



Lexmark CX833se

Vielseitig. Einfach. Nachhaltig.



Lexmark CX833se

Mit dem neuen A4-Farb-Multifunktionsdrucker CX833se erhalten Sie eine beruhigende Vielseitigkeit, eine außergewöhnliche Nachhaltigkeit und eine überraschende Einfachheit bei solch hochentwickelter Technologie. Steigern Sie Ihre Produktivität mit brillanten Ausdrucken – bis zu 55 Seiten pro Minute*. Navigieren Sie intuitiv über den 25 cm großen Farb-Touchscreen, und sparen Sie Zeit durch beidseitiges Scannen in einem Durchgang. Erstellen Sie mühelos alles, was Ihr Unternehmen benötigt, und konfigurieren Sie Ihr Multifunktionsdrucker mit austauschbaren Optionen, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind.

Vielseitig: Einfache Verwendung

Erstellen Sie alles, was Ihr Unternehmen benötigt, und alles, was Sie sich vorstellen können – von Standard-Bürodokumenten bis hin zu Marketingbroschüren, Broschüren und Postern – mit einer breiten Unterstützung von Medienformaten, hohem Druckaufkommen und außergewöhnlichen Papierhandhabungs- und Endverarbeitungsfunktionen.

Drucken Sie lebendige, farbenfrohe Visualisierungen, Diagramme und Dokumente mit professionellen Farbfunktionen (einschließlich PANTONE®-Kalibrierung) und einer breiten Palette von Mediengrößen, damit Sie Ihre Ideen effektiv vermitteln können.

Integrieren Sie Ihren Multifunktionsdrucker ganz einfach in Ihren Arbeitsbereich – mit einem vielseitigen, konfigurierbaren Design, das Platz spart, ohne die Leistung zu beeinträchtigen.

Steigern Sie Ihre Produktivität mit unserem umfangreichen Angebot an modernster Software und Lösungen mit umfassenden Funktionen wie dem Scannen von Papierakten direkt in Ihre Cloud-basierten Speichersysteme und der automatischen Übersetzung von Dokumenten in über 100 Sprachen.

Fördern Sie die digitale Transformation Ihres Unternehmens durch die direkte Integration dieser IoT-fähigen Geräte in Ihre wichtigen Arbeitsabläufe und Kerngeschäftssysteme.



Einfach: Einfach zu handhaben

Mit Hilfe eines intuitiven Bedienfelds und einer leicht verständlichen Navigation können Sie **schnell alles Notwendige erledigen**.

Einfache Wartung Ihrer Geräte durch einhändigen Tonerwechsel, leicht zugängliche Wartungsbereiche und leicht verständliche Warnmeldungen.

Genießen Sie die Gewissheit, dass Sie sofort nach dem Auspacken durch das branchenweit umfassendste Sicherheitsportfolio geschützt sind.

Halten Sie Ihr Unternehmen mit außergewöhnlicher Zuverlässigkeit, branchenführender Langlebigkeit und langlebigem Toner und Verbrauchsmaterial am Laufen.

Sie können sich darauf verlassen, dass jeder Aspekt Ihres Geräts dank der Lexmark Kerntechnologie nahtlos zusammenarbeitet.

Nachhaltig: Einfache Zufriedenheit

Fühlen Sie sich beim Kauf wohl und tragen Sie mit unseren erstklassigen Verfahren und unabhängigen Zertifizierungen durch Dritte dazu bei, Ihre eigenen Nachhaltigkeitsziele zu erreichen.

Tragen Sie Ihren Teil zum Umweltschutz bei, indem Sie unseren branchenführenden Einsatz von recycelten Materialien und unser preisgekröntes Recyclingprogramm für Druckkassetten nutzen.

Sparen Sie Energie und Geld – mit einer Technologie, die strenge globale Standards für Energieeffizienz übertrifft.

Minimieren Sie Ihre Auswirkungen auf die Umwelt mit einem Unternehmen, das sich auf die Nachhaltigkeit während des gesamten Produktlebenszyklus konzentriert – vom Design über die Nutzung bis hin zum Ende der Lebensdauer und darüber hinaus.

Dies ist ein Gerät der Klasse A gemäß den internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen (z. B. FCC-Vorschriften, EN 55022/ 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.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.

** Das Faxsymbol wird auf dem Bedienfeld angezeigt, wenn der Faxserver aktiviert ist, Fax Over IP bzw. etherFAX konfiguriert oder ein optionales analoges Modem installiert ist.

Lexmark CX833se



- 1 **Multifunktionsgerät mit 25-cm-Touchscreen**
858 x 592 x 660 mm
- 2 **500-Blatt-Ausgabe-Ablage**
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 3 **150-Blatt-Universalzuführung**
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 4 **550-Blatt-Fach**
Bestandteil des Einstiegsmodells
- 5 **550-Blatt-Fach**
163 x 587 x 649 mm
- 6 **2 x 550-Blatt-Fach**
314 x 587 x 649 mm
- 7 **2.000-Blatt-Doppelzuführung – A4**
314 x 587 x 649 mm
- 8 **Unterschrank**
247 x 587 x 660 mm
- 9 **1.500-Blatt Seitenfach mit hoher Kapazität**
290 x 342 x 545 mm

- 10 **Papiertransporteinheit**
143 x 412 x 466 mm
- 11 **Papiertransport für Faltoptionen**
184 x 612 x 555 mm
- 12 **Hefter-Finisher für 500 Blatt**
150 x 546 x 523 mm
- 13 **Ablage für versetzte Ausgabe**
107 x 420 x 489 mm
- 14 **1.250-Blatt Finisher (Hefter und 2/4 Lochung)**
995 x 575 x 610 mm
- 15 **2.250-Blatt-Finisher für Broschüren (Hefter und 2/4 Lochung)**
995 x 650 x 613 mm



Teilenr. 20L8410	Hardware Lexmark CX833se
Teilenr. 20L7500	Verbrauchsmaterialien Heftklammerkassetten (4er-Pack)
25A0013	Heftklammern (3 x 5K)
77L0W00	Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 Abfallbehälter 170.000
77L0Z10	Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 Bildverarbeitungseinheit Schwarz 225.000
77L0Z50	Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 3-Farb-Belichtungs-Kit 250.000
77L0ZK0	Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 Rückgabeprogramm- Bildverarbeitungseinheit Schwarz 225.000
77L0ZV0	Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833, XC9525, 9535, 9635, 9645, 9655, 8355 3-Farben-Rückgabeprogramm 250K Belichtungs-Kit
77L20C0	Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833 Rückgabeprogramm- Tonerkassette Cyan 12.000
77L20K0	Lexmark MX953, CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833 Rückgabeprogramm- Tonerkassette Schwarz 15.000
77L20M0	Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833 Rückgabeprogramm- Tonerkassette Magenta 12.000
77L20Y0	Lexmark CS963, CX950, 951, 961, 962, 963, 833 Rückgabeprogramm- Tonerkassette Gelb 12.000
79L0H10	Lexmark CX950, 951, 833, XC9525, 9535, 8355 Tonerkassette Schwarz 47.700
79L0H20	Lexmark CX950, 951, 833, XC9525, 9535, 8355 Tonerkassette Cyan 46.900
79L0H30	Lexmark CX950, 951, 833, XC9525, 9535, 8355 Tonerkassette Magenta 46.900
79L0H40	Lexmark CX950, 951, 833, XC9525, 9535, 8355 Tonerkartusche Gelb 46.900
79L2HC0	Lexmark CX950, 951, 833 Rückgabeprogramm- Tonerkassette 46.900
79L2HK0	Lexmark CX950, 951, 833 Rückgabeprogramm- Tonerkassette Schwarz 47.700
79L2HM0	Lexmark CX950, 951, 833 Rückgabeprogramm- Tonerkassette Magenta 46.900
79L2HY0	Lexmark CX950, 951, 833 Rückgabeprogramm- Tonerkassette Gelb 46.900
Teilenr. 20L8800	Papierhandhabung 550-Blatt-Fach
20L8801	2 x 550-Blatt-Fach
20L8802	2.000-Blatt-Doppelzuführung – A4
20L8803	2.000-Blatt-Doppelzuführung – Letter
20L8804	1.500-Blatt-Seitenfach mit hoher Kapazität
20L8808	Fach für Spezialmedien
20L8809	500-Blatt-Hefter-Finisher 2025
20L8810	Hefter-Finisher für 500 Blatt
20L8811	Papiertransport für Faltoptionen

20L8812	1.250-Blatt Finisher (Hefter und 2/3 Lochung)
20L8813	1.250-Blatt Finisher (Hefter und 2/4 Lochung)
20L8814	2.250 Blatt Finisher für Broschüren (Hefter und 2/3 Lochung)
20L8815	2.250-Blatt-Finisher für Broschüren (Hefter und 2/4 Lochung)
20L8816	Ablage für versetzte Ausgabe
20L8817	Papiertransporteinheit
20L8825	Hefter-Finisher für 1250 Blatt
20L8841	2/3-Locher-Kit für 500-Blatt-Hefter-Finisher
20L8842	2/4-Locher-Kit für 500-Blatt-Hefter-Finisher

Teilenr.	Speicheroptionen
27X0420	500GB Hard Disk Drive (SATA)

Teilenr.	Anwendungslösungen
57X0210	Elatec Kartenleser
57X0225	Kontaktloses Lesegerät für den Schreibtisch
57X0235	Kontaktloser Kartenleser (Primäre Wahl)
57X0300	Kontaktkartenleser
57X0301	Kontaktloser Kartenleser
82S1203	IPS-Lizenz
82S1204	Barcode-Lizenz

Teilenr.	Konnektivität
1021231	Paralleles Drucker-kabel, bidirektional, 3 m
1021294	USB-Drucker-kabel, 2 m
14F0100	Serielle RS-232C-Schnittstellenkarte
27X0142	Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet Druckserver
37X6146	Faxkartenooption
57X7040	English Keyboard Kit
SPD0002	Überspannungsschutz, 220–240 V

Teilenr.	Möbel
20L8806	Unterschrank
20L8807	Tastaturablage

Sie können ein 550-Blatt-Fach installieren.

Sie können ein 2x550-Blatt-Fach, ein 2000-Blatt-Tandemfach oder ein Kabinett installieren, aber Sie müssen auch ein 550-Blatt-Fach darüber installieren.

Sie können ein 1.500-Blatt-Fach mit hoher Kapazität installieren, aber Sie müssen ein 2x550-Blatt-Fach oder ein 2000-Blatt-Tandemfach daneben installieren.

Sie können einen 500-Blatt-Hefter-Finisher, eine Offsetablage oder eine Faltpapier-Transporteinheit installieren.

Sie können ein Locher-Kit für den 500-Blatt-Hefter-Finisher installieren, es muss jedoch mit einem 500-Blatt-Hefter-Finisher 2025 installiert werden. MFPs, die vor Mai 2025 hergestellt wurden, benötigen eine obere hintere Abdeckung, um die Installation abzuschließen. Das Locher-Kit erfordert Firmware-Version 25 oder höher.

Sie können einen 1.250-Blatt-Heftlocher-Finisher, einen 1.250-Blatt-Hefter-Finisher oder einen 2.250-Blatt-Broschüren-Heftlocher-Finisher installieren, aber Sie müssen auch eine Papiertransporteinheit oder eine Faltpapiertransporteinheit, ein 550-Blatt-Fach und ein 2x550-Blatt-Fach oder ein 2.000-Blatt-Tandemfach oder einen Schrank installieren. Der 1.250-Blatt-Hefter-Finisher erfordert Firmware-Version 25 oder höher.

Produktspezifikationen		Lexmark CX833se	
Drucken			
Display	Lexmark e-Task Farb-Touchscreen (25,6 cm)		
Druckgeschwindigkeit	Bis zu: Schwarz: 55 Seiten/Minute ¹ (DIN A4) / Farbe: 55 Seiten/Minute ¹ (DIN A4)		
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: 7,1 Sekunden / Farbe: 8,2 Sekunden		
Druckauflösung	Schwarz: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality / Farbe: 4800 Color Quality, 1.200 x 1.200 dpi		
Memory	Standard: 4 GB / Maximum: 4 GB		
Festplatte	Intelligentes Speicherlaufwerk enthalten; Magnetische Festplatte optional		
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen	7000 - 50000 Seiten ²		
Maximales monatliches Druckvolumen	Bis zu: einmalige mtl. Spitzenauslastung): 270 000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenausnutzung) ³		
Kopieren			
Kopiergeschwindigkeit	Bis zu: Schwarz: 55 Seiten/Minute ¹ (DIN A4) / Farbe: 55 Seiten/Minute ¹ (DIN A4)		
Zeit bis erste Kopie	Schwarz: 8,5 Sekunden / Farbe: 9,5 Sekunden		
Scannen			
Scanner-Typ / ADF-Scan	Flachbettscanner mit automatischem Dokumenteneinzug / DADF (Single-Pass-Duplex)		
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit Duplex	Bis zu: Schwarz: 240/240 Seiten/Minute / Farbe: 240/240 Seiten/Minute		
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit	Bis zu: Schwarz: 120/120 Seiten/Minute / Farbe: 120/120 Seiten/Minute		
Kapazität der Papiereingabe	Bis zu: ADF: 300 Blatt		
Verbrauchsmaterialien ⁴			
Kapazität Tonerkassetten	Bis zu: Tonerkartuschen Farbe 46.900 ⁵ -Seiten / Bis zu: Tonerkartusche Schwarz 47.700 Seiten		
Geschätzte Kapazität der Belichtungseinheit	Bis zu: 225.000 (Schwarz) und 250.000 (Farbe) Seiten, basierend auf 5 durchschnittlichen Seiten im Letter-/A4-Format pro Druckauftrag und ~ 5 % Deckung für die Druckerserien CS/CX96x, CX83x, CX95x und MX95x oder basierend auf 3 durchschnittlichen Seiten im Letter-/A4-Format pro Druckauftrag und ~ 5 % Deckung für alle anderen Drucker		
Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten	Tonerkassetten Schwarz und Farbe (CMYK) für 5.000 Seiten ⁵		
Papierhandhabung			
Papierhandhabung Standard	500-Blatt-Ablage, 550-Blatt-Zuführung, 150-Blatt-Universalzuführung		
Papierhandhabung optional	2.250-Blatt-Finisher für Broschüren (Hefter und Lochung), Hefter-Finisher für 500 Blatt, Papiertransport für Faltoptionen, 1.250-Blatt-Finisher (Hefter und Lochung), Ablage für versetzte Ausgabe, 1.500-Blatt-Zuführung mit hoher Kapazität, Papiertransporteinheit, 2.000-Blatt-Tandem-Zuführung, Unterschrank, 2 x 550-Blatt-Fach, 550-Blatt-Fach		
Kapazität der Papiereingabe	Bis zu: Standard: 700 Blatt / Maximal: 4750 Blatt		
Kapazität der Papierablage	Bis zu: Standard: 500 Blatt / Maximal: 2650 Blatt		
Unterstützte Medien	Vinyl-Etiketten, Etiketten, Karton, Normales Papier, Umschläge, Glanzpapier, Weitere Informationen finden Sie im Paper & Specialty Media Guide		
Unterstützte Medienformate	A6, Oficio, 7 3/4 Umschlag, 9 Umschlag, JIS-B5, A4, Legal, A5, Hagaki-Karte, Letter, B5 Umschlag, Statement, C5 Umschlag, Executive, DL Umschlag, Folio, 10 Umschlag		
Allgemeine Angaben			
Standard-Schnittstellen	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifizierter Port (Typ A), WiFi 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B)		
Optionale Netzwerkanschlüsse / Optionale lokale Schnittstellen	MarkNet N8230 Glasfaser-Ethernet-Druckserver / Intern 1284-B Bidirektional Parallel, Interne RS-232C seriell		
Geräuschemission	51 dB(A) (Drucken) / 52 dB(A) (Kopieren) / 50 dB(A) (Scannen)		
Spezifizierte Betriebsumgebung	Höhe: 0 - 2896 Meter (9.500 Fuß) / Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit / Temperatur: 10 bis 32,2 ° C (50 bis 90 ° F)		
Garantie	1 Jahr OSR am nächsten Werktag		
Abmessungen / Gewicht	H x B x T: 858 x 592 x 660 mm / 90,1 kg		
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption	TEC: 0.82 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/ 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.nicht-gewerblichen/häuslichen Bereichen zu möglichen Störungen des Funk- und Fernsehempfangs führen, wobei Maßnahmen zur Behebung durchzuführen sind.

© 2024 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 Marken von Apple, Inc., die in den USA und anderen Ländern eingetragen sind. MOPRIA®, das Mopria® Logo™ und die Mopria® Alliance Logos sind eingetragene Marken und Dienstleistungsmarken der Mopria Alliance, Inc. in den USA und anderen Ländern. Eine unbefugte Nutzung ist strengstens untersagt. ENERGY STAR und das ENERGY STAR-Zeichen sind eingetragene Marken der U.S. Environmental Protection Agency. EPEAT® ist eine Marke des Green Electronics Council in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

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

