



Lexmark CX951se

Versatile. Semplice. Sostenibile.



Lexmark CX951se

Con la stampante multifunzione A3 a colori CX951se otterrete versatilità e sostenibilità eccezionali e una semplicità sorprendente per una tecnologia così sofisticata. Migliorate la produttività con stampe dai colori brillanti, fino a 35 pagine al minuto*. Navigare nell'intuitivo touch screen a colori da 25 cm e risparmiate tempo con l'acquisizione fronte/retro a singola passata. Create facilmente tutto ciò di cui la vostra attività ha bisogno e configurate la vostra stampante multifunzione con opzioni intercambiabili personalizzate in base alle vostre esigenze.

Versatile: facile da usare

Create tutto ciò di cui la vostra attività ha bisogno e qualsiasi cosa possiate immaginare, dai documenti standard degli uffici fino a brochure, opuscoli e poster per le attività di marketing, con un'ampia varietà di dimensioni e tipi di carta compatibili, elevati volumi di stampa ed eccezionali capacità di gestione carta e finitura.

Stampate visualizzazioni, grafici e documenti dai colori brillanti con funzionalità del colore professionali (inclusa la calibrazione PANTONE®) e un'ampia varietà di dimensioni e tipi di carta compatibili vi permetterà di comunicare le vostre idee in modo efficace.

Il design versatile e configurabile vi permetterà di integrare facilmente la vostra stampante multifunzione nella vostra area di lavoro, così potrete risparmiare spazio senza sacrificare le prestazioni.

Migliorate la produttività con la nostra ricca suite di software e soluzioni all'avanguardia, con estese funzionalità quali acquisizione di documenti cartacei direttamente nei vostri sistemi di archiviazione basati su cloud e traduzione automatica dei documenti in più di 100 lingue.

Promuovete la trasformazione digitale della vostra organizzazione con l'integrazione diretta nei vostri flussi di lavoro critici e nei vostri sistemi aziendali principali utilizzando questi dispositivi abilitati per IoT.



Semplice: facile da gestire

Portate a termine le vostre attività velocemente utilizzando un touch screen intuitivo per un'esperienza utente migliore e una navigazione più semplice.

La manutenzione dei vostri dispositivi non è mai stata così semplice. Ora potete sostituire il toner con l'ausilio di una sola mano, raggiungere aree di manutenzione molto più agevolmente e gli avvisi di sistema sono davvero di facile comprensione.

Godetevi la massima tranquillità sapendo che le vostre informazioni sono al sicuro con la gamma di servizi di protezione più completa del settore, sin da subito.

Gestite senza problemi le vostre attività aziendali con affidabilità eccezionale, durata leader del settore e toner e materiali di consumo a lunga durata.

Potete stare tranquilli che ogni aspetto del vostro dispositivo funzioni insieme in perfetta sintonia grazie alla tecnologia di base proprietaria di Lexmark.

Sostenibile: facile sentirsi soddisfatti

Siate soddisfatti del vostro acquisto e raggiungete i vostri obiettivi di sostenibilità con le nostre iniziative di altissimo livello e le certificazioni di terze parti.

Fate la vostra parte per il pianeta grazie all'uso di materiali riciclati post-consumo da leader del settore e al nostro pluripremiato programma di riciclo delle cartucce.

Risparmiate energia e denaro con una tecnologia che supera i rigidi standard globali per l'efficienza energetica.

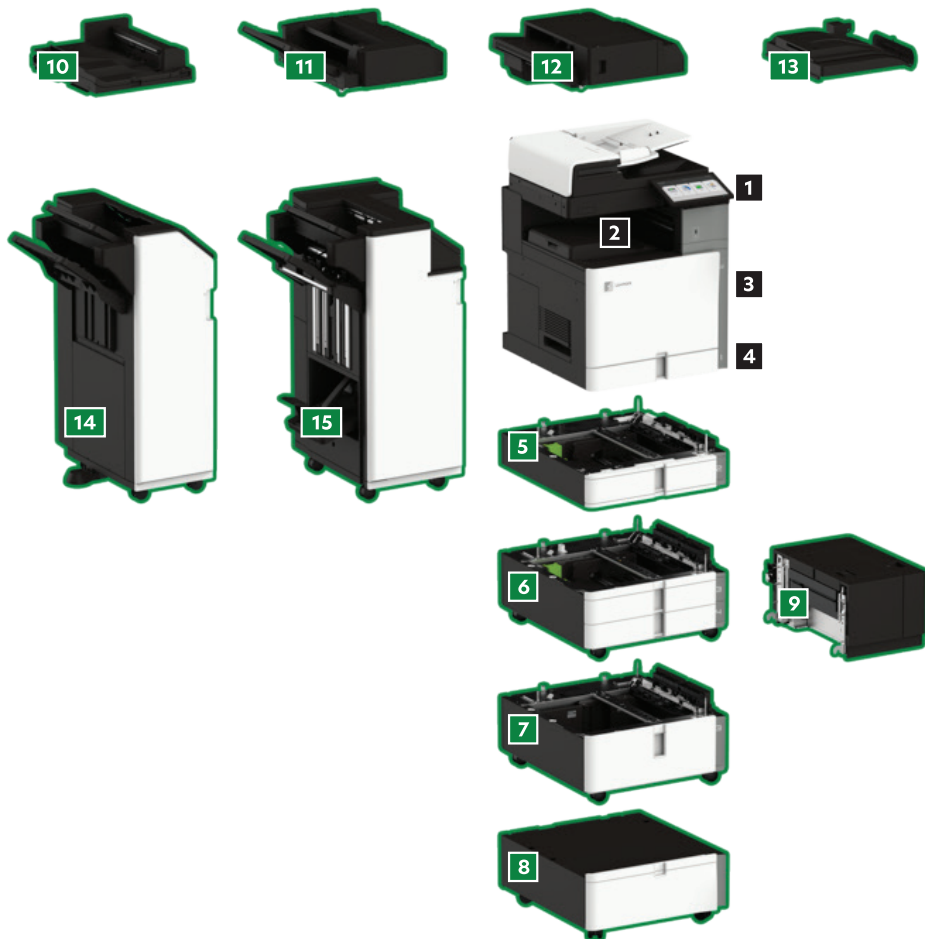
Riducete al minimo il vostro impatto ambientale grazie a un'azienda che presta attenzione alla sostenibilità durante l'intero ciclo di vita del prodotto, dalla sua progettazione all'uso, fino al termine della sua vita e oltre.

Questo è un dispositivo di classe A secondo gli standard internazionali sulle emissioni elettromagnetiche (ad esempio, regole FCC, EN 55022/EN 55032, ecc.). I prodotti di classe A sono destinati all'uso in ambienti non residenziali/non domestici. L'uso di un prodotto di Classe A in ambienti residenziali/domestici può causare interferenze alle comunicazioni radio e richiedere misure correttive.

* Velocità di stampa misurate in conformità a ISO/IEC 24734 (ESAT). Per ulteriori informazioni, visitate: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Icona Fax mostrata sul pannello touch screen quando il server Fax è abilitato, Fax su IP è configurato, etherFAX è configurato o viene installato un modem analogico opzionale.

Lexmark CX951se



- | | | | |
|---|---|----|--|
| 1 | Dispositivo multifunzione con touch screen da 25 cm
809 x 592 x 660 mm | 10 | Unità di trasporto carta
143 x 412 x 466 mm |
| 2 | Raccogliatore di uscita da 500 fogli
Dimensioni incluse nel modello di base | 11 | Unità di trasporto carta con opzioni di piegatura
184 x 612 x 555 mm |
| 3 | Alimentatore multiuso da 150 fogli
Dimensioni incluse nel modello di base | 12 | Fascicolatore della cucitrice da 500 fogli
150 x 546 x 523 mm |
| 4 | Cassetto da 550 fogli
Dimensioni incluse nel modello di base | 13 | Raccogliatore offset
107 x 420 x 489 mm |
| 5 | Cassetto da 550 fogli
163 x 587 x 649 mm | 14 | Fascicolatore con cucitrice e foratrice 2/4 da 1.250 fogli
995 x 575 x 610 mm |
| 6 | 2 vassoi da 550 fogli
314 x 587 x 649 mm | 15 | Fascicolatore con cucitrice e foratrice 2/4 da 2.250 fogli per opuscoli
995 x 650 x 613 mm |
| 7 | Alimentatore doppio da 2.000 fogli - A4
314 x 587 x 649 mm | | |
| 8 | Mobiletto
247 x 587 x 660 mm | | |
| 9 | Cassetto ad alta capacità da 1.500 fogli
290 x 342 x 545 mm | | |



È possibile installare un vassoio da 550 fogli o un vassoio per supporti speciali.

È possibile installare un vassoio da 2x550 fogli, un vassoio doppio da 2.000 fogli oppure un mobiletto, ma è anche necessario installare sopra di esso un vassoio da 550 fogli oppure un vassoio per supporti speciali.

È possibile installare un vassoio ad alta capacità da 1.500 fogli, ma è necessario installare un vassoio doppio da 550 fogli o un vassoio doppio da 2.000 fogli accanto ad esso.

È possibile installare una Fascicolatore della cucitrice da 500 fogli, un impilatore offset o un'unità di trasporto carta con opzioni di piegatura.

È possibile installare un kit foratrice per fascicolatore per cucitrice da 500 fogli, ma deve essere installato insieme al fascicolatore per cucitrice da 500 fogli versione 2025. I modelli MFP prodotti prima di maggio 2025 richiedono un coperchio posteriore superiore per completare l'installazione. Il kit perforatrice richiede la versione firmware 25 o successiva.

È possibile installare un fascicolatore con cucitrice e foratrice da 1.250 fogli, un fascicolatore con cucitrice da 1.250 fogli, o un fascicolatore con cucitrice e foratrice da 2.250 fogli per opuscoli, ma è necessario installare anche un'unità di trasporto carta o un'unità di trasporto carta con opzioni di piegatura, un vassoio da 550 fogli e un vassoio da 2x550 fogli o un vassoio doppio da 2.000 fogli o un mobiletto. Il fascicolatore per cucitrice da 1.250 fogli richiede la versione firmware 25 o successiva.

Specifiche tecniche

Lexmark CX951se

Stampa	
Display	Touch screen a colori di classe Lexmark e-Task da 10,1 pollici (25,6 cm)
Velocità di stampa	Fino a: nero: 35 ppm ¹ (A4) / colore: 35 ppm ¹ (A4)
Tempo di stampa 1° pagina	nero: 7.1 secondi / colore: 8.2 secondi
Risoluzione di stampa	nero: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality / colore: 4800 Color Quality, 1200 x 1200 dpi
Memory	Standard: 4 GB / Maximum: 4 GB
Hard Disk	Unità di archiviazione intelligente inclusa ; Disco rigido magnetico (facoltativo)
Volume mensile di pagine raccomandato	4000 - 20000 pagine ²
Carico di lavoro mensile max	Fino a: 100 000 pagine per mese ³
Copia	
Velocità di copia A4 / Velocità di copia	Fino a: Fino a: 35 cpm ¹ / Colori: 35 cpm ¹ (A4)
Tempo copia prima pagina / TTFC Tempo copia prima pagina Colore	Nero: 9 secondi / 10.1 secondi
Acquisizione	
Tipologia scanner / Scansione da ADF	Scanner piano con ADF / DADF (Single Pass Duplex)
A4/Ltr Velocità di scansione Fronte/ Retro (b/n) / A4/Ltr Velocità di scansione Fronte/Retro	Fino a: Fino a: 200/200 Facciate al minuto / Colori: 200/200 Facciate al minuto
A4/Ltr Velocità di scansione (b/n) / A4/ Ltr Velocità di scansione	Fino a: Fino a: 100/100 Facciate al minuto / Colori: 100/100 Facciate al minuto
Capacità ingresso carta	Fino a: ADF: 200 fogli a 75 g/m ²
Consumabili⁴	
Rese cartucce	fino a: Cartucce a colori da 46.900 ⁵ pagine (CMY) / fino a: Cartuccia nera da 47.700 ⁵ pagine
Pagine stimate Unità Immagine	Fino a: 225.000 (nero) e 250.000 (colore) pagine, in base a 5 pagine medie formato lettera/A4 per lavoro di stampa e ~ 5% di copertura per le serie di stampanti CS/CX96x, CX83x, CX95x e MX95x, oppure in base a 3 pagine medie formato lettera/A4 per lavoro di stampa e ~ 5% di copertura per tutte le altre stampanti
Cartuccia(e) in dotazione al prodotto	Cartucce Toner Nero e Colore (CMYK) da 5.000 ⁵ pagine ⁵
Gestione carta	
Gestione carta inclusa	Raccogliatore di uscita da 500 fogli, Vassoio da 550 fogli, Alimentatore multiuso da 150 fogli
Gestione carta opzionale	Fascicolatore con cucitrice e foratrice per opuscoli 2.250 fogli, Stazione di finitura sfalsata con pinzatura da 500 fogli, Unità di trasporto carta con opzioni di piegatura, Fascicolatore con cucitrice e foratrice, 1.250 fogli, Raccogliatore carta offset, Cassetto ad alta capacità da 1.500 fogli, Unità di trasporto carta, Vassoio Tandem da 2000 fogli, Mobiletto, 2 x Vassoio da 550 fogli, Vassoio da 550 fogli
Capacità ingresso carta	Fino a: standard: 700 fogli a 75 g/m ² / max: 4750 fogli a 75 g/m ²
Capacità carta in uscita	Fino a: standard: 500 fogli a 75 g/m ² / max: 2650 fogli a 75 g/m ²
Supporti di stampa	Etichette in vinile, Etichette, Cartoncino, Carta bianca, Buste, Carta glossy/foto, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Formati carta supportati	A6, Oficio, 304.8 x 483 mm, 7 busta 3/4, JIS-B4, 9 busta, JIS-B5, A3, Ledger, A4, legale, SRA3, A5, Hagak-Biglietto, Lettera, Busta B5, C4-Busta, dichiarazione, Busta C5, Esecutivo, Busta DL, Foglio, 10 buste
Informazioni Generali	
Connettività standard	Gigabit Ethernet (10/100/1000), Specifica anteriore USB 2.0 Porta certificata ad alta velocità (tipo A), 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon, Specifiche USB 2.0 Certificato Hi-Speed (Tipo B)
Connettività di rete opzionale / Connettività locale opzionale	MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server / Parallelo bidirezionale interno 1284-B, Seriale RS-232C interna
Livello di rumore in funzione	46 dBA (Stampa) / 47 dBA (copiatore) / 42 dBA (Scansione)
Specifiche ambiente operativo	Altitudine: 0 - 2896 metri (9.500 piedi) / Umidità: da 15 a 80% di umidità relativa / Temperature: 10 to 32.2°C (50 to 90°F)
Dim. / Peso	A x L x P: 809 x 592 x 660 mm / 81.9 Kg
Consumo Elettrico Tipico	Energy Star: TEC: 0.55 kilowatt-ora per settimana

Tutte le informazioni fornite sono soggette a modifiche senza preavviso. Lexmark non è responsabile per eventuali errori o omissioni.

¹ Velocità di stampa e copia misurata rispettivamente in conformità alle normative ISO / IEC 24734 e ISO / IEC 24735 (ESAT). Per ulteriori informazioni consultare: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "Volume di pagine mensile consigliato" è un intervallo di pagine che aiuta i clienti a valutare le offerte di prodotti Lexmark in base al numero medio di pagine che i clienti pianificano di stampare sul dispositivo ogni mese. Lexmark raccomanda che il numero di pagine al mese sia compreso nell'intervallo indicato per le prestazioni ottimali del dispositivo, in base a fattori quali: intervalli di sostituzione dei materiali di consumo, intervalli di caricamento della carta, velocità e utilizzo tipico del cliente. ³ "Ciclo di servizio mensile massimo" è definito come il numero massimo di pagine che un dispositivo può fornire in un mese utilizzando un'operazione multishift. Questa metrica fornisce un confronto di robustezza in relazione ad altre stampanti Lexmark e MFP. ⁴ Il prodotto funziona solo con cartucce di ricambio progettate per l'uso in una specifica area geografica. Vedi www.lexmark.com/regions per maggiori dettagli. ⁵ Il rendimento medio medio o continuo CMY composito continuo delle cartucce è aumentato fino a questo numero di pagine standard in conformità con ISO / IEC 19798.

Questo è un dispositivo di classe A secondo gli standard internazionali sulle emissioni elettromagnetiche (ad esempio, regole FCC, EN 55022/EN 55032, ecc.). I prodotti di classe A sono destinati all'uso in ambienti non residenziali/non domestici. L'uso di un prodotto di Classe A in ambienti residenziali/domestici può causare interferenze alle comunicazioni radio e richiedere misure correttive.

© 2026 Lexmark. Tutti i diritti sono riservati.

Lexmark, il logo Lexmark e Unison sono marchi commerciali di Lexmark International, Inc. registrati negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Apple e AirPrint sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. MOPRIA®, il logo™ Mopria® e i loghi Mopria® Alliance sono marchi e marchi di servizio di Mopria Alliance, Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. L'uso non autorizzato è severamente vietato. ENERGY STAR e il marchio ENERGY STAR sono marchi registrati di proprietà dell'Environmental Protection Agency degli Stati Uniti. EPEAT® è un marchio del Green Electronics Council negli Stati Uniti e in altri Paesi. Gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Questo prodotto include il software sviluppato da OpenSSL Project per l'utilizzo in Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).

www.xerox.com/lexmarkprinters