



# XC4150

Leistungstarkes A4-Farb-Multifunktionsgerät in kompaktem Design



Gestochen scharfe Ausdrücke mit herausragenden Farben



Geschwindigkeit mit der von Ihnen benötigten Funktionalität und Zuverlässigkeit



Lösungen zur Optimierung des Workflows und der Flexibilität



Vertrauliche Daten bleiben geschützt



Senken Sie die Kosten auf umweltbewusste Weise

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™

# Erhalten Sie mehr Leistung und sparen Sie Geld



Sparen Sie Zeit mit der integrierten Software und den Lösungen des XC4150. Bleiben Sie mit Druck- und Scangeschwindigkeiten produktiv, die Arbeitsabläufe schnell und fließend erledigen. Sorgen Sie mit wundervollen Farben für ein professionelles Erscheinungsbild.

- ▶ Brillante Farben in einem kostengünstigen, platzsparenden Gerät
- ▶ Bis zu 47 Seiten pro Minute\*\* Druckgeschwindigkeit
- ▶ Durch hochergiebige Tonerkapazität und „schüttelfreie“ Technologie werden Ihre Druckkosten reduziert
- ▶ Erweiterbare Papierzuführungen

## Geschwindigkeit mit der von Ihnen benötigten Funktionalität und Zuverlässigkeit

**Die Produktivität bleibt hoch**, wenn selbst Druckaufträge in Farbe schnell fertiggestellt werden. Dank der Druckgeschwindigkeiten von bis zu 47 S/min.

**Verringern Sie die Wartezeiten**, da der XC4150 in der Lage ist, eine Farbseite in nur 5.5 Sekunden auszudrucken. Durch den praktischen Direktdruck mit USB-Stick, Netzwerklaufwerken oder Online-Servern können Sie noch mehr Zeiteinsparungen erzielen.

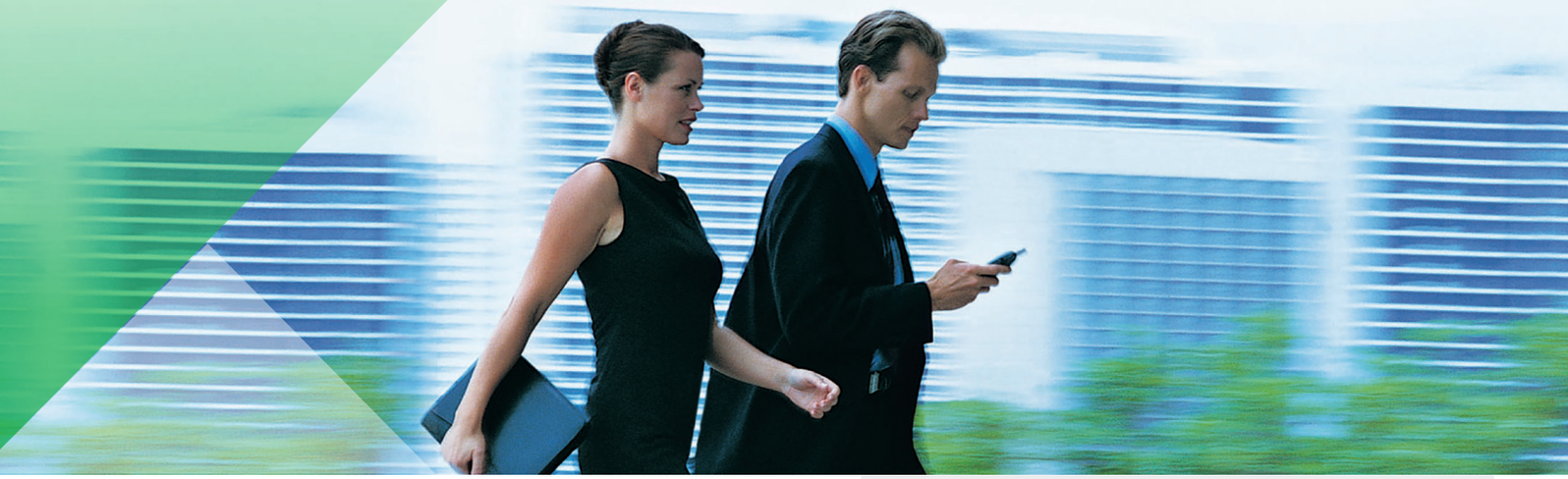
**Erledigen Sie komplexe Aufträge** mit großen, hochauflösenden Fotos und Grafiken im Eiltempo. Die von Ihnen benötigte Verarbeitungsleistung ist direkt in die leistungsstarke Drucksteuerung integriert.

**Digitale Workflows und Papierdokumente** halten Sie nicht länger auf. Der XC4150 kann bis zu 56 Seiten pro Minute scannen. Zusammen mit dem leistungsstarken Quad-Core-Prozessor werden Ihre Informationen schnell erfasst und sowohl Ihnen als auch Ihren Netzwerkanwendungen bereitgestellt.

**Arbeiten und drucken Sie überall** mit der Funktion Mobile Printing von iOS-, Android- und Windows Mobile-Geräten aus bzw. verwenden Sie für Smartphones und Tablets eine optionale WLAN-Verbindung und den Direktdruck mit NFC. Der XC4150 unterstützt außerdem Google Cloud Print, Apple Airprint 1.5 und Mopria.

**Besseren Zugriff für alle** durch das schwenkbare e-Task-Bedienpanel, das es Benutzern jeder Größe vereinfacht, die Benutzeroberfläche des Geräts einzusehen, durch Zuführungen und Papierführungen, die sich mühelos bewegen lassen, und durch einen Standardkopfhöreranschluss sowie Sprachführung, die es auch Benutzern mit eingeschränktem Sehvermögen ermöglichen, das Gerät zu bedienen\*.

\* Erfüllt die Richtlinien der US-amerikanischen Norm Section 508 und der europäischen Norm EN 301 549 für erweiterten barrierefreien Zugang.  
\*\* Die Druck- und Kopiergeschwindigkeit wurde gemäß ISO/IEC 24734 bzw. ISO/IEC 24735 ermittelt (ESAT).



## Gestochen scharfe Ausdrücke mit wunderbaren Farben und professionellem Finishing bei geringeren Kosten

**Die Farben sind so genau und erschwinglich, dass Farbausdrucke „in-house“ erstellt werden können.** Bilden Sie alle Ihre Markenfarben perfekt ab und profitieren Sie ohne Zusatzkosten von einer exakten Farbausgabe. Der Lexmark Farbaustausch kombiniert den Austausch von Schmuckfarben und den RGB-Austausch für eine präzise Abstimmung schwieriger Farbtöne. Mit Hilfe des PANTONE®-Farbabgleichs und eingebetteter Farbmusterseiten können Sie bereits während der Erstellung von Dokumenten die perfekte Farbe definieren. Die 4.800 dpi-Farbqualität von Lexmark ist auch bei maximaler Druckgeschwindigkeit extrem scharf.

**Weniger Probleme dank der hohen Zuführungskapazität.** Mit einer maximalen Zuführungskapazität von bis zu 2.300 Blatt ist die Wahrscheinlichkeit, dass Ihnen das Papier ausgeht, eher gering. Wartezeiten und Eingriffe, um einen Druckauftrag abzuschließen, gehören daher der Vergangenheit an.

### Der XC4150 verbessert Ihre Produktivität - ohne Unterbrechungen

- ▶ Tonerpatronen produzieren bis zu 20.000 Seiten<sup>1</sup>
- ▶ Fotoleitereinheit hält bis zu 150.000 Seiten<sup>6</sup>
- ▶ Entwickler- und Wartungskomponenten halten bis zu 150.000 Seiten.<sup>6</sup>
- ▶ Schüttelfreie Unison™-Tonerpatronen ermöglichen perfekte Druckqualität bis zur letzten Seite ohne Unterbrechungen

## Fortgeschrittene Scan-Technologie

Verbinden Sie mühelos Ihre digitalen Systeme mit Ihren unstrukturierten Inhalten. Aufgrund der fortschrittlichen Scantechnologie des XC4150 erfolgt dies schnell und problemlos.

- ▶ Entfernen Sie automatisch leere Seiten durch eine Funktion, die leere Seiten erkennt und entfernt.\*
- ▶ Scannen Sie einen Stapel unterschiedlich großer Ausgangsdokumente bei maximaler Geschwindigkeit.
- ▶ Halten Sie die Dinge am Laufen und die Dateigrößen klein. Die Farberkennung scannt in Schwarzweiß, wenn keine Farben erkannt werden können.
- ▶ Reduzieren Sie die Dateigrößen, aber erhalten Sie mithilfe der MRC-Komprimierung (Mixed Raster Content) die Genauigkeit der Informationen.
- ▶ Erzielen Sie gestochen scharfe Bilder mit hoher Auflösung durch CCD-Sensoren (Charged Coupled Device) und ein fünfteiliges optisches Glasobjektiv.
- ▶ Verschenden Sie keine Zeit mit dem Neustarten eines Druckauftrags. Die Fortsetzung nach Papierstau auf Seitenebene sorgt dafür, dass Auftrag wieder aufgenommen wird.



\* Optionales Feature. Erhältlich mit der Scan Centre Premium App

## Lösungen zur Optimierung des Workflows

Schließen Sie die Lücke zwischen Ihren Papierdokumenten und Softwaresystemen mit den auf dem Lexmark XC4150 verfügbaren, voll konfigurierbaren, gerätebasierten Apps. Durch die integrierten Produktivitätslösungen ist Ihre Investition zukunftssicher.

**Zu den gerätebasierten Standard-Apps, die mit dieser Serie ausgeliefert werden, gehören\*:**



### AccuRead OCR

Die integrierte AccuRead OCR-Funktionalität liefert Ihrem Unternehmen auf Anhieb durchsuchbare Dateien und bearbeitbare Inhalte – schneller als es die manuelle Dateneingabe jemals erlauben würde. Bei anderen Anbietern müssen Sie diese wichtige Funktion zusätzlich bezahlen.



### Scan Center

Mit einer App können gescannte Dokumente gleichzeitig an mehrere Ziele versendet sowie eine optionale Empfangsbestätigung eingestellt werden.



### Formulare und Favoriten

Schneller Zugriff auf häufig verwendete Formulare und Dokumente und Geldersparnis, da keine vorgedruckten Formulare mehr benötigt werden.



### Ausweiskopie

Erfasst beide Seiten einer Kenn- oder Kreditkarte, druckt sie auf einem Blatt Papier und speichert sie in einem Netzwerkordner.



### Adressbuch

Ermöglicht die Verwaltung der intern auf dem Gerät gespeicherten Benutzerdaten, Kontakte und Scanziele (sofern entsprechende Anwendungen installiert sind) über den e-Task Touchscreen oder den Embedded Web Server.



### Google Drive

Upload von Dokumenten in Ihren Google Drive-Account zur gemeinsamen Bearbeitung mit Kollegen.



## Erkennen Sie die Möglichkeiten unserer intuitiven Oberfläche

Minimieren Sie den Trainingsbedarf mit der vertrauten, tablet-ähnlichen Funktionen auf einem hellen, 17,8 cm großen Farb-Touchscreen. Mit Bewegungen wie Wischen und Berühren können Sie auf der Oberfläche navigieren, um auf komfortable Funktionen zuzugreifen. Dazu gehören:

- ▶ Vorschau des gesamten Druckauftrags
- ▶ Drucken von Microsoft Office-Dateien und anderen Dateitypen über USB oder mobile Geräte
- ▶ Anpassbare Verknüpfungen und Lesezeichen
- ▶ Sichern einer schnellen Rentabilität Ihrer Investition durch echte Integration
- ▶ Zugriff auf das Unternehmensadressbuch zur schnellen Weiterleitung von Dokumenten
- ▶ Benutzerverfolgung, -zuordnung und -berechtigungen für die Kosten- und Druckverwaltung

\* Zusätzliche, gerätebasierte Apps werden möglicherweise mit dem Gerät geliefert und weitere Apps können hinzugefügt werden.

# XC4150



## 1. Intuitiver Farb-Touchscreen mit neuer e-Task-Oberfläche

Ein heller 17,8-cm-Screen unterstützt die Bedienung mit bekannten Bewegungen wie Wischen und Berühren, sodass für die Benutzer nur ein minimales Training erforderlich ist.



## 2. Direkter Druck

Microsoft Office-Dateien und andere Dokument- und Dateitypen können direkt von Flash-Laufwerken gedruckt werden. Sie können vor dem Drucken sogar eine Vorschau der Druckaufträge auf dem e-Task-Screen anzeigen.



## 3. Unison™-Tonersystem mit langlebigen Verbrauchsmaterialien

Unison™Toner liefert konstant eine überragende Bildqualität mit einer dauerhaften Systemzuverlässigkeit und einmaligen Nachhaltigkeit in einem innovativen, schüttelfreien Design.



## 4. Software-Lösungen

Kombinieren Sie eSF-Lösungen mit den zusätzlich erworbenen Lexmark Tools zur Flottenverwaltung und Ihrer bestehenden Software und technischen Infrastruktur zum Lexmark Smart MFP-Ecosystem. Die damit verbundene Anpassbarkeit sorgt dafür, dass Ihre Investition in die Lexmark Farblasertechnologie eine zukunftssichere Anlage ist.



## 5. Erweiterbare Zuführung

Bedrucken Sie unterschiedliche Papiersorten und steigern Sie die Zuführungskapazität auf bis zu 2.300 Blatt.

## Vertrauliche Daten bleiben geschützt

**Autorisieren und authentifizieren** Sie mithilfe von Remoteüberwachung und -verwaltung, wer und was auf das Netzwerk zugreifen darf.

**Schützen Sie Ihr Gerät in allen Bereichen** mit Port- und Verbindungsfilterung, um den aktiven Zugriff zu beschränken und nutzen Sie die Möglichkeit zu Verschlüsselung und Löschung der optionalen Festplatte, um vertrauliche Druckauftragsdaten zu sichern. Mit digitalen Signaturen für Firmware-Updates können Sie Hacker abwehren.

**Wählen Sie eine Authentifizierung, die für die Protokolle geeignet ist**, seien es Karten-Lesegeräte, PINs oder Kennwörter. Nach der Authentifizierung der Benutzer ist die Verbindung zu Ihrem Netzwerk absolut sicher. Schlägt die Benutzerauthentifizierung fehl, schaltet sich das e-Task-Bedienfeld aus, um Ihre Geräteeinstellungen zu schützen.

**Verhindern Sie Datenverluste** auf der Standardfestplatte durch 256-Bit-AES-Verschlüsselung und Verschlüsselungsschlüssel, die im Speicher des MFPs und nicht auf der Festplatte gespeichert sind. Wird die Festplatte entfernt, ist es beinahe unmöglich, die Daten zu lesen.

## Senken Sie Kosten - auf umweltbewusste Weise

**Sparen Sie Energie** mit verschiedenen Stromsparmodi. Der Energiesparmodus verbraucht weniger als 3 Watt zwischen Aufträgen. Der Ruhemodus verbraucht weniger als 0,5 Watt während geplanter Ein-/Ausschaltzeiten.

**Sparen Sie unkompliziert Papier und Toner:** Beidseitiger Druck, die ColourSaver-Funktion, die Bilder in einem helleren Farbton druckt, während der Text dunkel und lesbar bleibt, und die Eco Copy-Einstellungen von Lexmark sind nur einige der umweltfreundlichen Standardoptionen.

**Intelligenter Toner spart Energie und mehr.** Lexmark Unison™ Toner haftet bei einer niedrigeren Temperatur und hilft so, Energie zu sparen. Mit dem kostenlosen und praktischen Druckkassetten-Rückführungsprogramm von Lexmark (LCCP) können Sie die leeren Kassetten für ein nachhaltiges Recycling an unsere Recyclingcenter zurücksenden.



## Nachhaltigkeit mit Lexmark

Für Lexmark ist die Verpflichtung zum Umweltschutz nicht nur ein Marketing-Slogan, sondern einer unserer wichtigsten Werte, dem wir mit Taten und Ergebnissen Nachdruck verleihen. Wir sind zukunftsorientiert, innovativ und streben danach, den nach uns kommenden Generationen einen gesunden Planeten zu hinterlassen. Unsere Kunden und Partner profitieren von unserer Leidenschaft, unserer führenden Technologie, einem tiefgründigen Verständnis der branchenspezifischen Geschäftsprozesse und unserem unermüdlichen Streben danach, sowohl ihre als auch unsere Effizienz zu erhöhen.

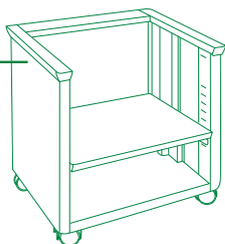
Die Produkte von Lexmark erfüllen international anerkannte Umweltstandards\*.

- ▶ Energy Star™
- ▶ Blauer Engel
- ▶ EPEAT™

Weitere Informationen zu den Nachhaltigkeitsinitiativen von Lexmark finden Sie unter [csr.lexmark.com](http://csr.lexmark.com)

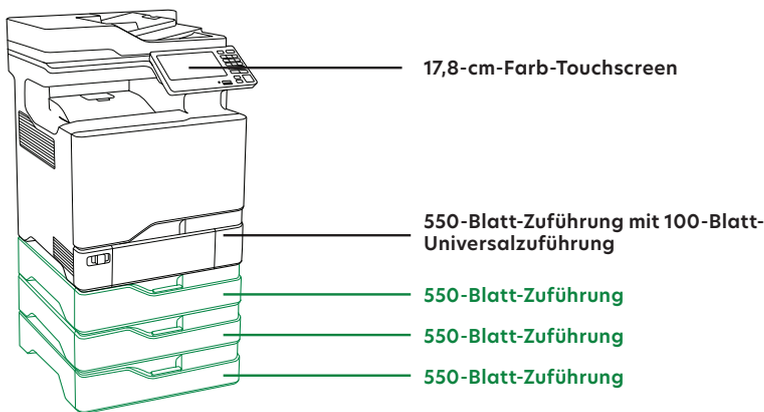
\* Energy Star V2.0 für Bildgebungsgeräte (EU RoHS und Abschnitt 4.3.1.1 der IEEE 1680.2-2).

Verstellbare Druckerbasis



**Standard**  
**Optional**

Die Zeichnungen zeigen den Standard-Aufbau, der je nach Modell unterschiedlich sein kann.



Produktspezifikationen	Lexmark XC4150
<b>Drucken</b>	
Display	Lexmark e-Task Farb-Touchscreen (17,8 cm)
Druckgeschwindigkeit (DIN A4: ): Bis zu <sup>6</sup>	Schwarz: 47 Seiten/Minute / Farbe: 47 Seiten/Minute
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: 5.0 Sekunden / Farbe: 5.5 Sekunden
Druckauflösung	Schwarz: 1200 x 1200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität / Farbe: 1.200 x 1.200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität
Speicher	Standard: 2048 MB / Maximal: 4096 MB
Festplatte	In Konfiguration enthalten
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen <sup>2</sup>	2000 - 20000 Seiten
Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu <sup>3</sup>	150000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung)
<b>Kopieren</b>	
Kopiergeschwindigkeit (DIN A4: ): Bis zu <sup>6</sup>	Schwarz: 47 Seiten/Minute / Farbe: 47 Seiten/Minute
Zeit bis erste Kopie	Schwarz: 6.5 Sekunden / Farbe: 7.0 Sekunden
<b>Scannen</b>	
Scanner-Typ / ADF-Scan	Flachbettscanner mit ADF / RADF (automatischer Vorlageneinzug mit Wendeautomatik)
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit Duplex: Bis zu	Schwarz: 26 / 28 Seiten/Minute / Farbe: 26 / 28 Seiten/Minute
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit: Bis zu	Schwarz: 56 / 60 Seiten/Minute / Farbe: 56 / 60 Seiten/Minute
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	ADF: 50 Blatt
<b>Faxen</b>	
Modemgeschwindigkeit	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
<b>Verbrauchsmaterialien<sup>7</sup></b>	
Kapazität Tonerkassetten (Bis zu) <sup>1</sup>	Tonerkassette Schwarz für 20.000 Seiten, Tonerkassetten Farbe für 13.000 Seiten
Geschätzte Kapazität der Belichtungseinheit: Bis zu	150000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung
Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten <sup>8</sup>	Rückgabe-Tonerkassetten Schwarz und Farbe (CMYK) für 7.000 Seiten
<b>Papierhandhabung</b>	
Papierhandhabung Standard	550-Blatt-Eingabe, 100-Blatt-Mehrzweckzuführung, Integriertes Duplex, 300-Blatt-Ablage
Papierhandhabung optional	550-Blatt-Fach
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	Standard: 650 Blatt / Maximal: 2300 Blatt
Kapazität der Papierablage: Bis zu	Standard: 300 Blatt / Maximal: 300 Blatt
Unterstützte Medien	Kartenvorrat, Umschläge, Papieretiketten, Normales Papier, Vinyl-Etiketten, Banner-Papier, 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, Exekutive, Folio, JIS-B5, Legal, Brief, Erklärung, Universal, Oficio, A6
<b>Allgemeine Angaben<sup>4</sup></b>	
Standard-Schnittstellen	Ein interner Kartensteckplatz, 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-Port an der Geräterückseite, kompatibel mit USB 2.0 (Typ A)
Optionale Netzwerkanschlüsse	Internal MarkNet N8360 802.11b/g/n WLAN, NFC
Geräuschemission	Drucken: 53 dB(A) / Kopieren: 56 dB(A) / Scannen: 53 dB(A)
Spezifizierte Betriebsumgebung	Luftfeuchtigkeit: 8 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit, Temperatur: 10 bis 32 ° C (50 bis 90 ° F), Höhe: 0 - 2896 Meter (9.500 Fuß)
Abmessungen (H x B x T) / Gewicht	648 x 505 x 533 mm / 44.9 kg

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.

<sup>1</sup>Durchschnittliche Seitenleistung bei einer Seitendeckung von ca. 5% pro Farbe. <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>Drucker werden unter bestimmten Lizenz- / Vertragsbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense). <sup>5</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>6</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>7</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>8</sup>Durchschnittliche kontinuierliche Seitenleistung Schwarz bzw. kombinierte kontinuierliche Seitenleistung CMY bis zu dieser Anzahl Standardseiten, ausgewiesener Wert gemäß ISO/IEC 19798.



[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)

© 2019 Lexmark und das Lexmark Logo sind in den USA und/oder anderen Ländern registrierte Marken von Lexmark International, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

ENERGY STAR® ist eine in den USA eingetragene Marke.

AirPrint und das AirPrint-Logo sind Marken von Apple Inc.