



Lexmark CX944adxse

Großformatige Vielseitigkeit und Leistung zur Erweiterung Ihrer Flotte













Lexmark CX944adxse

Mit einer Geschwindigkeit von bis zu 65 Seiten pro Minute* bietet das Großformat-Farb-Multifunktionssystem Lexmark CX944adxse Sicherheit, Vielseitigkeit und Leistung für große Arbeitsgruppen. Zu den Standardfunktionen dieses Modells gehören ein 25 cm großer Touchscreen, beidseitiges Scannen in einem Durchgang mit Ultraschall-Mehrfacheinzugs-Erkennung sowie optische Zeichenerkennung (OCR).



Produktivität von Anfang an

- Sorgen Sie für maximale Produktivität in Ihrem Unternehmen mit Workflowlösungen wie Scan Centre für die einfache Weiterleitung von Dokumenten und beidseitigem Scannen in einem Durchgang mit Ultraschall-Mehrfacheinzugs-Erkennung für schnelles und zuverlässiges Scannen.
- Das Intelligent Storage Drive (ISD) bietet Solid-State-Speicher mit vorinstallierten Add-On-Lösungen, die direkt aktiviert werden können.
- Ein großer, tastenloser Touchscreen hilft Benutzern, jede Aufgabe intuitiv zu erledigen, ob einfach oder komplex.

Flexible Eingabe und Ausgabe

- Drucken und scannen Sie große Papierformate etwas größer als SRA3+ (bis zu 329 x 483 mm).
- Die Standard-Zuführungskapazität beträgt 3.140 Seiten. Optionale Fächer erweitern die Papierzuführungskapazität auf bis zu 5.140 Seiten.
- Es gibt mehrere Finishing-Optionen: Hefter-Locher-Finisher, Broschüren-Finisher oder der erste Dreifach-/Z-Falz-Finisher von Lexmark

Professionelle Farbwiedergabe für Großformatdruck

Genießen Sie mit erweiterten Standardfunktionen wie Pantone-Farbanpassung und Lexmark Named Colour Replacement intensive Farben. Damit erhalten Sie ein

- konsistentes Branding und ein professionelles Erscheinungsbild.
- Ersatz-Druckkassetten erzielen eine Seitenleistung von bis zu 45.000/22.000 Seiten in Schwarzweiß/Farbe**.

Sicher durch Design

- Die Lexmark Sicherheitsmerkmale schützen Ihre Informationen – im Dokument, auf dem Gerät, im Netzwerk und an allen Punkten dazwischen.
- Da wir die Sicherheit ständig verbessern, enthalten wir jetzt ein standardmäßiges Trusted Platform Module***, das Authentifizierung, Systemintegritätsprüfungen und kryptografische Funktionen zur Erstellung eines eindeutigen digitalen Systemfingerabdrucks bietet.
- Wenn jemand in der Nähe ist, aktiviert ein Näherungssensor das Gerät, andernfalls meldet er es automatisch ab.

Nachhaltigkeit ist wichtig

- Der CX944adxse ist auf Kreislaufwirtschaft ausgelegt.
- 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 hochentwickelten, 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.

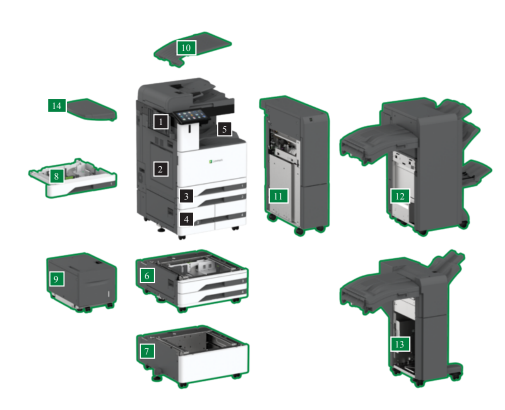
Dies ist ein Gerät der Klasse A gemäß den internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen (z. B. FCC-Vorschriften, EN 55022/EN 55032 etc.). Ein Klasse-A-Gerät ist für den gewerblichen/nicht-häuslichen Gebrauch vorgesehen. Der Einsatz von Klasse-A-Geräten kann in nicht-gewerblichen/häuslichen 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.

Angabe der durchschnittlichen kontinuierlichen Seitenleistung Schwarz bzw. kombinierte kontinuierliche Seitenleistung Farbe (CMY) für einseitigen Endlosdruck bis zu dieser Anzahl von Seiten, gemäß ISO/IEC 19798. Die tatsächliche Seitenleistung variiert in Abhängigkeit von zahlreichen Faktoren. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/yields.

^{***} Das Trusted Platform Module (TPM) ist in einigen Ländern nicht verfügbar

Lexmark CX944adxse



- Multifunktionsgerät mit 25-cm-1 Touchscreen 1141 x 620 x 754 mm
- 100-Blatt-Universalzuführung 2 Bestandteil des Einstiegsmodells
- 3 2 x 520-Blatt-Zuführung Bestandteil des Einstiegsmodells
- 4 2.000-Blatt-Doppelzuführung mit Rollen Bestandteil des Einstiegsmodells
- 5 400-Blatt-Ausgabe-Ablage Bestandteil des Einstiegsmodells
- 2 x 520-Blatt-Fach mit Rollen 6 305.2 x 668.5 x 720 mm
- Rollen-Höhenausgleichselement 305 x 669 x 720 mm
- 8 Briefumschlag-Fach 89.9 x 619.9 x 565.5 mm

- 2.000-Blatt-Fach (Seitenwagen) 491 x 751 x 526 mm
- Doppelte Auffangablage 10 125 x 474 x 380 mm
- Broschüren-Finisher für dreifach 11 gefaltete/Z-gefaltete Broschüren 991 x 232 x 726 mm
- 12 Hefter- (2/3) Locher-Finisher für Broschüren 1056 x 790 x 589 mm
- 13 Hefter- (2/3) Locher-Finisher 983 x 962 x 653 mm
- 14 Arbeitstisch 82 x 303 x 528 mm



P/N Hardware

32D0520 Lexmark CX944adxse

P/N Verbrauchsmaterialien 73D0P00 Lexmark CS943, CX942, 943,

944, XC9445, 55, 65 Fotoleitereinheit Schwarz

165.000 Seiten

Lexmark CS943, CX942, 943, 73D0Q00

944, XC9445, 55, 65

Fotoleitereinheit 165.000 Seiten,

3er-Pack

Lexmark CS943, CX942, 943, 73D0W00

944, XC9445, 55, 65

Resttonerbehälter 35.000 Seiten

83D0HC0 Lexmark CX942, 943, 944 Tonerkassette Cyan

22.000 Seiten

83D0HK0 Lexmark CX942, 943, 944

83D0HM0

P/N

Tonerkassette Schwarz 45.000 Seiten

Lexmark CX942, 943, 944

Tonerkassette Magenta 22.000 Seiten

83D0HY0 Lexmark CX942, 943, 944 Tonerkassette Gelb

22.000 Seiten

Papierhandhabung

2 x 520-Blatt-Fach mit Rollen 32D0811 2.000-Blatt-Tandem-Fach mit 32D0812

Rollen

32D0813 Briefumschlag-Fach 32D0816

2.000-Blatt-Fach (Seitenwagen) 32D0819 Doppelte Auffangablage 32D0823 Hefter- (2/3) Locher-Finisher 32D0824 Hefter- (2/4) Locher-Finisher 32D0825 Hefter- (2/3) Locher-Finisher für

Broschüren

32D0826 Hefter- (2/4) Locher-Finisher für

Broschüren

32D0828 CS94x/CX94x 2000-Blatt-

Heftung Schwedischer Locher-

Finisher

32D0831 Broschüren-Finisher für dreifach

gefaltete/Z-gefaltete

Broschüren

P/N Speicheroptionen 27X0400 500+ GB Festplatte

P/N Anwendungslösungen

57X0300 Kontaktkartenleser 57X0301 Kontaktloser Kartenleser 82S1203 **IPDS** License

82S1204 Bar Code License

P/N Konnektivität

1021294 USB-Druckerkabel, 2 m Serielle RS-232C-14F0100 Schnittstellenkarte

Lexmark MarkNet™ N8230 27X0142 Fiber Ethernet Druckserver

Lexmark MarkNet N8372 802.11 27X6410 a/b/g/n/ac WLAN-Druckserver

SPD0002 Überspannungsschutzvorrichtung,

220-240 V

P/N

32D0809 CX94x Arbeitstisch

32D0810 Rollen-Höhenausgleichselement

| Produktspezifikationen | Lexmark CX944adxse |
|---|---|
| Drucken | |
| Display | Lexmark e-Task Farb-Touchscreen (25 cm) |
| Druckgeschwindigkeit | Bis zu: Schwarz: 65 Seiten/Minute ¹ (DIN A4) / Farbe: 65 Seiten/Minute ¹ (DIN A4) |
| Zeit bis Druckbeginn | Schwarz: 4.7 Sekunden / Farbe: 5.2 Sekunden |
| Druckauflösung | Schwarz: 1200 x 1200 dpi, 2400 Bildqualität / Farbe: 1.200 x 1.200 dpi, 2.400 IQ-Bildqualität |
| Speicher | Standard: 4096 MB / Maximal: 4096 MB |
| Festplatte | Intelligent Storage Drive included; Magnetic Hard Disk available |
| Empfohlenes monatliches Seitenvolumen | 7,000 - 50,000 Seiten ² |
| Maximales monatliches Druckvolumen | Bis zu: einmalige mtl. Spitzenauslastung): 340 000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung) ³ |
| Kopieren | |
| Kopiergeschwindigkeit | Bis zu: Schwarz: 65 Seiten/Minute ¹ (DIN A4) / Farbe: 65 Seiten/Minute ¹ (DIN A4) |
| Zeit bis erste Kopie | Schwarz: 6.6 Sekunden / Farbe: 6.3 Sekunden |
| Scannen | |
| Scanner-Typ / ADF-Scan | Flatbed scanner with automatic document feeder / DADF (Single-Pass-Duplex) |
| A4/Letter Scan-Geschwindigkeit Duplex | Bis zu: Schwarz: 146/144 Seiten/Minute / Farbe: 146/144 Seiten/Minute |
| A4/Letter Scan-Geschwindigkeit | Bis zu: Schwarz: 73.5/72 Seiten/Minute / Farbe: 73.5/72 Seiten/Minute |
| Kapazität der Papiereingabe | Bis zu: ADF: 130 Blatt |
| Faxen | |
| Modemgeschwindigkeit | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps |
| Verbrauchsmaterialien ⁴ | |
| Kapazität Tonerkassetten | Bis zu: Tonerkartuschen Farbe 22.000 ⁵ -Seite / Bis zu: 45,000 ⁵ -page Black Cartridge |
| Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten | Tonerkassette Schwarz für 18.500 Seiten ⁵ , 11,500 ⁵ -page Color (CMY) Toner Cartridges |
| Papierhandhabung | |
| Papierhandhabung Standard | 100-Blatt-Mehrzweckzuführung, 2 x 520-Blatt-Fach, 2.000-Blatt-Tandem-Fach mit Rollen, 400-Blatt-Ausgabe-Ablage |
| Papierhandhabung optional | Hefter- Locher-Finisher für Broschüren, Inline-Hefter, Doppelte Auffangablage, Briefumschlag-Zuführung, 2 x 520 Papierzuführung mit Rollen, Rollen-Höhenausgleichselement, Broschüren-Finisher für dreifach gefaltete/Z-gefaltete Broschüren, Heften Punch Finisher, Arbeitstisch, 2000 Papierzuführung |
| Kapazität der Papiereingabe | Bis zu: Standard: 3140 Blatt / Maximal: 5140 Blatt |
| Kapazität der Papierablage | Bis zu: Standard: 400 Blatt / Maximal: 3600 Blatt |
| Unterstützte Medien | Etiketten, Kartenvorrat, Normales Papier, Umschläge, Glanzpapier, Refer to the Paper & Specialty Media Guide |
| Unterstützte Medienformate | A6, Oficio, 7 3/4 Umschlag, JIS-B4, 9 Umschlag, DIN B5, JIS-B5, DIN A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, A5, Hagaki-Karte, Brief, B5 Umschlag, Briefumschlag DIN C4, Erklärung, C5 Umschlag, Exekutive, DL Umschlag, Folio, 10 Umschlag |
| Allgemeine Angaben | |
| Standard-Schnittstellen | Gigabit Ethernet (10/100/1000), Hi-Speed USB-Port an der Vorderseite, kompatibel mit USB 2.0 (Typ A), Hi-Speed USB 2.0 Port an der Geräterückseite (Typ A), USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B), Ein interner Kartensteckplatz |
| Optionale Netzwerkanschlüsse / Optionale lokale Schnittstellen | MarkNet N8230 Glasfaser-Ethernet-Druckserver, Marknet N8372 WiFi Option / Interne RS-232C seriell |
| Geräuschemission | 52 dB(A) (Drucken) / 57 dB(A) (Kopieren) / 56 dB(A) (Scannen) |
| Spezifizierte Betriebsumgebung | Luftfeuchtigkeit: 8 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit / Höhe: 0 bis 2.500 Meter / Temperatur: 10 bis 32 ° C (50 bis 90 ° F) |
| Garantie | 1 Jahr OSR am nächsten Werktag |
| Abmessungen / Gewicht | H x B x T: 1141 x 620 x 754 mm / 145.4 kg |
| ENERGY STAR Typical Electricity Consumption | TEC: 1 KW/h pro Woche |

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

¹ Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemessen nach ISO / IEC 24734 bzw. ISO / IEC 24735 (ESAT). Weitere Informationen finden Sie unter: www.lexmark.com/ISOspeeds.
² "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.
³ "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.
⁴ 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.
⁵ Durchschnittlicher kontinuierlicher Schwarz- oder kontinuierlicher CMY-Tintenpatronen-Satz, der gemäß ISO / IEC 19798 bis zu dieser Anzahl von Standardseiten ausgegeben wurde.

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 und das Lexmark Logo 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 Mopria Alliance TM und das Logo 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 zur Verwendung im Open SSL Toolkit entwickelt wurde (http://www.openssl.org/).

