



Seria Lexmark CX920



CX921de

Când trebuie să treceți dincolo de dimensiunile tipice ale paginii, vitezele de imprimare obișnuite și intervalele de service normale, versatila familie Lexmark de multifuncționale color multi-format susține volumele de lucru solicitante printr-o puternică combinație dintre imprimare, copiere, scanare și fax, plus caracteristici opționale de finisare. Toate dispozitivele oferă aceste capabilități datorită avantajelor combinate Lexmark, constând în concepția sofisticată de produs și portofoliul de caracteristici și servicii integrate.

Dimensiunea succesului

Datorită caracteristicilor standard extinse, capacității de a gestiona multiple formate de hârtie și varietății de viteze și configurații disponibile, seria CX920 de la Lexmark este ideală pentru grupuri de lucru de la medii spre mari, care au nevoie de un multifuncțional flexibil, capabil să acopere toate necesitățile. De asemenea, importanta abilitate de a imprima color pe suporturi SRA3 și capacitatea de a gestiona volume mari completează capabilitățile parcului existent de dispozitive A4.



Până la 65 ppm



SRA3



Soluții



Alimentator automat de documente față-verso - dintr-o singură trecere



Ecran tactil de 25 cm (10")



Opțiuni de finisare

Viteză și durabilitate pe măsură

Când nu a reprezentat viteza o prioritate? Aveți nevoie de ea indiferent dacă imprimați, scanați, copiați sau rulați aplicații de productivitate. Seria CX920 adaugă la viteză proiectarea inteligentă, care oferă durabilitate și minimizează întreruperile, asigurând continuitatea activității.

Viteza contează: După imprimarea primei pagini în doar 5 secunde, seria CX920 poate atinge un număr de 65 de pagini pe minut sau fețe pe minut (A4)*, în funcție de model.

Scanare rapidă: Toate modelele scanează până la 160 de fețe pe minut, pentru o viteză remarcabilă de capturare. Suportul pentru originale amestecate, recuperarea din blocaj de hârtie la nivel de pagină, OCR în dotarea standard (recunoaștere optică a caracterelor), cât și opțiunea de "clasificare și direcționare" îndeplinesc cele mai înalte cerințe ale scanării automate rapide.

Volum maxim: Îndepliniți necesitățile de imprimare solicitante cu ajutorul ciclurilor maxime de lucru lunar variind între 150.000 și 275.000 de pagini**, în funcție de model.

Capacitatea de manipulare a hârtiei: Configurată pentru volum ridicat, capacitatea maximă de intrare de 6.650 de coli face față celor mai mari volume de lucru, iar capacitatea maximă de ieșire ajunge la o impresionantă valoare de 3.500 de coli.

*Viteze de imprimare și de copiere măsurate în conformitate cu ISO/IEC 24734 și, respectiv, ISO/IEC 24735 (ESAT). Pentru informații suplimentare, consultați: www.lexmark.com/ISOspeeds.

**"Ciclul maxim de lucru lunar" este definit ca numărul maxim de pagini pe care un dispozitiv l-a putut livra într-o lună, utilizând o funcționare prin deplasare multiplă. Această metrică oferă o comparație pentru robustețe față de alte imprimante și multifuncționale Lexmark.

Multifuncțional laser color

Toner pe termen lung: Cartușele înlocuitoare imprimă până la 34.000 de pagini alb-negru sau color*.

Intervalele de service cu durată îndelungată: Cuptoarele și unitățile developer au capacități de până la 720.000 și, respectiv, 600.000 de pagini**, asigurând timpi de funcționare impresionanți.

Inteligență și accesibilitate

Pentru a face un multifuncțional atât perfect integrat cât și eficient în utilizare, sunt necesare o interfață reactivă și intuitivă, aplicații de îmbunătățire a productivității și caracteristici de accesibilitate bine planificate. Iar seria CX920 le are pe toate.

Putere pentru performanță:

Totul pornește de la un procesor quad core de 1,2 GHz și 2 GB de memorie (expandabilă la 4 GB), atât pentru o interfață cu utilizatorul rapidă, cât și pentru o viteză de imprimare excepțională.

Strălucitor și ușor: Ecranul tactil color luminos de 25 cm (10"), din următoarea generație, având interfața proprie Lexmark e-Task, creează o experiență bazată pe pictograme și text, care este întotdeauna intuitivă la navigare și care vă poate ghida prin fiecare pas al unui proces. Un port USB comod este amplasat exact la partea frontală, pentru ușurință în imprimarea documentelor și transferul fișierelor.

Soluții și multe altele: Amplificați-vă experiența de utilizare și productivitatea prin intermediul aplicațiilor soluție incluse și particularizați-vă dispozitivul prin aplicații opționale, adaptate cerințelor dvs. specifice sau cerințelor domeniului. Prin intermediul kiturilor de dezvoltare software disponibile, vă puteți crea chiar propriile aplicații.

Îmbunătățire prin hard disk: Hard diskul oferit în dotarea standard pentru seria CX920 asigură caracteristici de amplificare a eficienței - precum memoria tampon de activități, simultan cu funcții complementare - precum asamblarea și reacția rapidă de răspuns a întregului sistem.

Accesibilitatea: Sunt integrate îndrumarea vocală, un jack standard pentru căști, panoul de control rabatabil și posibilitatea de a folosi atât gesturi de accesibilitate standard de tip "swipe" (tragere cu degetul), cât și o tastatură opțională cu conexiune USB. Toate acestea fac cele mai bune multifuncționale Lexmark capabile de imprimare pe SRA3 să fie nu doar accesibile utilizatorilor cu diverse grade de abilitate, ci să ofere și o experiență de utilizare îmbunătățită pentru toată lumea.

OCR în dotarea standard și opțiuni avansate de rutare

Fiecare dispozitiv Lexmark din seria CX920 include software de recunoaștere optică a caracterelor (OCR), capabil să transforme caracterele imprimate de pe o pagină scanată în text în care se pot efectua căutări. Salvați fișierul pe un stick USB, trimiteți-l prin e-mail către toată lumea sau partajați-l în rețea în vederea procesării suplimentare ori integrării cu ajutorul software-ului pe care îl furnizați și administrați. Mai mult decât clasicul OCR, software-ul opțional AccuRead Automate de la Lexmark permite oricărui model CX920 să captureze, să clasifice și să direcționeze automat documente, simultan cu extragerea informațiilor cheie pentru denumirea și indexarea fișierelor. Nu este necesar un server suplimentar—AccuRead Automate realizează toate operațiunile pe dispozitiv, eliminând erorile rezultate din introducerea manuală a datelor și accelerând activitățile economice.

*Capacitate medie declarată pe cartuș negru sau pe cartuș compus CMY (cyan-magenta-galben) până la acest număr de pagini standard, în conformitate cu ISO/IEC 19798.
**Capacitatea reală poate varia în funcție și de alți factori, cum ar fi: viteza dispozitivului, dimensiunea hârtiei și orientarea la alimentarea acesteia, acoperirea cu toner, sursa tăvii, procentajul de imprimare doar alb-negru și complexitatea medie a lucrării de imprimare.



Echipare pentru calitate de nivel profesional

Demonstrați nivelul calitativ la care lucrați, adăugând valoare prin finisare, și conectați puterea seriei CX920 la orice mediu de rețea.

Totul pentru culoare: Potrivii culorile dvs. esențiale și prezentați-vă cele mai îndrăznețe idei cu o casetă bine aprovizionată de instrumente color, care include calibrarea PANTONE®, pagini șablon color încorporate și caracteristica Lexmark Color Replacement (Înlocuirea culorii), pentru o potrivire facilă a culorilor punctuale și RGB.

Finisarea complexă: Amplificați-vă capacitățile de producție pe cont propriu și atrageți noi clienți prin intermediul opțiunilor de finisare, cum ar fi capsarea multi-pozițională, perforarea, broșura, lipirea pe muchie și triplu pliat.

Conectată la lumea dvs.:

Porturile Gigabit Ethernet asigură conectivitatea cu toate rețelele moderne, iar porturile posterioare duble USB 2.0 pot crea o interfață cu dispozitive individuale. Plăcile opționale de conexiune fără fir și prin fibră optică vă extind și mai mult cercul de utilizatori autorizați.

Avantajul Lexmark

Seria CX920 satisface exigențele de înaltă viteză, mare capacitate și performanță cromatică profesională pe un format și mai mare, chiar și în cele mai dificile medii de companie. Toate dispozitivele oferă aceste capacități datorită avantajelor combinate Lexmark, constând în concepția sofisticată de produs și portofoliul nostru de caracteristici și servicii integrate.

Securitatea: Securitatea cu acoperire integrală Lexmark este încorporată în toate produsele noastre, pentru a crea un mediu nu doar mai sigur, ci și mai productiv. Portofoliul nostru de securitate acoperă accesul securizat, securitatea documentelor și rețelei, administrarea securizată de la distanță, securitatea hard diskului și caracteristici opționale precum autorizarea securizată a imprimării. Împreună, acestea reflectă experiența noastră în domeniul unora dintre setările cele mai intens reglementate și mai importante pentru activitate din întreaga lume.

Mobilitatea: Faceți imprimarea mobilă la fel de facilă precum cea de pe PC cu ajutorul aplicației gratuite Lexmark Mobile Print sau prin intermediul AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria® ori Windows® Mobile, utilizând rețelele cu acces fără fir. Adăugarea plăcii opționale de conexiune fără fir pentru seria CS920 permite imprimarea directă, astfel încât puteți ocoli rețeaua. Mai multe opțiuni de imprimare de pe dispozitive mobile înseamnă mai multe alegeri pentru dvs. și utilizatorii dvs.

Maniabilitatea: Multifuncționalele din seria CX920 devin parte integrală a unui parc de dispozitive Lexmark administrate de îndată ce le conectați, datorită compatibilității integrale cu software-ul descărcabil gratuit Markvision Enterprise. Prin intermediul MVE, puteți monitoriza, depana și actualiza dispozitivele pe durata ciclului lor de viață—din momentul când se alătură rețelei și până în ziua când le retrageți.

Integrarea cu serviciile Lexmark: Fiecare dispozitiv din seria CX920 este complet compatibil cu serviciile opționale Lexmark. Serviciile administrate de imprimare optimizează și gestionează întreaga infrastructură de imprimare și producție de documente a organizației dvs., în timp ce soluția de Gestionare a imprimării Lexmark reduce imprimarea inutilă, protejează informațiile confidențiale și vă oferă controlul complet asupra politicilor, opțiunilor și valorilor implicite valabile în cazul dispozitivelor mobile.



Securitate și alte caracteristici

Caracteristici avansate de securitate:

În cazul seriei Lexmark CX920, caracteristicile de securitate vizează administrarea, protejarea și utilizarea dispozitivelor.

Administrarea dispozitivelor: O

combinație de acces administrativ și parole, plus suportul pentru HTTPS, SNMPv3, IPsec și 802.1x, vă permit să monitorizați, administrați, autorizați și autentificați de la distanță cine și ce anume obține acces în rețea.

Protejarea dispozitivelor:

Instrumentele încorporate cuprind filtrarea porturilor și filtrarea conexiunilor TCP, care restricționează conexiunile active și sursele acestora. Criptarea și ștergerea hard diskului protejează datele sensibile aferente activităților de imprimare. Actualizările de firmware semnate digital împiedică hackerii să încarce în multifuncțional un software compromis.

Utilizarea dispozitivului: Obțineți autentificarea utilizatorului prin cod PIN, parole sau prin cititorul de ecusoane și căutarea în agendă prin LDAP peste SSL (Secure Socket Layer), pentru a asigura o conexiune securizată între imprimanta multifuncțională și rețea, iar panoul operatorului de pe dispozitiv se blochează pentru a proteja setările dispozitivului.

Protecție hard disk: Hard diskul este protejat cu criptare AES pe 256 biți și chei de criptare stocate în memoria imprimantei multifuncționale, nu pe hard disk. Datele sunt protejate chiar dacă se înlătură unitatea hard disk. Acest nivel de protecție este activat automat: la pornire utilizatorii și administratorii nu trebuie să facă nimic.

De asemenea, dispozitivele din seria CX920 efectuează ștergerea automată, pe bază de fișiere, a hard diskului după fiecare activitate de imprimare, acțiune ce nu poate fi dezactivată. Iar procesul de curățare a unității hard disk și a datelor din memoria nevolatilă a dispozitivului la ieșirea din serviciu sau dintr-o locație securizată este simplu, cu o comandă de curățare „la ieșirea din serviciu”, într-un singur pas, de la utilizatorii autorizați.

Creată pentru planeta Pământ

Moduri de economisire a energiei:

În modul de repaus, dispozitivele consumă sub 3 wați, pentru a realiza economii de bani și energie între activitățile de imprimare. Când dispozitivul nu este în uz, acesta trece în repaus; se „trezește” rapid când apar activități de imprimare. În plus, el poate fi pornit sau oprit manual de la panoul său de control sau în mod automat, conform unei programări definite de utilizator. Iar senzorii pentru modul redus de energie activează imprimanta multifuncțională atunci când plasați hârtie în alimentatorul ADF sau când deschideți capacul scannerului.

Economisirea de hârtie și toner:

Modul față-verso în dotarea standard realizează în mod implicit imprimarea pe ambele fețe ale fiecărei coli, fără a încetini, pentru a obține o eficiență totală a imprimării față-verso la viteza nominală a dispozitivului. În plus, caracteristica unică ColourSaver imprimă implicit imaginile în nuanțe mai deschise, lăsând textul închis la culoare și lizibil, economisind astfel toner și bani.

Iar soluția inclusă de Copiere economică vă permite să imprimați copii ale elementelor scanate, utilizând setări predefinite precum duplex, pagini pe coală și copii pe coală, pentru a economisi în continuare hârtia.

Compatibilitate cu hârtia reciclată:

Pentru a vă asigura că puteți reduce impactul hârtiei folosite, seria Lexmark CX920 a fost testată integral cu o gamă de tipuri de hârtii reciclate în proporție de până la 100%.

Certificări referitoare la mediul

înconjurător: Aceste produse Lexmark îndeplinesc standardele de mediu recunoscute pe plan global:

- ▶ Blue Angel
- ▶ Conformitate RoHS

Servicii administrate de imprimare Lexmark (MPS)

Serviciile administrate de imprimare Lexmark (MPS) oferă o abordare holistică pentru îmbunătățirea arhitecturii de imprimare a întreprinderii. Lexmark aliniază dispozitivele la obiectivul afacerii dvs. și are grijă de administrarea lor zi de zi, prin servicii proactive și predictibile, pentru a asigura un timp de funcționare maxim. Odată amplasat, mediul administrat devine o cale pentru unificarea informațiilor imprimate și digitale, pentru eficientizarea proceselor. Clienții obțin beneficii cu mai puține dispozitive, mai puține pagini și costuri mai scăzute, dar obțin și productivitate ameliorată.

1. Ecran tactil color intuitiv cu interfață e-Task din ultima generație

Ecranul tactil color din clasa mare de 25 cm (10"), cu o suprafață foarte netedă, poate fi utilizat cu aproape orice, inclusiv cu creioane, cu vârfurile degetelor sau al unghiilor—fără apăsare sau contact direct cu pielea. Interfața modernă este familiară utilizatorilor, reducând astfel la minimum necesarul de instruire.

2. Scanner rapid

Alimentatorul de documente automat față-verso (ADF) cuprinde 100 de coli și acceptă scanarea la viteze de până la 160 de fețe pe minut, pentru o viteză remarcabilă de capturare. Suportul pentru originale amestecate, recuperarea din blocaj de hârtie la nivel de pagină, OCR în dotarea standard (recunoaștere optică a caracterelor), cât și opțiunea de "clasificare și direcționare" îndeplinesc cele mai înalte cerințe ale scanării automate rapide.

3. Intrare extensibilă

Imprimați pe mai multe tipuri și dimensiuni de hârtie și creșteți capacitatea de intrare până la 6.650 de coli.

4. Opțiuni de finisare

Extindeți-vă capacitățile prin intermediul opțiunilor de finisare, care includ capsarea multi-pozițională, perforarea, crearea de broșuri, lipirea pe muchie și pliarea triplă. Finisorul mărește capacitatea de ieșire până la 3.500 de coli.

5. Capacitate mare de producție

Cartușele de toner originale Lexmark pot imprima până la 34.000 de pagini alb-negru sau color*, iar cuptoarele și unitățile developer ajung până la 720.000, respectiv 600.000 de pagini**, obținând timpi de funcționare impresionanți.

6. Soluții software

Amplificați-vă experiența de utilizare și productivitatea prin intermediul aplicațiilor soluție incluse și particularizați-vă dispozitivul prin aplicații opționale, adaptate cerințelor dvs. specifice sau cerințelor domeniului. Prin intermediul kiturilor de dezvoltare software disponibile, vă puteți crea chiar propriile aplicații. Adaptabilitatea multifuncționalelor inteligente Lexmark ajută investiția dvs. să reziste cu bine pe viitor.

7. Imprimare directă

Imprimați fișiere Microsoft Office, fișiere în format PDF și alte tipuri de documente și imagini de pe unități flash sau selectați și imprimați documente din servere de rețea sau unități online.



CX924dte cu opțiuni

*Capacitate medie declarată pe cartuș negru sau pe cartuș compus CMY (cyan-magenta-galben) până la acest număr de pagini standard, în conformitate cu ISO/IEC 19798.
**Capacitatea reală poate varia în funcție și de alți factori, cum ar fi: viteza dispozitivului, dimensiunea hârtiei și orientarea la alimentarea acesteia, acoperirea cu toner, sursa tăvii, procentajul de imprimare doar alb-negru și complexitatea medie a lucrării de imprimare.

Caracteristici ale seriei Lexmark CX920

| Specificații produs | Lexmark CX920de | Lexmark CX921de | Lexmark CX922de |
|--|--|---|--|
| Imprimare | | | |
| Ecra de afișare | Ecra tactil color Lexmark din clasa e-Task de 10 inchii (25 cm) | | |
| Viteza de imprimare: până la ⁶ | Monocrom: 25 pagini pe minut / Color: 25 pagini pe minut | Monocrom: 35 pagini pe minut / Color: 35 pagini pe minut | Monocrom: 45 pagini pe minut / Color: 45 pagini pe minut |
| Timpu de imprimare al primei pagini | monocrom: 7.5 secunde / color: 9 secunde | monocrom: 7 secunde / color: 8.3 secunde | monocrom: 5.2 secunde / color: 6.1 secunde |
| Rezoluție de imprimare | monocrom: 1200 x 1200 dpi, 2400 Calitatea imaginii / color: 1.200 x 1.200 dpi, 2.400 Image Quality | | |
| Memorie | standard: 2048 MB / maximă: 4096 MB | | |
| Hard Disk | Inclus în configurație | | |
| Volum recomandat de pagini imprimate lunar ² | 4000 - 20000 Pagini | | 6000 - 50000 Pagini |
| Volumul lunar maxim de imprimare: până la ³ | 150000 pagini pe lună | 200000 pagini pe lună | 225000 pagini pe lună |
| Copiere | | | |
| Viteza de copiere: Până la ⁶ | Monocrom: 25 Copii pe minut / Color: 25 Copii pe minut | Monocrom: 35 Copii pe minut / Color: 35 Copii pe minut | Monocrom: 45 Copii pe minut / Color: 45 Copii pe minut |
| Timpu prima pagină copiată / Timpu prima pagină color copiată: la | Mono: 7.2 secunde / până: 8.5 secunde | Mono: 6.6 secunde / până: 7.9 secunde | Mono: 4.9 secunde / până: 5.8 secunde |
| Scanare | | | |
| Tipul scannerului / Scanare ADF | Scanner plat cu ADF / DADF (duplex cu o singură trecere) | | |
| A4/Ltr Viteza de scanare duplex: până la | Monocrom: 160 / 160 fețe/minut / Color: 160 / 160 fețe/minut | | |
| A4/Ltr Viteza de scanare simplex: până la | Monocrom: 80 / 80 fețe/minut / Color: 80 / 80 fețe/minut | | |
| Capacitatea tăvii de intrare a ADF: Până la | 100 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) | | |
| Fax | | | |
| Viteză modem | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps | | |
| Consumabile⁷ | | | |
| Capacități cartușe (până la) ¹ | Cartuș alb-negru de 18.500 de pagini, Cartușe color (CMY) de 11.500-pagini | Cartuș alb-negru de 18.500 de pagini, Cartușe color (CMY) de 11.500-pagini, Cartuș alb-negru de mare capacitate de 34.000 de pagini, Cartușe color (CMY) de mare capacitate de 34.000 de pagini | |
| Capacitate estimată a fotoconductorului: până la ⁵ | 90000 Black / 55000 (CMY) pagini, luând în calcul o medie de 3 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare și o acoperire de aproximativ 5% | 100000 Black / 90000 (CMY) pagini, luând în calcul o medie de 3 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare și o acoperire de aproximativ 5% | |
| Capacitate estimată a unității de dezvoltare: până la ⁵ | 600000 pagini, luând în calcul o medie de 3 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare și o acoperire de aproximativ 5% | | |
| Cartuș(e) expediat(e) împreună cu produsul ¹ | Cartușe de toner color (CMY) 6000 - pagină, Cartuș de toner negru 5000 - pagină | | Cartuș de toner negru 18500 - pagină, Cartușe de toner culoare (CMYK), 11.500 pagini |
| Manipulare hârtie | | | |
| Manipulare hârtie inclusă | Unitate duplex integrată, Tavă de ieșire de 250 de coli, Alimentator multifuncțional de 150 de coli, 2 tavă integrat de 500 coli | | |
| Opțiuni de manipulare a hârtiei | Finisor cu capse, Finisor cu capsare și perforare, Tăvi în tandem de 2500 de coli, Tavă de 3000 de coli, Finisor broșuri, 2 tavă de 500 de coli | | |
| Capacitate de intrare: până la | standard: 1150 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 6650 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) | | |
| Capacitate de ieșire: până la | standard: 250 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 3500 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) | | |
| Tipuri de medii de imprimare acceptate | Carton, Plicuri, Etichete, Hârtie simplă, Hârtie Banner, Refer to the Paper & Specialty Media Guide | | |
| Dimensiuni acceptate ale mediilor de imprimare | 10 Plic, 7 3/4 Plic, 9 Plic, A3, A4, A5, Plicul B5, C5 Plic, DL Plic, Executiv, Folio, JIS-B5, Legal, Scrisoare, Afirmatie, Universal, Super Tabloid (12 x 18"), Oficio, A6, SRA3 | | |
| Informații generale⁴ | | | |
| Porturi standard | Un slot intern pentru carduri, Certificare de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), 2 ports posterior de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip A), Două porturi frontal de mare viteză certificat, conform cu specificația USB 2.0 (tip A) | Un slot intern pentru carduri, Certificare de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), 2 ports posterior de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip A), Două porturi frontal de mare viteză certificat, conform cu specificația USB 2.0 (tip A), MarkNet N8370 802.11 a/b/g/n/ac | Un slot intern pentru carduri, Certificare de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), 2 ports posterior de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip A), Două porturi frontal de mare viteză certificat, conform cu specificația USB 2.0 (tip A) |
| Porturi de rețea opționale / Porturi locale opționale | Accesorii pentru Marknet N8370 WiFi / Serial RS-232C extern, Paralel bidirecțional intern 1284-B | Serial RS-232C extern, Paralel bidirecțional intern 1284-B | MarkNet N8360 802.11b/g/n intern fără fir, NFC, MarkNet N8230 Server de imprimare Ethernet Fiber / Serial RS-232C extern, Paralel bidirecțional intern 1284-B |
| Nivel de zgomot în funcționare | Imprimare: 50 dBA / Copiere: 54 dBA / Scanare: 53 dBA | Imprimare: 51 dBA / Copiere: 55 dBA / Scanare: 53 dBA | Imprimare: 52 dBA / Copiere: 56 dBA / Scanare: 53 dBA |
| Mediu de operare specificat | Altitudine: 0 - 2.500 Metri, Umiditate: 15 până la 85% umiditate relativă, Temperatură: 10 până la 30°C | | |
| Garanție produs | 1-Year Onsite Service, Next Business Day | | |
| Dimensiuni (mm - l x L x l) / Greutate | 921 x 615 x 697 mm / 108.5 kg | 921 x 615 x 762 mm / 108.5 kg | 921 x 615 x 697 mm / 108.5 kg |

¹ Media medie continuă, negru sau continuă, CMY declarată, până la numărul de pagini standard conform standardului ISO / IEC 19798. ²"Volumul lunar de pagină recomandat" este o gamă de pagini care îi ajută pe clienți să evalueze ofertele de produse ale Lexmark pe baza numărului mediu de pagini pe care clienții intenționează să le imprime în fiecare lună. Lexmark recomandă ca numărul de pagini pe lună să se încadreze în intervalul indicat pentru o performanță optimă a dispozitivului, pe baza unor factori cum ar fi: intervalele de înlocuire a consumabilelor, intervalele de încărcare a hârtiei, viteza și utilizarea tipică a clienților. ³Ciclu de funcționare maximă lunară este definit ca numărul maxim de pagini pe care un dispozitiv le poate livra într-o lună utilizând o operație multishift. Această metric oferă o comparație a robusteții față de alte imprimante și MFP-uri Lexmark. ⁴Imprimantele sunt vândute sub rezerva anumitor condiții de licență / acord. Pentru detalii, consultați www.lexmark.com/printerlicense. ⁵Valoarea efectivă a capacității poate varia în funcție de alți factori, cum ar fi viteza dispozitivului, dimensiunea hârtiei și orientarea alimentării, acoperirea tonerului, sursa tăvii, procentajul imprimării numai în negru și complexitatea sarcinii medii de imprimare. ⁶Vitezele de imprimare și copiere măsurate în conformitate cu ISO / IEC 24734 și, respectiv, ISO / IEC 24735 (ESAT). Pentru mai multe informații, consultați: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Produsul funcționează numai cu cartușe de schimb concepute pentru a fi utilizate într-o regiune geografică specifică. Pentru mai multe detalii, consultați www.lexmark.com/regions.

Acesta este un dispozitiv de Clasa A, în conformitate cu standardele internaționale referitoare la emisiile electromagnetice (Reglementările FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Produsele din Clasa A sunt destinate utilizării în medii nerezidențiale/ nedomestice. Utilizarea unui produs din clasa A în mediile rezidențiale/domestice poate produce interferențe cu comunicațiile radio și necesită măsuri de corecție.

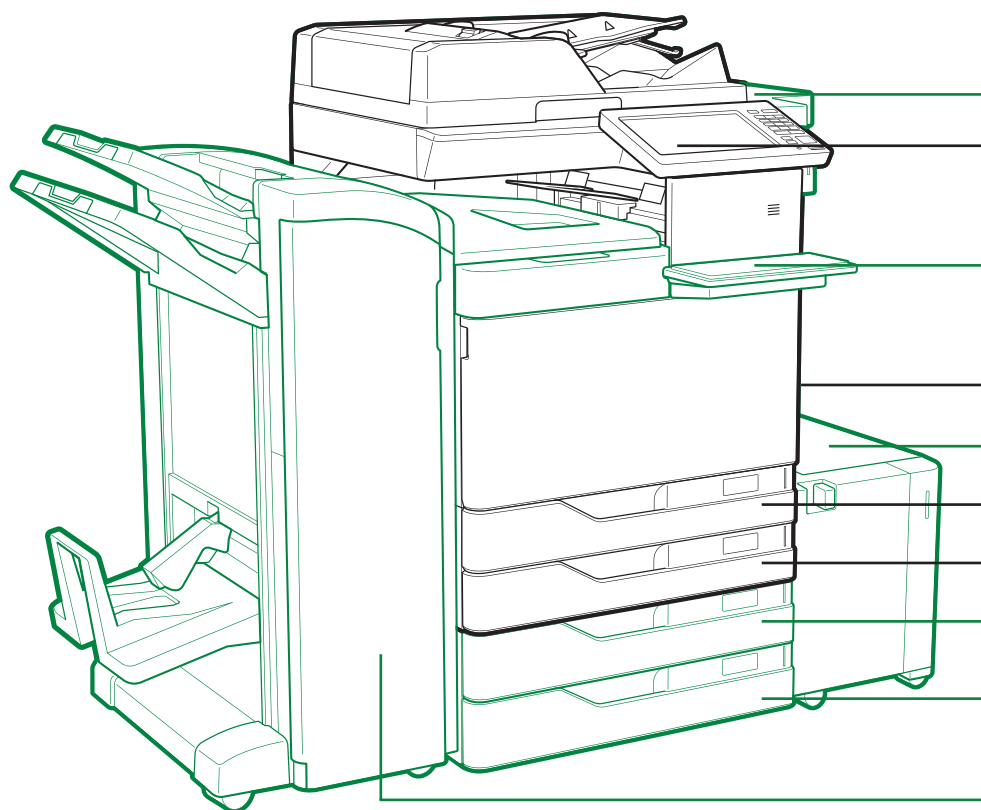
Caracteristici ale seriei Lexmark CX920

| Specificații produs | Lexmark CX923dte | Lexmark CX923dxe | Lexmark CX924dte | Lexmark CX924dxe |
|--|--|--|---|--|
| Imprimare | | | | |
| Ecra de afișare | Ecra tactil color Lexmark din clasa e-Task de 10 inci (25 cm) | | | |
| Viteza de imprimare: până la ⁴ | Monocrom: 55 pagini pe minut / Color: 55 pagini pe minut | | Monocrom: 65 pagini pe minut / Color: 65 pagini pe minut | |
| Tempul de imprimare al primei pagini | monocrom: 5.2 secunde / color: 6.1 secunde | | monocrom: 5.0 secunde / color: 5.9 secunde | |
| Rezoluție de imprimare | monocrom: 1200 x 1200 dpi, 2400 Calitatea imaginii / color: 1.200 x 1.200 dpi, 2.400 Image Quality | | | |
| Memorie | standard: 2048 MB / maximă: 4096 MB | | | |
| Hard Disk | Inclus în configurație | | | |
| Volum recomandat de pagini imprimate lunar ² | 7000 - 50000 Pagini | | 8000 - 50000 Pagini | |
| Volumul lunar maxim de imprimare: până la ³ | 250000 pagini pe lună | | 300000 pagini pe lună | |
| Copiere | | | | |
| Viteza de copiere: Până la ⁶ | Monocrom: 55 Copii pe minut / Color: 55 Copii pe minut | | Monocrom: 65 Copii pe minut / Color: 65 Copii pe minut | |
| Timp prima pagină copiată / Timp prima pagină color copiată: la | Mono: 4.9 secunde / până: 5.8 secunde | | Mono: 4.8 secunde / până: 5.5 secunde | |
| Scanare | | | | |
| Tipul scannerului / Scanare ADF | Scanner plat cu ADF / DADF (duplex cu o singură trecere) | | | |
| A4/Ltr Viteza de scanare duplex: până la | Monocrom: 160 / 160 fețe/minut / Color: 160 / 160 fețe/minut | | | |
| A4/Ltr Viteza de scanare simplex: până la | Monocrom: 80 / 80 fețe/minut / Color: 80 / 80 fețe/minut | | | |
| Capacitatea tăvii de intrare a ADF: Până la | 100 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) | | | |
| Fax | | | | |
| Viteză modem | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps | | | |
| Consumabile⁷ | | | | |
| Capacități cartușe (până la) ¹ | Cartuș alb-negru de 18.500 de pagini, Cartușe color (CMY) de 11.500-pagini, Cartuș alb-negru de mare capacitate de 34.000 de pagini, Cartușe color (CMY) de mare capacitate de 34.000 de pagini | | | |
| Capacitate estimată a fotoconductorului: până la ³ | 100000 Black / 90000 (CMY) pagini, luând în calcul o medie de 3 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare și o acoperire de aproximativ 5% | | | |
| Capacitate estimată a unității de dezvoltare: până la ³ | 600000 pagini, luând în calcul o medie de 3 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare și o acoperire de aproximativ 5% | | | |
| Cartuș(e) expediat(e) împreună cu produsul ¹ | Cartuș de toner negru 18500 -pagina, Cartușe de toner culoare (CMYK), 11.500 pagini | | | |
| Manipulare hârtie | | | | |
| Manipulare hârtie inclusă | Unitate duplex integrată, Tavă de ieșire de 250 de coli, Alimentator multifuncțional de 150 de coli, 2 tăvi integrat de 500 coli, 2 tăvi de 500 de coli | Unitate duplex integrată, Tavă de ieșire de 250 de coli, Alimentator multifuncțional de 150 de coli, 2 tăvi integrat de 500 coli, Tăvi în tandem de 2500 de coli | Unitate duplex integrată, Tavă de ieșire de 250 de coli, Alimentator multifuncțional de 150 de coli, 2 tăvi integrat de 500 coli, 2 tăvi de 500 de coli | Unitate duplex integrată, Tavă de ieșire de 250 de coli, Alimentator multifuncțional de 150 de coli, 2 tăvi integrat de 500 coli, Tăvi în tandem de 2500 de coli |
| Opțiuni de manipulare a hârtiei | Finisor cu capse, Finisor cu capsare și perforare, Tavă de 3000 de coli, Finisor brosurii | | | |
| Capacitate de intrare: până la | standard: 2150 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 5150 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) | standard: 3650 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 6650 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) | standard: 2150 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 5150 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) | standard: 3650 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 6650 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) |
| Capacitate de ieșire: până la | standard: 250 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 3500 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) | | | |
| Tipuri de medii de imprimare acceptate | Carton, Plicuri, Etichete, Hârtie simplă, Hârtie Banner, Refer to the Paper & Specialty Media Guide | | | |
| Dimensiuni acceptate ale mediilor de imprimare | 10 Plic, 7 3/4 Plic, 9 Plic, A3, A4, A5, Plicul B5, C5 Plic, DL Plic, Executiv, Folio, JIS-B5, Legal, Scrisoare, Afirmatie, Universal, Super Tabloid (12 x 18"), Oficio, A6, SRA3 | | | |
| Informații generale⁴ | | | | |
| Porturi standard | Un slot intern pentru carduri, Certificare de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), 2 ports posterior de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip A), Două porturi frontal de mare viteză certificat, conform cu specificația USB 2.0 (tip A) | | | |
| Porturi de rețea opționale / Porturi locale opționale | MarkNet N8360 802.11b/g/n intern fără fir, NFC, MarkNet N8230 Server de imprimare Ethernet Fiber / Serial RS-232C extern, Paralel bidirecțional intern 1284-B | | | |
| Nivel de zgomot în funcționare | Imprimare: 52 dBA / Copiere: 56 dBA / Scanare: 53 dBA | | Imprimare: 55 dBA / Copiere: 57 dBA / Scanare: 53 dBA | |
| Mediu de operare specificat | Altitudine: 0 - 2.500 Metri, Umiditate: 15 până la 85% umiditate relativă, Temperatură: 10 până la 30°C | | | |
| Garanție produs | 1-Year Onsite Service, Next Business Day | | | |
| Dimensiuni (mm - l x l x l) / Greutate | 1225 x 615 x 792 mm / 134.5 kg | | | |

¹ Media medie continuă, negru sau continuă, CMY declarată, până la numărul de pagini standard conform standardului ISO / IEC 19798. ² Volumul lunar de pagină recomandat este o gamă de pagini care îi ajută pe clienți să evalueze ofertele de produse ale Lexmark pe baza numărului mediu de pagini pe care clienții intenționează să le imprime în fiecare lună. Lexmark recomandă ca numărul de pagini pe lună să se încadreze în intervalul indicat pentru o performanță optimă a dispozitivului, pe baza unor factori cum ar fi: intervalele de înlocuire a consumabilelor, intervalele de încărcare a hârtiei, viteza și utilizarea tipică a clienților. ³ Ciclu de funcționare maximă lunară este definit ca numărul maxim de pagini pe care un dispozitiv le poate livra într-o lună utilizând o operație multishift. Această metric oferă o comparație a robusteții față de alte imprimante și MFP-uri Lexmark. ⁴ Imprimantele sunt vândute sub rezerva anumitor condiții de licență / acord. Pentru detalii, consultați www.lexmark.com/printerlicense. ⁵ Valoarea efectivă a capacității poate varia în funcție de alți factori, cum ar fi viteza dispozitivului, dimensiunea hârtiei și orientarea alimentării, acoperirea tonerului, sursa tăvii, procentajul imprimării numai în negru și complexitatea sarcinii medii de imprimare. ⁶ Vitezele de imprimare și copiere măsurate în conformitate cu ISO / IEC 24734 și, respectiv, ISO / IEC 24735 (ESAT). Pentru mai multe informații, consultați: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷ Produsul funcționează numai cu cartușe de schimb concepute pentru a fi utilizate într-o regiune geografică specifică. Pentru mai multe detalii, consultați www.lexmark.com/regions.

Acesta este un dispozitiv de Clasa A, în conformitate cu standardele internaționale referitoare la emisiile electromagnetice (Reglementările FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Produsele din Clasa A sunt destinate utilizării în medii nerezidențiale/ nedomestice. Utilizarea unui produs din clasa A în mediile rezidențiale/domestice poate produce interferențe cu comunicațiile radio și necesită măsuri de corecție.

Caracteristici ale seriei Lexmark CX920



Masă de lucru

Ecran tactil color de 25 cm (10")

Tastatură

Alimentator multifuncțional de 150 de coli

Tavă de 3.000 de coli

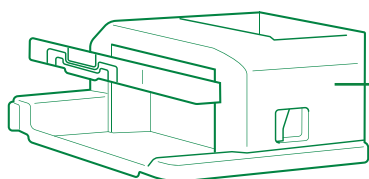
Intrare de 500 de coli

Intrare de 500 de coli

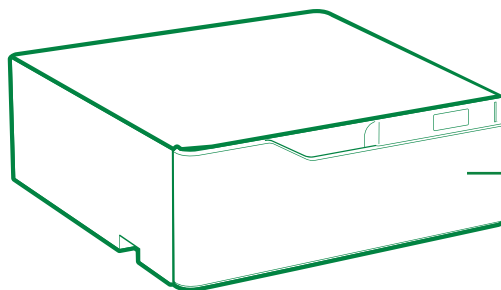
Tavă de 500 de coli
(în dotarea standard pentru modelele CX923dte și CX924dte)

Tavă de 500 de coli
(în dotarea standard pentru modelele CX923dxe și CX924dxe)

Finisor de broșuri sau finisor cu capsare și perforare



Finisor cu capsare



Tavă de 2.500 de coli
(în dotarea standard pentru modelele CX923dxe și CX924dxe)

■ Standard

■ Opțional

© Lexmark și sigla Lexmark sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate aparținând Lexmark International, Inc. în S.U.A. și/sau în alte țări. Toate celelalte mărci comerciale sunt proprietatea deținătorilor respectivi ai acestora.

AirPrint® și sigla AirPrint® sunt mărci comerciale aparținând Apple, Inc.

Google Cloud Print™ este o marcă comercială aparținând Google, Inc.

Mopria®, sigla Mopria® Logo™ și siglele Mopria® Alliance sunt mărci comerciale înregistrate și mărci de servicii ale Mopria Alliance, Inc. în Statele Unite și în alte țări. Utilizarea neautorizată este strict interzisă.

Observație: "Acest produs include software dezvoltat de Proiectul OpenSSL pentru a fi utilizat în Kitul de instrumente Open SSL (<http://www.openssl.org/>)."