

Lexmark CX921de (a=analogni telefaks
d=obostrani ispis, e=e-task (uređaj sa
zaslonom osjetljivim na dodir),
f=mogućnost završne obrade sa
spajalicom, h=tvrdi disk, m=poštanski
sandučić, n=mreža, p=završna obrada sa
spajalicom i probijanjem rupica,
s=slaganje, t=uključena dodatna ladica,
v=vinil, w=bežični LAN, x=ulazna ladica
velikog kapaciteta).

Br. dijela: **32C0230**





ZNAČAJKE

- Laserski pisač u boji
- Obostrani ispis (duplex): Integrirani dupleks
- Brzina ispisa: Do 35 stranica u minuti
- Preporučeni mjesečni ispis: 4000 - 20000 stranica[†]



Ovo je uređaj klase A prema FCC pravilima. Nije namijenjen za uporabu u stambenim okruženjima ili kućanstvima.

Pronađite ovlaštenog prodavača

(https://www.lexmark.com/hr_hr/products/hardware/dealer-locator.html)

Pogledaj Lexmark CX921de brošuru pregleda [PDF]

(http://kdr.lexmark.com/media/oNYoJ?lang=hr_HR&format=low)

↓ Scroll to drivers & downloads for Lexmark CX921de

Pregled

Podaci

Potrošni materijali

Dodatna oprema

Apps

▼
Driveri & Downloadi

Podrška za proizvod (http://md.lexmark.com/?dest=support&lang=hr&country=hr_HR&productID=11404)

U kompletu

- Izjava o ograničenom jamstvu / garanciji
- Vodiči za postavljanje (na mreži i kao lokalni privitak)

- Informacije o programu prikupljanja spremnika tvrtke Lexmark
- Lexmark CX921de višefunkcijski laserski pisač u boji s tvrdim diskom
- Spremnici cijan, magenta i žutog tonera za do 6.000* stranica
- Spremnik crnog tonera za do 5.000* stranica
- CD sa softverom i dokumentacijom
- Fotovodič za crnu boju za do 100.000** stranica i fotovodič za CMY za do 90.000** stranica
- Kabel(i) za napajanje

* Prosječan deklarirani kapacitet uz kontinuiranu uporabu crnog spremnika ili kontinuiranu uporabu CMY kompozita do ovog broja standardnih stranica u skladu s ISO/IEC 19798.

Ethernet, USB ili paralelni kabel nisu priloženi.

** Procjena maksimalnog kapaciteta jedinica fotovodiča i razvijača temelji se na 3 prosječne stranice formata pisma/A4 po zadatku ispisa i prosječnoj pokrivenosti stranice od 5%. Stvarni kapacitet može odstupati uslijed drugih čimbenika poput brzine uređaja, dimenzije papira i ulazne orijentacije, pokrivenosti tonerom, korištene ulazne ladice, postotka ispisa samo u crnoj boji te složenosti prosječnog zadatka ispisa.

Sadržaj kutije može odstupati ovisno o zemlji i/ili prodavaču. Podložno izmjenama bez prethodne obavijesti.

Opće specifikacije

| | |
|-----------------------------|--|
| Br. dijela | 32C0230 |
| Tehnologija ispisa | Laserski pisač u boji |
| Funkcija | Kopiranje u boji Faksiranje u boji Ispisivanje u boji Skeniranje u boji Mrežno skeniranje u boji |
| Veličina radne grupe | Velika radna grupa |

| | |
|---|--|
| Ekran | Lexmarkov dodirni zaslon e-Task klase dimenzija 10 inča (25 cm) |
| Podržane veličine medija | A6, službenoj dužnosti, Super Tabloid (305 x 457 mm), 7 3/4 omotnica, 9 omotnica, JIS-B5, A3, A4, pravni, SRA3, A5, Pismo, B5 omotnica, izjava, C5 omotnica, Izvršni, univerzalan, DL omotnica, presavijen list, 10 omotnica |
| Standardi vezani uz papir | Izlazna polica za 250 listova, Integrirani dupleks, Višenamjenski ulagač papira za 150 listova, 2 x Ulazni kapacitet za 500 listova |
| Standardni priključci | Dva stražnja USB 2.0 specifikacija Hi-Speed Certified priključci (tip A), 2 Prednje USB 2.0 Hi-Speed certificirano sučelje (Tip A), Gigabitni Ethernet (10/100/1000), MarkNet N8370 802.11 a/b/g/n/ac, USB 2.0 specifikacija Hi-Speed Certified (tip B), Jedan unutarnji utor za karticu |
| Dimenzije (mm - V x Š x D) | 921 x 615 x 762 mm |
| Masa | 108.5 kg |
| Dimenzije pakiranja (mm - V x Š x D) | 1247 x 758 x 911 mm |
| Masa pakiranja (kg) | 133 kg |

Kopiranje

Brzina kopiranja

Do:

crno-bijelo: 35 kopija u minuti¹ (A4)

u boji: 35 kopija u minuti¹ (A4)

| | |
|--|--|
| Vrijeme do ispisa prve kopije / Vrijeme potrebno za ispis prve kopije | do: crno-bijelo: 6.6 sekundi u boji: 7.9 sekundi |
|--|--|

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Raspon smanjivanja/povećanja: | 25 - 400 % |
|--------------------------------------|------------|

Faksiranje

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Brzina modema | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps |
| Brzina pri prijenosu faksa | <3 sekunde po stranici |

Ispis

| | |
|----------------------|--|
| Brzina ispisa | Do: crno-bijeli: 35 stranica u minuti ¹ (A4) u boji: 35 stranica u minuti ¹ (A4) |
|----------------------|--|

| | |
|--------------------------------------|--|
| Brzina ispisa obostrani ispis | Do: crno-bijeli: 35 stranica u minuti ¹ (A4) |
|--------------------------------------|--|

| | |
|--|---|
| Vrijeme do ispisa prve stranice | crno-bijelo: 7 sekundi u boji: 8.3 sekundi |
|--|---|

| | |
|--------------------------|---|
| Rezolucija ispisa | crno-bijelo: 1200 x 1200 dpi, 2400 Kvaliteta slike u boji: 1200 x 1200 dpi, 2400 Kvaliteta slike |
|--------------------------|---|

| | |
|--|--|
| Obostrani ispis | duplex: Integrirani dupleks |
| Područje ispisa | 4.2, 3, 3, 3 mm od vrha, dna, s lijeve i desne strane (unutar ovih granica) |
| Skeniranje | |
| Tip skenera / ADF skeniranje | Skenirani skener s ADF-om DADF (duplex jedan prolaz) |
| Površina skeniranja | mm: 297 x 432 mm (Maksimalna) |
| A4/Ltr Brzina jednostranog skeniranja | Do: crno-bijelo: 80 / 80 Stranica u minuti u boji: 80 / 80 Stranica u minuti |
| A4/Ltr Brzina obostranog skeniranja | Do: crno-bijelo: 160 / 160 Stranica u minuti u boji: 160 / 160 Stranica u minuti |
| Tehnologija skeniranja | CCD |
| Rezolucija skeniranja | 600 X 600 ppi |
| Formati skeniranja u datoteku | Pošalji kao: XPS, TIFF, Visoko komprimirani PDF (potreban je 1 GB RAM-a i tvrdi disk), Arhivski PDF (A-1a, A-1b), Sigurni PDF, PDF, JPEG, JPG, Pretraživa PDF |

| | |
|-----------------------------|---|
| Odredišta skeniranja | e-mail, Lexmark Document Solutions Suite (LDSS), USB ili mrežno povezano računalo, USB bljesak, FTP |
| ADF | Uređaj za automatsko ulaganje dokumenata za 100 listova |

| | |
|---|--|
| ADF Kapaciteti ulaza za papir / ADF Kapaciteti izlaza za papir | Do: 100 listova 75 g/m ² Do: 100 listova 75 g/m ² |
|---|--|

Rukovanje papirom

| | |
|--|--|
| Podržani tipovi medija | Naljepnice, Banner papiri, Kartica, Običan papir, omotnice, Refer to the Paper & Specialty Media Guide |
| Opcije uveza i slično | Da |
| Broj ulaza za papir | 3 Maksimalno: 6 |
| Kapaciteti ulaza za papir | standardno: 1150 listova 75 g/m ² maksimalno: 6650 listova 75 g/m ² 1150 listova 75 g/m ² |
| Kapaciteti izlaza za papir | Do: standardno: 250 listova 75 g/m ² maksimalno: 3500 listova 75 g/m ² |
| Podržane težine papira / Paper Weight Range Supported | gsm: 60 - 256 g/m ² (Standardna ladica (g/m ²)) 60 - 300 g/m ² (Multipurpose Feeder) |

| | |
|--|--|
| Funkcije uveza i slično | Sortiranje papira, Uređaj za klamanje, Uređaj za bušenje rupa, Uvez brošura s klamanjem i presavijanjem |
| Dodatne opcije vezane uz papir | Postolje za završnu obradu, Dvostruka ladica za 2500 listova, Ladica za 3000 listova, Spajalica za zavarivanje, Uređaj za završnu obradu za Booklet, 2 x Ladica za 500 listova |
| Preporučeni mjesečni ispis | 4000 - 20000 stranica ² |
| Maksimalni mjesečni ispis | Do: 200000 stranica mjesečno ³ |
| Dimenzije rasklopljenog uređaja | in. - V x Š x D: 51.44 x 37.5 x 49.07 in. mm - V x Š x D: 1307 x 953 x 1246 mm |
| A3 | Da |

Spremnici i obrada slike

| | |
|---------------------------------------|---|
| Kapaciteti laserskih spremnika | do: Spremnici s tonerom u boji (CMY) za 11.500 ⁴ stranica Spremnik s crnim tonerom za 18.500 ⁴ stranica Spremnici velikog kapaciteta s tonerom u boji (CMY) za 34.000 ⁴ stranica Spremnik velikog kapaciteta s crnim tonerom za 34.000 ⁴ stranica |
|---------------------------------------|---|

| | |
|---|---|
| Developer Unit(s) Estimated Yield | Up to: 600000 stranica pri ispisu 3 prosječne stranice veličine letter/A4 po zadatku uz pokrivenost od ~ 5% ⁵ |
| Spremnik/spremnici s tonerom koji dolaze s pisačem | Spremnici s tonerom u boji (CMY) za 6.000 ⁴ stranica, Spremnik s crnim tonerom za 5.000 ⁴ stranica |
| Zamjenskim spremnicima: | Proizvod funkcionira samo zamjenskim ulošcima namijenjenima za uporabu u određenoj zemljopisnoj regiji. Više pojedinosti potražite na adresi www.lexmark.com/regions . |

Hardver

| | |
|-----------------------------------|--|
| Brzina procesora | Quad Core 1.2 GHz |
| Memorija | Standardna: 2048 MB Maksimalna: 4096 MB |
| Tvrdi disk | Uključeno u konfiguraciji |
| Jezici pisača | Standardno: PCL 5c emulacija, Emulacija PCL 6, Microsoft XPS (Specifikacija XML papira), Osobni protokol podataka pisača (PPDS), Emulacija PostScript 3, Emulacija PDF 1.7, Izravna slika, AirPrint™ |
| Postavke fontova i simbola | 2 PCL bitmap fontova, 15 PPDS bitmap fontova, OCR-A, OCR-B skalabilni PCL 5e fontovi, Dodatne informacije potražite u Tehničkim uputama., 165 skalabilnih PostScript fontova, 84 skalabilna PCL fontova, 3 od 9 skalabilnih PCL 5e fontova u uskoj, redovnoj i širokoj razini, 39 skalabilnih slova PPDS |

| | |
|-----------------------|----|
| Dodirni zaslon | Da |
|-----------------------|----|

Povezivanje

| | |
|---------------------|----|
| Direktni USB | Da |
|---------------------|----|

| | |
|-----------------------|----|
| Ethernet mreža | Da |
|-----------------------|----|

| | |
|---------------------|-----------------|
| Bežična veza | Wireless Option |
|---------------------|-----------------|

| | |
|--|------------------------------------|
| Protokoli za upravljanje mrežom | TCP/IP IPv6, TCP/IP IPv4, TCP, UDP |
|--|------------------------------------|

| | |
|------------------------------|---|
| Metode mrežnog ispisa | LPR/LPD, Izravna IP adresa (Port 9100), Povucite ispis, Microsoft Web Services WSD, Telnet, Sigurna IP adresa (Port 96xx), FTP, TFTP, Poboljšana IP (Port 9400), Integracija ThinPrint .print, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol) |
|------------------------------|---|

| | |
|---|---|
| Protokoli za upravljanje mrežama | DHCP, APIPA (AutoIP), BOOTP, RARP, mDNS, IGMP, Bonjour, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, ICMP, HTTP, DNS, ARP, HTTPs (SSL ⁶ /TLS), Finger |
|---|---|

| | |
|----------------------------------|--|
| Sigurnost poslovnih mreža | IPSec, SNMPv3, 802.1x Authentication: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS |
|----------------------------------|--|

| | |
|-----------------------------------|---|
| Dodatni lokalni priključci | Unutarnji 1284-B dvosmjerni paralelni, Vanjski RS-232C serijski |
|-----------------------------------|---|

Podržani operacijski sustavi

| | |
|--|---|
| Podržani operativni sustavi Microsoft Windows | Windows 10, Windows Server 2008 x64, Windows 8.1, Windows 8, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows 8 x64, Windows 7 x64, Windows Server 2012, Windows RT 8.1, Windows XP x64, Windows RT, Windows Server 2012 R2, Windows XP, Windows 8.1 x64, Windows Vista x64, Windows Vista, Windows 7 |
| Podržani operativni sustavi Apple | Apple OS X (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11) |
| Podržan operativni sustav Linux | Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, openSUSE 13.1, 13.2, Ubuntu 12.04 LTS, 14.04 LTS, 15.04, Linpus Linux Lite Desktop 2.1, Fedora 21, 22, openSUSE Tumbleweed, Linux Mint 13 LTS, 17 LTS, 17.1 LTS, 17.2 LTS, PCLinuxOS 2014.12, Linux Mint 2 Debian, Red Hat Enterprise Linux WS 4, 5, 6, 7, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, 12 |
| Citrix MetaFrame | Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0 |
| Podržan operativni sustav Novell | Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server on SuSE Linux Enterprise Server 12 SP1 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP4 (x86 and x64) |
| Podržan operativni sustav UNIX | Sun Solaris x86 10, 11, Sun Solaris SPARC 10, 11, IBM AIX 5.3, 6.1, 7.1 |

Elektrika i rukovanje

| | |
|---|---|
| Energy Star | Da |
| Energy Star prosječna potrošnja električne energije consumption | TEC: 0.72 kilowatt-sat po tjednu |
| Razina buke u stanju mirovanja / Razina buke prilikom | 25 dBA 51 dBA (ispisivanje) 55 dBA (kopiranje) 53 dBA (skeniranje) |
| Razina buke prilikom rada s jedinicom za obostrani ispis | 53 dBA |
| Prosječna potrošnja energije u hibernaciji / Prosječna potrošnja energije u stanju mirovanja / Prosječno napajanje u načinu pripravnosti / Prosječna potrošnja električne energije za vrijeme ispisa / Prosječna potrošnja električne energije za vrijeme kopiranja / Prosječna potrošnja električne energije za vrijeme skeniranja | 0.2 Wata 1.51 Wata 220 Wata 675 Wata 700 Wata 230 Wata |

| | |
|--|--|
| Zahtjevi vezani uz radni okoliš | Vlažnost zraka: 15 do 85% relativne vlažnosti zraka Nadmorska visina: 0 - 2.500 metara Temperatura: 10 do 30°C |
| Certifikati za proizvod | ENERGY STAR, ICES-003 Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, FCC Class A, NOM-032, UL, cUL, NOM, US FDA/CDRH, IEC 60825-1, CB Report, ISO-532B, CE (EU) DoC, EFTA (CE), KC logo, CCC, C-tick DoC, EuP, CECP, CEL, EC 1275/2008, ECMA-370, TED, SII, TER, SABS, UL-AR, GS Mark, Green Dot, ISO-9296, COC, CCD-035 EcoLogo, Green Mark, EPEAT Gold, Blue Angel (Blauer Engel), China Green Product (CGP) |
| UNSPSC Code | 43212110 |
| Zemlja porijekla | China (PRC) |
| License/Agreement Terms | Pisači se prodaju pod određenim uvjetima licence / ugovora. Pogledajte www.lexmark.com/printerlicense za detalje. |

Jamstva

Osnovno jamstvo

1-Year Onsite Service, Next Business Day

¹Brzine ispisa i kopiranja mjerene u skladu s ISO / IEC 24734 i ISO / IEC 24735 (ESAT). Za više informacija pogledajte: www.lexmark.com/ISOspeeds.

²"Preporučena mjesečna količina stranice" je niz stranica koje korisnicima pomažu u procjeni ponuda Lexmark proizvoda temeljem prosječnog broja stranica koje korisnici planiraju ispisivati na uređaju svaki mjesec. Lexmark preporučuje da broj stranica mjesečno bude unutar navedenog raspona za optimalne performanse uređaja, na temelju čimbenika, uključujući: intervala zamjene potrošnog materijala, intervala učitavanja papira, brzine i tipične upotrebe kupaca.

³"Maksimalni ciklus mjesečnog rada" definira se kao maksimalni broj stranica koje uređaj može isporučiti u mjesecu korištenjem višestrukih operacija. Ovaj mjerni podatak pruža usporedbu robusnosti u odnosu na druge Lexmarkove pisače i MFP-ove.

⁴Prosječni kontinuirani kontinuirani crni ili kontinuirani kompozitni CMY deklarirani prinos spremnika do ovog broja standardnih stranica u skladu s ISO / IEC 19798.

⁵Stvarni prinos može se razlikovati ovisno o drugim čimbenicima kao što su brzina uređaja, veličina papira i orijentacije hrane, pokrivanje tonera, izvor ladice, postotak ispisa samo za crno i prosječni složenost ispisa.

⁶ Ovaj proizvod sadrži softver razvijen od strane OpenSSL projekta za upotrebu u OpenSSL Toolkit.
(<http://www.openssl.org/>)

[†]"Preporučena mjesečna količina stranice" je niz stranica koje korisnicima pomažu u procjeni ponuda Lexmark proizvoda temeljem prosječnog broja stranica koje korisnici planiraju ispisivati na uređaju svaki mjesec. Lexmark preporučuje da broj stranica mjesečno bude unutar navedenog raspona za optimalne performanse uređaja, na temelju čimbenika, uključujući: intervala zamjene potrošnog materijala, intervala učitavanja papira, brzine i tipične upotrebe kupaca.

Sve informacije podložne su izmjenama bez prethodne obavijesti. Lexmark nije odgovoran za bilo koje greške ili propuste.

Podrška za proizvod

Registrirajte svoj proizvod (https://www.lexmark.com/hr_hr/support/all-registration-page.html)

Informacije o jamstvu (http://support.lexmark.com/index?page=home&linkSelected=node1&channel=warranty&userlocale=HR_HR)

Preuzmite korisnički priručnik (http://md.lexmark.com/md4/?dest=publications&lang=hr&country=hr_HR&productID=11404)

| | |
|--|---|
| Početna | > |
| O tvrtki | > |
| Kontaktirajte nas | > |
| Partneri | > |
| Lexmark program za prikupljanje praznih spremnika (LCCP) | > |
| Upravljanje pretplatama | > |



Lexmark International, Inc.

©2020 All rights reserved.

Informacije o kompaniji (/hr_hr/corporate-information.html)

Pravila zaštite privatnosti (/hr_hr/privacy-policy.html)

^ Natrag na početak stranice
