



Lexmark CX961se

Monipuolinen. Helppokäyttöinen. Ympäristöä säästävä.



Lexmark CX961se

Uudella CX961se-väri-A3-monitoimitulostimella saat vakuuttavaa monipuolisuutta, poikkeuksellista ympäristöystävällisyyttä ja yllättävän yksinkertaisen ratkaisun näin kehittyneelle tekniikalle. Paranna tuottavuuttasi eloisan näköisillä tulosteilla – jopa 35 sivua minuutissa*. Navigoi intuitiivisesti 25 cm:n värikosketusnäytöllä ja säästä aikaa yhden läpiviennin (yksisuuntaisella) kaksipuolisella skannauskella. Luo vaivattomasti mitä tahansa, mitä yrityksesi tarvitsee, ja mukauta monitoimitulostimesi tarpeisi räätälöidyillä vaihdettavilla lisätarvikkeilla, osilla ja toiminnoilla.

Monipuolinen: Helppo käyttää

Luo mitä tahansa, mitä yrityksesi tarvitsee ja mitä vain voitkin kuvitella – tavallisista toimistodokumenteista, markkinointiesitteisiin, vihkosiin ja julisteisiin. Kaikki tämä onnistuu monien erilaisten tulostuskokojen, suuren tulostusmäärän ja poikkeuksellisten paperinkäsittely- ja viimeistelyominaisuuksien ansiosta.

Tulosta eloisia ja värikkäitä visualisointeja, kaavioita ja asiakirjoja ammattimaisilla väriominaisuuksilla (mukaan lukien PANTONE®-kalibrointi). Tulostimessa on myös laaja valikoimalla eri tulostekokoja, eli voit toteuttaa ideoitasi tehokkaasti.

Sijoita tulostimesi tai monitoimitulostimesi helposti työtilaasi monipuolisella ja muunneltavissa olevalla muotoilulla, joka säästää tilaa suorituskyvystä tinkimättä.

Paranna tuottavuuttasi huippuluokan ohjelmistojen ja ratkaisujen runsaalla valikoimalla, jossa on paljon erilaisia ominaisuuksia, kuten paperitiedostojen skannaaminen suoraan pilvipohjaisiin tallennusjärjestelmiin ja asiakirjojen automaattinen kääntäminen yli 100 kielelle.

Edistä organisaatiosi digitaalista kehitystä integroimalla nämä IoT-yhteensopivat laitteet suoraan kriittisiin työkulkuihin ja keskeisiin liiketoimintajärjestelmiin.



Helppokäyttöinen: Helppo hallinta

Tee tarvittavat toimenpiteet nopeasti intuitiivisen käyttöpaneelin ja helppokäyttöisen navigoinnin avulla.

Laitteen huoltaminen on helppoa: väriaineen voi vaihtaa yhdellä kädellä, huollettaviin osiin pääsee helposti käsiksi ja ilmoitukset huollon tarpeesta on helppo ymmärtää.

Mielenrauhasi takaa alan kattavin tietoturvajärjestelmä, joka suojaa laitetta siitä hetkestä lähtien, kun avaat tulostimen pakkauksen.

Poikkeuksellinen luotettavuus, alan johtava kestävyys sekä pitkäikäiset väriaineet ja tarvikkeet pitävät yrityksesi arjen käynnissä.

Voit olla huoletta varma, että Lexmarkin teknologian ansiosta laitteesi kaikki osat toimivat saumattomasti yhdessä.

Ympäristöä säästävä: Tunne olosi hyväksi

Voit tuntea olosi hyväksi ostoksestasi, ja hankintasi voi auttaa sinua saavuttamaan omat vastuullisuustavoitteesi maailmanluokan ympäristökäytäntöjemme ja riippumattomien kolmannen osapuolen sertifikaattien ansiosta.

Tee osasi planeetan hyväksi alan johtavan kuluttajien kierrättämien kierrätysmateriaalien käytön ja palkitun värikasettien kierrätysohjelmamme avulla.

Säästä energiaa – ja rahaa – teknologiamme, joka ylittää tiukat maailmanlaajuiset energiatehokkuusstandardit.

Minimoi ympäristövaikutuksesi: me keskitymme kestävään kehitykseen koko tuotteen elinkaaren ajan, suunnittelusta tuotteen käyttöön ja käyttöiän päättymiseen ja sen jälkeiseen aikaan.

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.

** Faksikuvake näkyy käyttöpaneelissa, kun faksipalvelin on käytössä, Fax Over IP -toiminto on konfiguroitu, etherFAX on konfiguroitu tai valinnainen analogimodeemi on asennettu.

Lexmark CX961se



- 1 25 cm:n kosketusnäytöllä varustettu
monitoimilaite
858 x 592 x 660 mm
- 2 500 arkin tulostusalusta
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 3 150 arkin monikäyttösyöttöaukko
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 4 550 arkin alusta
Mitat ilmoitettu perusmallin mukaan
- 5 550 arkin alusta
163 x 587 x 649 mm
- 6 2 x 550 arkin alusta
314 x 587 x 649 mm
- 7 2000 arkin kaksoisalusta - A4
314 x 587 x 649 mm
- 8 Teline
247 x 587 x 660 mm
- 9 1500 arkin suuren kapasiteetin alusta
290 x 342 x 545 mm

- 10 Paperin siirtoyksikkö
143 x 412 x 466 mm
- 11 Taettava paperin siirtoyksikkö
184 x 612 x 555 mm
- 12 500 arkin nidonnan viimeistelijä
150 x 546 x 523 mm
- 13 Offset-pinoaja
107 x 420 x 489 mm
- 14 1250 arkin 2/4 nidonnan ja rei'ityksen
viimeistelijä
995 x 575 x 610 mm
- 15 2250 arkin vihkonniitti 2/4 nidonnan ja
rei'ityksen viimeistelijä
995 x 650 x 613 mm



P/N
20L8211

Laitteet
Lexmark CX961se

P/N
20L7500
25A0013
77LOH10

Tarvikkeet
Nitojan kasetit (4 kpl)
Niittikasetti (3 kasetin pakkaus)
Lexmark MX953, CS963, CX961,
962, 963, XC9635, 9645, 9655
Musta 47.7K väri kasetti
77LOH20 Lexmark CS963, CX961, 962,
963, XC9635, 9645, 9655 Syaani
46.9K väri kasetti
77LOH30 Lexmark CS963, CX961, 962,
963, XC9635, 9645, 9655
Magenta 46.9K väri kasetti
77LOH40 Lexmark CS963, CX961, 962,
963, XC9635, 9645, 9655
Keltainen 46.9K väri kasetti
77LOW00 Lexmark CS963, CX950, 951, 961,
962, 963, 833, XC9525, 9535,
9635, 9645, 9655, 8355 120K
hukkavärisäiliö

77LOZ10

Lexmark MX953, CS963, CX950,
951, 961, 962, 963, 833, XC9525,
9535, 9635, 9645, 9655, 8355
Musta 225K Kuvayksikkö

77LOZ50

Lexmark CS963, CX950, 951, 961,
962, 963, 833, XC9525, 9535,
9635, 9645, 9655, 8355 4- Väri
250K Kuvayksikkö

77LOZK0

Lexmark MX953, CS963, CX950,
951, 961, 962, 963, 833, XC9525,
9535, 9635, 9645, 9655, 8355
Musta Palautusohjelma 225K
Kuvayksikkö

77LOZV0

Lexmark CS963, CX950, 951, 961,
962, 963, 833, XC9525, 9535,
9635, 9645, 9655, 8355 4- Väri
Palautusohjelma 250K
Kuvayksikkö

77L20C0

Lexmark CS963, CX950, 951, 961,
962, 963, 833 Syaani
Palautusohjelma 12K väri kasetti

77L20K0

Lexmark MX953, CS963, CX950,
951, 961, 962, 963, 833 Musta
Palautusohjelma 15K väri kasetti

77L20M0

Lexmark CS963, CX950, 951, 961,
962, 963, 833 Magenta
Palautusohjelma 12K väri kasetti

77L20Y0

Lexmark CS963, CX950, 951, 961,
962, 963, 833 Keltainen
Palautusohjelma 12K väri kasetti

77L2HC0

Lexmark CS963, CX961, 962, 963
Syaani Palautusohjelma 46.9K
väri kasetti

77L2HK0

Lexmark MX953, CS963, CX961,
962, 963 Musta
Palautusohjelma 47.7K
väri kasetti

77L2HM0

Lexmark CS963, CX961, 962, 963
Magenta Palautusohjelma
46.9K väri kasetti

77L2HY0

Lexmark CS963, CX961, 962, 963
Keltainen Palautusohjelma
46.9K väri kasetti

P/N

Paperinkäsittely

20L8800
20L8801
20L8802
20L8804

550 arkin alusta
2 x 550 arkin alusta
2000 arkin kaksoisalusta - A4
1500 arkin suuren kapasiteetin
alusta

20L8810

500 arkin nidonnan viimeistelijä

20L8811

Taettava paperin siirtoyksikkö

20L8813

1250 arkin 2/4 nidonnan ja
rei'ityksen viimeistelijä

20L8815

2250 arkin vihkonniitti 2/4
nidonnan ja rei'ityksen
viimeistelijä

20L8816

Offset-pinoaja

20L8817

Paperin siirtoyksikkö

P/N

Application Solutions

57X0225

Työpöydän kontaktiton lukija

57X0235

Kosketukseton todennuslaite

(Ensisijainen valinta)

57X0300	Kosketuksella toimiva todennuslaite
57X0301	Kosketukseton todennuslaite
82S1203	IPDS License
82S1204	Bar Code License

P/N	Liitännät
1021231	Rinnakkaiskaapeli (10')
1021294	USB-kaapeli (2 m)
14F0100	RS-232C-sarjaliitännäkortti
27X0142	Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet -tulostuspalvelin
37X6146	Faksikorttivaihtoehto
57X7040	English Keyboard Kit
SPD0002	Surge Protective Device -ylijännitesuoja, 220-240 V

P/N	Furniture
20L8806	Teline
20L8807	Näppäimistöhyllä

Voit asentaa yhden 550 arkin alustan.

Voit asentaa yhden 2x550 arkin alustan, yhden 2 000 arkin kaksinkertaisen alustan tai yhden kaapin, mutta yläpuolelle tulee asentaa myös yksi 550 arkin alusta.

Voit asentaa yhden 1 500 arkin tilavan alustan, mutta sen vierelle tulee asentaa myös yksi 2x550 arkin alusta tai yksi 2 000 arkin kaksinkertainen alusta.

Voit asentaa yhden 500 arkin nidonnan viimeistelijän, yhden lajittelijan tai yhden taitettavan paperin siirtoyksikön.

Voit asentaa yhden 1 250 arkin rei'ityksen viimeistelijän tai yhden 2 250 arkin lehtiön rei'ityksen viimeistelijän, mutta näiden lisäksi tulee asentaa paperin tai taitettavan paperin siirtoyksikkö, yksi 550 arkin alusta ja yksi 2x550 arkin alusta tai yksi 2 000 arkin kaksinkertainen alusta tai yksi kaappi.

Tuotetiedot

Lexmark CX961se

Tulostus	
Näyttö	Lexmarkin 25 cm:n (10 tuuman) värillinen e-Task-kosketusnäyttö
Tulostusnopeus	Jopa: mustavalko: 35 s/min ¹ (A4) / väri: 35 s/min ¹ (A4)
Ensimmäisen	sivun tulostusaika: mustavalko: 7.1 sekuntia / väri: 8.2 sekuntia
Tulostustarkkuus	musta: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality / väri: 4800 Color Quality, 1200 x 1200 dpi
Memory	Standard: 4 GB / Maximum: 4 GB
Kiintolevy	Mukana älykäs tallennusasema ; Magneettinen kiintolevy saatavilla
Suosittelava kuukausittainen käyttö sivuina	4,000 - 20,000 sivua ²
Suurin kuukausittainen käyttöaste	Jopa: 150 000 Sivua kuukaudessa ³
Kopiointi	
Kopiointinopeus	Jopa: mustavalko: 35 kopiota minuutissa ¹ (A4) / väri: 35 kopiota minuutissa ¹ (A4)
Ensimmäisen	sivun kopiointiaika: mustavalko: 8.5 sekuntia / väri: 9.5 sekuntia
Skannaaminen	
Skannerityyppi / Skannaus automaattisella syöttölaitteella	Flatbed scanner with automatic document feeder / DADF (single pass Duplex)
A4/Ltr Kaksipuoleinen skannausnopeus	Jopa: mustavalko: 240/240 sivun puolta minuutissa / väri: 240/240 sivun puolta minuutissa
A4/Ltr Skannausnopeus	Jopa: mustavalko: 120/120 sivun puolta minuutissa / väri: 120/120 sivun puolta minuutissa
Kopiointi/faksaus/skannaus	Jopa: paperinsyöttökapasiteetti: 300 arkkia (ADF)
Tarvikkeet ⁴	
Värikasettien riitot	jopa: 46 900 ⁵ sivun värilliset (CMY) värikasetit / jopa: 47 700 ⁵ sivun musta värikasetti
Kuvayksikön arvioitu riittoisuus	jopa: 225 000 (musta) ja 250 000 (väri) sivua, perustuu keskimäärin 3-sivuisiin letter- tai A4-kokosiin tulostustöihin 5% peitolla
Toimituksessa mukana olevat värikasetit	15 000 ⁵ sivun musta aloitus värikasetti ⁵ , 12 000 ⁵ sivun värilliset (CMY) aloitus värikasetit ⁵
Paperinkäsittely	
Mukana tuleva paperinkäsittely	500-arkin vastaanottoalusta, 550-arkin alusta, 150-arkin monisyöttölaite
Valinnainen paperinkäsittely	2,250-Sheet Booklet Staple Hole Punch Finisher, 500-Sheet Staple Offset Finisher, Folding Paper Transport Unit, 1,250-Sheet Staple Hole Punch Finisher, Offset-pinoaja, 1,500-Sheet High-Capacity Tray, Paper Transport Unit, 2000-Sheet Tandem Tray, Cabinet, 2 x 550-Sheet Tray, 550 arkin alusta
Paperinsyöttökapasiteetti	Jopa: vakio: 700 arkkia / max: 4750 arkkia
Paperinvastaanottokapasiteetti	Jopa: vakio: 500 arkkia / max: 2650 arkkia
Tuetut paperilajit	Vinyylitarrat, 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, 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	
Vakoliitännät	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B)
Valinnaiset verkkoliitännät / Valinnaiset paikallisiitännät	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / Internal 1284-B Bidirectional Parallel, Internal RS-232C serial
Äänitaso toiminnassa	46 dBA (Tulostus) / 52 dBA (Kopiointin) / 50 dBA (Skannerin)
Määritely käyttöympäristö	Korkeus: 0 - 2896 metriä (9 500 ft) / 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: 858 x 592 x 660 mm / 90.1 kg
Tyypillinen sähkönkulutus	TEC: 0.58 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.

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.

© 2024 Lexmark. Kaikki oikeudet pidätetään.

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

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 ankarasti 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 ohjelmiston, jonka OpenSSL Project on kehittänyt käytettäväksi Open SSL Toolkitissä (<http://www.openssl.org/>).



