



 Lexmark™

## Lexmark CS735de

Imprimarea color efectuată cu ușurință



 Unison™  
TONER

Works with  
 Apple AirPrint

 mopria

 IPP  
EverWatch™

 ENERGY STAR

 epeat  
SILVER

## Lexmark CS735de

Proiectat pentru securitate, ușurință în utilizare și sustenabilitate, Lexmark CS735de oferă culori profesionale pentru grupuri de lucru medii spre mari, la viteze de până la 50 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 înlocuire cu toner Unison™ au o capacitate de până la 22.000 de pagini alb-negru/12.500 de pagini color\*\* pentru a putea lucra un timp mai îndelungat.

### 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. Potrivii culorile oficiale pe materialele colaterale de marketing precum și cu textele și grafica sensibile cu calibrare PANTONE® și caracteristica Lexmark de înlocuire a culorii.

### Fabricată pentru a rezista. Ușor de făcut upgrade.

- ▶ Cu cadre durabile din metal, componente cu o durată de viață îndelungată și cartușe cu mare capacitate, imprimantele sunt proiectate special pentru a dura până la șapte ani sau mai mult.
- ▶ Tonerul Unison™ rezistent oferă în mod consecvent o calitate de imprimare deosebită, reduce uzura internă a componentelor cu durată lungă de viață și protejează sistemul de imprimare.
- ▶ Se poate face cu ușurință upgrade la cele mai recente aplicații și caracteristici de securitate.



### Întotdeauna ușor. Întotdeauna intuitiv.

- ▶ Puternicele caracteristici 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.
- ▶ Adăugați aplicații Lexmark sau de la terți, pentru a vă îndeplini nevoile specifice de afaceri.

### 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 capacități 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 încorporate, care ajută la menținerea evaluărilor EPEAT® Silver și ENERGY STAR® certificate.
- ▶ Programul premiat 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).

### Îmbunătățiți-vă cu IoT

- ▶ Imprimantele 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 aprovizionarea automată cu consumabile.

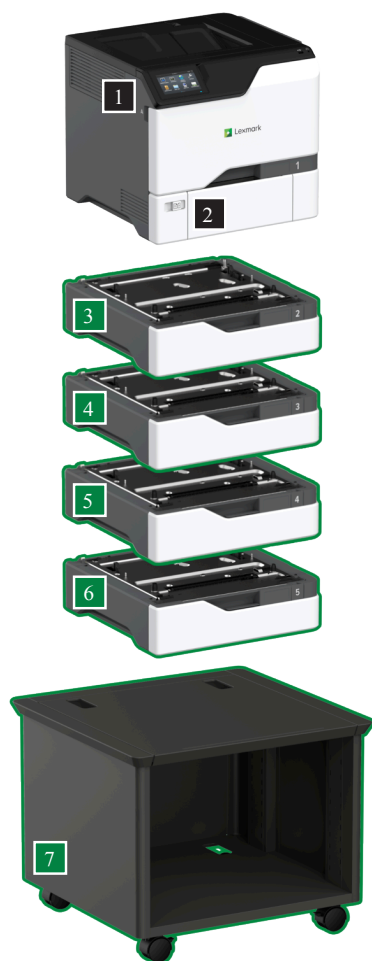
Acesta este un dispozitiv de Clasa A, în conformitate cu standardele internaționale referitoare la emisiile electromagnetice (Reglementările FCC, EN 55022/EN 55032, etc.). Produsele din Clasa A sunt destinate utilizării în medii nerezidențiale/nedomestice. Utilizarea unui produs din clasa A în mediile 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Capacitate medie declarată a cartușului 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](http://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 CS735de



- 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

 Opțional

**P/N**  
47C9120 **Hardware**  
Lexmark CS735de

**P/N**  
71COH10 **Consumabile**  
71COW00 Cartuș de toner negru 22K  
Lexmark CS730, 735, CX730  
Recipient pentru toner rezidual  
170K Lexmark CS/CX730, 735, C/  
XC4342, C4352

71C0X20 Cartuș de toner cyan 12.5K  
Lexmark CS735

71C0X30 Cartuș de toner magenta 12.5K  
Lexmark CS735

71C0X40 Cartuș de toner galben 12.5K  
Lexmark CS735

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

71C2HK0 Cartuș de toner negru 22K  
Lexmark CS730, 735, CX730, cu  
program de returnare

71C2XC0 Cartuș de toner cyan 12.5K  
Lexmark CS735, cu program de  
returnare

71C2XM0 Cartuș de toner magenta 12.5K  
Lexmark CS735, cu program de  
returnare

71C2XY0 Cartuș de toner galben 12.5K  
Lexmark CS735, cu program de  
returnare

**P/N**  
40C2100 **Manipulare hârtie**  
40C2100 - Tavă de 550 de coli

**P/N**  
27X0400 **Memory Options**  
27X0400 - Hard disk de 500+  
GB

57X0070 Kit cu carcasă pentru hard

57X9528 diskul detașabil

Unitate de stocare inteligentă  
(ISD)

**P/N**  
57X0300 **Application Solutions**

57X0301 57X0300 - Dispozitiv de

autentificare cu contact

Dispozitiv de autentificare fără

contact

82S1203 Licență IPDS

82S1204 Licență cod de bare

**P/N**  
1021294 **Conectivitate**

27X0823 Cablu USB (2 metri)

27X6410 MarkNet N8370 Wireless for

CS720, CS725, CX725

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**  
40C2300 **Furniture**  
40C2300 - Platformă reglabilă

Acceptă până la patru tăvi opționale de 550 de coli.

Toate măsurătorile sunt afișate 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/](http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/)

Licența IPDS și licența pentru coduri de bare necesită o unitate de stocare inteligentă.

## Specificații produs

## Lexmark CS735de

Imprimare	
Ecra de afișare	Ecra tactil color Lexmark e-Task de 4,3 inci (10,9 cm)
Viteza de imprimare	până la: Monocrom: 50 pagini pe minut <sup>1</sup> (A4) / Color: 50 pagini pe minut <sup>1</sup> (A4)
Timpu de imprimare al primei pagini	monocrom: 5.6 secunde / color: 6.1 secunde
Rezoluție de imprimare	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
Memorie	standard: 1024 MB / maximă: 1024 MB
Hard Disk	Unitate de stocare inteligentă disponibilă; Hard disk magnetic disponibil
Volum recomandat de pagini imprimate lunar	2000 - 20000 Pagini <sup>2</sup>
Volumul lunar maxim de imprimare	până la: 150000 pagini pe lună <sup>3</sup>
Consumabile <sup>4</sup>	
Capacități cartușe	până la: Cartușe color (CMY) de foarte mare capacitate de 12.500 de pagini <sup>5</sup> / până la: Cartuș alb-negru de mare capacitate de 22.000 de pagini <sup>5</sup>
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% <sup>6</sup>
Cartuș(e) expediat(e) împreună cu produsul	Cartușe de imprimare negru și color (CMYK), Return Program, 5.000 <sup>5</sup> pagini <sup>5</sup>
Manipulare hârtie	
Manipulare hârtie inclusă	Alimentator multifuncțional de 100 de coli, Unitate duplex integrată, Tavă de ieșire de 300 de coli, Tavă integrată 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 generale <sup>7</sup>	
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	53 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 Service, Next Business Day
Dimensiuni / Greutate	Î x L x l: 413 x 479 x 489 mm / 32 kg
Consum de energie tipic Energy Star	TEC: 0.65 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

<sup>1</sup> 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>2</sup> "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. <sup>3</sup> "Ciclul 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. <sup>4</sup> 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](http://www.lexmark.com/regions). <sup>5</sup> Media medie continuă, negru sau continuă, CMY declarată, până la numărul de pagini standard conform standardului ISO / IEC 19798. <sup>6</sup> 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. <sup>7</sup> Imprimantele sunt vândute sub rezerva anumitor condiții de licență / acord. Pentru detalii, consultați [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense).

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 rezidențiale/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 Alliance™ 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 din Statele Unite ale Americii și din alte țări. PANTONE® este proprietatea Pantone LLC. Toate celelalte mărci sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

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