



 Lexmark™

XC4240

Zuverlässigkeit. Sicherheit. Leistung.



XC4240



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.

Lexmark XC4240

Mit seinem schwenkbaren 17,8-cm-e-Task-Touchscreen und erweiterten Funktionen zur Barrierefreiheit können Sie mit dem Lexmark XC4240 mehr erreichen. Erzielen Sie eine Farbausgabe von 38 Seiten pro Minute* und scannen Sie bis zu 94 Seiten pro Minute mit Standardfestplatte und OCR.

Allzeit einsatzbereit

- ▶ Ein 1,2-GHz-Dual-Core-Prozessor und bis zu 6 GB Arbeitsspeicher ermöglichen das Drucken von bis zu 38 Seiten pro Minute.*
- ▶ Scannen Sie bis zu 47 Seiten pro Minute oder 94 Bilder pro Minute bei beidseitigen Dokumenten.
- ▶ Das Modell mit standardmäßiger Festplatte bietet eine höhere Leistung, erweiterte Scanfunktionen und umfasst weitere Komfort- und Produktivitäts-Apps, einschließlich OCR.
- ▶ Stahlrahmen und robuste Konstruktion für starke Beanspruchung und raue Umgebungen.
- ▶ Längere Betriebsdauer durch langlebige Fixierer- und Imaging-Komponenten.
- ▶ Unison™-Austausch-Tonerkassetten bieten bis zu 6.000 Farb- und 9.000 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

- ▶ Der neigbare 17,8-cm-e-Task-Touchscreen bietet Komfort- und Produktivitäts-Apps und kann an Ihre Anforderungen angepasst werden
- ▶ 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 beidseitiger Druck spart Papier.
- ▶ Mit Preisen ausgezeichnetes Lexmark Druckkassetten-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.

** Durchschnittliche Reichweite bei einer Deckung von ca. 5 %.

*** Auszeichnung basiert auf Daten aus Westeuropa.

Lexmark XC4240



- 1 XC4240 mit 17,8-cm-e-Task-Farb-Touchscreen
462 x 442 x 608 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	Lexmark e-Task 7-Zoll (17,8 cm) Farb-Touchscreen
Druckgeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁶	Schwarz: 38 Seiten/Minute / Farbe: 38 Seiten/Minute
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: <8 Sekunden / Farbe: <8 Sekunden
Druckauflösung	Schwarz: 1200 x 1200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität / Farbe: 1.200 x 1.200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität
Speicher / Prozessor	Standard: 2048 MB / Maximal: 6144 MB / Quad Core w/ GPU, 1200 MHz
Festplatte	In Konfiguration enthalten
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen ²	1500 - 10000 Seiten
Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu ³	100000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung)

Kopieren

Kopiergeschwindigkeit (DIN A4:): Bis zu ⁶	Schwarz: 38 Seiten/Minute / Farbe: 38 Seiten/Minute
Zeit bis erste Kopie	Schwarz: 8 Sekunden / Farbe: 9 Sekunden

Scannen

Scanner-Typ / ADF-Scan	Flachbettscanner mit ADF / DADF (Single-Pass-Duplex)
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit Duplex: Bis zu	Schwarz: 94 / 100 Seiten/Minute / Farbe: 60 / 64 Seiten/Minute
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit: Bis zu	Schwarz: 47 / 50 Seiten/Minute / Farbe: 30 / 32 Seiten/Minute
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	ADF: 100 Blatt

Faxen

Modemgeschwindigkeit	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps
----------------------	--

Verbrauchsmaterialien⁷

Kapazität Tonerkassetten (Bis zu) ¹	Tonerkartuschen Farbe 6.000 Seiten, Tonerkartuschen schwarz 9.000 Seiten
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, 150-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: 150 Blatt / Maximal: 150 Blatt
Unterstützte Medien	Kartenvorrat, Papieretiketten, Normales Papier, Vinyl-Etiketten, Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung für Papier und Spezialdruckmedien
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), Hi-Speed USB 2.0 Port an der Geräterückseite (Typ A)
Optionale Netzwerkanalysen	Marknet N8372 WiFi Option
Geräuschemission	Drucken: 52 dB(A) / Kopieren: 55 dB(A) / Scannen: 51 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-Service, am nächsten Arbeitstag
Abmessungen (H x B x T) / Gewicht	462 x 442 x 608 mm / 27.5 kg

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

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.

¹Durchschnittliche Seitenleistung bei einer Seitendeckung von ca. 5% pro Farbe. 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.