500 metriä / Lämpötila: 10 - 32°C (50 - 90°F)
Tuotetakuu	1-Vuoden Huolto Paikan Päällä, Seuraavana työpäivänä
Koko / Paino	K x L x S: 714 x 620 x 743 mm / 82.5 kg
Tyypillinen sähkönkulutus	TEC: 0.86 kilowatt-hours per week

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

<sup>1</sup> Tulostus- ja kopiointinopeudet mitataan ISO / IEC 24734 ja ISO / IEC 24735 mukaisesti (ESAT). Lisätietoja: [www.lexmark.com/ISONopeudet](http://www.lexmark.com/ISONopeudet). <sup>2</sup> "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. <sup>3</sup> "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. <sup>4</sup> Tuote toimii vain korvaavilla patruunoilla, jotka on suunniteltu käytettäväksi tietyllä maantieteellisellä alueella. Lisätietoja on osoitteessa [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions). <sup>5</sup> Ilmoitettu värikasetin keskimääräinen riittoisuusarvo on tulostettujen vakiosivujen määrä. Ilmoitettu riitto on määritelty ISO/IEC 19798-standardin mukaan.

Tämä on kansainvälisten sähkömagneettista säteilyä koskevien standardien (ts. FCC:n säännöt, EN 55022/EN 55032 jne.) mukainen luokkaan A kuuluva laite. Luokan A laitteita ei ole tarkoitettu käytettäväksi asuinalue- tai kotitalousympäristöissä. Luokan A laitteen käyttö asuinalue- tai kotitalousympäristöissä voi aiheuttaa häiriöitä radioliikenteelle ja edellyttää korjaustoimenpiteitä.

© 2022 Lexmark. Kaikki oikeudet pidätetään.

Lexmark ja Lexmarkin logo ovat Lexmark International, Inc.:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Apple ja AirPrint ovat Apple Inc. -yhtiön Yhdysvalloissa ja muissa maissa ja muilla alueilla rekisteröityjä tavaramerkkejä. MOPRIA®, Mopria®-logo, ja Mopria Alliance™ -sanamerkki ja -logo ovat MopriaAlliance, Inc. -yhtiön rekisteröityjä ja/tai rekisteröimättömiä ja palvelutuotemerkkejä Mopria Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Luvaton käyttö on ankarasti kielletty. ENERGY STAR ja ENERGY STAR -merkki ovat Yhdysvaltain Environmental Protection Agency:n omistamia rekisteröityjä tavaramerkkejä. EPEAT on Green Electronics Councilin tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. PANTONE® on Pantone LLC:n omaisuutta. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

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



lexmark.fi