



Lexmark C2326

Produktivität. Zuverlässigkeit. Sicherheit.



Lexmark C2326

Stellen Sie jeder kleinen Arbeitsgruppe eine brillante, konsistente Farbausgabe mit dem kompakten, leichten Lexmark CS2326 bereit. Dieser Drucker ist auf Zuverlässigkeit, Leistung und Sicherheit ausgelegt. Er druckt bis zu 24 Seiten/min* und besitzt eine erweiterbare Zuführung für umfangreichere Druckaufträge. Übernehmen Sie mit einem 7,2-cm-Touchscreen die Kontrolle und stellen Sie über WLAN, USB, Ethernet oder die Cloud Verbindungen her.

Kompakte Farbleistung

- ▶ Erhalten Sie eine Farbausgabeleistung von bis zu 24 Seiten pro Minute*.
- ▶ Bewältigen Sie auch hohe Druckaufkommen mit dem leistungsstarken 1-GHz-Dual-Core-Prozessor und 512 MB Arbeitsspeicher.
- ▶ Mit seinen kompakten Abmessungen von 243,7 mm Höhe x 411,2 mm Breite x 394,1 mm Tiefe findet er nahezu überall bequem Platz.



Anschluss und Kontrolle

- ▶ Anschluss über Dual-band-WLAN, Gigabit Ethernet oder USB.
- ▶ Vereinfachen Sie das Mobile Printing Drucken mit der Lexmark Mobile Print App, Mopria® und AirPrint.
- ▶ Kontrollieren Sie die Geräteeinstellungen und überwachen Sie wichtige Systemfunktionen über den 7,2-cm-Farbtouchscreen.
- ▶ Dank integrierter Cloud-Anschlüsse können Sie sicher auf Dateien in den gängigen Clouddiensten Box, DropBox, Google Drive und Microsoft OneDrive zugreifen.

Kontinuierliche Ausgabe, gleichbleibende Qualität

- ▶ Der originale Unison™-Ersatztoner bietet eine Ausgabe von bis zu 6.000/5.500 Seiten (Farbe/Schwarzweiß)** mit satten, leuchtenden Farben für mehr Ausdrucke und weniger Ausfallzeiten.
- ▶ Dank der einteiligen Kassette ist die Auswechslung einfacher und die Unterbrechungen sind kleiner.
- ▶ Mit optionalen Einzugsfächern lässt sich die Zuführungskapazität auf 751 Blatt erhöhen zur Unterstützung längerer Druckaufträge und für eine verbesserte Medienflexibilität.
- ▶ Ein Stahlrahmen und langlebige Imaging-Komponenten bedeuten lange Lebensdauer und minimale Wartung.

Zuverlässige, integrierte Sicherheitsfunktionen

- ▶ Die Rundum-Sicherheitsarchitektur von Lexmark sorgt für den sicheren Schutz Ihrer Informationen – auf dem Dokument, im Gerät, beim Senden über das Netzwerk und überall sonst.

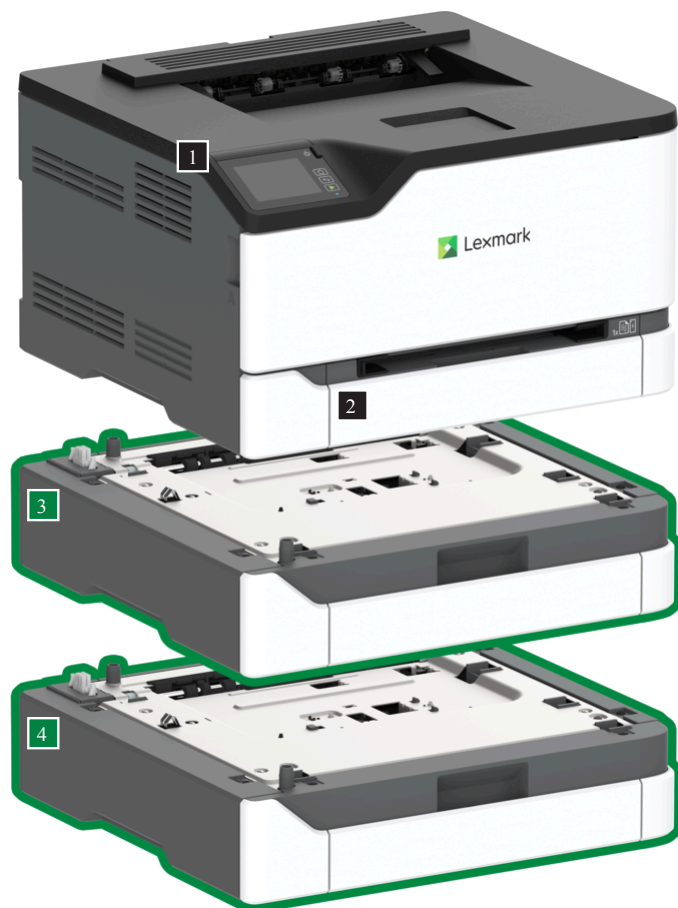
Sparsam im Papier- und Energieverbrauch

- ▶ Automatischer zweiseitiger Druck ist die Standardeinstellung.
- ▶ Integrierte Energiesparmodi unterstützen die Bewertungen von EPEAT® Silver und Energy Star® Certified.
- ▶ Das Lexmark Druckkassetten-Rückführungsprogramm (LCCP) und das Lexmark Altgeräte-Rückgabeprogramm (LECP) minimieren Abfall und unterstützen das Recycling (die Verfügbarkeit variiert je nach Land).

* Druckgeschwindigkeiten wurden gemäß ISO/IEC 24734 ermittelt (ESAT) ermittelt. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Durchschnittliche Ergiebigkeit bei einer Druckdeckung von ungefähr 5 %.

Lexmark C2326



- 1 **Multifunktionsgerät mit 7,2-cm-Touchscreen**
243.7 x 411.2 x 394.1 mm
- 2 **250-Blatt-Fach**
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 3 **250-Blatt-Fach**
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

- 4 **250-Blatt-Fach**
103.9 x 411.2 x 381.0 mm



P/N 40N9341	Hardware Lexmark C2326
P/N 20N0W00	Verbrauchsmaterialien Lexmark 20N0W00 Resttonerbehälter
24B7499	Lexmark C/XC2326 Druckkassette Cyan 6.000 Seiten
24B7500	Lexmark C/XC2326 Druckkassette Magenta 6.000 Seiten
24B7501	Lexmark C/XC2326 Druckkassette Gelb 6.000 Seiten
24B7502	Lexmark C/XC2326 Druckkassette Schwarz 5.500 Seiten
P/N 40N4250	Papierhandhabung 250-Blatt-Fach
P/N 1021294	Konnektivität USB-Druckerkabel, 2 m
P/N 40C2300	Möbel Verstellbarer Druckerstand

Produktspezifikationen

Lexmark C2326

Drucken	
Display	2,8 Zoll LCD-Touchpanel
Druckgeschwindigkeit	Bis zu: Schwarz: 24.7 Seiten/Minute ¹ (DIN A4) / Farbe: 24.7 Seiten/Minute ¹ (DIN A4)
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: 10.9 Sekunden / Farbe: 11 Sekunden
Druckauflösung	Schwarz: 4.800 CQ-Farbqualität, 600 x 600 dpi / Farbe: 4.800 CQ-Farbqualität, 600 x 600 dpi
Speicher	Standard: 512 MB / Maximal: 512 MB
Festplatte	Nicht verfügbar
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen	750 - 5000 Seiten ²
Maximales monatliches Druckvolumen	Bis zu: einmalige mtl. Spitzenauslastung: 75000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenausnutzung) ³
Verbrauchsmaterialien ⁴	
Kapazität Tonerkassetten	Bis zu: 6,000 ⁵ -page Color (CMY) High Yield Cartridges / Bis zu: 5,500 ⁵ -page Black High Yield Cartridge
Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten	Rückgabe-Tonerkassette Schwarz für 1.500 Seiten ⁵ , Rückgabe-Tonerkassetten Farbe (CMY) für 1.500 Seiten ⁵
Papierhandhabung	
Papierhandhabung Standard	100-Blatt-Ablage, Integriertes Duplex, Manuelle Einzelblattzuführung, Integrierte 250-Blatt-Zuführung
Papierhandhabung optional	250-Blatt-Fach
Kapazität der Papiereingabe	Bis zu: Standard: 250+1 Blatt / Maximal: 750+1 Blatt
Kapazität der Papierablage	Bis zu: Standard: 100 Blatt / Maximal: 100 Blatt
Unterstützte Medien	Papieretiketten, Kartenvorrat, Normales Papier, Umschläge, Glanzpapier, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Unterstützte Medienformate	A6, Oficio, 7 3/4 Umschlag, 9 Umschlag, JIS-B5, A4, Legal, A5, Hagaki-Karte, Brief, B5 Umschlag, Erklärung, C5 Umschlag, Exekutive, Universal, DL Umschlag, Folio, 10 Umschlag
Allgemeine Angaben ⁶	
Standard-Schnittstellen	802.11ac Wireless, USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Geräuschemission	51/53 dB(A) (Drucken)
Spezifizierte Betriebsumgebung	Luftfeuchtigkeit: 8 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit / Höhe: 0 bis 3.048 Meter / Temperatur: 10 bis 32 ° C (50 bis 90 ° F)
Abmessungen / Gewicht	H x B x T: 243.7 x 411.2 x 394.1 mm / 16.1 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.36 KW/h pro Woche

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

¹ Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemessen nach ISO / IEC 24734 bzw. ISO / IEC 24735 (ESAT). Weitere Informationen finden Sie unter: www.lexmark.com/ISOspeeds.

² "Empfohlenes monatliches Seitenvolumen" ist eine Reihe von Seiten, auf denen Kunden Lexmarks Produktangebote basierend auf der durchschnittlichen Anzahl von Seiten, die Kunden pro Monat auf dem Gerät drucken möchten, bewerten können. Lexmark empfiehlt, dass die Anzahl der Seiten pro Monat innerhalb des angegebenen Bereichs liegt, um eine optimale Geräteleistung zu gewährleisten, und zwar auf der Grundlage von Faktoren wie: Verbrauchsmaterial-Austauschintervalle, Papierladeintervalle, Geschwindigkeit und typische Kundennutzung. ³ "Maximaler monatlicher Arbeitszyklus" ist definiert als die maximale Anzahl von Seiten, die ein Gerät in einem Monat mit einem Mehrschichtbetrieb liefern kann. Diese Metrik bietet einen Vergleich der Robustheit in Bezug auf andere Lexmark Drucker und MFPS. ⁴ Das Produkt funktioniert nur mit Ersatzpatronen, die für den Einsatz in einer bestimmten geografischen Region bestimmt sind. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/regions. ⁵ Durchschnittliche Seitenleistung bei einer Seitendeckung von ca. 5%. ⁶ Drucker werden unter bestimmten Lizenz- / Vertragsbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense.

KAINZ BAUER

PRINT – IT – SOLUTIONS

Kainzbauer GmbH

Itzlinger Hauptstraße 93 A

5020 Salzburg, Austria

+43 (0)662 43 44 14

www.kainzbauer.at

© 2021 Lexmark. Alle Rechte vorbehalten.

Lexmark, das Lexmark Logo und Unison sind in den USA und/oder anderen Ländern registrierte Marken von Lexmark International, Inc.

Apple und AirPrint sind Marken von Apple, Inc., die in den USA und anderen Ländern eingetragen sind. MOPRIA®, das Mopria®-Logo™ und die Mopria® Alliance-Logos sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken und Dienstleistungszeichen von Mopria Alliance, Inc. Die unbefugte Verwendung ist strengstens untersagt. ENERGY STAR und die ENERGY STAR Marke sind eingetragene Marken der US-Umweltschutzbehörde. EPEAT® ist eine Marke des Green Electronics Council in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

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