



 Lexmark™

Lexmark CX735adse

Securitate și performanță



 Unison™
TONER

Works with
 Apple AirPrint

 mopria

 IPP
EverWatch™

 ENERGY STAR

 epeat
SILVER

Lexmark CX735adse

Lexmark CX735adse este proiectat pentru performanță, securitate și ușurință în utilizare, pentru grupuri de lucru medii spre mari, la viteze de până la 50 ppm*. Datorită scanării față-verso într-o singură trecere, detecției prin ultrasunete a alimentării multiple și a ecranului tactil mare, de 25 de centimetri, asemănător unei tablete, puteți gestiona cu ușurință lucrările dvs. de imprimare. Cartușele de toner care produc până la 28.000 de pagini alb-negru/16.200 de pagini color** vă permit să lucrați un timp mai îndelungat.

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.



Performanță mai rapidă și ușurință în utilizare

- ▶ Scanarea este rapidă și precisă, datorită alimentatorului automat față-verso cu o singură trecere, cu detecție cu ultrasunete a alimentării multiple.
- ▶ Ecranul tactil mare, fără butoane, similar cu cele de tablete, vă ajută să finalizați intuitiv fiecare activitate, de la cele de bază la cele complexe.
- ▶ O unitate de stocare inteligentă (ISD) este standard pe acest model, oferind o viteză mai mare, preluarea mai rapidă a datelor și o fiabilitate sporită.

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.

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 modulele 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.

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

Lexmark CX735adse



- 1** Produs multifuncțional cu ecran tactil de 25 cm
621 x 479 x 533 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
- 8** Capsator util HV
82 x 109 x 121 mm



P/N 47C9620 **Hardware**
Lexmark CX735adse

P/N 71C0W00 **Consumabile**
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

81C0X10 Cartuș de toner negru 28K
Lexmark CX735

81C0X20 Cartuș de toner cyan 16.2K
Lexmark CX735

81C0X30 Cartuș de toner magenta 16.2K
Lexmark CX735

81C0X40 Cartuș de toner galben 16.2K
Lexmark CX735

81C2XC0 Cartuș de toner cyan 16.2K
Lexmark CX735 cu program de
returnare

81C2XK0 Cartuș de toner negru 28K
Lexmark CX735 cu program de
returnare

81C2XM0 Cartuș de toner magenta 16.2K
Lexmark CX735 cu program de
returnare

81C2XY0 Cartuș de toner galben 16.2K
Lexmark CX735 cu program de
returnare

P/N 40C2100 **Manipulare hârtie**
47C4590 40C2100 - Tavă de 550 de coli
Capsator util

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

57X0070 Kit cu carcasă pentru hard
diskul detașabil

P/N 57X0300 **Application Solutions**
57X0300 - Dispozitiv de
autentificare cu contact

57X0301 Dispozitiv de autentificare fără
contact

82S1203 Licență IPDS

82S1204 Licență cod de bare

P/N 1021294 **Conectivitate**
27X0823 Cablu USB (2 metri)
MarkNet N8370 Wireless for
CS720, CS725, CX725

27X6410 Server de imprimare fără fir
Lexmark MarkNet N8372 802.11
a/b/g/n/ac

57X7020 57X7020 - Kit pentru tastatură
în engleză

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/

Specificații produs

Lexmark CX735adse

Imprimare	
Ecran de afișare	Ecran tactil color Lexmark din clasa e-Task de 10 inchi (25 cm)
Viteza de imprimare	până la: Monocrom: 50 pagini pe minut ¹ (A4) / Color: 50 pagini pe minut ¹ (A4)
Timpul 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: 2048 MB / maximă: 2048 MB
Hard Disk	Unitate de stocare inteligentă inclusă; Hard disk magnetic disponibil
Volum recomandat de pagini imprimate lunar	2000 - 20000 Pagini ²
Volumul lunar maxim de imprimare	până la: 150000 pagini pe lună ³
Copiere	
Viteza de copiere	Până la: Monocrom: 50 Copii pe minut ¹ (A4) / Color: 50 Copii pe minut ¹ (A4)
Timp prima pagină copiată / Timp prima pagină color copiată	Mono: 5.7 secunde / până la: 6.3 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: 98 / 104 fețe/minut / Color: 98 / 104 fețe/minut
A4/Ltr Viteza de scanare simplex	până la: Monocrom: 49 / 52 fețe/minut / Color: 49 / 52 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
Consumabile ⁴	
Capacități cartușe	până la: Cartuș alb-negru de foarte mare capacitate de 28.000 de pagini ⁵ / până la: Cartușe color (CMY) de foarte mare capacitate de 16.200 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 generale ⁷	
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) / 56 dBA (Copiere) / 51 dBA (Scanare)
Mediu de operare specificat	Umiditate: 8 până la 80% umiditate relativă / Temperatură: 10 până la 32°C / Altitudine: 0 - 2.896 Metri
Garanție produs	1-Year Onsite Service, Next Business Day
Dimensiuni / Greutate	Î x L x l: 621 x 479 x 533 mm / 39.5 kg
Consum de energie tipic Energy Star	TEC: 0.69 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 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 "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. 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 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. ⁷ Imprimantele sunt vândute sub rezerva anumitor condiții de licență / acord. Pentru detalii, consultați 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 kitul de instrumente Open SSL (<http://www.openssl.org/>).