

# WorkForce AL-M320DN



## SCHEDA TECNICA



Stampante laser A4 monocromatica ad alte prestazioni per gruppi di lavoro medio-piccoli e con connessione di rete per semplificare l'integrazione con gli altri dispositivi presenti in ufficio.

Ideale per i gruppi di lavoro più dinamici che desiderano stampe a basso costo, questa stampante offre stampa flessibile e di alta qualità a velocità elevata. La connettività Gigabit Ethernet e le emulazioni PCL6 e PostScript 3 assicurano un elevato livello di integrazione. Inoltre, i toner ad alto rendimento consentono di contenere i costi di stampa.

### Produttività elevata e meno problemi per il personale

Con una velocità di stampa fino a 40 ppm e tempo di espulsione della prima pagina inferiore a 6,4 secondi<sup>1</sup>, questa stampante assicura elevata velocità, anche a una risoluzione di 1.200x1.200 dpi. Scopri i vantaggi della semplicità di condivisione tra gruppi di lavoro con connettività Gigabit Ethernet integrata e della possibilità di scegliere tra un'ampia varietà di supporti, dal formato A4, A5, A6 a carta intestata, buste, lucidi e cartoline.

### Elevata affidabilità

Con un volume di stampa fino a 50.000 pagine<sup>2</sup>, questa stampante Epson rappresenta un ottimo investimento per ogni azienda.

### Facilità di utilizzo

Capacità massima elevata (max. 850 fogli) e toner ad alto rendimento (fino a 13.300<sup>3</sup> pagine) significano meno tempo da dedicare al rifornimento della stampante. È sufficiente premere un pulsante per aprire il dispositivo e rimuovere e sostituire il toner in modo semplice e intuitivo, affinché il personale non perda tempo con la sostituzione dei materiali di consumo.

### Connettività, integrazione e sicurezza avanzate

Dato l'ingombro ridotto, puoi collocare il dispositivo accanto ai gruppi di lavoro o perfino sulla scrivania. Le emulazioni di stampa, tra cui anche PCL6, PostScript 3 e PDF 1.7, insieme al protocollo IPv6 e alla connettività Gigabit Ethernet, consentono di integrare la stampante in qualsiasi ufficio. Grazie al supporto avanzato degli standard IPSec e SSL, è possibile aumentare la sicurezza quando si stampano documenti con informazioni sensibili. La stampa sicura di documenti riservati è anche garantita dal software Email Print for Enterprise<sup>4</sup>, supportato dalla stampante.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Stampa ad alta velocità**  
Velocità di stampa ISO di 40 ppm sia in bianco e nero che a colori<sup>1</sup>
- **Funzionamento affidabile**  
Volume di stampa di 50.000 pagine<sup>2</sup>
- **Toner ad alto rendimento**  
Stampa fino a 13.300 pagine<sup>3</sup>
- **Emulazioni di stampa PDL**  
PCL6, PostScript 3 e PDF 1.7
- **Ideale per gruppi di lavoro**  
Grazie al suo ingombro ridotto, puoi posizionare il dispositivo direttamente sulla scrivania.

## SPECIFICHE DI PRODOTTO

### TECNOLOGIA

Risoluzione di stampa 1.200 x 1.200 dpi

### STAMPA

Velocità di stampa 40 pagine/min bianco e nero su un lato, 20 pagine/min bianco e nero fronte/retro  
Tempo uscita prima pagina Monocromatico 6 Secondi  
Tempo di riscaldamento 15 s  
Ciclo di funzionamento 50.000 pagine al mese  
The maximum number of printed pages per month based on the performance capabilities of the printer, including ISO rated print speeds and paper handling capabilities.

### CONNETTIVITÀ

Interfacce Interfaccia Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 2.0 tipo B  
Protocolli per stampa in rete LPR, FTP, IPP, Port 9100, WSD, Net BIOS over TCP/IP, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPsec  
Protocolli per gestione in rete HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SSSDP, SLP, WSD, LLTD, Ping, IEEE 802.1X, SNMP 1.0, SNMP 3.0

### GESTIONE SUPPORTI/CARTA

Formati carta A4, A5, B5, A6, LT, HLT, LGL, GLT, GLG, EXE, F4  
Fronte-retro Sì  
Vassoio uscita carta 250 fogli  
Capacità cassetto carta 350 fogli standard, 850 fogli massima  
Numero di cassette carta 1 Cassetti  
Grammatura 60 g/m<sup>2</sup> - 220 g/m<sup>2</sup>

### CARATTERISTICHE GENERALI

Voltaggio CA 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz  
Dimensioni 375 x 393 x 285 mm (LxPxA)  
Peso 14 kg  
Temperatura Funzionamento 10° C - 32,5° C  
Umidità Funzionamento 15% - 80%, Archiviazione 15% - 80%  
Standard di sicurezza IEC60950-1, IEC60825-1  
Standard elettrici Conforme a Energy Star  
Standard EMI EN61000-3-2, EN61000-3-3

### ALTRE CARATTERISTICHE

Velocità del processore 750 MHz  
Memoria 1024 MB a corredo  
Emulazioni PCL5c, PCL6, PDF 1.7, ESC/P2, ESC/Page, FX, I239X, PostScript 3

### VARIE

Garanzia 12 mesi Assistenza on-site  
Possibilità di contratti opzionali

## LOGISTICA

Codice prodotto C11CF21401  
Codice a barre 8715946631455

## WorkForce AL-M320DN

### MATERIALI DI CONSUMO

- Extra High Capacity Toner Cartridge Black C13S110078 (13.300 pages)
- Standard Capacity Toner Cartridge Black C13S110080 (2.700 pages)
- High Capacity Toner Cartridge Black C13S110079 (6.100 pages)
- Maintenance Unit A (Dev/Toner) (C13S110081)
- Maintenance Unit B (PCU) (C13S110082)

### OPZIONI

- Cassetto carta 250 fogli C12C932811

### PROGRAMMA DI RACCOLTA DELLE CARTUCCE TONER

Questo servizio gratuito ci consente di raccogliere e riciclare le cartucce toner esauste in modo sicuro ed ecocompatibile. Esistono tre semplici sistemi per smaltire le cartucce esauste in modo tale da ridurre notevolmente gli sprechi:

- Mettere le cartucce toner esauste in un apposito contenitore per la raccolta che verrà ritirato una volta pieno
- Restituirle per posta senza costi aggiuntivi
- Consegnarle a un Epson Express Center. Per maggiori dettagli su questo servizio, visita il sito [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle)



Epson Italia s.p.a.  
Tel.: 02-660321  
Hot Line prodotti Consumer: 06-60521502;  
Hot Line prodotti Business: 06-60521503  
[www.epson.it](http://www.epson.it) - [www.facebook.com/epson.italia](http://www.facebook.com/epson.italia)

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95  
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari. Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

1. Stabilito in base allo standard ISO/IEC 24734 che indica la media ESAT/FSOT del test relativo ai dispositivi per l'ufficio che stampano su un solo lato/su due lati del foglio. Per maggiori informazioni visita il sito [www.epson.eu/testing](http://www.epson.eu/testing).
2. Numero massimo di pagine stampate in un mese in base alle capacità della stampante, incluse la velocità di stampa ISO e la capacità di gestione della carta.
3. Rendimento per pagina approssimativo basato sugli standard ISO/IEC 19752/19798. Per maggiori informazioni, visita il sito [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield).
4. Per maggiori informazioni, visita il sito [www.epson.it/epe](http://www.epson.it/epe)

**EPSON**<sup>®</sup>