



---

## Lexmark CX431adw

Productivitate. Fiabilitate. Securitate.

---



# Lexmark CX431adw

Versatilitatea culorilor pentru grupuri mici de lucru este ușor de implementat și de partajat cu ajutorul imprimantei multifuncționale compacte și ușoare Lexmark CX431adw. Combină imprimarea de până la 24 ppm\* cu scanarea automată a până la 90 de imagini pe minut, copierea și faxurile. Preluați controlul cu ajutorul ecranului tactil de 7,2 cm și conectați-vă prin Wi-Fi și multe altele.

## Versatilitate color compactă

- ▶ Obțineți materiale imprimate cu culori bogate, vibrante sau copii cu o viteză de până la 24 de pagini pe minut\*, plus scanare automată față-verso cu până la 90 de imagini pe minut.
- ▶ Abordați volumul de lucru cu puterea unui procesor dual-core la 1-GHz și cu o memorie de 1 GB.
- ▶ Datorită dimensiunilor compacte de 344,4 mm înălțime x 411,2 mm lățime x 394,1 mm adâncime, poate fi montată aproape oriunde.
- ▶ Faxul analogic oferă opțiuni suplimentare de trimitere și primire a documentelor.



## Conectați-vă și comandați

- ▶ Conectați-vă prin Wi-Fi cu bandă dublă, Gigabit Ethernet sau USB.
- ▶ Simplificați imprimarea de pe dispozitive mobile cu aplicația Lexmark Mobile Print, Google Cloud Print, Mopria®, și AirPrint.
- ▶ Preluați comanda setărilor dispozitivului și monitorizați funcțiile vitale ale sistemului pe un ecran tactil color de 7,2 cm.
- ▶ Conectorii de cloud încorporași vă permit să salvați în siguranță scanările și să preluați fișierele din servicii cloud

populare, Box, DropBox, Google Drive și Microsoft OneDrive.

## Productivitate susținută, calitate durabilă

- ▶ Toner de schimb original Unison™ oferă culori bogate, vibrante în cartușe cu capacitate extrem de mare pentru un volum mai mare de imprimare și mai puține întreruperi.
- ▶ Cartușul dintr-o singură piesă simplifică înlocuirea consumabilelor pentru mai puține întreruperi.
- ▶ Tăvile opționale de hârtie măresc capacitatea totală de alimentare la 751 de coli, pentru cicluri mai lungi de imprimare și o flexibilitate îmbunătățită a suporturilor.
- ▶ Un cadru de oțel și componentele de imagistică permanente asigură o durată de viață îndelungată și nevoia de întreținere minimă.

## Securitate robustă, încorporată

- ▶ Arhitectura de securitate cu acoperire integrală Lexmark vă ajută să păstrați informațiile în siguranță - pe document, pe dispozitiv, în rețea și în orice locații intermediare.

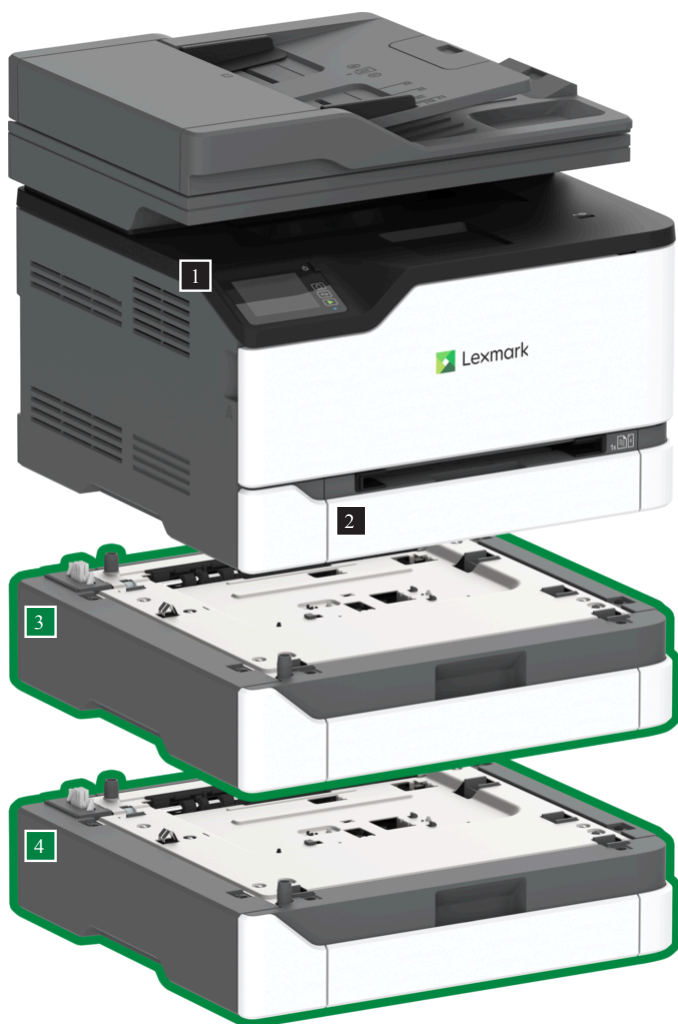
## Economisiți hârtie, economisiți energie

- ▶ Imprimarea automată față-verso este oferită standard.
- ▶ Modurile de economisire a energiei încorporate ajută la menținerea evaluărilor EPEAT® Silver și ENERGY STAR® certificate.
- ▶ Programul de colectare a cartușelor Lexmark (LCCP) și programul de colectare a echipamentelor Lexmark (LECP) reduc la minimum deșeurile și susțin reciclarea (disponibilitatea variază în funcție de țară).

\* 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Capacitate medie declarată a cartușului negru sau cartuș color CMY compozit 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.

# Lexmark CX431adw



1 Produs multifuncțional cu  
ecran tactil de 7,2 cm  
344.4 x 411.2 x 394.1 mm

2 Tavă de 250 de coli  
Dimensiuni incluse ca parte a  
modelului de bază

3 Tavă de 250 de coli  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

4 Tavă de 250 de coli  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

Standard  
Opțional

Acceptă până la două tăvi opționale de 250 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/)

**Specificații produs**
**Lexmark CX431adw**

<b>Imprimare</b>	
Ecran de afișare	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Viteza de imprimare	până la: Monocrom: 24.7 pagini pe minut <sup>1</sup> (A4) / Color: 24.7 pagini pe minut <sup>1</sup> (A4)
Timpul de imprimare al primei pagini	monocrom: 10.8 secunde / color: 11 secunde
Rezoluție de imprimare	monocrom: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / color: 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Memory / Memorie	Standard: 1 GB / Maximum: 1 GB / standard: 1024 MB / maximă: 1024 MB
Hard Disk	Nu este disponibil(ă)
Volum recomandat de pagini imprimate lunar	750 - 5000 Pagini <sup>2</sup>
Volumul lunar maxim de imprimare	până la: 75000 pagini pe lună <sup>3</sup>
<b>Copiere</b>	
Viteza de copiere	Până la: Monocrom: 24.7 Copii pe minut <sup>1</sup> (A4) / Color: 24.7 Copii pe minut <sup>1</sup> (A4)
Timp prima pagină copiată / Timp prima pagină color copiată	Mono: 12.1 secunde / până la: 13.3 secunde
<b>Scanare</b>	
Tipul scannerului / Scanare ADF	Scanner plat cu ADF / DADF (duplex cu o singură trecere)
A4/Ltr Viteza de scanare duplex	până la: Monocrom: 90 / 96 fețe/minut / Color: 40 / 42 fețe/minut
A4/Ltr Viteza de scanare simplex	până la: Monocrom: 45 / 48 fețe/minut / Color: 20 / 21 fețe/minut
Capacitatea tăvii de intrare a ADF	Până la: 50 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)
<b>Fax</b>	
Viteză modem	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps
<b>Consumabile<sup>4</sup></b>	
Capacități cartușe	până la: Cartușe color (CMY) de foarte mare capacitate de 6.700 de pagini <sup>5</sup> / până la: Cartuș alb-negru de foarte mare capacitate de 6.000 de pagini <sup>5</sup> / până la: Cartușe alb-negru și color (CMYK) de 1.500 <sup>5</sup> pagini
Cartuș(e) expediat(e) împreună cu produsul	Cartuș de toner negru, Return Program, 1.500 <sup>5</sup> pagini <sup>5</sup> , Cartuș de toner color (CMY), Return Program, 1.500 <sup>5</sup> pagini <sup>5</sup>
<b>Manipulare hârtie</b>	
Manipulare hârtie inclusă	100-Sheet Output Bin, Unitate duplex integrată, Intrare manuală pentru o singură coală, Tavă integrat de 250 coli
Opțiuni de manipulare a hârtiei	Tavă de 250 de coli
Capacitate de intrare	până la: standard: 250+1 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 750+1 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)
Capacitate de ieșire	până la: standard: 100 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp) / maximă: 100 coli (greutatea hârtiei de 75 g/mp)
Tipuri de medii de imprimare acceptate	Hagaki Card, Etichete pe hârtie, Carton, Hârtie simplă, Plicuri, Hârtie lucioasă, 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, Card Hagaki, Scrisoare, Plicul B5, Afirmație, C5 Plic, Executiv, Universal, DL Plic, Folio, 10 Plic
<b>Informații generale<sup>6</sup></b>	
Porturi standard	Gigabit Ethernet (10/100/1000), 802.11ac Wireless, Port USB frontal de mare viteză, compatibil cu specificația USB 2.0 (tip A), Certificare de mare viteză conform specificației USB 2.0 (tip B)
Nivel de zgomot în funcționare	51/52 dBA (Imprimare)
Mediu de operare specificat	Umiditate: 8 până la 80% umiditate relativă / Altitudine: 0 - 3.048 Metri / Temperatură: 10 până la 32°C
Garanție produs	1-Year Onsite Service
Dimensiuni / Greutate	Î x L x l: 344.4 x 411.2 x 394.1 mm / 19.4 kg
Consum de energie tipic Energy Star	TEC: 0.37 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> Randamentul mediu al cartușului continuu este numărul de pagini standard enumerate. Valoarea declarată a randamentului în conformitate cu ISO / IEC 19798. <sup>6</sup> Imprimantele sunt vândute sub rezerva anumitor condiții de licență / acord. Pentru detalii, consultați [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense).

© 2020 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. Google Cloud Print este o marcă comercială a companiei Google, LLC. 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. 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. 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/>).