



 Lexmark™

---

## Lexmark C2335

Außergewöhnliche Leistung, sicher und nachhaltig

---



**Unison**  
TONER

# Lexmark C2335

Hohe Leistung und sicheres Design: Der C2335 Drucker maximiert die Produktivität mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 33 Seiten/min\* auf A4-Papier sowie einer Tonerreichweite von bis zu 20.000 Seiten in Schwarzweiß\*\* und bis zu 11.700 Seiten in Farbe\*\*. Dieses effiziente Modell wurde für eine lange Lebensdauer mit Umweltzertifizierungen und fortschrittlichem Energiemanagement entwickelt und ist sehr nachhaltig. Kurze Zeit bis zum ersten Druck, hervorragende Druckqualität und benutzerfreundlicher Touchscreen.

## Sicher durch Design

Lexmark Know-how hilft Kunden, ihre Daten, ihre Geräte und ihr Netzwerk zu schützen. Unser Sicherheits-Ökosystem wurde entwickelt, um auch die komplexesten Datenherausforderungen zu meistern. Und jetzt haben wir das Trusted Platform Module (TPM)\*\*\* hinzugefügt, das eine On-Board-Authentifizierung, Systemintegritätsprüfungen und kryptografische Funktionen zur Erstellung eines eindeutigen digitalen System-Fingerabdrucks umfasst. TPM erfüllt strenge Sicherheitsstandards der Industrie und der US-Regierung, einschließlich Common Criteria und Federal Information Processing Standard (FIPS).

## Proprietäre Technologie

Wir besitzen die Kerntechnologie für Hardware, Firmware, Dienste und Lösungen und schaffen nahtlose Verbindungen, die das Risiko von Sicherheitslücken zwischen Ihrem Dokument, Ihrem Gerät und Ihrem Netzwerk verringern. Unser Know-how ist der Vorteil unserer Kunden.

## Nachhaltigkeit

Mit Zertifizierungen für Energy Star®, Blauer Engel, RoHS, EPEAT® Silver. Die Modelle sind nachhaltig für heute und darüber hinaus. Lexmark ist mit Produkten, die zu mindestens 35 % aus PCR-Material bestehen, branchenweit führend bei recycelten Inhalten und konzentriert sich kontinuierlich auf Verbesserungen. Diese Serie ist ebenfalls auf Langlebigkeit ausgelegt und wurde entwickelt, um lange zu halten und Abfall zu vermeiden.

## Intelligentes Design

Jeder Berührungspunkt ist so konzipiert, dass er einer hohen Nutzung standhält und gleichzeitig den Standards für Barrierefreiheit entspricht. Stahlrahmen stützen das Gerät und sorgen für Langlebigkeit, um eine gleichbleibende langfristige

Leistung zu gewährleisten. Mit ihren langlebigen Komponenten sind die Produkte auf lange Lebensdauer ausgelegt und lassen sich mit wenigen Werkzeugen leicht warten.



## Administrierbarkeit

Diese IoT-fähigen Geräte können aus der Ferne verwaltet werden, einschließlich Einrichtung, Konfiguration, Verbrauchsmaterialverwaltung und Diagnose. Die WLAN-Funktion ermöglicht einen freien Zugang und Firmware-Updates aus der Ferne erleichtern die Aktualisierung auf die neuesten Anwendungen und Sicherheitsfunktionen. Unsere App für Mobile Printing erleichtert die Überwachung und Verwaltung Ihrer Druckaufträge von entfernten Standorten aus – und das alles per Fingertipp auf Ihrem Telefon.

## Laufende professionelle Produktunterstützung

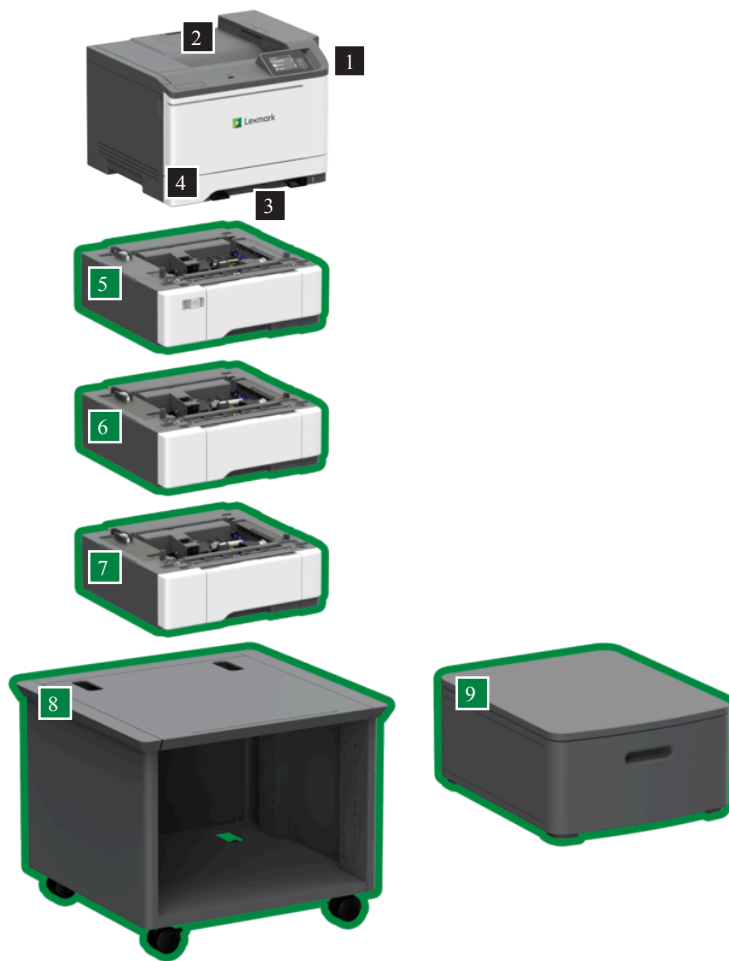
Von der einfachen Installation bis hin zum hohen Seitenaufkommen über die gesamte Lebensdauer – Sie werden unsere Geräte als rundum benutzerfreundlich und intuitiv bedienbar empfinden. Produktspezifische Einweisungs- und Supportvideos sowie einfache, farbcodierte Anleitungen für Wartungsaufgaben wie den Tonerwechsel sorgen für ein Geräteerlebnis der Spitzenklasse.

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

\*\* Durchschnittliche Ergiebigkeit bei einer Druckdeckung von ungefähr 5 %. Nach den Grundsätzen der Kreislaufwirtschaft können Original Verbrauchsmaterialien von Lexmark mit Unison™-Toner recycelte Komponenten aus dem Lexmark Druckkassetten-Rückführungsprogramm (LCCP) enthalten. Lexmark Rückgabe-Druckkassetten unterliegen den Bedingungen des Lexmark Rückgabeprogramms. Siehe [lexmark.com/returnprogram](http://lexmark.com/returnprogram) für weitere Informationen. Standard-Druckkassetten außerhalb der Konditionen des Lexmark Rückgabeprogramms sind auf [lexmark.com](http://lexmark.com) oder bei Lexmark Channel-Partnern erhältlich.

\*\*\* Das Trusted Platform Module (TPM) ist in einigen Ländern nicht verfügbar.

# Lexmark C2335



- 1 **Drucker mit 7,2-cm-Farbtouchscreen**  
318.30 x 455 x 422.50 mm
- 2 **170-Blatt-Ausgabefach**  
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 3 **Einzelblatt-Universalzuführung**  
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 4 **250-Blatt-Fach**  
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 5 **Duo Tray with 100-Sheet MPF**  
132.1 x 424.2 x 416.6 mm

- 6 **550-Sheet Tray**  
132.1 x 424.2 x 416.6 mm
- 7 **550-Sheet Tray**  
132.1 x 424.2 x 416.6 mm
- 8 **Adjustable Stand**  
521 x 653 x 625 mm

- Standard
- Optional

**Teilenr.** 50M0170  
**Hardware** Lexmark C2335

**Teilenr.** 24B7549 Lexmark C2335, XC2335 Cyan 11.700 Tonerkassette  
 24B7550 Lexmark C2335, XC2335 Magenta 11.700 Tonerkassette  
 24B7551 Lexmark C2335, XC2335 Gelb 11.700 Tonerkassette  
 24B7552 Lexmark C2335, XC2335 Schwarz 20.000 Tonerkassette  
 75M0W00 Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 30.000 Resttonerbehälter  
 75M0ZK0 Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 Schwarz Rückgabe-Programm-Imaging-Einheit 150.000  
 75M0ZV0 Lexmark CS531, 632, 639, CX532, 635, C2335, XC2335 4-Farben Rückgabe-Programm-Imaging-Einheit 150.000

**Teilenr.** 50M7550 **Papierhandhabung** 550-Blatt-Fach  
 50M7650 650-Blatt-Doppelzuführung

**Teilenr.** 57X9528 **Speicheroptionen** Intelligentes Speicherlaufwerk (ISD)

**Teilenr.** 57X0300 **Anwendungslösungen** Kontaktkartenleser  
 57X0301 Kontaktloser Kartenleser  
 82S1203 IPDS License  
 82S1204 Bar Code License

**Teilenr.** 1021294 **Konnektivität** USB-Druckerkabel, 2 m  
 SPD0002 Überspannungsschutzvorrichtung, 220–240 V

**Teilenr.** 40C2300 **Möbel** Verstellbarer Druckerstand

**Produktspezifikationen**
**Lexmark C2335**

| <b>Drucken</b>                              |  |
|---|--|
| Display                                     | 2.8 inch (7.2 cm) Colour touch screen  |
| Druckgeschwindigkeit                        | Bis zu: Schwarz: 33 Seiten/Minute <sup>1</sup> (DIN A4) / Farbe: 33 Seiten/Minute <sup>1</sup> (DIN A4)  |
| Zeit bis Druckbeginn                        | Schwarz: 7.1 Sekunden / Farbe: 7.6 Sekunden  |
| Druckauflösung                              | Schwarz: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality / Farbe: 4800 Color Quality, 1.200 x 1.200 dpi  |
| Speicher                                    | Standard: 1024 MB / Maximal: 1024 MB   |
| Festplatte                                  | Intelligent Storage Drive available; Magnetic Hard Disk available  |
| Empfohlenes monatliches Seitenvolumen       | 1,500 - 10,000 Seiten <sup>2</sup>   |
| Maximales monatliches Druckvolumen          | Bis zu: einmalige mtl. Spitzenauslastung): 100,000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung) <sup>3</sup>   |
| <b>Verbrauchsmaterialien<sup>4</sup></b>    |  |
| Kapazität Tonerkassetten                    | Bis zu: Tonerkassette Schwarz für 20.000 Seiten <sup>5</sup> / Bis zu: Tonerkartuschen Farbe 11.700 Seiten   |
| Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten   | Starter-Rückgabe-Tonerkassette Schwarz für 3.000 Seiten <sup>5</sup> , Rückgabe-Tonerkassetten Farbe (CMY) für 2.000 Seiten <sup>5</sup>   |
| <b>Papierhandhabung</b>                     |  |
| Papierhandhabung Standard                   | 170-Sheet Output Bin, Single sheet multipurpose feeder, 250-Sheet Tray   |
| Papierhandhabung optional                   | 650-Blatt-Duo-Fach, 550-Blatt-Fach   |
| Kapazität der Papiereingabe                 | Bis zu: Standard: 251 Blatt / Maximal: 2001 Blatt  |
| Kapazität der Papierablage                  | Bis zu: Standard: 170 Blatt / Maximal: 170 Blatt   |
| Unterstützte Medien                         | Vinyl-Etiketten, Papieretiketten, Kartenvorrat, Normales Papier, Umschläge, Weitere Informationen finden Sie im Card Stock & Label 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   |
| <b>Allgemeine Angaben<sup>6</sup></b>       |  |
| Standard-Schnittstellen                     | Gigabit Ethernet (10/100/1000), MarkNet N8370 802.11 a/b/g/n/ac, Front USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifizierter Port (Typ A), Hi-Speed USB 2.0 Port an der Geräterückseite (Typ A), USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B) |
| Geräuschemission                            | 51 dB(A) (Drucken)   |
| Spezifizierte Betriebsumgebung              | Altitude: 0 - 2900 Meters (9,500 Feet) / Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit / Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)  |
| Garantie                                    | 1 Jahr Herstellergarantie OnSite Service NBD + Lexmark Support - Parts Only 3y BSD (inkl. Wartungskit + Belichtungskit)  |
| Abmessungen / Gewicht                       | H x B x T: 318.30 x 455 x 422.50 mm / 20.55 kg   |
| ENERGY STAR Typical Electricity Consumption | TEC: 0.46 KW/h pro Woche   |

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

<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](http://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](http://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](http://www.lexmark.com/printerlicense).

Hippolyt Thum GmbH  
Gummistr. 21  
95326 Kulmbach



DOCUMENT INNOVATIONS

<http://www.thum.de>  
[online@thum.de](mailto:online@thum.de)

Telefon: 09221 / 9285-0  
Telefax: 09221 / 9285-92

© 2023 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 eingetragene Marken von Apple Inc. in den USA und anderen Ländern/Regionen. MOPRIA®, das Mopria® Logo und die Mopria Alliance™ Logos sind eingetragene und/oder nicht eingetragene Marken und Dienstleistungsmarken der Mopria Alliance, Inc. in den USA und anderen Ländern. 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 das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

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



[lexmark.de](http://lexmark.de)