



 Lexmark™

CS521dn

Zuverlässigkeit. Sicherheit. Produktivität.



CS521dn



Lexmark CS521dn

Mit Ersatztonern mit hoher Kapazität und Tools, die den Tonerverbrauch minimieren, kontrolliert der Lexmark CS521dn effizient die Kosten für Farbe. Der CS521dn ist auf Zuverlässigkeit, Leistung und Sicherheit ausgelegt und druckt bis zu 33 Seiten pro Minute* und umfasst eine langlebige Belichtungseinheit und eine optionale maximale Zuführung von bis zu 1.451 Seiten.



Allzeit einsatzbereit

- ▶ Ein 1-GHz-Dual-Core-Prozessor und 1 GB Arbeitsspeicher ermöglichen das Drucken von bis zu 33 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 7.000 Farb- und 10.500 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, wann und mit wie viel Farbe Sie drucken.

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 1.451 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 zweiseitiger 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 CS521dn



- 1 CS521dn 6-cm-LCD
308 x 442 x 421 mm
- 2 650-Blatt-Doppelzuführung
133 x 424 x 416 mm
- 3 550-Blatt-Fach
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 650-Blatt-Doppelzuführung oder eine optionale 650-Blatt-Doppelzuführung und eine optionale 550-Blatt-Zuführung mit der 650-Blatt-Doppelzuführung darüber.

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 Zoll (60 mm) Farb-LCD-Display |
| Druckgeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁶ | Schwarz: 33 Seiten/Minute / Farbe: 33 Seiten/Minute |
| Zeit bis Druckbeginn | Schwarz: < 7.5 Sekunden / Farbe: < 7.5 Sekunden |
| Druckauflösung | Schwarz: 1200 x 1200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität / Farbe: 1.200 x 1.200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität |
| Speicher | Standard: 1024 MB / Maximal: 1024 MB |
| Festplatte | Nicht verfügbar |
| Empfohlenes monatliches Seitenvolumen ² | 1500 - 8500 Seiten |
| Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu ³ | 85000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung) |

Verbrauchsmaterialien⁷

| | |
|---|--|
| Kapazität Tonerkassetten (Bis zu) ¹ | Tonerkartuschen Farbe 1.400 -Seiten, Tonerkartusche Schwarz 2.000 Seiten, Tonerkartusche Farbe extra hohe Ausbeute 5.000 Seiten, Tonerkartuschen schwarz extra hohe Ausbeute 8.500 Seiten, Tonerkartuschen Farbe ultrahohe Ausbeute 7.000 Seiten, Tonerkartusche Schwarz Hohe Reichweite 10.500 -Seite |
| Voraussichtliche Reichweite Fotoleiter: Bis zu ⁵ | 125.000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung |
| Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten ¹ | Rückgabe-Tonerkassetten Farbe (CMY) für 2.000 Seiten, Starter-Rückgabe-Tonerkassette Schwarz für 3.000 Seiten |

Papierhandhabung

| | |
|-------------------------------------|--|
| Papierhandhabung Standard | Integrierte 250-Blatt-Zuführung, 125-Blatt-Ablage, Integriertes Duplex, Manuelle Einzelblattzuführung |
| Papierhandhabung optional | 550-Blatt-Fach, 650-Blatt-Duo-Fach |
| Kapazität der Papiereingabe: Bis zu | Standard: 250+1 Blatt / Maximal: 1450+1 Blatt |
| Kapazität der Papierablage: Bis zu | Standard: 125 Blatt / Maximal: 125 Blatt |
| Unterstützte Medien | Kartenvorrat, Umschläge, Papieretiketten, Normales Papier, Vinyl-Etiketten, Refer to the Paper & Specialty Media Guide |
| Unterstützte Medienformate | 10 Umschlag, 7 3/4 Umschlag, 9 Umschlag, A4, A5, B5 Umschlag, C5 Umschlag, DL Umschlag, Hagaki-Karte, Exekutive, Folio, JIS-B5, Legal, Brief, Erklärung, Universal, Oficio, A6 |

Allgemeine Angaben⁴

| | |
|-----------------------------------|---|
| Standard-Schnittstellen | USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifizierter Port (Typ A) |
| Optionale Netzwerkanschlüsse | Marknet N8372 WiFi Option |
| Geräuschemission | Drucken: 50 dB(A) |
| Spezifizierte Betriebsumgebung | Luftfeuchtigkeit: 8 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit, Höhe: 0 bis 3.048 Meter, Temperatur: 10 bis 32 ° C (50 bis 90 ° F) |
| Garantie | 1 Jahr Vor-Ort-Reparatur, am nächsten Arbeitstag |
| Abmessungen (H x B x T) / Gewicht | 308 x 442 x 421 mm / 21 kg |

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

¹ Durchschnittlicher kontinuierlicher Schwarz- oder kontinuierlicher CMY-Tintenpatronen-Satz, der gemäß ISO / IEC 19798 bis zu dieser Anzahl von Standardseiten ausgegeben wurde. ²Empfohlenes 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. ³Maximaler 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. ⁴Drucker werden unter bestimmten Lizenz- / Vertragsbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense. ⁵Der tatsächliche Ertrag kann abhängig von anderen Faktoren wie Gerätegeschwindigkeit, Papierformat und Ausrichtung des Einzugs, Tonerabdeckung, Papierfachquelle, prozentualer Schwarzdruck und der Komplexität des durchschnittlichen Druckauftrags variieren. ⁶Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemessen nach ISO / IEC 24734 bzw. ISO / IEC 24735 (ESAT). Weitere Informationen finden Sie unter: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Das 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.