



 Lexmark™

## Lexmark C4352

Farbdruck leicht gemacht



 Unison  
TONER

Works with  
 Apple AirPrint

 mopria

 IPP  
EverWatch™

 ENERGY STAR

 epeat  
SILVER

# Lexmark C4352

Der Lexmark C4352 wurde im Hinblick auf Sicherheit, Benutzerfreundlichkeit und Nachhaltigkeit entwickelt, bietet mittleren bis großen Arbeitsgruppen eine professionelle Farbwiedergabe und kann bis zu 50 Seiten/Minute drucken.\* Der 10,9 cm große Tablet-ähnliche Touchscreen macht die Erledigung Ihrer Druckaufgaben intuitiv einfach. Unison™-Toner-Ersatzdruckkassetten mit einer Seitenleistung von bis zu 20.000/11.500 Seiten in Schwarzweiß/Farbe\*\* sorgen für ein unterbrechungsfreies Arbeiten.

## Setzen Sie ein Zeichen mit professioneller Farbe

Dank der brillanten Ausgabe in professioneller Qualität können Sie mehr Farbdrucke hausintern erstellen, was Zeit und Geld spart. Mit der Pantone-Farbanpassung und dem Lexmark Farbaustausch können Sie Ihre Unternehmensfarben in Marketingmaterialien und markensensiblen Texten und Grafiken genau abstimmen.

## Langlebig. Leicht aufrüstbar.

- ▶ Mit den robusten Stahlrahmen, langlebigen Komponenten und hochergiebigen Druckkassetten sind die Drucker auf eine Nutzungsdauer von sieben Jahren oder mehr ausgelegt.
- ▶ Der langlebige Unison™-Toner liefert eine konstant herausragende Druckqualität, reduziert den internen Verschleiß langlebiger Komponenten und schützt das Drucksystem.
- ▶ Die Drucker können leicht auf die neuesten Apps und Sicherheitsmerkmale aufgerüstet werden.



## Stets einfach. Stets intuitiv.

- ▶ Die leistungsstarken Funktionen sind benutzerfreundlich.

- ▶ Tablet-ähnliche und tastenlose große Touchscreens unterstützen Sie bei der intuitiven Ausführung jeder Aufgabe, ob einfach oder komplex.
- ▶ Sie können Apps von Lexmark oder Drittanbietern hinzufügen, um Ihre spezifischen Geschäftsanforderungen zu erfüllen.

## Sicher durch Design

Die Lexmark Sicherheitsmerkmale schützen Ihre Informationen – im Dokument, auf dem Gerät, im Netzwerk und an allen Punkten dazwischen. Unser umfassender Ansatz für die Produktsicherheit deckt sämtliche Design- und Entwicklungsaspekte für unser gesamtes Produktportfolio ab.

## Nachhaltigkeit ist wichtig

- ▶ Für die Kreislaufwirtschaft entwickelt.
- ▶ Der automatische beidseitige Druck ist ebenso Standard wie die integrierten Energiesparmodi, mit denen die Bewertungen von EPEAT® Silver und Energy Star® unterstützt werden.
- ▶ Das preisgekrönte Lexmark Druckkassetten-Rückführungsprogramm (LCCP) und das Lexmark Altgeräte-Rückgabeprogramm (LECP) minimieren Abfälle und unterstützen das Recycling (Verfügbarkeit je nach Land unterschiedlich).

## Mehr Leistung mit IoT

- ▶ Unsere hoch entwickelten, IoT-fähigen Drucker sind mit Sensoren ausgestattet, die kontinuierlich Hunderte von Datenpunkten überwachen.
- ▶ Wenn Sie Ihr Gerät mit Lexmark Cloud Services verbinden, können Sie Leistung und Betriebszeit mithilfe zusätzlicher Funktionen wie vorausschauender Wartung und automatischer Nachfüllung von Verbrauchsmaterialien optimieren.

Dies ist ein Gerät der Klasse A gemäß den internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen (z. B. FCC-Vorschriften, EN 55022/ EN 55032 etc.). Ein Klasse-A-Gerät ist für den gewerblichen/nicht-häuslichen Gebrauch vorgesehen. Der Einsatz von Klasse-A-Geräten kann in nicht-gewerblichen/häuslichen Bereichen zu möglichen Störungen des Funk- und Fernsehempfangs führen, wobei Maßnahmen zur Behebung durchzuführen sind.

\* 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 C4352



- 1 **Drucker mit 10,9-cm-Touchscreen**  
413 x 479 x 489 mm
- 2 **550-Blatt-Fach mit 100-Blatt-Universalzuführung**  
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 3 **550-Sheet Tray**  
119 x 463 x 483 mm
- 4 **550-Sheet Tray**  
119 x 463 x 483 mm

- 5 **550-Sheet Tray**  
119 x 463 x 483 mm
- 6 **550-Sheet Tray**  
119 x 463 x 483 mm
- 7 **Adjustable Stand**  
521 x 653 x 625 mm



**Teilenr.** 47C9420  
**Hardware** Lexmark C4352

**Teilenr.** 24B7511 Lexmark C4342, C4352 Cyan 11.500 Tonerkassette  
24B7512 Lexmark C4342, C4352 Magenta 11.500 Tonerkassette  
24B7513 Lexmark C4342, C4352 Gelb 11.500 Tonerkassette  
24B7514 Lexmark C4342, C4352 Schwarz 20.000 Tonerkassette  
71C0W00 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 170.000 Resttonerbehälter  
71C0Z10 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 Druckereinheit Schwarz 150.000  
71C0Z50 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 3-Farb(CMY)-Belichtungseinheit 150.000

**Teilenr.** 40C2100  
**Papierhandhabung** 550-Blatt-Fach

**Teilenr.** 27X0400 57X9528  
**Speicheroptionen** 500+ GB Festplatte  
Intelligentes Speicherlaufwerk (ISD)

**Teilenr.** 57X0300 57X0301 82S1203 82S1204  
**Anwendungslösungen** Kontaktkartenleser  
Kontaktloser Kartenleser  
IPS-Lizenz  
Barcode-Lizenz

**Teilenr.** 1021294 27X0823 27X6410 SPD0002  
**Konnektivität** USB-Druckerkabel, 2 m  
MarkNet N8370 WLAN für CS720, CS725, CX725  
Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac WLAN-Druckserver  
Überspannungsschutzvorrichtung, 220–240 V

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

Drucken	
Display	Lexmark e-Task Farb-Touchscreen (10,9 cm)
Druckgeschwindigkeit	Bis zu: Schwarz: 50 Seiten/Minute <sup>1</sup> (DIN A4) / Farbe: 50 Seiten/Minute <sup>1</sup> (DIN A4)
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: 5.6 Sekunden / Farbe: 6.1 Sekunden
Druckauflösung	Schwarz: 1200 x 1200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität / Farbe: 4.800 CQ-Farbqualität, 1.200 x 1.200 dpi
Speicher	Standard: 1024 MB / Maximal: 1024 MB
Festplatte	Intelligentes Speicherlaufwerk verfügbar; Magnetische Festplatte verfügbar
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen	2000 - 20000 Seiten <sup>2</sup>
Maximales monatliches Druckvolumen	Bis zu: einmalige mtl. Spitzenauslastung: 150000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung) <sup>3</sup>
Verbrauchsmaterialien <sup>4</sup>	
Kapazität Tonerkassetten	Bis zu: Tonerkassetten Farbe für 11.500 Seiten <sup>5</sup> / Bis zu: Tonerkassette Schwarz für 20.000 Seiten <sup>5</sup>
Geschätzte Kapazität der Belichtungseinheit	Bis zu: 150000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung <sup>6</sup>
Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten	Rückgabe-Tonerkassetten Schwarz und Farbe (CMYK) für 5.000 Seiten <sup>5 5</sup>
Papierhandhabung	
Papierhandhabung Standard	100-Blatt-Mehrweckzuführung, Integriertes Duplex, 300-Blatt-Ablage, 550-Blatt-Eingabe
Papierhandhabung optional	550-Blatt-Fach
Kapazität der Papiereingabe	Bis zu: Standard: 650 Blatt / Maximal: 2850 Blatt
Kapazität der Papierablage	Bis zu: Standard: 300 Blatt / Maximal: 300 Blatt
Unterstützte Medien	Vinyl-Etiketten, Banner-Papier, Papieretiketten, Kartenvorrat, Normales Papier, Umschläge, Weitere Informationen finden Sie im Paper & Specialty Media Guide
Unterstützte Medienformate	A6, Oficio, 7 3/4 Umschlag, 9 Umschlag, JIS-B5, A4, Legal, A5, Brief, B5 Umschlag, Erklärung, C5 Umschlag, Exekutive, Universal, DL Umschlag, Folio, 10 Umschlag
Allgemeine Angaben <sup>7</sup>	
Standard-Schnittstellen	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifizierter Port (Typ A), Hi-Speed USB-Port an der Geräterückseite, kompatibel mit USB 2.0 (Typ A), USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B), Ein interner Kartensteckplatz
Optionale Netzwerkanschlüsse	Internal MarkNet N8370 802.11b/g/n/a Wireless, NFC
Geräuschemission	53 dB(A) (Drucken)
Spezifizierte Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 32 ° C (50 bis 90 ° F) / Höhe: 0 - 2896 Meter (9500 Fuß) / Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
Serviceleistungen	1 Jahr Herstellergarantie OnSite Service NBD + Lexmark Support - Parts Only 3y BSD (inkl. Wartungskit + Belichtungskit)
Abmessungen / Gewicht	H x B x T: 413 x 479 x 489 mm / 32 kg
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.65 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> Durchschnittliche Seitenleistung bei einer Seitendeckung von ca. 5%. Lexmark Rückgabe-Druckkassetten unterliegen den Bedingungen des Lexmark Rückgabeprogramms (siehe [www.lexmark.com/returnprogram](http://www.lexmark.com/returnprogram)). Für weitere Informationen zum Rückgabeprogramm siehe [www.lexmark.de/lccp](http://www.lexmark.de/lccp). Reguläre Druckkassetten ohne die Bedingungen des Lexmark Rückgabeprogramms sind auf [lexmark.com](http://lexmark.com) sowie über Lexmark Channel Partner erhältlich. Für weitere Informationen zu kompatiblen Regulären Druckkassetten siehe [www.lexmark.de/bsd](http://www.lexmark.de/bsd). <sup>6</sup> Der 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. <sup>7</sup> Drucker werden unter bestimmten Lizenz- / Vertragsbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense).

Dies ist ein Gerät der Klasse A gemäß den internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen (z. B. FCC-Vorschriften, EN 55022/ EN 55032 etc.). Ein Klasse-A-Gerät ist für den gewerblichen/nicht-häuslichen Gebrauch vorgesehen. Der Einsatz von Klasse-A-Geräten kann in nicht-gewerblichen/häuslichen Bereichen zu möglichen Störungen des Funk- und Fernsehempfangs führen, wobei Maßnahmen zur Behebung durchzuführen sind.

© 2022 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 der Apple Inc. in den USA und anderen Ländern/Regionen. MOPRIA®, das Mopria® Logo sowie die Wortmarke und das Logo Mopria Alliance™ sind eingetragene und/oder nicht eingetragene Marken und Dienstleistungsmarken der Mopria Alliance, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Die unbefugte Verwendung ist strengstens untersagt. ENERGY STAR und das ENERGY STAR-Zeichen sind eingetragene Marken der US-amerikanischen Environmental Protection Agency. EPEAT ist eine Marke des Green Electronics Council in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. PANTONE® ist das Eigentum von Pantone LLC. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

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

