



 Lexmark™

M5270

Affidabilità. Protezione. Prestazioni.



M5270



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.

Lexmark M5270

Con una velocità di stampa della prima pagina in appena 4 secondi e una velocità di stampa di 66 pagine al minuto*, la stampante Lexmark M5270 è in grado di offrire il massimo delle prestazioni ai gruppi di lavoro di grandi dimensioni. Un Touch Screen e-Task da 10,9 cm supporta app che ottimizzano la produttività, mentre il toner di ricambio a resa ultra alta e una capacità di alimentazione fino a 4.400 fogli garantiscono continuità operativa a lungo termine.



Maggiore produttività

- ▶ Un potente processore Dual-Core da 1 GHz e fino a 5 GB di memoria consentono di ottenere una velocità di stampa di 66 ppm*.
- ▶ Grazie al sistema di gestione avanzata della carta, il dispositivo supporta l'alimentazione affidabile di un'ampia gamma di tipi e formati di materiali di stampa, una capacità di alimentazione standard di 4.400 fogli e opzioni di finitura.
- ▶ Connessione tramite Ethernet, USB o soluzioni di stampa mobile semplificate.

Interazione intuitiva

- ▶ L'intuitivo Touch Screen a colori da 10,9 cm offre un'esperienza d'uso simile a quella di un tablet, con app personalizzabili che agevolano l'esecuzione delle operazioni e migliorano la produttività degli utenti.
- ▶ Grazie al percorso della carta accessibile dalla parte anteriore e al pulsante di alimentazione frontale, la stampante può essere collocata sia all'interno che sopra un mobile d'ufficio.
- ▶ I miglioramenti apportati alla stampante dal punto di vista della manutenzione, come l'accesso alle parti di ricambio e ai materiali di consumo da un unico sportello, contribuiscono a velocizzare la risoluzione di eventuali problemi.

Sempre all'altezza

- ▶ Il fusore e i componenti di Imaging a lunga durata estendono i tempi di attività.
- ▶ Le cartucce di ricambio di toner Unison™ consentono di stampare fino a 45.000 pagine** in alta qualità.
- ▶ Una struttura in acciaio e un design robusto consentono di utilizzare la stampante in modo intensivo e negli ambienti più esigenti.

Protezione ad ampio spettro

- ▶ L'architettura di sicurezza ad ampio spettro di Lexmark mantiene al sicuro le informazioni ovunque si trovino, nei documenti stampati, nei dispositivi e sulla rete.
- ▶ Lexmark ha ricevuto da Keypoint Intelligence - Buyers Lab il prestigioso riconoscimento BLI PaceSetter Award per la sicurezza in ambito Imaging Documentale***.



Progettata nel rispetto del nostro pianeta

- ▶ Funzioni di gestione energetica riducono il consumo di energia del dispositivo quando si trova in modalità attiva o in modalità sospensione.
- ▶ La stampa standard su due lati consente di risparmiare carta.
- ▶ Il dispositivo è classificato EPEAT® Silver e certificato ENERGY STAR®.
- ▶ Riciclate le cartucce attraverso il programma pluripremiato Lexmark Cartridge Collection Program (LCCP).

*Velocità di stampa e copia misurate, rispettivamente, in conformità alle normative ISO/IEC 24734 e ISO/IEC 24735 (ESAT). Per ulteriori informazioni, visitate il sito Web www.lexmark.com/ISOspeeds.

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

***Riconoscimento basato su dati dell'Europa occidentale

Lexmark M5270



- 1 M5270 con Touch Screen e-Task a colori da 10,9 cm
17,4 x 16,85 x 20,1"
441 x 428 x 510 mm
- 2 Alimentatore multiuso da 100 fogli
Dimensioni incluse nel modello di base
- 3 Vassoio da 550 fogli
Dimensioni incluse nel modello di base
- 4 Vassoio da 550 fogli
4,3 x 16,85 x 20,1"
110 x 428 x 510 mm
- 5 Vassoio da 2.100 fogli
13,8 x 16,85 x 20,1"
350 x 428 x 510 mm
- 6 Base con ruote
5 x 20,5 x 27,3"
126 x 521 x 693 mm

- 7 Pinzatrice e perforatrice
10,3 x 18,2 x 20,0"
263 x 462 x 507 mm
- 8 Pinzatrice
9,7 x 17,1 x 16,3"
246 x 435 x 414 mm
- 9 Espansione di uscita
6,5 x 16,6 x 15,0"
165 x 421 x 380 mm
- 10 Mailbox a 4 raccoglitori
10,7 x 16,6 x 15,1"
272 x 421 x 384 mm
- 11 Unità di espansione di uscita ad alta capacità
12,2 x 16,6 x 13,2 pollici
310 x 421 x 335 mm
- 12 Vassoio da 250 fogli
3,2 x 16,85 x 20,1"
80 x 428 x 510 mm

- 13 Vassoio bloccabile da 550 fogli
4,3 x 16,85 x 20,1"
110 x 428 x 510 mm
- 14 Vassoio bloccabile da 250 fogli
3,2 x 16,85 x 20,1"
80 x 428 x 510 mm
- 15 Mobiletto girevole
10,4 x 18,7 x 23,6"
263 x 476 x 600 mm
- 16 Supporto girevole per stampante
23 x 23,5 x 23,5"
584,2 x 596,9 x 596,9
- 17 Distanziatore per aggiungere altezza
4,3 x 16,85 x 20,1"
110 x 428 x 510 mm

Standard
 Opzionale

Nota 1: supporta fino a 4 vassoi opzionali. Per ottenere la massima capacità di alimentazione della carta, installare 3 vassoi opzionali da 550 fogli e un vassoio opzionale da 2.100 fogli. Se si decide di utilizzare un vassoio da 2.100 fogli, è necessario installarlo come vassoio inferiore e usare una base con ruote.

Nota 2: supporta molte configurazioni di uscita, tra cui: qualsiasi combinazione di un massimo di 3 espansioni di uscita e mailbox a 4 raccoglitori, OPPURE pinzatrice con mailbox a 4 raccoglitori, OPPURE pinzatrice con espansione di uscita, OPPURE espansione di uscita con unità di espansione di uscita ad alta capacità, OPPURE pinzatrice e perforatrice, OPPURE una qualsiasi singola opzione di uscita da sola. La pinzatrice opzionale deve sempre essere installata in alto. L'unità di espansione di uscita ad alta capacità opzionale deve sempre essere installata in basso.

Nota 3: tutte le misure sono riportate come altezza x larghezza x profondità. Per ulteriori informazioni sulle configurazioni supportate, fare riferimento alla guida sulla compatibilità di stampante, opzioni e supporti all'indirizzo http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2018 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. AirPrint® e il logo AirPrint® sono marchi commerciali di Apple, Inc. ENERGY STAR® è un marchio registrato negli Stati Uniti. Google Cloud Print™ è un marchio commerciale di Google, Inc. MOPRIA®, Mopria® Logo™ e i loghi Mopria® Alliance sono marchi commerciali, marchi di servizio e marchi di certificazione di Mopria Alliance, Inc. registrati 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/>).

Stampa

| | |
|--|---|
| Display | Touch screen a colori Lexmark e-Task da 4,3 pollici (10,9 cm) |
| Velocità di stampa: Fino a ⁶ | nero: 66 ppm |
| Tempo di stampa 1° pagina | nero: 4.0 secondi |
| Risoluzione di stampa | nero: 1200 Qualità dell'immagine, 1200 x 1200 dpi, 2400 Qualità dell'immagine, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi |
| Memoria | standard: 1024 MB / massima: 5120 MB |
| Hard Disk | Opzione disponibile |
| Volume mensile di pagine raccomandato ² | 5000 - 100000 pagine |
| Carico di lavoro mensile max: Fino a ³ | 350000 pagine per mese |

Consumabili⁷

| | |
|--|---|
| Rese cartucce (fino a) ¹ | Cartuccia ad altissima resa da 45.000 pagine |
| Pagine stimate Unità Immagine: Fino a | 150000 pagine, in base alla media di 3 pagine per job (formato Letter/A4) e ~ 5% di copertura |
| Cartuccia(e) in dotazione al prodotto ¹ | Cartuccia di toner per programma di ritorno di avviamento da 11.000 pagine |

Gestione Carta

| | |
|----------------------------------|--|
| Gestione carta inclusa | Ingresso da 550 fogli, Alimentatore multiuso da 100 fogli, Raccogliitore di uscita da 550 fogli, Duplex integrato |
| Gestione carta opzionale | Vassoio da 250 fogli, Vassoio da 550 fogli, Vassoio da 2100 fogli, Vassoio bloccabile da 250 fogli, Vassoio bloccabile da 550 fogli, Cassetta postale a 4 scomparti, Pinzatura, Stazione di finitura pinzatura, Expander di uscita ad alta capacità, Output Expander |
| Capacità ingresso carta: Fino a | standard: 650 fogli a 75 g/m ² / max: 4400 fogli a 75 g/m ² |
| Capacità carta in uscita: Fino a | standard: 550 fogli a 75 g/m ² / max: 2550 fogli a 75 g/m ² |
| Supporti di stampa | Cartoncino, Dual Web Labels, Buste, Etichette integrate, Etichette di carta, Carta bianca, Lucidi, Refer to the Paper & Specialty Media Guide |
| Formati carta supportati | 10 buste, 7 busta 3/4, 9 busta, A4, A5, Busta B5, Busta C5, Busta DL, Esecutivo, Foglio, JIS-B5, legale, Lettera, dichiarazione, universale, Ufficio, A6 |

Informazioni Generali⁴

| | |
|--|--|
| Connettività standard | Uno slot per scheda interna, Specifiche USB 2.0 Certificato Hi-Speed (Tipo B), 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) |
| Connettività di rete opzionale / Connettività locale opzionale | Opzione WiFi MarkNet N8370, MarkNet N8230 Fiber Ethernet Print Server, Opzione WiFi Marknet N8372 / Seriale RS-232C interna, Parallelo bidirezionale interno 1284-B |
| Livello di rumore in funzione | Stampa: 58 dBA |
| Specifiche ambiente operativo | Umidità: da 8 a 80% di umidità relativa, Temperatura: da 10 a 32 ° C (da 50 a 90 ° F), Altitudine: 0 - 2896 metri (9.500 piedi) |
| Dim. (mm A x L x P) / Peso | 441 x 428 x 510 mm / 25.6 Kg |

Tutte le informazioni contenute in questa brochure sono soggette a modifiche senza preavviso. Lexmark non è responsabile per eventuali errori e/o omissioni. Alcuni modelli potrebbero essere disponibili senza la stampa fronte/retro.

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.

¹Resa media con copertura approssimativa del 5% per colore ²Volume 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. ³Ciclo 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. ⁴Le stampanti sono vendute soggette a determinate condizioni di licenza / contratto. Vedi www.lexmark.com/printerlicense per i dettagli. ⁵La resa effettiva può variare in base ad altri fattori come la velocità del dispositivo, il formato della carta e l'orientamento di alimentazione, la copertura del toner, l'origine del vassoio, la percentuale di stampa solo nero e la complessità media del lavoro di stampa. ⁶Velocità 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. ⁷Il prodotto funziona solo con cartucce di ricambio progettate per l'uso in una specifica area geografica. Vedi www.lexmark.com/regions per maggiori dettagli.