

## Lexmark C3224dw

#### Kompakt. Zuverlässig. Sicher.

Mit seinem kompakten Format, seiner Benutzerfreundlichkeit und standardmäßiger USB-, Ethernet- und WLAN-Konnektivität findet der Lexmark C3224dw seinen Platz in kleinen Arbeitsgruppen. Ein 1-GHz-Multi-Core-Prozessor und 256 MB Arbeitsspeicher sorgen für eine Farbausgabeleistung von bis zu 22 Seiten pro Minute \*, und das Rundum-Sicherheitspaket von Lexmark hilft, vertrauliche Informationen zu schützen.

### Kompakte Farbleistung

- Erhalten Sie eine Farbausgabeleistung von bis zu 22 Seiten pro Minute \*.
- Bewältigen Sie auch hohe Druckaufkommen mit dem leistungsstarken 1-GHz-Prozessor und 256 MB Arbeitsspeicher.
- Verbindungsmöglichkeiten über Standard-WLAN, Ethernet und USB.
- Vereinfachen Sie mobiles Drucken über die App Lexmark Mobile Print sowie die Technologien Mopria® und Airprint .
- Mithilfe des zweizeiligen Displays können Sie konfigurieren, interagieren und grundlegende Systeminformationen überwachen.

#### Einfache Einrichtung, einfacher Betrieb.

- 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.
- Unison<sup>TM</sup>-Toner-Ersatzkassetten mit einer Ausgabeleistung von 1.500 Druckseiten \*\* in hoher Qualität.
- 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.

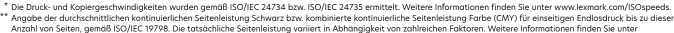
#### Umweltschutz an erster Stelle

- Der integrierte Energiesparmodus wechselt vom Ruhemodus zum Drucken und wieder zurück, ohne dass etwas eingestellt werden muss.
- Das Gerät ist mit EPEAT® Silver \*\*\* bewertet und ENERGY-STAR®-zertifiziert.
- Preisgekröntes Lexmark Druckkassetten-Rückführungsprogramm (LCCP) zur Wiederverwertung von Tonerkassetten









Angabe der dotensennten Kohlinderheiter Scheinerstung Schwarz bzw. Kohlinheiter Kohlinderheite Scheinerstung von zahlreichen Faktoren. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/yields.

Produktspezifikationen	Lexmark C3224dw
Drucken	
Display	Zweizeiliges Schwarzweiß-LCD-Display (APA, All Points Addressable)
Druckgeschwindigkeit	Bis zu: Schwarz: 22 Seiten/Minute <sup>1</sup> (DIN A4) / Farbe: 22 Seiten/Minute <sup>1</sup> (DIN A4)
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: 11.1 Sekunden / Farbe: 11.1 Sekunden
Druckauflösung	Schwarz: 4800 Color Quality, 600 x 600 dpi / Farbe: 600 x 600 dpi, 4800 Color Quality
Speicher / Prozessor	Standard: 256 MB / Maximal: 256 MB / Dual Core Processor 1 GHz
Festplatte	Nicht verfügbar
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen	600 - 1500 Seiten <sup>2</sup>
Maximales monatliches Druckvolumen	Bis zu: einmalige mtl. Spitzenauslastung): 30000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung) <sup>3</sup>
Verbrauchsmaterialien <sup>4</sup>	
Kapazität Tonerkassetten	Bis zu: Tonerkassetten Schwarz und Farbe für 1.500 Seiten <sup>5</sup>
Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten	Starter-Rückgabe-Tonerkassette Schwarz für 750 Seiten <sup>5</sup> , Starter-Rückgabe-Tonerkassette Farbe (CMY) für 500 Seiten <sup>5</sup>
Papierhandhabung	
Papierhandhabung Standard	100-Blatt-Ablage, Integriertes Duplex, Manuelle Einzelblattzuführung, Integrierte 250-Blatt-Zuführung
Kapazität der Papiereingabe	Bis zu: Standard: 250+1 Blatt / Maximal: 250+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 <sup>6</sup>	
Standard-Schnittstellen	802.11b/g/n WLAN, USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45)
Geräuschemission	51 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)
Garantie	1 Jahr Vor-Ort-Reparatur, 3-5 Werktage
Abmessungen / Gewicht	H x B x T: 243.7 x 411.2 x 394.1 mm / 16.1 kg

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

© 2019 Lexmark. Alle Rechte vorbehalten.

Lexmark, das Lexmark Logo und Unison sind Marken von Lexmark International, Inc., die in den USA und/oder anderen Ländern registriert sind. AirPrint und das AirPrint -Logo sind Marken von Apple Inc.Google Cloud Print<sup>™</sup> ist eine Marke von Google LLC. Mopria®, das Mopria®-Logo<sup>™</sup> und Mopria® Alliance Logos sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken und Dienstleistungsmarken von Mopria Alliance, Inc. Die unbefugte Nutzung ist strengstens untersagt. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Dieses Produkt umfasst Software, die vom OpenSSL Project zur Verwendung im Open SSL Toolkit (http://www.openssl.org/) entwickelt wurde.



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

<sup>2</sup> "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.

<sup>3</sup> "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.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> Durchschnittlicher kontinuierlicher Schwarz- oder kontinuierlicher CMY-Tintenpatronen-Satz, der gemäß ISO / IEC 19798 bis zu dieser Anzahl von Standardseiten ausgegeben wurde.

<sup>6</sup> Drucker werden unter bestimmten Lizenz- / Vertragsbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense.