



Lexmark CX825 -sarja



Lexmark CX825dtc

Yritystason viimeistelijälisäosa tuo monen kohdan nidonnan ja rei'ityksen värimonitoimilaitteeseen, jonka tuotantotason tulostusnopeus on jopa 52 sivua minuutissa³ ja jossa on esiasennetut ohjelmistoratkaisut sekä suurikapasiteettinen värikasetti.



Väritulostus



Ratkaisut



Jopa 52 s/min

25 cm:n
(10 tuuman)
kosketusnäyttöViimeistelijä-
lisäosa

Tuottavuutta tulostusnopeudella

Luokkansa paras tulostusnopeus:

CX825 on luokkansa nopein A4-koon monitoimilaite*, joka pystyy tulostamaan jopa 52 s/min,³ 250 000 sivun enimmäiskuukausikapasiteetilla⁵. Myös suuret väritulostustyöt valmistuvat nopeasti, joten käyttäjien tuottavuus paranee.

Nopean tulostuksen ammattilainen:

CX825 pystyy tulostamaan yhden värillisen sivun vain 6.5 sekunnissa. Itse asiassa se usein tulostaa lyhyet työt jo ennen kuin käyttäjä ehtii nousta tuolistaan. Laite myös minimoi odotusajan, kun tulostus käynnistetään kosketusnäytöstä.

Tehokasta tulostusta:

CX825:n tulostusohjain pystyy 1,6 gigahertsin neliytimisen prosessorin ja 2 gigatavun vakiomuistin avulla käsittelemään myös monimutkaisia väritulostustöitä, joiden isot ja suuritarkkuuksiset valokuvat ja grafiikkaobjektit voivat peittää monta sivua kerrallaan. Laitteen ainutlaatuinen suorituskykyinen grafiikkakortti nostaa yrityksesi tuottavuutta merkittävästi.

Nopea skannaus: Siirrä paperilla olevat tiedot nopeasti digitaaliseen työnkulkuun tai verkkosovelluksiin. CX825 skannaa jopa 114 sivua minuutissa kaksipuolisessa skannaustilassa ja yksipuolisessa tilassa jopa 57 sivua minuutissa. Laite käyttää yhden pyyhkäisyn kaksipuolista skannaustekniikkaa paperin molempien puolien yhtäaikaiseen skannaukseen. Tämä nopeus yhdessä tehokkaan prosessorin kanssa varmistaa, että tiedot ovat saatavilla silloin, kun käyttäjät tarvitsevat niitä. Näin työprosessit eivät hidastu tai keskeydy.

Edistynyt skannaustekniikka: Lexmarkin edistyneen skannaustekniikan ansiosta CX825:n ominaisuuksia ovat esimerkiksi

- ▶ automaattinen ja nopea suoristus skannatuille kuville. Tämä poistaa tarpeen suoristaa kuvat manuaalisesti, joten aikaa säästyy.
- ▶ nopea erikokoisten alkuperäiskappaleiden skannaus, joka ei hidasta skannausnopeutta.

- ▶ sivutason tukoselvitys, jonka ansiota kopiointi- tai tulostustyötä voidaan jatkaa keskeytykskohdasta välittömästi.
- ▶ kuvatiedostojen MRC (Mixed Raster Content) -pakkaustekniikka, joka pienentää skannattujen tiedostojen kokoa noin 50 % ilman kuvanlaadun heikkenemistä.

Tämä edistynyt skannaustekniikka tukee tarkkaa tietojen poimintaa laitteen mukana tulevalla AccuRead OCR -tekstintunnistushjelmistolla.

Valinnainen Perceptive Capture -ohjelmisto mahdollistaa vielä enemmän toiminnallisuksia skannatun tiedon keräämiseen ja järjestämiseen. Perceptive Capturen avulla voit myös jakaa sisältöä niille käyttäjille sekä organisaation järjestelmille ja prosesseille, jotka tarvitsevat sitä eniten – ja luoda järjestystä kaaokseen.

Myös valinnainen Lexmarkin VirtualReScan (VRS) -integraatio parantaa skannauksen tuottavuutta ja tietojen keräämisen tehokkuutta lyhentämällä manuaalisen asiakirjojen valmistelun vaatimaa aikaa ja nostamalla automaattisesti skannattujen kuvien laatua.**

*Luokan määrittely: A4-väri-lasermonitoimilaitteet hintaluokassa 3 000 € - 6 000 € marraskuussa 2015. Vertailu perustuu valmistajien verkkosivustoissa mainittuihin hintoihin ja Buyers Laboratory (BLI) -organisaation ilmoittamiin laitteiden nopeuksiin marraskuussa 2015.
**VirtualReScan-integraatio Lexmark TotalAgilityn kautta.

Ratkaisuja liiketoiminnan ongelmiin

Lexmarkin upotettujen ratkaisujen kehysten (eSF) sekä pilvipalveluratkaisujen kehysten (cSF)* avulla voit ladata tarpeisiisi muokattuja ohjelmistoratkaisuja CX825:een ja käyttää niitä omien työkulkujesi tehostamiseen.

Lexmarkin laitteet, joissa on cSF, voivat suorittaa laitteelle suunniteltuja verkkosovelluksia, joita käytetään pilvipalvelun tai paikallisen palvelimen kautta. Suoraan laitteeseen ladattavia eSF-sovelluksia kehittävät Lexmark sekä sen asiakkaat ja kumppanit.

CX825-sarjan laitteet voidaan integroida myös Kofax TotalAgilityn® kanssa. Kofax TotalAgility on markkinoiden ensimmäinen ja ainoa yhdistetty kehitys- ja käyttöönottoympäristö älykkäitä prosesseja tukeville sovelluksille. TotalAgility mahdollistaa oleelliset yhteydet asiakkaita aktivoivien järjestelmien ja tallennusjärjestelmien välillä, jolloin voit kehittää asiakasprosessisi älykkäämmiksi. TotalAgilityn avulla voit muuttaa liiketoimintakriittisten ja tietointensiivisten asiakasprosessien ensimmäisiä vaiheita (First Mile™) merkittävästi mielekkäämmiksi ja tehokkaammiksi.

Voit integroida tämänkaltaiset ratkaisut Lexmarkin laitekannan hallinnan työkaluihin sekä organisaatiosi olemassa oleviin liiketoimintaohjelmistoihin ja teknisiin infrastruktuureihin - ja luoda älykkäiden monitoimilaitteiden Lexmark-ekosysteemin. Ekosysteemin mukautuvuus takaa, että investointisi Lexmarkin teknologiaan säilyttää arvonsa pitkälle tulevaisuuteen.

Sisältyvät eSF-ratkaisut

AccuRead OCR: Skannaus ja optinen tekstintunnistus muuntavat paperiasiakirjat PDF- tai Rich Text -tiedostoiksi, joihin voidaan kohdistaa hakuja. Näin saat asiakirjasi arkistokaapista hakukelpoiseen tietokantaan. Sinun ei enää skannauksen jälkeen tarvitse suorittaa tekstintunnistusta tietokone- tai palvelinohjelmiston avulla, vaan voit käsitellä tiedot suoraan laitteessa.

Scan Center: Skannaa paperiasiakirja kerran ja reititää digitaalinen kuvatiedosto useisiin kohteisiin kerralla: sähköpostiosoitteisiin, verkkokansioihin, FTP-sivustoihin, fakseihin, sähköisiin asiakirja-arkistoihin tai muihin suojattuihin verkkosijainteihin, ja saat halutessasi samalla toimitusvahvistuksen.

Lomakkeet ja suosikit: Voit välttää esitulosettujen lomakkeiden ja asiakirjojen epätarkkuuden ja niiden tuottaman paperijätteen etsimällä ja valitsemalla lomakkeita verkkotallennussijainneista tai sisällönhallintasovelluksista suoraan CX825:n kosketusnäytöstä. Lomakkeet ja suosikit -ratkaisun avulla voit tulostaa Microsoft® Office® -tiedostoja sekä PDF-, XPS-, JPG-, PRN-, TIFF- ja muun tyyppisiä tiedostoja suoraan laitteesta. Tämä on kätevää, kun olet liikkeellä tai kun käytössä ei ole perinteistä tietokonetta.

Korttikopiointi: Kun kopioit henkilöllisyystodistuksia, ajokortteja ja vakuutuskortteja, voit säästää aikaa skannaamalla, suurentamalla ja tulostamalla molemmat kaksipuolisen kortin puolet automaattisesti yhdelle paperiarkille.



AccuRead OCR



Scan Center



Lomakkeet ja suosikit:



Korttikopiointi

*Saatavana kesällä 2016

Ammattilaistason väri

Tarkat värit: CX825:ssä on sekä PANTONE®-kalibrointi että upotetut värinäytesivut, joiden avulla voit määrittää täydellisen värin jo suunnitteluvaiheessa. Lexmarkin värienvaihtotekniikka yhdistää spotti- ja RGB-värien vaihdon keskeisten, esimerkiksi yritysten logoissa käytettävien värien väri-vastaavuuden saavuttamiseksi. Värit ovat niin tarkkoja, että voit tehdä nyt kaiken itse.

Erittäin terävä värilaatu: CX825:ssä on Lexmarkin erittäin terävä 4800-värilaatu (4800 CQ) oletusarvoisella 52 s/min tulostusnopeudella.

Luokansa paras* skannaus: CX825:n skannerilla saat selvärajaisia ja tarkkoja asiakirjoja jopa 1200 dpi:n optisella tarkkuudella **. Laite käyttää CCD (Charged Coupled Device) -tunnistimia ja älykkäitä viisiosaisia optisia lasilinssejä, joiden avulla skannaus rekisteröi tarkatkin yksityiskohdat ja pystyy hyödyntämään laajempaa väriskaalaa.

Tarkennuksen syvyys ja erittäin alhainen vääristymisaste (joka toimii jopa nopeudella 114 s/min) mahdollistavat asiakirjojen kriittisten värien ja poimittujen tietojen tarkkuuden säilymisen skannauksessa. Näin voit varmistaa, että asiakirjojen tiedot - mitä tahansa ne ovatkaan - siirtyvät työnkulun sovelluksiisi virheettömästi.

Edistynyt tulostusmateriaalin käsittely

Suuri syöttökapasiteetti: Edistynyt tulostusmateriaalin käsittely tarkoittaa A4-lasermonitoimilaitteissa 4 500 arkin enimmäissyöttökapasiteettia. Suurempi syöttökapasiteetti pienentää paperin loppumisen ja töiden keskeytymisen riskiä.

Yritystason nidonta: CX825 on ainoa A4-väri-lasermonitoimilaite, johon voidaan liittää sekä pienikokoinen sisäinen viimeistelijä että monen kohdan nidonnan ja rei'ityksen viimeistelijä. Kun tarkoituksena on tuottaa nidottuja asiakirjoja, automaattinen nidonta säästää aikaa poistamalla tarpeen manuaalisesti erotella ja nitoa sivuja yhteen. Automaattisesti rei'itetty asiakirjat ovat puolestaan valmiita kansioihin kiinnitettäväksi.

Tulostusmateriaalivaihtoehdot: CX825 tukee monia erilaisia tulostusmateriaaleja välillä 70-300 g/m² - silkinohuesta paperista kirjankansiin ja kyltteihin. Voit käyttää myös muovia, tarroja, kartonkia, kirjekuoria ja julisteita ilman huolia materiaalin paksuudesta.

Joustava asiakirjansyöttölaitteen skannaus: Automaattinen asiakirjansyöttölaite pystyy skannaamaan sekä hyvin ohutta että erittäin paksua materiaalia vaihteluvälillä 52-120 g/m². Materiaalin koko voi vaihdella 7,6 x 12,7 cm:n (3 x 5 tuuman) arkistokorteista aina 63,5 senttimetriin (25 tuumaan) asti, ja materiaali voi olla myös hiilipaperia tai pistematriisia, jossa on hammaspyörän reiät. Asiakirjansyöttölaite pystyy ottamaan vastaan ja skannaamaan jopa taittuneita tai revenneitä asiakirjoja.

Älykkäiden monitoimilaitteiden ekosysteemi

Yhdistä paperilla olevat ja digitaaliset - jäsentämättömät ja jäsenneetyt - tiedot käyttämällä laitteita ja yhteyksiä, jotka tehostavat liiketoimintaasi.

Ekosysteemissä toimintojen yhteistyöllä taataan prosessien tehokas toiminta. Yritysympäristössä ihmiset, tekniikka ja tiedot muodostavat myös ekosysteemin, jossa on sekä jäsenneettyjä ja jäsentämättömiä tietoja. Tämän ekosysteemin keskus on älykäs monitoimilaite, joka toimii yhteyspisteenä digitaalisen ja painetun tiedon välillä.

Lexmarkin älykkäiden monitoimilaitteiden ekosysteemi edistää liiketoimintaa yhdistämällä laitteistot, ohjelmistot, työkalut ja palvelut.

*Luokan määrittely: A4-väri-lasermonitoimilaitteet hintaluokassa 4 000 € - 6 000 € marraskuussa 2015. Vertailu perustuu valmistajien verkkosivustoissa mainittuihin hintoihin ja Buyers Laboratory (BLI) -organisaation ilmoittamiin laitteiden nopeuksiin marraskuussa 2015.
**1200 dpi:n skannaus vaatii TWIN-ohjaimen

Väriaine ja pitkäikäiset osat

Väriaine pitkäaikaiseen käyttöön:

Vaihdeettavat suurikapasiteettiset väriainekasetit tuottavat jopa 33 000 mustavalkoista tai 22 000 värillistä sivua¹. Niiden ansiosta väriaine loppuu laitteesta harvemmin ja tuotantoteho säilyy myös korkean käyttövolyymien ympäristöissä.

Pitkäikäiset osat: Jatkuva osien vaihtaminen tuottaa turhaa jätettä ja hiilidioksidipäästöjä, ja monitoimilaitteiden toiminnan keskeyttäminen varmistustoimenpiteineen vie aikaa ja heikentää tuottavuutta. CX825:n pitkäikäiset osat minimoivat keskeytysten keston, ja skannausosat voivat kestää jopa 300 000 sivun käsittelyn⁴ käyttötavasta riippuen.

Korkealaatuinen Unison-väriaine:

Unison™-väriaine on pitkälle viedyn väriainetutkimuksen tulos: jatkuvasti erinomainen kuvanlaatu, pitkäkestoinen järjestelmän luotettavuus ja hämmästyttävä kestävyys – kaikki yhdistyneenä innovatiiviseen tulostusjärjestelmään, jonka värikasetteja ei tarvitse ravistaa. Ainutlaatuisen koostumuksensa ansiosta Unison-väriaineella tulostetut asiakirjat näyttävät hienoilta ensimmäisestä sivusta viimeiseen. Silloinkin, kun väriaine on vähissä, väri ei haalistu eikä kasettia tarvitse ravistaa. Sinun ei tarvitse tuhlaa rahaa vaihtamalla kasetti, jossa on vielä väriainetta.

Unison-väriaineen ainutlaatuisen alhainen kitka parantaa aineen virtausta ja edistää sen kykyä siirtyä tehokkaasti sivulle. Unison-väriaine suojaa tulostusjärjestelmää vähentämällä pitkäkestoisten osien sisäistä kulumista. Tämä tekee tulostusjärjestelmästä luotettavan myös pitkällä aikavälillä, ja samalla se säästää aikaa, rahaa ja luontoa.

Unison-väriaine on säädetty erityisesti CX825-tulostusjärjestelmää varten optimaalisen suorituskyvyn takaamiseksi.

Suojaus ja muut ominaisuudet

Edistyneet suojausominaisuudet: Lexmark CX825:n suojaustoimintoihin kuuluvat laitehallinta sekä laitteiden suojaaminen ja käytönhallinta.

Laitehallinta: Käyttöoikeuksien ja salasanojen, HTTPS-, SNMPv3-, IPsec- ja 802.1x-tuen yhdistelmän avulla voit etäyhteyden kautta valvoa, hallita, valtuuttaa ja todentaa henkilöt ja järjestelmät, joille annat käyttöoikeuden verkossasi.

Laitteen suojaaminen: Laitteen mukana tulevia työkaluja ovat esimerkiksi porttien suodatus ja TCP-yhteyksien suodatus, jotka rajoittavat aktiivisia yhteyksiä lähteen perusteella. Kiintolevyn salaus ja pyyhintä suojaavat kiintolevyllä olevien arkaluontoisten tulostustiedojen. Digitaalisesti allekirjoitetut laiteohjelmistojen päivitykset estävät tunkeutujia lähettämästä vaarallisia ohjelmistoja monitoimilaitteeseen.

Laitteen käytönhallinta: Käytönhallinnan ominaisuuksia ovat käyttäjien tunnistus PIN-koodin, salasanojen tai kortinlukijan avulla, LDAP-osoitekirjahaku monitoimilaitteen ja verkon välisen suojatun SSL (Secure Socket Layer) -yhteyden kautta sekä laitteen käyttöpaneelin lukitus laitteen asetusten suojaamiseksi.

Kiintolevyn suojaus: Kiintolevy on suojattu 256-bittisellä AES-salauksella, jonka salausavaimet on tallennettu monitoimilaitteeseen, ei kiintolevyllä. Tiedot pysyvät suojattuna, vaikka kiintolevy irrotetaan laitteesta. Tämä suojaustaso aktivoituu automaattisesti laitteen käynnistyessä – käyttäjien ja järjestelmänvalvojien ei tarvitse tehdä mitään. CX825 suorittaa jokaisen tulostustyön jälkeen myös automaattisen tiedostopohjaisen kiintolevyn pyyhinnän, jota ei voi ottaa pois käytöstä. Lisäksi laitteen levyaseman ja pysyvän muistin tyhjentäminen laitteen käytön päättyessä tai laitetta siirrettäessä on helppoa valtuutetun käyttäjän suorittaman yksivaiheisen tyhjennyskomennon avulla.

Ota rennosti

25 cm:n (10 tuuman) värikosketusnäyttö

Kirkaassa kosketusnäytössä on erittäin tasainen pinta, ja sitä voi käyttää esimerkiksi kynällä, sormenpäillä tai kynsillä, koska sitä ei tarvitse painaa eikä se edellytä suoraa ihokostetusta. Monisormieleet, kuten näyttöjen ja valikkojen käyttö pyyhkäisemällä, tekevät käytöstä helppoa. Näytön toimintojen merkkiäännet lisäävät käyttäjän varmuutta, ja erillinen kymmennumeroinen numeronäppäimistö helpottaa käyttöä.

Intuiitiivinen käyttöliittymä: E-Task-käyttöliittymän toiminnot ovat tuttuja tableteista, joten erityistä koulutusta ei tarvita. Näytön ominaisuuksien, kuten tulostuksen esikatselun ja myöhäisen työn mukautuksen, avulla käyttäjät voivat myös valita tietyt asiakirjan sivut ja muuttaa tulostustyön asetuksia, kuten nidontaa tai kaksipuoleisuutta, helposti laitteen ääressä.

Langaton ja mobiilitulostus: Lexmarkin tulostuksenhallinta oli ensimmäinen AirPrint®-sertifioitu yritysten tulostuksenhallintaratkaisu. Lexmark tukee iOS:n, Androidin, and Microsoft® Windowsin mobiilitulostusta sekä mahdollisuutta muodostaa yhteys älypuhelimista ja tableteista langattoman verkon tai suoraan NFC:n kautta. CX825 on Mopria®-sertifioitu ja siinä on Google Cloud Print™ -valmius.

Helppokäyttöisyys: CX825:ssä on edistyneet Section 508 -standardin* ja eurooppalaisen standardin EN 301 549 mukaiset helppokäyttöominaisuudet eritasoisille käyttäjille. Esimerkiksi vaaka-asennosta lähes pystyasentoon kallistuva käyttöpaneeli, alle 2,5 kilon voimalla sulkeutuvat paperialustat, kuulokeliitännä ja vakiona tuleva näytön sisällön puheeksi muuttava ominaisuus varmistavat paremman käyttökokemuksen kaikille asiakkaillemme.

Suora tulostaminen: Tulosta Microsoft Office-, PDF-tiedostoja tai muita asiakirja- tai kuvatyyppisiä suoraan flash-asemista, verkkopalvelimista tai verkkolevyistä.

Automaattinen koon tunnistus: CX825:n skannaustasossa on automaattinen koon tunnistus, jonka avulla skanneri voi määrittellä alkuperäiskappaleiden mitat ja säätää vastaavasti skannausaluetta automaattisesti. Tämä parantaa skannerin suorituskykyä ja tuottaa pienempiä tiedostokokoja.

Usean syötön tunnistus: CX825:ssä on myös ultraääneen perustuva usean syötön tunnistus, joka varmistaa, että asiakirjasi skannataan tarkasti ja luotettavasti arkistointia tai digitaaliseen työnkulkuun integrointia varten. Jos automaattinen syöttölaite syöttää vahingossa kaksi arkkia yhtä aikaa, monitoimilaite havaitsee tämän ja keskeyttää skannauksen, kunnes käyttäjä on erotellut arkit toisistaan.



Lexmarkin hallitut tulostuspalvelut (MPS)

Lexmarkin hallitut tulostuspalvelut (MPS) parantavat yrityksen tulostusinfrastruktuuria kokonaisvaltaisen lähestymistavan mukaisesti. Lexmark mukauttaa laitteet liiketoiminnan tavoitteisiin ja pitää ennakoivan palvelumallin mukaisesti huolta niiden päivittäisestä ylläpidosta käyttöajan maksimoimiseksi. Asennettu hallinto ympäristö on kanava, joka yhdistää tulostuksen ja digitaalisen tiedon virtaviivaisiin prosesseihin. Asiakkaat hyötyvät pienemmästä laitekannasta ja paperimäärästä, alhaisemmista kustannuksista sekä työntekijöiden tuottavuuden tehokkaammasta seurannasta.

*Saatavana kesällä 2016

Suunniteltu ympäristöä ajatellen

Laadukas väriaine: Lexmarkin ainutlaatuinen Unison-väriaine tekee energiansäästöä totta, koska tulostus tällä väriaineella toimii alhaisemmassa lämpötilassa kuin Lexmarkin aikaisemmillä väriaineilla. Lexmarkin värikasettien keräysohjelma (LCCP) on asiakkaillemme ilmainen ja helppo tapa palauttaa tyhjät värikasetit kierrätykseen.

Energiansäästötilat: Lepotilan alle 3,5 watin virrankulutus säästää energiaa ja rahaa tulostustöiden välissä. Kun laite ei ole käytössä, se siirtyy lepotilaan, ja herää, kun se taas vastaanottaa uusia tulostustöitä. Lisäksi laite voidaan laittaa päälle tai pois päältä laitteen käyttöpaneelista tai käyttäjän määrittelemän aikataulun mukaisesti. Lepotilan tunnistimet herättävät monitoimilaitteen myös, kun syöttölaitteeseen asetetaan paperi tai kun skannerin kansi avataan. Lisäksi läheisyystunnistin havaitsee lähestyvän käyttäjän ja herättää laitteen.

Paperin ja väriaineen säästöt:

Kaksipuolinen työ tulostetaan oletuksena paperin molemmille puolille. Lisäksi ainutlaatuinen ColourSaver-ominaisuus tulostaa kuvat oletuksena vaaleammilla sävyillä jättäen tekstin tummaksi ja luettavaksi säästän näin väriainetta ja rahaa.

Laiteen mukana tulevan Paperinsäästö-ratkaisun avulla voit käyttää esimääritettyjä asetuksia, kuten kaksipuolinen, sivujen määrä arkilla ja kopioiden määrä arkilla, ja näin säästää paperia vielä tehokkaammin tulostaessasi skannattuja asiakirjoja.

Yhteensopivuus uusiopaperin kanssa:

Jotta voisit olla mahdollisimman ympäristöystävällinen, Lexmark CX825 -sarjan laitteet on testattu useilla kierrätyspaperilaaduilla aina 100 prosentin kierrätyslaatuun asti.

Ympäristösertifikaatit: Lexmarkin tuotteet noudattavat maailmanlaajuisesti tunnustettuja ympäristöstandardeja*.

- ▶ ENERGY STAR®
- ▶ Blue Angel
- ▶ EPEAT® Gold

Lexmark tukee kestävää kehitystä

Lexmarkille sitoutuminen kestävään kehitykseen ei ole markkinointikeino, vaan yksi ydinarvoistamme, joka toteutuu yrityksen toiminnassa ja tuloksissa. Olemme innovatiivisia ja motivoituneita suunnatessamme tulevaisuuteen, jolloin planeettamme siirtyy uusille sukupolville. Tämä intohimo näkyy myös asiakkaillemme ja kumppaneillemme, joille kehitämme johtavaa teknologiaa toimialakohtaisten liiketoimintaprosessien syvällisen asiantuntemuksen pohjalta. Haluamme kehittää paitsi asiakkaidemme ja kumppaniemme toiminnan tehokkuutta, myös yrityksemme sisäisiä prosesseja.

Lisätietoja Lexmarkin kestävästä kehityksestä on osoitteessa csr.lexmark.com.

*Kuvannustekniikan Energy Star V2.0 (EU RoHS ja IEEE 1680.2-2 -standardin osio 4.3.1.1)

- 1. Intuiitiivinen värikosketusnäyttö uuden sukupolven e-Task-käyttöliittymällä**
Suurella 25 cm:n (10 tuuman) värikosketusnäytössä on erittäin tasainen pinta, ja sitä voi käyttää esimerkiksi kynällä, sormenpäällä tai kynsillä, koska sitä ei tarvitse painaa eikä se edellytä suoraa ihokostetusta. Uudenaikaisen käyttöliittymän toiminnot ovat tuttuja tableteista, mikä minimoi koulutuksen tarpeen.
- 2. Edistyksellinen skanneri, jossa on automaattinen kaksipuolinen asiakirjansyöttölaite (DADF)**
Säästä aikaa skannaamalla asiakirjan molemmat puolet yhdellä pyyhkäisyllä ja hyödynnä tehokkaita väriskannausominaisuuksia sekä jopa 150 sivun syöttökapasiteettia.
- 3. Laajennettava syöttö**
Voit käyttää monenlaista tulostuspapereita ja syöttää jopa 4 500 arkkia.

- 4. Viimeistelijä-lisäosat**
Paranna organisaatiosi tuottavuutta valitsemalla pienikokoinen nidonnan viimeistelijä tai monen kohdan nidonnan ja rei'ityksen viimeistelijä.
- 5. Unison-väriainejärjestelmä pitkäikäisillä tarvikkeilla**
Unison-väriaine tuottaa jatkuvasti erinomaista kuvanlaatua, takaa järjestelmän pitkäkestoisen luotettavuuden ja hämmästyttävän kestävyuden yhdessä tulostusjärjestelmässä, jonka värikasetteja ei tarvitse ravistaa. Vaihdeettavat suurikapasiteettiset väriainekasetit tuottavat jopa 33 000 mustavalkoista tai 22 000 värillistä sivua.¹

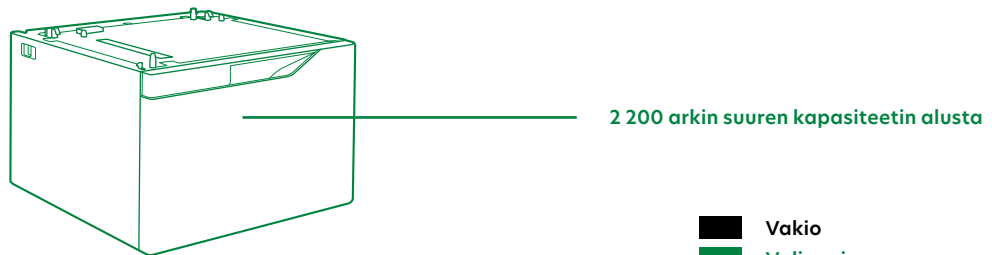
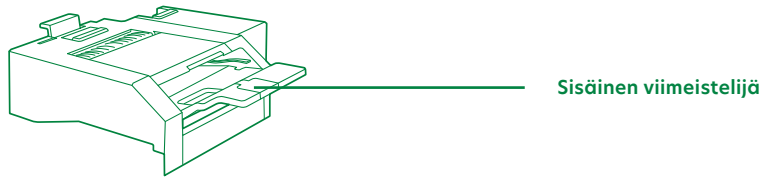
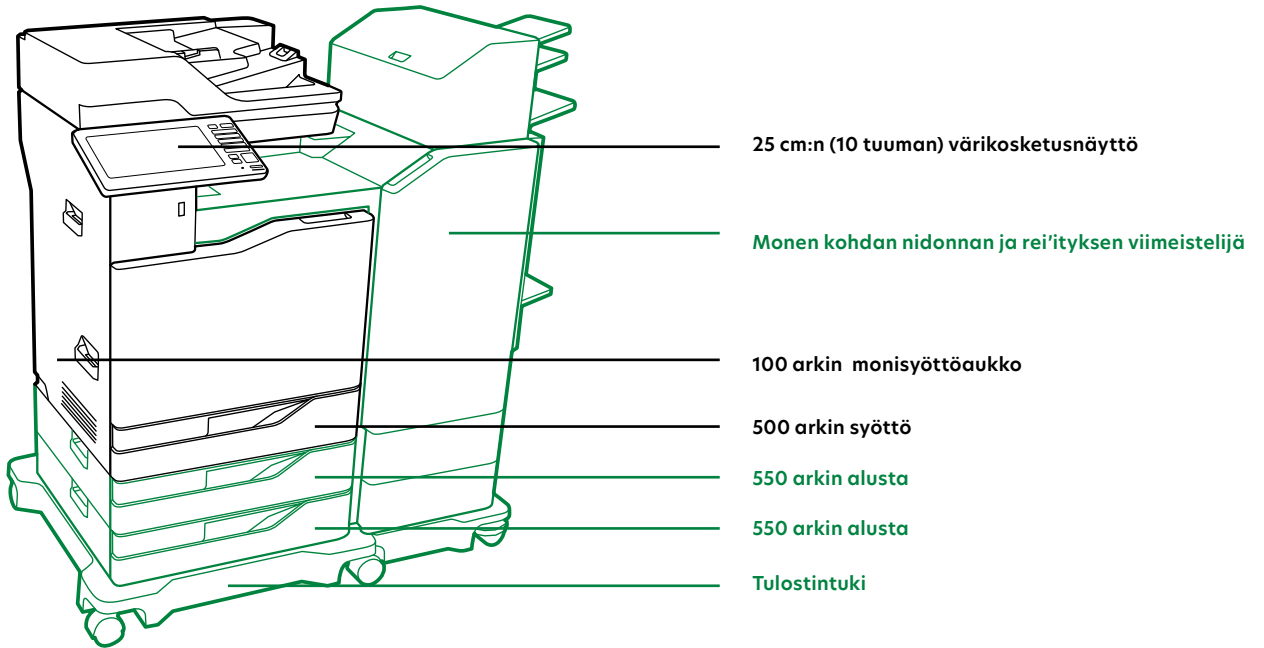
- 6. Ohjelmistoratkaisut**
Voit yhdistää eSF-ominaisuudet Lexmarkin laitekannan hallinnan työkaluihin, Lexmark TotalAgility®-sovelluksiin sekä organisaatiosi olemassa oleviin liiketoimintaohjelmistoihin ja teknisiin infrastruktuureihin - ja luoda älykkäiden monitoimilaitteiden Lexmark-ekosysteemin., Ekosysteemin mukautuvuus takaa, että investointisi Lexmarkin väri-laser teknologiaan säilyttää arvonsa pitkälle tulevaisuuteen.
- 7. Suora tulostaminen**
Tulosta Microsoft Office- ja PDF-tiedostoja tai muita asiakirja- tai kuvatyyppisiä suoraan flash-asetista tai valitse ja tulosta asiakirjoja verkkopalvelimilta tai verkkolevyiltä.



Tuotetiedot	Lexmark CX825de	Lexmark CX825dte	Lexmark CX825dtfe
Tulostus			
Näyttö	Lexmarkin 25 cm:n (10 tuuman) värillinen e-Task-kosketusnäyttö		
Tulostusnopeus: Jopa ²	mustavalko: 52 s/min / väri: 52 s/min		
Ensimmäisen sivun tulostusaika	mustavalko: 6.5 sekuntia / väri: 6.5 sekuntia		
Tulostustarkkuus	musta: 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi), 1200 x 1200 dpi / väri: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)		
Muisti	vakio: 2048 Mt / max: 4096 Mt		
Kiintolevy	Sisältyy kokoonpanoon		
Suosittelava kuukausittainen käyttö sivuina ⁴	3000 - 30000 sivua		
Suurin kuukausittainen käyttöaste: Jopa ⁴	250000 Sivua kuukaudessa		
Kopiointi			
Kopiointinopeus: Jopa ²	mustavalko: 52 kopiota minuutissa / väri: 52 kopiota minuutissa		
Ensimmäisen sivun kopiointiaika	mustavalko: 6.5 sekuntia / väri: 7.0 sekuntia		
Skannaus			
Skannerityyppi / Skannaus automaattisella syöttölaitteella	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)		
A4/Ltr Kaksipuoleinen skannausnopeus: Jopa	mustavalko: 114 / 120 sivun puolta minuutissa / väri: 114 / 120 sivun puolta minuutissa		
A4/Ltr Skannausnopeus: Jopa	mustavalko: 57 / 60 sivun puolta minuutissa / väri: 57 / 60 sivun puolta minuutissa		
Faksaus			
Modeemin nopeus	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
Tarvikkeet⁷			
Värikasettien riitot ¹	jopa: 17 000 sivun värilliset (CMY) riittoväriainekasetit, 8 000 sivun mustat ja värilliset (CMYK) värikasetit, 33 000 sivun musta suurikapasiteettinen värikasetti, 22 000 sivun värilliset (CMY) suurikapasiteettiset värikasetit		
Kuvansiirtoyksikön arvioitu riitto: jopa ⁵	175000 sivua, perustuu keskimäärin 3-sivuisiin letter- tai A4-kokoisiin tulostustöihin 5% peitolla		
Kehitysyksikön arvioitu riitto: jopa ⁵	300000 sivua, perustuu keskimäärin 3-sivuisiin letter- tai A4-kokoisiin tulostustöihin 5% peitolla		
Toimituksessa mukana olevat värikasetit ¹	17 000 sivun värilliset (CMY) palautusvärikasetit, 8 000 sivun musta palautusvärikasetti		
Paperinkäsittely			
Mukana tuleva paperinkäsittely	550 arkin syöttölaite, 500-arkin vastaanottoalusta, integroitu arkinkääntö, 100 arkin monikäyttösyöttöaukko	550 arkin syöttölaite, 2 x 550 arkin alusta, 500-arkin vastaanottoalusta, integroitu arkinkääntö, 100 arkin monikäyttösyöttöaukko	Sisäinen viimeistelijä, 550 arkin syöttölaite, 2 x 550 arkin alusta, 500-arkin vastaanottoalusta, integroitu arkinkääntö, 100 arkin monikäyttösyöttöaukko
Valinnainen paperinkäsittely	2200-arkin alusta, 550 arkin alusta, Nidonna ja rei'ityksen viimeistelijä, Rivinitoja		2200-arkin alusta, 550 arkin alusta
Paperinsyöttökapasiteetti: Jopa	vakio: 650 arkkia / max: 4500 arkkia		vakio: 1750 arkkia / max: 4500 arkkia
Paperinvastaanottokapasiteetti: Jopa	vakio: 500 arkkia / max: 1950 arkkia		vakio: 300 arkkia / max: 300 arkkia
Tuetut paperilajit	Korttipohja, Kaksiosaiset tarrat, Tarrat, Juliste paperi, Katso lisätietoja kartonki- ja tarraoppaasta., Kirjekuoret, Vinyylitarrat, Polyesteritarrat, Tavallinen paperi		Korttipohja, Kaksiosaiset tarrat, Tarrat, Katso lisätietoja kartonki- ja tarraoppaasta., Kirjekuoret, Vinyylitarrat, Polyesteritarrat, Tavallinen paperi
Tuetut paperikoot	C5 Kirjekuori, Index Card, C4 Kirjekuori, DL Kirjekuori, 7 3/4 Kirjekuori, 9 Kirjekuori, 10 Kirjekuori, B5 Kirjekuori, Oficio, Letter, Universal, Legal, A5, Folio, Statement, A4, 4 x 6", A6, Executive, JIS-B5		
Yleistä³			
Vakioliitännät	2 Edessä USB 2.0 Hi-Speed -portti (tyyppi A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), One Internal Card Slot, Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A)		
Valinnaiset verkkoliitännät	Sisäinen MarkNet N8360 802.11b/g/n, langaton, NFC		
Äänitaso toiminnassa	Tulostus: 56 dBA / Kopiointi: 59 dBA / Skannerin: 56 dBA		
Määritely käyttöympäristö	Kosteus: 15 - 80% suhteellinen kosteus, Lämpötila: 10 - 32°C, Korkeus: 0 - 2896 metriä		
Tuotetakuu	1-Year Onsite Service		
Koko (mm - K x L x S) / Paino	813 x 559 x 588 mm / 83.2 kg	1162 x 559 x 588 mm / 131.3 kg	1162 x 656 x 588 mm / 135.7 kg

¹Kasetin keskimääräinen riittoisuus jatkuvassa mustavalko- tai väri (CMY) tulostuksessa. Sivumäärä määritely ISO/IEC 19798 -standardin mukaan. ²Tulostus- ja kopiointinopeus on mitattu ISO/IEC 24734- ja ISO/IEC 24735 -standardien mukaisesti. Lisätietoja on osoitteessa www.lexmark.com/ISOspeeds. ³Tulostimet myydään tietyn lisenssisopimusehdoin. Tutustu ehtoihin osoitteessa www.lexmark.com/printerlicense. ⁴Suosittelut kuukausittainen sivuina antaa asiakasta 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. ⁵Todellinen riitto voi vaihdella muiden tekijöiden mukaan. Tällaisia tekijöitä ovat esimerkiksi laitteen nopeus, paperikoko ja syöttösuunta, väriainepitoisuus, käytettävä alusta, vain mustaa sisältävän tulostuksen osuus ja keskimääräisen tulostustyön monimutkaisuus. ⁶Kuukausittainen enimmäiskäyttöaste määrittää enimmäismäärän sivuja, jotka tulostin kykenee tuottamaan kuukaudessa eri kertoina. Luku on hyödyllinen vertailtaessa Lexmarkin eri tulostimien ja monitoimilaitteiden vankkuutta keskenään. ⁷Tuote toimii vain vaihtoväriainekaseteilla, jotka on tarkoitettu käytettäväksi tietyllä maantieteellisellä alueella. Lisätietoja on osoitteessa www.lexmark.com/regions (englanniksi).

Tämä on FCC:n sääntöjen ja kansainvälisten EN 55022/EN 55032 säteilyä koskevien standardien mukainen luokkaan A kuuluva laite. Laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi asuin- tai kotitalousympäristöissä, koska laite voi aiheuttaa häiriöitä radioliikennöinnissä.



■ Vakio
■ Valinnainen

Kuvassa esitetty normaalivarustelu saattaa vaihdella mallin mukaan.

© 2015 Lexmark ja Lexmarkin logo ovat Lexmark International, Inc.:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

Unison™ on Yhdysvalloissa rekisteröity tavaramerkki.

AirPrint ja AirPrint-logo ovat Apple Inc.:n rekisteröityjä tavaramerkkejä.

ENERGY STAR® on Yhdysvalloissa rekisteröity tavaramerkki.

EPEAT® on EPEAT, Inc.:n tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Google Cloud Print™ on Google Inc:n tavaramerkki.

Mopria®, Mopria®-logo ja Mopria® Alliance -logo ovat Mopria Alliance Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä ja palvelumerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Luvaton käyttö on ankarasti kielletty.

Huomautus: "Tämä tuote sisältää ohjelmiston, jonka OpenSSL Project on kehittänyt käytettäväksi OpenSSL Toolkitissä (<http://www.openssl.org/>)."



lexmark.fi

