



---

# Lexmark CX943adtse

Tehokas suurokoloite tulostinkantaasi

---



# Lexmark CX943adtse

Lexmark CX943adtse -suurkokovärimonitoimitulostin on suunniteltu turvallisuutta, monipuolisuutta ja tehokkuutta ajatellen. Se on tarkoitettu suurille työryhmille, ja sen tulostusnopeus on jopa 55 sivua minuutissa.\* Tämä lukuisilla vakio-ominaisuuksilla varustettu malli sisältää 25 cm:n kosketusnäytön, usean syötön tunnistusta tukevan kertapyyhkäisyn kaksipuolisella skannauksella ja optisen tekstintunnistuksen (OCR).



## Tuottavuuden takaava paketti

- ▶ Maksimoi tuottavuus erilaisilla työnkuluratkaisuilla, kuten asiakirjojen reititystä helpottavalla Skannauskeskuksella sekä nopean ja luotettavan skannauksen varmistavalla, ultraääneen perustuvalla usean syötön tunnistusta tukevilla kertapyyhkäisyn kaksipuolisella skannauksella.
- ▶ Intelligent Storage Drive (ISD) tarjoaa SSD-tallennustilan aktivointivalmiilla valmiiksi asennetuilla lisäratkaisuilla.
- ▶ Suuren, painikkeettoman kosketusnäytön avulla käyttäjät voivat hoitaa kätevästi kaikki tehtävät – perustehtävistä monimutkaisiin.

## Joustava tulo ja lähtö

- ▶ Tulosta ja skannaa suurikokoisia papereita, jotka ovat hieman suurempia kuin SRA3+ (jopa 329 x 483 mm).
- ▶ Vakiosyöttökapasiteetti on 2 180 sivua; valinnaiset lisälokerot laajentavat paperinsyöttökapasiteetin jopa 4 180 sivuun.
- ▶ Viimeistelyvaihtoehtoja on useita: nidonnan viimeistelijä, nidonnan ja rei'ityksen viimeistelijä, vihkoviimeistelijä tai Lexmarkin ensimmäinen kolmitaitto-/Z-taittoviimeistelijä.

## Ammattitason värit suurikokotulostukseen

- ▶ 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 45 000 mustavalkoiseen tai 22 000 värilliseen sivuun\*\*.

## 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.
- ▶ Läheisyystunnistin aktivoi laitteen, kun joku on lähellä, ja kirjaa käyttäjät automaattisesti ulos, kun lähellä ei ole ketään.

## Kestävä kehitys on tärkeää

- ▶ CX943adtse 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.

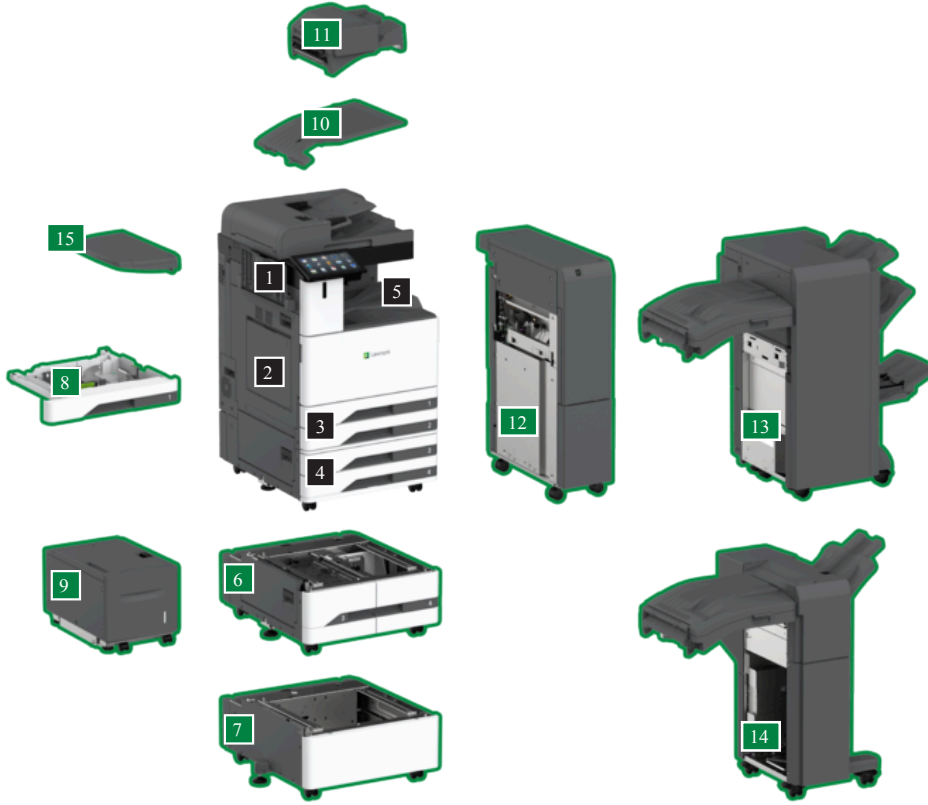
Tämä on kansainvälisten sähkömagneettista säteilyä koskevien standardien (ts. FCC:n säännöt, EN 55022/EN 55032 jne.) mukainen luokkaan A kuuluva laite. Luokan A laitteita ei ole tarkoitettu käytettäväksi asuinalue- tai kotitalousympäristöissä. Luokan A laitteen käyttö asuinalue- tai kotitalousympäristöissä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

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

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

# Lexmark CX943adtse



- 1 25 cm:n kosketusnäytöllä varustettu  
monitoimilaite  
1141 x 620 x 754 mm
- 2 100 arkin monisyöttöaukko  
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 3 2 x 520 arkin lokero  
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 4 2 x 520 arkin lokero pyörillä  
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 5 400 arkin tulostusalusta  
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 6 2 000 arkin kaksialustainen yksikkö  
pyörillä  
305.2 x 668.5 720 mm
- 7 Pyörän välikkappale  
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 Nidonnan (2/3) ja rei'ityksen  
viimeistelijä  
983 x 962 x 653 mm
- 15 Työtaso  
82 x 303 x 528 mm

 Vakio

 Valinnainen

P/N 32D0371  
**Laitteet**  
Lexmark CX943adtse

P/N 73D0P00  
**Tarvikkeet**  
Lexmark CS943, CX942, 943,  
944, XC9445, 55, 65 165K  
-valo johde, musta  
73D0Q00 Lexmark CS943, CX942, 943,  
944, XC9445, 55, 65 165K  
-valo johde yksikköpaketti, 3 kpl  
73D0W00 Lexmark CS943, CX942, 943,  
944, XC9445, 55, 65 35K  
-hukkavärisäiliö  
83D0HCO Lexmark CX942, 943, 944 22K  
-värikasetti, syaani  
83D0HKO Lexmark CX942, 943, 944 45K  
-värikasetti, musta  
83D0HMO Lexmark CX942, 943, 944 22K  
-värikasetti, magenta  
83D0HYO Lexmark CX942, 943, 944 22K  
-värikasetti, keltainen

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

P/N 27X0400  
**Memory Options**  
Yli 500 Gt:n kiintolevy

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

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

P/N 32D0809  
**Furniture**  
CX94x Työtaso

Voit asentaa jonkin seuraavista: Kaksoiskeräysalusta, sisäinen nidonnan viimeistelijä, nidonnan ja rei'ityksen viimeistelijä tai vihkotulostuksen ja nidonnan ja rei'ityksen viimeistelijä. Kolmitaitto-/Z-taittovihkoviimeistelijän asentamiseksi sinun on asennettava myös vihkotulostuksen ja nidonnan ja rei'ityksen viimeistelijä. Jos haluat asentaa nidonnan ja rei'ityksen viimeistelijän tai vihkotulostuksen ja nidonnan ja rei'ityksen viimeistelijän, sinun on asennettava myös 2 x 520 arkin lokero pyörillä, 2 000 arkin kaksialustainen yksikkö pyörillä tai pyörän välikkappale. 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 välikkappaleen kanssa. Asenna kirjekuorilokero poistamalla lokero 1 ja korvaamalla se kirjekuorilokerolla.

| Tulostus   |  |
|--|--|
| Näyttö   | Lexmarkin 25 cm:n (10 tuuman) värillinen e-Task-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   | Mukana älykäs tallennusasema ; 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>   |
| Kopiointi  |  |
| Kopiointinopeus  | Jopa: mustavalko: 55 kopiota minuutissa <sup>1</sup> (A4) / väri: 55 kopiota minuutissa <sup>1</sup> (A4)  |
| Ensimmäisen  | sivun kopiointiaika: mustavalko: 6.8 sekuntia / väri: 6.4 sekuntia   |
| Skannaaminen   |  |
| Skannerityyppi / Skannaus automaattisella syöttölaitteella   | Tasoskanneri automaattisella asiakirjan syöttölaitteella / DADF (single pass Duplex)   |
| A4/Ltr Kaksipuoleinen skannausnopeus                         | Jopa: mustavalko: 146/144 sivun puolta minuutissa / väri: 146/144 sivun puolta minuutissa  |
| A4/Ltr Skannausnopeus  | Jopa: mustavalko: 73.5/72 sivun puolta minuutissa / väri: 73.5/72 sivun puolta minuutissa  |
| Kopiointi/faksausskannaus                                    | Jopa: paperinsyöttökapasiteetti: 130 arkkia (ADF)  |
| Faksaus  |  |
| Modeemin nopeus  | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps  |
| Tarvikkeet <sup>4</sup>                                      |  |
| Värikasettien riitot   | jopa: 22 000 <sup>5</sup> sivun värilliset (CMY) värikasetit / jopa: 45 000 <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> sivun värilliset (CMY) värikasetit <sup>5</sup>   |
| Paperinkäsittely   |  |
| Mukana tuleva paperinkäsittely                               | 100-arkin monisyöttölaite, 2 x 520-Sheet Tray, 400-Sheet Output Bin, 2 x 520-Sheet Tray/Caster   |
| Valinnainen paperinkäsittely                                 | Booklet staple hole punch finisher, Sisäinen viimeistelijä, Dual Catch Bin, Envelope Tray, Caster spacer, Tri-fold/Z-fold booklet finisher, Rei'itettävä viimeistelijä, Work table, 2000-Sheet Tray, 2000-Sheet Tandem Tray/Caster               |
| Paperinsyöttökapasiteetti                                    | Jopa: vakio: 2180 arkkia / max: 4180 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 spesifikaatioinen Hi-Speed sertifioitu portti (Tyyppi A), USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), One Internal Card Slot |
| Valinnaiset verkkoliitännät / Valinnaiset paikallisliitännät | MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Marknet N8372 WiFi Option / Internal RS-232C serial   |
| Äänitaso toiminnassa   | 49 dBA (Tulostus) / 57 dBA (Kopiointin) / 56 dBA (Skannerin)   |
| Määritely käyttöpäristö                                      | 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: 1141 x 620 x 754 mm / 115.5 kg  |
| Tyypillinen sähkönkulutus                                    | TEC: 0.85 kilowatt-hours per week  |

Kaikkia tietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta. 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> Keskimääräinen jatkuva musta tai jatkuva komposiitti CMY-ilmoitettu patruunan saanto tähän standardisivun lukumäärään ISO / IEC 19798: n mukaisesti.

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/>).