



## Lexmark XC9325

Design dall'ingombro ridotto e flessibilità della stampa di grande formato



## Lexmark XC9325

Con velocità di output fino a 25 pagine al minuto\*, la Lexmark XC9325 è una stampante multifunzione a colori di grande formato progettata per offrire la protezione, l'usabilità e l'affidabilità richieste dai gruppi di lavoro di grandi dimensioni. Più piccola e più leggera dei modelli equivalenti precedenti, si adatta meglio agli spazi stretti offrendo al contempo le opzioni di alimentazione e di fascicolazione necessarie.



### Maggiore produttività in dimensioni ridotte

- ▶ Più piccola del 25% e più leggera del 40% rispetto ai modelli precedenti, la XC9325 viene fornita di serie con molte funzioni per mantenere la vostra azienda al massimo della produttività.
- ▶ Include soluzioni come il Centro acquisizione per l'instradamento semplice dei documenti, il riconoscimento ottico dei caratteri (OCR) e l'Intelligent Storage Drive (ISD) per l'archiviazione a stato solido con soluzioni aggiuntive precaricate pronte per l'attivazione.
- ▶ L'ampio touchscreen consente agli utenti di svolgere in modo intuitivo ogni attività, dalla più semplice alla più complessa.

### Alimentazione e output flessibili

- ▶ Stampa e acquisizione di formati carta fino a A3 (297 x 420 mm).
- ▶ Capacità di alimentazione standard di 620 pagine; i vassoi aggiuntivi opzionali espandono la capacità di alimentazione della carta fino a 5.140 pagine.
- ▶ Le opzioni di fascicolazione includono un fascicolatore della cucitrice e un fascicolatore con spillatrice e foratrice.

### Colore professionali per la stampa di grande formato

- ▶ Colori brillanti con funzioni avanzate di serie quali la calibrazione PANTONE® e la Lexmark Named Colour Replacement per un marchio coerente e un aspetto professionale.
- ▶ Le cartucce di ricambio hanno una resa fino a 25.000/14.500 pagine in nero/a colori\*\*.

### Sicurezza integrata

- ▶ Le funzioni di protezione Lexmark consentono di mantenere al sicuro le informazioni: nel documento, sul dispositivo, sulla rete e in tutti i punti intermedi.
- ▶ Nell'ambito del nostro impegno a migliorare costantemente la protezione, ora offriamo un Trusted Platform Module\*\*\* standard che offre capacità di autenticazione integrata, controlli di integrità del sistema e crittografia per creare un fingerprint digitale univoco del sistema.

### L'importanza della sostenibilità

- ▶ XC9325 è progettata per l'economia circolare.
- ▶ La stampa fronte/retro automatica è di serie e le modalità di risparmio energetico integrate sono valse al prodotto le certificazioni EPEAT® Silver e ENERGY STAR®.
- ▶ I premiati Cartridge Collection Program di Lexmark (LCCP) e il Programma di raccolta dei dispositivi Lexmark (LECP) riducono al minimo gli sprechi e supportano il riciclo (la disponibilità varia in base al Paese).

### Maggiore produttività con l'IoT

Le nostre sofisticate stampanti abilitate per l'IoT sono dotate di sensori che monitorano continuamente centinaia di punti dati che offrono vantaggi aggiuntivi, come il servizio predittivo e il rifornimento automatico dei materiali di consumo, quando sono collegate a Lexmark Cloud Services.

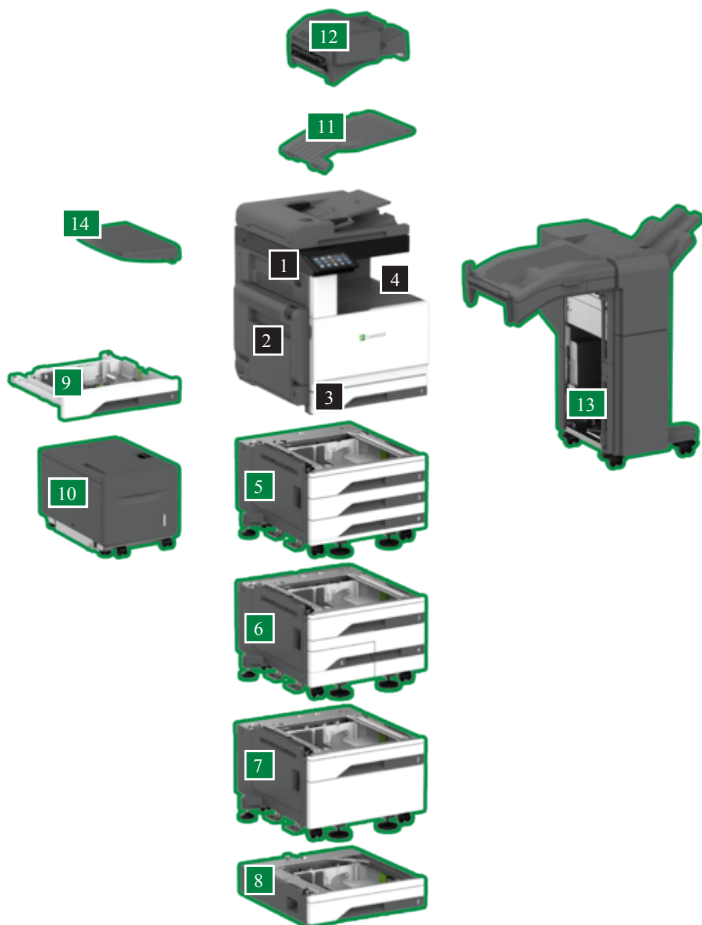
Questo è un dispositivo di classe A secondo gli standard internazionali sulle emissioni elettromagnetiche (ad esempio, regole FCC, EN 55022/EN 55032, ecc.). I prodotti di classe A sono destinati all'uso in ambienti non residenziali/non domestici. L'uso di un prodotto di Classe A in ambienti residenziali/domestici 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Resa media basata su una copertura di stampa di circa il 5%.

\*\*\* Il modulo Trusted Platform Module (TPM) non è disponibile in alcuni Paesi.

# Lexmark XC9325



- 1 **Prodotto multifunzione con schermo a sfioramento da 17,8 cm**  
767.9 x 590 x 699.3 mm
- 2 **Alimentatore multiuso da 100 fogli**  
Dimensioni incluse nel modello di base
- 3 **Vassoio da 520 fogli**  
Dimensioni incluse nel modello di base
- 4 **Raccoglitore da 400 fogli**  
Dimensioni incluse nel modello di base
- 5 **3 cassetti da 520 fogli con rotelle**  
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 6 **Vassoio tandem da 2.520 fogli con rotelle**  
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 7 **Cassetto da 520 fogli con armadietto con rotelle**  
381.6 x 615.7 x 620 mm, 381.6 x 615.7 x 620 mm

- 8 **Cassetto da 520 fogli**  
133.5 x 540 x 586 mm
- 9 **Vassoio per buste**  
160 x 684 x 664 mm
- 10 **Cassetto da 2.000 fogli (sidecar)**  
491 x 751 x 526 mm
- 11 **Raccoglitore dual catch**  
123 x 447 x 378 mm
- 12 **Fascicolatore della cucitrice integrato**  
238 x 478 x 460.5 mm
- 13 **Fascicolatore (2/3) con spillatrice e foratrice**  
983 x 962 x 653 mm
- 14 **Tabella di lavoro**  
58 x 301 x 486 mm

- Standard
- Opzionale

|            |   |
|------------|---|
| <b>P/N</b> | <b>Hardware</b>   |
| 32D0580    | Lexmark XC9325  |
| <b>P/N</b> | <b>Consumabili</b>  |
| 24B7519    | Cartuccia di toner ciano 14,5K per Lexmark XC9325, 9335                   |
| 24B7520    | Cartuccia di toner magenta 14,5K per Lexmark XC9325, 9335                 |
| 24B7521    | Cartuccia di toner giallo 14,5K per Lexmark XC9325, 9335                  |
| 24B7522    | Cartuccia di toner nero 25K per Lexmark XC9325, 9335                      |
| 85D0P00    | Fotoconduttore Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 Nero 87000                |
| 85D0Q00    | Kit Fotoconduttore Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 Confezione da 3 87000 |
| 85D0W00    | Containitore per Toner di Scarto Lexmark CX930, 931, XC9325, 9335 40000   |
| <b>P/N</b> | <b>Gestione carta</b>   |
| 32D0800    | Cassetto da 520 fogli   |
| 32D0801    | Cassetto da 520 fogli con armadietto con rotelle                          |
| 32D0802    | 3 cassetti da 520 fogli con rotelle                                       |
| 32D0803    | Vassoio tandem da 2.520 fogli con rotelle                                 |
| 32D0804    | Vassoio per buste   |
| 32D0816    | Cassetto da 2.000 fogli (sidecar)   |
| 32D0818    | Raccoglitore dual catch   |
| 32D0820    | Fascicolatore della cucitrice integrato                                   |
| 32D0821    | Fascicolatore (2/3) con spillatrice e foratrice                           |
| 32D0822    | Fascicolatore (2/4) con spillatrice e foratrice                           |
| <b>P/N</b> | <b>Opzioni per la memoria</b>   |
| 27X0400    | Disco fisso da oltre 500 GB   |
| <b>P/N</b> | <b>Application Solutions</b>  |
| 57X0300    | Dispositivo di autenticazione a contatto                                  |
| 57X0301    | Dispositivo di autenticazione senza contatto                              |
| 82S1203    | Licenza IPDS  |
| 82S1204    | Licenza con codice a barre  |
| <b>P/N</b> | <b>Connettività</b>   |
| 1021294    | Cavo USB (2 m)  |
| 27X6410    | Server di stampa wireless Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac         |
| 37X6350    | Analog Fax Card   |
| 57X7040    | English Keyboard Kit  |
| <b>P/N</b> | <b>Mobili</b>   |
| 32D0808    | CX93x/MX93x Tabella di lavoro   |

È possibile installare uno dei seguenti componenti: il raccoglitore doppio, il fascicolatore della cucitrice integrato o il fascicolatore con spillatrice e foratrice. Per installare il fascicolatore con spillatrice e foratrice, è necessario installare anche il vassoio da 520 fogli con armadietto con rotelle, 3 vassoi da 520 fogli con rotelle e il vassoio tandem da 2.520 fogli con rotelle. Per installare il vassoio da 2.000 fogli (sidecar), è necessario installare anche 3 vassoi da 520 fogli con rotelle o il vassoio tandem da 2.520 fogli con rotelle. Non funziona con il vassoio da 520 fogli con armadietto con rotelle. Per installare il vassoio per buste, è necessario rimuovere il vassoio 1 e sostituirlo con quello per buste.

| Specifiche tecniche   |   | Lexmark XC9325 |
|---|---|----------------|
| <b>Stampa</b>   |   |                |
| Display   | Touch screen a colori da 17 cm e-Task Lexmark di Lexmark  |                |
| Velocità di stampa  | Fino a: nero: 25 ppm <sup>1</sup> (A4) / colore: 25 ppm <sup>1</sup> (A4)   |                |
| Tempo di stampa 1° pagina   | nero: 8.5 secondi / colore: 8.0 secondi   |                |
| Risoluzione di stampa   | nero: 1200 x 1200 dpi, 2400 Qualità dell'immagine / colore: 1200 x 1200 dpi, 2400 Qualità dell'immagine   |                |
| Memoria   | standard: 4096 MB / massima: 4096 MB  |                |
| Hard Disk   | Unità di archiviazione intelligente inclusa ; Disco rigido magnetico disponibile  |                |
| Volume mensile di pagine raccomandato   | 4,000 - 20,000 pagine <sup>2</sup>  |                |
| Carico di lavoro mensile max  | Fino a: 100 000 pagine per mese <sup>3</sup>  |                |
| <b>Copia</b>  |   |                |
| Velocità di copia A4 / Velocità di copia  | Fino a: Fino a: 25 cpm <sup>1</sup> / Colori: 25 cpm <sup>1</sup> (A4)  |                |
| Tempo copia prima pagina / TTFC   | Nero: 10.4 secondi / 9.9 secondi  |                |
| Tempo copia prima pagina Colore   |   |                |
| <b>Acquisizione</b>   |   |                |
| Tipologia scanner / Scansione da ADF  | Scanner piano con ADF / RADF (Fronte/retro ricircolo)   |                |
| A4/Ltr Velocità di scansione Fronte/Retro (b/n) / A4/Ltr Velocità di scansione Fronte/Retro | Fino a: Fino a: 27.5/27.5 Facciate al minuto / Colori: 27.5/27.5 Facciate al minuto   |                |
| A4/Ltr Velocità di scansione (b/n) / A4/Ltr Velocità di scansione                           | Fino a: Fino a: 55/55 Facciate al minuto / Colori: 55/55 Facciate al minuto   |                |
| Capacità ingresso carta   | Fino a: ADF: 110 fogli a 75 g/m <sup>2</sup>  |                |
| <b>Consumabili<sup>4</sup></b>  |   |                |
| Rese cartucce   | fino a: Cartucce a colori da 14.500 <sup>5</sup> pagine (CMY) / fino a: Cartuccia nera da 25.000 <sup>5</sup> pagine  |                |
| Cartuccia(e) in dotazione al prodotto   | Cartucce Toner Nero e Colore (CMYK) da 5.000 <sup>5</sup> pagine <sup>5</sup>   |                |
| <b>Gestione carta</b>   |   |                |
| Gestione carta inclusa  | Alimentatore multiuso da 100 fogli, Raccoglitore di uscita da 400 fogli, Vassoio da 520 fogli   |                |
| Gestione carta opzionale  | Vassoio/armadietto con rotelle da 520 fogli, Vassoio da 520 fogli, Cucitrice in linea, Raccoglitore dual catch, Vassoio per buste, 3 vassoi/ruote da 520 fogli, Stazione di finitura pinzatura, Vassoio tandem/ruota da 2.520 fogli, Tabella di lavoro, Vassoio da 2000 fogli |                |
| Capacità ingresso carta   | Fino a: standard: 620 fogli a 75 g/m <sup>2</sup> / max: 5140 fogli a 75 g/m <sup>2</sup>   |                |
| Capacità carta in uscita  | Fino a: standard: 400 fogli a 75 g/m <sup>2</sup> / max: 2000 fogli a 75 g/m <sup>2</sup>   |                |
| Supporti di stampa  | Etichette, Cartoncino, Carta bianca, Buste, Carta glossy/foto, Refer to the Paper & Specialty Media Guide   |                |
| Formati carta supportati  | A6, Oficio, 7 busta 3/4, JIS-B4, 9 busta, JIS-B5, A3, Ledger, A4, legale, A5, Hagak-Biglietto, Lettera, Busta B5, C4-Busta, dichiarazione, Busta C5, Esecutivo, Busta DL, Foglio, 10 buste  |                |
| <b>Informazioni Generali</b>  |   |                |
| Connettività standard   | Gigabit Ethernet (10/100/1000), Specifica anteriore USB 2.0 Porta certificata ad alta velocità (tipo A), Porta USB con specifiche Hi-Speed certificata (Tipo A), Specifiche USB 2.0 Certificato Hi-Speed (Tipo B)   |                |
| Connettività di rete opzionale  | Opzione WiFi Marknet N8372  |                |
| Livello di rumore in funzione   | 48 dBA (Stampa) / 55 dBA (copiatore) / 55 dBA (Scansione)   |                |
| Specifiche ambiente operativo   | Umidità: da 8 a 80% di umidità relativa / Altitudine: 0 - 2.500 metri / Temperatura: da 10 a 32 ° C (da 50 a 90 ° F)  |                |
| Garanzia prodotto   | 1-Year Onsite Repair, Next Business Day   |                |
| Dim. / Peso   | A x L x P: 767.9 x 590 x 699.3 mm / 63.2 Kg   |                |
| Consumo Elettrico Tipico  | Energy Star: TEC: 0.39 kilowatt-ora per settimana   |                |

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

<sup>1</sup> 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>2</sup> "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. <sup>3</sup> "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. <sup>4</sup> Il prodotto funziona solo con cartucce di ricambio progettate per l'uso in una specifica area geografica. Vedi [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) per maggiori dettagli. <sup>5</sup> Resa media con copertura approssimativa del 5%

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.

© 2022 Lexmark. Tutti i diritti sono riservati.

Lexmark e il logo Lexmark sono marchi 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 e regioni. MOPRIA<sup>®</sup>, il logo Mopria<sup>®</sup>, il logo e il marchio denominativo Mopria Alliance<sup>™</sup> sono marchi registrati e/o non registrati e marchi di servizio di Mopria Alliance, Inc. 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. PANTONE<sup>®</sup> è di proprietà di Pantone LLC. 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/>).



[lexmark.it](http://lexmark.it)