



Lexmark CS730de

Culoare și performanță



Lexmark CS730de

Proiectată pentru securitate, ușurință în utilizare și sustenabilitate, Lexmark CS730de oferă culori profesionale pentru grupuri de lucru medii spre mari, la viteze de până la 40 de pagini pe minut*. Ecranul tactil de 10,9 cm, similar tabletelor, face ca finalizarea activităților de imprimare să fie ușoară și intuitivă. Cartușele de schimb cu toner Unison™ au o capacitate de până la 22.000 de pagini alb-negru/10.500 de pagini color** care vă permit să lucrați un timp mai îndelungat.

Calitate robustă, durabilă

- ▶ Bucurați-vă de rezultate color de înaltă calitate într-o mare varietate de medii - de la back-office și retail până la condiții dificile de producție.
- ▶ Proiectate pentru a avea o durată de viață de șapte ani sau mai mult cu cadre de metal durabile și componente cu durată lungă de viață.
- ▶ Cartușele de schimb cu toner Unison™ imprimă până la 22.000 de pagini alb-negru/10.500 color**.



Întotdeauna ușor. Întotdeauna intuitiv.

- ▶ Caracteristicile puternice sunt ușor de utilizat.
- ▶ Ecranele tactile mari, fără butoane, similare cu cele de tablete, vă ajută să completați intuitiv fiecare activitate, de la cele de bază la cele complexe.
- ▶ Adăugăți aplicații Lexmark sau de la terții, pentru a vă îndeplini nevoile specifice de afaceri.

Faceți o declarație cu culori profesionale

- ▶ Bucurați-vă de beneficiile unor rezultate impresionante, de o calitate profesionistă, care vă permit să faceți mai multe imprimări color în cadrul firmei - economisind timp și bani.

- ▶ Potriviti culorile oficiale ale companiei pe materialele de marketing precum și textele și grafica brand-ului cu ajutorul calibrării PANTONE® și a caracteristicii Lexmark de înlocuire a culorii.

Securitate prin design

- ▶ Caracteristicile de securitate Lexmark vă ajută să păstrați informațiile în siguranță - în document, pe dispozitiv, în rețea și în toate celelalte situații.
- ▶ Îmbunătățind întotdeauna securitatea, acum includem un modul standard pentru platforme de încredere***, care oferă autentificare, verificări ale integrității sistemului și capacitați criptografice pentru a crea un sistem digital unic.

Sustenabilitatea contează

- ▶ Proiectate pentru economia circulară.
- ▶ Imprimarea automată față-verso este standard, împreună cu modurile de economisire a energiei incorporate, care ajută la menținerea evaluărilor EPEAT® Silver și ENERGY STAR® certificate.
- ▶ Programul preiat de colectare a cartușelor Lexmark (LCCP) și Programul de colectare a echipamentelor Lexmark (LECP) minimizează deșeurile și susțin reciclarea (disponibilitatea variază în funcție de țară).

Îmbunătățiri-vă cu IoT

- ▶ Imprimantele noastre sofisticate, care funcționează pe baza IoT, conțin numeroși senzori care monitorizează continuu sute de puncte de date.
- ▶ Când conectați dispozitivul la Serviciile cloud Lexmark, puteți optimiza performanța și timpul de funcționare cu caracteristici suplimentare, precum întreținerea predictivă și aprovisionarea automată cu consumabile.

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.

* Viteze de imprimare măsurate în conformitate cu standardul ISO/IEC 24734 (ESAT). Pentru informații suplimentare, consultați: www.lexmark.com/ISOspeeds.
** Capacitate medie declarată a cartusului negru sau medie compozită a cartușelor color CMY, în modul de imprimare pe o singură față (simplex), de până la acest număr de pagini, în conformitate cu ISO/IEC 19798. Capacitatea reală va varia considerabil în funcție de numeroși factori. Consultați www.lexmark.com/yields pentru informații suplimentare. În demonstrarea principiilor economiei circulare, consumabilele Lexmark originale cu toner Unison™ pot conține componente recuperate din Programul de colectare a cartușelor Lexmark (LCCP).

*** Modulul pentru platforme de încredere (Trusted Platform Module sau TPM) nu este disponibil în unele țări.

Lexmark CS730de



- 1 Imprimantă cu ecran tactil color de 10,9 cm
413 x 479 x 489 mm
- 2 Tavă de 550 de coli cu alimentator multifuncțional de 100 de coli
Dimensiuni incluse ca parte a modelului de bază
- 3 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
- 4 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm

- 5 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
- 6 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
- 7 Adjustable Stand
521 x 653 x 625 mm

- Standard
- Optional

P/N	Hardware
47C9020	Lexmark CS730de
P/N	Consumabile
71C0H10	Cartuș de toner negru 22K Lexmark CS730, 735, CX730
71C0H20	Cartuș de toner cyan 10.5K Lexmark CS/CX730
71C0H30	Cartuș de toner magenta 10.5K Lexmark CS/CX730
71C0H40	Cartuș de toner galben 10.5K Lexmark CS/CX730
71C0W00	Recipient pentru toner rezidual 170K Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352
71C0Z10	Unitate de imagine alb-negru 150K Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352
71C0Z50	Unitate de imagine color (CMY) 150K Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352
71C20C0	Cartuș de toner cyan 5K Lexmark CS/CX730, 735, cu program de returnare
71C20K0	Cartuș de toner negru 5K Lexmark CS/CX730, 735 cu program de returnare
71C20M0	Cartuș de toner magenta 5K Lexmark CS/CX730, 735, cu program de returnare
71C20Y0	Cartuș de toner galben 5K Lexmark CS/CX730, 735, cu program de returnare
71C2HC0	Cartuș de toner cyan 10.5K Lexmark CS/CX730, cu program de returnare
71C2HK0	Cartuș de toner negru 22K Lexmark CS730, 735, CX730, cu program de returnare
71C2HM0	Cartuș de toner magenta 10.5K Lexmark CS/CX730, cu program de returnare
71C2HY0	Cartuș de toner galben 10.5K Lexmark CS/CX730, cu program de returnare
P/N	Manipulare hârtie
40C2100	40C2100 - Tavă de 550 de coli
P/N	Memory Options
27X0400	27X0400 - Hard disk de 500+ GB
57X0070	Kit cu carcăsă pentru hard diskul detașabil
57X9528	Unitate de stocare inteligentă (ISD)
P/N	Application Solutions
57X0300	57X0300 - Dispozitiv de autentificare cu contact
57X0301	Dispozitiv de autentificare fără contact
82S1203	Licență IPDS
82S1204	Licență cod de bare
P/N	Conectivitate
1021294	Cablu USB (2 metri)
27X0823	MarkNet N8370 Wireless for CS720, CS725, CX725
27X6410	Server de imprimare fără fir Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac
SPD0002	Dispozitiv de protecție la supratensiune, 220-240V
P/N	Furniture
40C2300	40C2300 - Platformă reglabilă

Acceptă până la patru tavă de 550 de coli.

Toate măsurările sunt afisate ca înălțime x lățime x adâncime. Pentru informații suplimentare despre configurațiile acceptate, consultați Ghidul pentru imprimante, opțiuni și compatibilitate cu platformele, disponibil la http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/. Licență IPDS și licență pentru coduri de bare necesită o unitate de stocare inteligentă.

Specificații produs		Lexmark CS730de
Imprimare		
Ecran de afișare		Ecran tactil color Lexmark e-Task de 4,3 inch (10,9 cm)
Viteza de imprimare		până la: Monocrom: 40 pagini pe minut ¹ (A4) / Color: 40 pagini pe minut ¹ (A4) monocrom: 6.4 secunde / color: 7.0 secunde
Timpul de imprimare al primei pagini		monocrom: 1200 x 1200 dpi, 4.800 Color Quality (2.400 x 600 dpi) / color: 4.800 Color Quality (2.400 x 600 dpi), 1.200 x 1.200 dpi
Rezoluție de imprimare		standard: 1024 MB / maximă: 1024 MB
Memorie		
Hard Disk		Unitate de stocare inteligentă disponibilă; Hard disk magnetic disponibil
Volum recomandat de pagini imprimate lunar		1500 - 15000 Pagini ²
Volumul lunar maxim de imprimare		până la: 120000 pagini pe lună ³
Consumabile⁴		
Capacități cartușe		până la: Cartușe color (CMY) de mare capacitate de 10.500 de pagini ⁵ / până la: Cartuș alb-negru de mare capacitate de 22.000 de pagini ⁵
Capacitate estimată a unității de imagine		până la: 150000 pagini, luând în calcul o medie de 3 pagini format Letter/A4 per sarcină de imprimare și o acoperire de aproximativ 5% ⁶
Cartuș(e) expediat(e) împreună cu produsul		Cartușe de imprimare negru și color (CMYK), Return Program, 5.000 ⁵ pagini ⁵
Manipulare hârtie		
Manipulare hârtie inclusă		Alimentator multifuncțional de 100 de coli, Unitate duplex integrată, Tavă de ieșire de 300 de coli, Tavă integrat de 550 coli
Opțiuni de manipulare a hârtiei		Tavă de 550 de coli
Capacitate de intrare		până la: standard: 650 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 2850 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)
Capacitate de ieșire		până la: standard: 300 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 300 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)
Tipuri de medii de imprimare acceptate		Etichete din vinil, Hârtie Banner, Etichete pe hârtie, Carton, Hârtie simplă, Plicuri, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Dimensiuni acceptate ale mediilor de imprimare		A6, Oficio, 7 3/4 Plic, 9 Plic, JIS-B5, A4, Legal, A5, Scrisoare, Plicul B5, Afirmație, C5 Plic, Executiv, Universal, DL Plic, Folio, 10 Plic
Informații generale⁷		
Porturi standard		Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port frontal de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip A), Port USB de mare viteză, poziționat în spate, compatibil cu specificația USB 2.0 (tip A), Certificare de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip B), Un slot intern pentru carduri
Porturi de rețea opționale		Internal MarkNet N8370 802.11b/g/n/a Wireless, NFC
Nivel de zgomot în funcționare		52 dBA (Imprimare)
Mediu de operare specificat		Temperatură: 10 până la 32°C / Altitudine: 0 - 2.896 Metri / Umiditate: 15 până la 80% umiditate relativă
Garanție produs		1-Year Onsite Repair, Next Business Day
Dimensiuni / Greutate		Î x L x I: 413 x 479 x 489 mm / 32 kg
Consum de energie tipic Energy Star		TEC: 0.53 KW oră pe săptămână

Toate informațiile se pot modifica fără o notificare prealabilă. Compania Lexmark nu poate fi făcut responsabilă pentru nicio eroare sau omisiune.

¹ 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. ² "Volumul lunar de pagină recomandat" este o gamă de pagini care îi ajută pe clienți să evaluateze ofertele de produse ale Lexmark pe baza numărului mediu de pagini pe care clienții intenționează să le imprime în fiecare lună. Lexmark recomandă că 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 clientilor. ³ "Ciclul de funcționare maximă lună" 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-urile Lexmark. ⁴ 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. ⁵ Media medie continuă, negru sau continuă, CMY declarată, până la numărul de pagini standard conform standardului ISO / IEC 19798. ⁶ Valoarea efectivă a capacitatii poate varia în funcție de alti 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. ⁷ Imprimantele sunt vândute sub rezerva anumitor condiții de licență / acord. Pentru detalii, consultați www.lexmark.com/printerclicense.

Acesta este un dispozitiv de Clasa A, în conformitate cu standardele internaționale referitoare la emisii 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.

© 2022 Lexmark. Toate drepturile rezervate.

Lexmark, sigla Lexmark și Unison sunt mărci comerciale aparținând Lexmark International, Inc., înregistrate în Statele Unite ale Americii și/sau în alte țări.

Apple și AirPrint sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și în alte țări și regiuni. MOPRIA®, sigla Mopria® și marca verbală și sigla Mopria AllianceTM sunt mărci comerciale și mărci de servicii înregistrate și/sau neînregistrate ale Mopria Alliance, Inc. în Statele Unite și în alte țări. Utilizarea neautorizată este strict interzisă. ENERGY STAR și marca ENERGY STAR sunt mărci comerciale înregistrate deținute de Agenția pentru Protecția Mediului din S.U.A. EPEAT este o marcă comercială a Green Electronics Council în Statele Unite ale Americii și în alte țări. PANTONE® este proprietatea Pantone LLC. Toate celelalte mărci sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

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



lexmark.ro