



# Stampante laser monocromatica compatta

**HL-L2375DW**



STAMPA



WIRELESS

[www.brother.it](http://www.brother.it)

# Stampante laser monocromatica compatta

Il modello HL-L2375DW è una stampante che rappresenta la soluzione ideale per uffici di piccole dimensioni con elevati volumi di stampe. Questo dispositivo di stampa affidabile è dotato di connettività cablata e wireless ed un toner incluso da 1.200 pagine. Elevata velocità in stampa fino a 34 pagine per minuto e rumorosità ai minimi livelli.

**HL-L2375DW**



## Caratteristiche fondamentali:

- Elevata velocità di stampa fino a 34 pagine al minuto (ppm)
- Stampa fronte/retro automatica
- 250 fogli di carta in ingresso
- Connettività di rete cablata e wireless integrata
- Toner incluso con capacità fino a 1.200 pagine\*
- Memoria da 64 MB

## Prestazioni elevate per il piccolo ufficio

Progettato per essere installato e predisposto per l'uso nel giro di pochi minuti, il modello HL-L2375DW è dotato di una serie di funzionalità che consentono di risparmiare tempo e di elevate velocità di stampa (fino a 34 pagine al minuto) che garantiscono la stampa rapida dei documenti.

Grazie all'ampio cassetto carta da 250 fogli, non è più necessario rifornire di carta la stampante frequentemente.

## Rapporto qualità/prezzo ottimale

Il modello HL-L2375DW, ricco di funzionalità, si collega facilmente alla rete dell'ufficio. Grazie alla stampa fronte/retro in automatico, all'ampio cassetto carta ed al toner opzionale ad alta capacità da 3.000 pagine, è possibile ridurre i costi di gestione e ottimizzare il flusso di lavoro.

## 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 HL-L2375DW 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.

\* Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752

## Caratteristiche generali

**Tecnologia**  
Stampante laser  
elettrofotografica

**Classificazione laser**  
Laser classe 1 (IEC  
60825-1:2014)

**Processore**  
600 MHz

**Memoria**  
64 MB

**Interfaccia di rete wireless**  
IEEE 802.11b/g/n

**Interfaccia di rete cablata**  
Ethernet 10Base-T/100Base-TX

**Interfaccia locale**  
USB 2.0 Hi-Speed

**Pannello di controllo**  
Display LCD con 1 riga  
da 16 caratteri

## Stampa

**Velocità di stampa standard (A4)**  
Fino a 34 ppm (pagine al  
minuto)

**Velocità di stampa  
fronte-retro (A4)**  
Fino a 16 facciate al  
minuto (8 fogli al minuto)

**Risoluzione**  
Fino a 1.200 x 1.200 dpi

**Modalità silenziosa**  
Una modalità che consente di ridurre  
la rumorosità durante la stampa  
riducendo la velocità di stampa a 13  
ppm

**Stampa fronte/retro  
automatica**  
Stampa su entrambe le facciate  
del foglio

**FPOT (Tempo di prima  
stampa)**  
Meno di 8,5 secondi (da modalità  
pronta)

**Tempo di riscaldamento**  
Meno di 9 secondi dalla modalità  
riposo

**Linguaggi di stampa**  
PCL6

**Font residenti (PCL)**  
66 font scalabili, 12 font  
bitmap, 16 codici a barre

**Codici a barre integrati  
(PCL)**  
Code39, Interleaved 2 of 5,  
FIM (US-PostNet, Post Net  
(US-PostNet) EAN-8, EAN-13,  
UPC-A, UPC-E, Codabar,  
ISBN (EAN), ISBN (UPC-E),  
Code128 (set A, set B, set C),  
EAN128 (set A, set B, set C),  
Code93, GS1Databar, MSI

## Funzionalità stampante

**Stampa N in 1<sup>3</sup>**  
È possibile ridurre 2, 4, 9, 16  
o 25 pagine A4 in 1 unica  
pagina A4  
(Mac fino a 2, 4, 6, 9 o 16)

**Stampa Poster<sup>4</sup>**  
È possibile ingrandire una pagina A4  
in formato poster utilizzando 4, 9, 16  
o 25 pagine A4

**Stampa di filigrana<sup>4</sup>**  
Inserisce testi predefiniti o messaggi  
personalizzati nei propri documenti

**Stampa ID<sup>4</sup>**  
Consente di identificare i propri  
documenti stampati (stampando data  
e ora, un breve messaggio  
personalizzato o il nome utente del  
PC)

**Stampa fronte/retro manuale<sup>4</sup>**  
Stampa manualmente in fronte/retro  
(consigliato per supporti non idonei  
alla stampa fronte/retro automatica)

**Stampa opuscoli<sup>4</sup>**  
Consente di stampare opuscoli in  
formato booklet A5 utilizzando la  
stampa fronte-retro automatica o  
manuale

**Profili di stampa<sup>3</sup>**  
È possibile salvare le proprie  
impostazioni di stampa  
preferite in dei profili  
facilmente richiamabili

**Stampa di testo in 4 nero<sup>4</sup>**  
Converte in nero tutto il testo  
dei documenti stampati

**Archiviazione delle stampe<sup>4</sup>**  
Una copia elettronica in  
formato PDF di tutti i  
documenti stampati

## Gestione carta standard

**Carta in ingresso<sup>2</sup>**  
Cassetto carta standard: 250 fogli  
Slot inserimento manuale: 1 foglio

**Uscita carta<sup>2</sup>**  
Vassoio di uscita, faccia in giù:  
150 fogli, faccia in su (percorso  
carta lineare): 1 foglio

## Specifiche carta

**Tipi e grammatura carta  
Standard**  
Carta normale e carta  
riciclata (60 - 163 g/m<sup>2</sup>)

**Slot inserimento  
manuale**  
Carta normale, carta  
riciclata, carta fine,  
etichette, buste (60 - 230  
g/m<sup>2</sup>)

**Stampa fronte-retro**  
Carta normale e carta riciclata  
(60 - 105 g/m<sup>2</sup>)

**Stampa buste/etichette**  
Sì, dallo slot di inserimento  
manuale: 1 busta/foglio

**Formati carta  
Cassetto carta standard**  
A4, Lettera, A5, A5 (lato lungo),  
A6, Executive

**Slot di inserimento manuale**  
Larghezza: da 76,2 mm a 215,9  
mm x Lunghezza: da 127 mm a  
355,6 mm

Stampa fronte-retro  
A4

1 Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752.

2 Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>.

3 Solo Windows® e Mac®.

4 Solo Windows®.

5 Scaricamento opzionale.

6 Numero massimo di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili. Per la massima durata di vita della stampante, è consigliabile scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

## Stampa da dispositivi mobili / web

### iPrint&Scan (Android)

Consente di effettuare la stampa direttamente da smartphone o tablet con sistema operativo Android

### iPrint&Scan (iPad / iPhone)

Stampa direttamente da iPad/iPhone

### App iPrint&Scan (Windows® Phone)

Consente di stampare direttamente da uno smartphone con sistema operativo Windows® Phone

### App Print&Scan (Windows® 8, 10 e RT)

Consente di effettuare la stampa direttamente da tablet con sistema operativo Windows® 8, 10 o Windows RT

### Google Cloud Print 2.06

Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con funzionalità Google Cloud Print

### Apple AirPrint

Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di Apple AirPrint

### Plug-in servizi di stampa Brother

Consente di stampare da dispositivi Android senza un'app dedicata

### Mopria

Consente di stampare i più diffusi tipi di file da dispositivi Android con supporto di Mopria

## Driver stampante

### Windows®

Windows® 10 (versione a 32 e 64 bit)  
Windows® 8 (versione a 32 e 64 bit)  
Windows® 7 (versione a 32 e 64 bit)  
Windows® Server 2016, 2012 2012R2 e 2008R2  
Windows® Server 2008 (versione a 32 e 64 bit)

### Macintosh<sup>5</sup>

macOS 10.8.x o superiore

### Linux<sup>5</sup>

CUPS, LPD/LPRng (versione a 32 e 64 bit)

### Driver PCL

PCL 6

## Rete e sicurezza

### Interfaccia di rete cablata

Ethernet 10Base-T/100Base-TX integrata

### Interfaccia di rete wireless

IEEE 802.11b/g/n (Modalità infrastruttura/Modalità Adhoc)

### Wi-Fi Direct™

Stampa in modalità wireless senza la necessità di accedere ad un access point wireless (sia in automatico sia manualmente)

### Configurazione wireless supportata

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

### Applicazioni wireless

Vertical Pairing

### Protocolli di rete

TCP/IP (IPv4 e IPv6)

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), risoluzione dei nomi WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, IPP/IPPS, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client/server TFTP, ICMP, servizi web (stampa),

### IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, client SMTP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client/server TFTP, ICMPv6, client SNTP, servizi web (stampa)

### Sicurezza della rete cablata

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP)

### Sicurezza della rete wireless

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP)

### Notifiche via e-mail

Consente l'invio automatico di avvisi tramite e-mail dal dispositivo quando è richiesta attenzione, per esempio quando il toner è insufficiente o è necessario sostituirlo

### Report via e-mail

È possibile ricevere regolarmente via e-mail report relativi all'utilizzo

### Filtro IP

Limitazione dell'accesso al dispositivo in rete per specifici utenti (solo IPv4)

### Funzione Lock

Limitazione di accesso al pannello di controllo dei dispositivi tramite blocco

1 Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752.

2 Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>.

3 Solo Windows® e Mac®.

4 Solo Windows®.

5 Scaricamento opzionale.

6 Numero massimo di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili. Per la massima durata di vita della stampante, è consigliabile scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

## Strumenti di gestione parco stampanti

**Programma di installazione automatica<sup>4</sup>**  
Possibilità di distribuire in modo centralizzato e personalizzare i nostri driver e software

**Programma di installazione MSI<sup>4</sup>**  
Programmi di installazione modulari che possono essere distribuiti tramite Active Directory<sup>®</sup>

**Server web integrato**  
Software di gestione stampa basata sul web integrato nell'apparecchio

**BRAdmin Professional<sup>4&5</sup>**  
Software di gestione stampanti su rete LAN/WAN

**Procedura guidata per l'installazione dei driver<sup>4</sup>**  
Consente di distribuire e installare facilmente e rapidamente driver di stampa in rete

## Soluzioni PrintSmart (opzionali)

**PrintSmart Cost Control**  
Consente di monitorare e controllare i costi di stampa per tutti i dispositivi Brother e di terzi

**Per ulteriori informazioni sulle soluzioni PrintSmart, visitare: [www.brother.it](http://www.brother.it)**

## Consumabili

**Toner in dotazione**  
1.200 pagine<sup>1</sup>

**Toner a capacità standard**  
1.200 pagine<sup>1</sup> (TN-2410)

**Toner ad alta capacità**  
3.000 pagine<sup>1</sup> (TN-2420)

**Tamburo (DR-2400)**  
Circa 12.000 pagine

**Contenuto della confezione**  
Toner, tamburo, cavo di alimentazione, software per driver Windows<sup>®</sup>, guida all'installazione rapida (cavo interfaccia PC NON incluso)

La frequenza di sostituzione dei consumabili varia in base alla complessità delle stampe, alla percentuale di copertura, al formato carta, alle pagine per processo di stampa e al tipo di supporto.

## Dimensioni e peso

**Senza imballo (L x P x A)**  
356 x 360 x 183 mm - 7,2 kg

**Con imballo (L x P x A)**  
438 x 283 x 519 mm - 8,3 kg

## Cicli di lavoro

**Volume di stampa mensile consigliato**  
Fino a 2.000 pagine al mese

**Volume mensile massimo<sup>6</sup>**  
Fino a 15.000 pagine

## Ambiente

**Consumo energetico**  
In fase di stampa: 440 W (260 W in modalità silenziosa), in modalità pronta: 42 W, in modalità di riposo: 6,2 W, in modalità di riposo Deep Sleep: 0,6 W, in modalità Off: 0,03 W

**Valore TEC**  
1.227 kWh/settimana

**Livello di pressione acustica**  
in fase di stampa  
49 dbA,  
in modalità silenziosa  
44 dbA,  
in modalità pronto  
fino a 30 dbA

**Risparmio energetico**  
Consente un consumo ridotto quando la stampante non è in uso

**Risparmio toner**  
Riduce i consumi di toner e contribuisce a diminuire i costi totali di gestione della stampante

**Energy Star**  
Sì

**Blue Angel**  
Sì

**Nordic Swan**  
Sì

**Certificazione GS Mark**  
Sì

**Eco Mode**  
Sì

<sup>1</sup> Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752.

<sup>2</sup> Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>.

<sup>3</sup> Solo Windows<sup>®</sup> e Mac<sup>®</sup>.

<sup>4</sup> Solo Windows<sup>®</sup>.

<sup>5</sup> Scaricamento opzionale.

<sup>6</sup> Numero massimo di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili. Per la massima durata di vita della stampante, è consigliabile scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.



### Lavoriamo insieme per un ambiente migliore

L'iniziativa di Brother a favore dell'ambiente è semplice. Ci impegniamo attivamente assumendoci le nostre responsabilità, agendo nel rispetto dell'ambiente e cercando di fare una concreta differenza positiva per contribuire a creare una società in grado di attuare uno sviluppo sostenibile. Definiamo questo approccio "Brother Earth".

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche. Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

**brother**  
at your side