



 Lexmark™

CX421adn

Zuverlässigkeit. Sicherheit. Produktivität.



CX421adn



Lexmark CX421adn

Der Lexmark CX421adn vereint zuverlässige, produktive und sichere Farbleistung bei Multifunktionsgeräten in einem kleinen Paket mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 23 Seiten pro Minute*. Er bietet eine zuverlässige Verarbeitung diverser Medientypen und -größen sowie eine Auswahl an Tools, mit denen Sie den Tonerverbrauch reduzieren können und genau die richtige Farbe erhalten.



Allzeit einsatzbereit

- ▶ Ein 1,2-GHz-Dual-Core-Prozessor und 1 GB Arbeitsspeicher ermöglichen das Drucken von bis zu 23 Seiten pro Minute.*
- ▶ Scannen von bis zu 47 Seiten pro Minute.
- ▶ Stahlrahmen und robuste Konstruktion für starke Beanspruchung und raue Umgebungen.
- ▶ Längere Betriebsdauer durch langlebige Fixierer- und Imaging-Komponenten.
- ▶ Unison™-Austausch-Tonerkassetten bieten bis zu 5.000 Farb- und 8.500 Schwarzweiß-Seiten**.
- ▶ Drucken Sie weiter in Schwarzweiß, selbst wenn der Farbtoner leer ist.

Farbe, die langfristig Geld spart

- ▶ Dank der PANTONE®-Farbanpassung, eingebetteter Farbmusterseiten und des Lexmark Farbaustauschs können Sie genaue, professionelle Farbausdrucke erzeugen
- ▶ Toner sparen mit einer Reihe von Tools, mit denen Sie auswählen können, wann und mit wie viel Farbe Sie drucken wollen.

Leistungsfähige Zuführung

- ▶ Die zuverlässige, flexible Medienhandhabung unterstützt Karton, kleine Medien und Umschläge direkt von der Standard-Papierzuführung oder dem praktischen Einzelblatteinzug.
- ▶ Die 251-Seiten-Standardzuführung kann auf bis zu 901 Seiten erweitert werden.

Einfache Interaktion

- ▶ Über das 6-cm-LCD-Farbdisplay können Sie das Gerät konfigurieren und bedienen sowie wichtige Systeminformationen überwachen.
- ▶ Der USB-Anschluss an der Vorderseite ermöglicht das direkte Drucken gängiger Formate ganz ohne Computer.
- ▶ Dank kompakter Stellfläche flexible Platzierung an mehreren Standorten möglich.
- ▶ Einfache Verbindung über Ethernet, USB oder mobile Druckoptionen.

Rundum-Sicherheitspaket

- ▶ Die Rundum-Sicherheitsarchitektur von Lexmark sorgt für den Schutz Ihrer Informationen – auf dem Dokument, im Gerät und beim Senden über das Netzwerk.
- ▶ Keypoint Intelligence – Buyers Lab hat Lexmark mit dem renommierten PaceSetter BLI Award für Document Imaging Security ausgezeichnet***.



Umweltschutz an erster Stelle

- ▶ Energiemanagement-Funktionen sorgen für reduzierten Energieverbrauch sowohl im Betrieb als auch im Energiesparmodus.
- ▶ Standardmäßig beidseitiger Druck spart Papier.
- ▶ Mit Preisen ausgezeichnetes Lexmark Druckkassettens-Rückführungsprogramm (LCCP) zur Wiederverwertung von Tonerkassetten.

* Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemäß ISO/IEC 24734 bzw. ISO/IEC 24735 (ESAT) ermittelt. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Angabe der durchschnittlichen kontinuierlichen Seitenleistung Schwarz bzw. kombinierte kontinuierliche Seitenleistung CMY für den einseitigen Endlosdruck bis zu dieser Anzahl von Seiten, gemäß ISO/IEC 19798. Die tatsächliche Seitenleistung variiert in Abhängigkeit von zahlreichen Faktoren. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/yields.

*** Auszeichnung basiert auf Daten aus Westeuropa.

Lexmark CX421adn



- 1 CX421adn mit 6-cm-LCD
462 x 442 x 556 mm
- 2 650-Blatt-Doppelzuführung
133 x 424 x 416 mm

Verstellbarer Druckerstand (nicht abgebildet)
521 x 653 x 625 mm

Drehbarer Unterschrank (nicht abgebildet)
263 x 476 x 600 mm

- Standard
- Optional

Hinweis 1: Unterstützt eine optionale Zuführung.

Hinweis 2: Alle Maße werden als Höhe x Breite x Tiefe angezeigt. Weitere Informationen zu unterstützten Konfigurationen finden Sie im "Handbuch: Drucker, Option und Druckerstandkompatibilität" unter http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2018 Lexmark. Alle Rechte vorbehalten.

Lexmark, das Lexmark Logo und Unison sind in den USA und/oder anderen Ländern registrierte Marken von Lexmark International, Inc. AirPrint und das AirPrint-Logo sind Marken von Apple, Inc. Google Cloud Print ist eine Marke von Google Inc. MOPRIA®, das Mopria®-Logo™ und die Mopria Alliance®-Logos sind in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marken, Dienstleistungsmarken und Zertifizierungszeichen von Mopria Alliance, Inc. PANTONE®, PANTONE® Goe™ und anderen Pantone, Inc. Marken sind Eigentum von Pantone, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

Dieses Produkt enthält Software, die vom OpenSSL Project zur Verwendung im Open SSL Toolkit entwickelt wurde (<http://www.openssl.org/>).

Drucken

Display	2.4-inch (60 mm) Color LCD display
Druckgeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁵	Schwarz: 23 Seiten/Minute / Farbe: 23 Seiten/Minute
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: <11.7 Sekunden / Farbe: <11.7 Sekunden
Druckauflösung	Schwarz: 1200 x 1200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität / Farbe: 1.200 x 1.200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität
Speicher / Prozessor	Standard: 1024 MB / Maximal: Not Define MB / Quad Core, 1200 w/ GPU MHz
Festplatte	Nicht verfügbar
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen ¹	800 - 6500 Seiten
Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu ²	75000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung)

Kopieren

Kopiergeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁵	Schwarz: 23 Seiten/Minute / Farbe: 23 Seiten/Minute
Zeit bis erste Kopie	Schwarz: 11.5 Sekunden / Farbe: 12 Sekunden

Scannen

Scanner-Typ / ADF-Scan	Flatbed scanner with ADF / RADF (automatischer Vorlageneinzug mit Wendeautomatik)
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit Duplex: Bis zu	Schwarz: 21 / 23 Seiten/Minute / Farbe: 13 / 14 Seiten/Minute
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit: Bis zu	Schwarz: 47 / 50 Seiten/Minute / Farbe: 30 / 32 Seiten/Minute
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	ADF: 50 Blatt

Faxen

Modemgeschwindigkeit	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps Kbps
----------------------	--------------------------------------------

Verbrauchsmaterialien⁶

Kapazität Tonerkassetten (Bis zu)	1,400-page Colour (CMY) Cartridges, 2,000-page Black Cartridge, 5,000-page Colour (CMY) Extra High Yield Cartridges, 8,500-page Black Extra High Yield Cartridge, Average continuous cartridge yield is stated number of standard pages as listed. Declared yield value in accordance with ISO/IEC 19798.
Voraussichtliche Reichweite Fotoleiter: Bis zu ⁴	40,000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung
Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten	Starter-Rückgabe-Tonerkassetten Farbe (CMY) für 1.400 Seiten, Starter-Rückgabe-Tonerkassette für 2.000 Seiten

Papierhandhabung

Papierhandhabung Standard	Integrierte 250-Blatt-Zuführung, 150-Blatt-Ablage, Integrated Duplex, Manuelle Einzelblattzuführung
Papierhandhabung optional	550-Blatt-Duo-Zuführung mit 100-Blatt-Einzug
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	Standard: 250+1 Blatt / Maximal: 900+1 Blatt
Kapazität der Papierablage: Bis zu	Standard: 150 Blatt / Maximal: 150 Blatt
Unterstützte Medien	Card Stock, Paper Labels, Plain Paper, Vinyl-Etiketten, Refer to the Card Stock & Label Guide.
Unterstützte Medienformate	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Universal, Oficio, A6

Allgemeine Angaben³

Standard-Schnittstellen	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A)
Optionale Netzwerkanschlüsse	Marknet N8372 WiFi Option
Geräuschemission	Drucken: 48 dB(A) / Kopieren: 54 dB(A) / Scannen: 54 dB(A)
Spezifizierte Betriebsumgebung	Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Höhe: 0 bis 3.048 Meter, Temperature: 10 to 32°C (50 to 90°F)
Garantie	1-Year Onsite Repair, Next Business Day
Abmessungen (H x B x T) / Gewicht	462 x 442 x 556 mm / 26.8 kg

Alle Informationen in dieser Broschüre können ohne Vorankündigung geändert werden. Lexmark übernimmt keine Haftung für Fehler oder Auslassungen.

¹"Recommended Monthly Page Volume" is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage. ²"Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs. ³Printers are sold subject to certain license/agreement conditions. See www.lexmark.com/printerlicense for details. ⁴Actual Yield may vary based on other factors such as device speed, paper size and feed orientation, toner coverage, tray source, percentage of black-only printing and average print job complexity. ⁵Print and copy speeds measured in accordance with ISO/IEC 24734 and ISO/IEC 24735 respectively (ESAT). For more information see: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁶Product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. See www.lexmark.com/regions for more details.