



SOVEMA

SOVEMANET SRL
Via Celio Caldo 90
00133 Roma(RM)
P.I. 13978581000
Tel. 06 20610066
Email sovemanet@gmail.com

HL-L2350DW Stampante laser monocromatica con Wi-Fi





SOVEMA

SOVEMANET SRL
Via Celio Caldo 90
00133 Roma(RM)
P.I. 13978581000
Tel. 06 20610066
Email sovemanet@gmail.com





SOVEMANET SRL
Via Celio Caldo 90
00133 Roma(RM)
P.I. 13978581000
Tel. 06 20610066
Email sovemanet@gmail.com

Stampante laser monocromatica compatta di alta qualità con unità fronte/retro integrata, display LCD, interfaccia USB e connettività wireless e Wi-Fi Direct, stampa da app

Prezzo: Nessuna valutazione

115,00 €

-136,36 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione
Design compatto ed elegante, HL-L2350DW offre stampe di alta qualità in monocromatico alla velocità di 30 pagine al minuto ed una connettività wireless e Wi-Fi Direct.

Caratteristiche principali

- Velocità in stampa 30 ppm di alta qualità
- Stampa automatica fronte/retro
- Toner opzionale ad alta capacità fino a 3.000 pagine
- Capacità cassetto carta standard: 250 fogli
- Interfaccia di rete wireless e Wi-Fi Direct
- Stampa direttamente da smartphone e tablet tramite app

Efficienza e costi di gestione contenuti

Sappiamo che il costo di gestione è un fattore chiave per ogni business: per questo ci siamo assicurati che HL-L2350DW sia efficiente in qualsiasi situazione. Tutto questo grazie all'alta velocità, al fronte/retro automatico e ai toner ad alta capacità.



Ideata per la stampa professionale

Progettata per essere pronta all'uso in poco tempo, la stampante HL-L2350DW è stata ideata con un forte focus sull'efficienza. Questa affidabile stampante arriva ad una velocità di 30 pagine per minuto. Combinata con un cassetto carta da 250 fogli e unità fronte/retro automatico, non aspetterai mai più a lungo per un documento importante.



SOVEMANET SRL
Via Celio Caldo 90
00133 Roma(RM)
P.I. 13978581000
Tel. 06 20610066
Email sovemanet@gmail.com



Silenziosità senza compromessi

È possibile stampare con ridotti livelli di rumorosità, mantenendo elevate la velocità e la qualità di stampa dei documenti. Infatti il livello di emissione acustica in decibel rappresenta il valore minimo della categoria (inferiore a 50 dB).



Progettato per durare a lungo

Realizzato per prestazioni di alto livello, il modello è stato progettato sulla base delle esigenze degli utenti. Grazie ai resistenti materiali di qualità utilizzati per la produzione del dispositivo, l'utente avrà a disposizione una stampante completa in grado di garantire la continuità del proprio lavoro.