



Stampante laser monocromatica compatta

HL-L2370DN



PRINT

www.brother.it

Stampante laser monocromatica compatta

Il modello HL-L2370DN Brother è una stampante laser monocromatica silenziosa e compatta progettata per gli uffici di piccole dimensioni con elevati volumi di stampa.

Questa stampante, di facile collocazione sulla scrivania, consente di stampare rapidamente testi nitidi e di alta qualità con un basso livello di rumorosità.

HL-L2370DN



Caratteristiche fondamentali

- Elevate velocità di stampa fino a 34 pagine al minuto (ppm)
- Stampa fronte/retro in automatico
- 250 fogli di carta in ingresso
- Connessione di rete cablata
- Toner incluso con capacità fino a 700 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-L2370DN 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-L2370DN, 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-L2370DN 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 cablata

Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Pannello di controllo

Display LCD con 1 riga da 16 caratteri

Interfaccia locale

USB 2.0 Hi-Speed

Stampa

Velocità di stampa standard (A4)

Fino a 34 ppm (pagine al minuto)

Velocità di stampa fronte-retro (A4)

Fino a 16 lati 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, BR-Script3 (Emulazione PostScript®3™), PDF v. 1.7

Font residenti (PCL)

66 font scalabili, 12 font bitmap, 16 codici a barre

Font residenti (Postscript)

66 font scalabili

Codici a barre residenti (PCL)

Code39, Interleaved 2 di 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"³

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 Poster⁴

È possibile ingrandire una pagina A4 in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4

Stampa di filigrane⁴

Inserisce testi predefiniti o messaggi personalizzati nei propri documenti

Stampa ID⁴

Consente di identificare i propri documenti stampati (stampando data e ora, un breve messaggio personalizzato o il nome utente del PC)

Stampa fronte-retro manuale⁴

Stampa fronte-retro manuale (consigliata per supporti di stampa non idonei alla stampa fronte/retro automatica)

Stampa opuscoli⁴

Consente di stampare opuscoli in formato booklet A5 utilizzando la stampa fronte-retro automatica o manuale

Profili di stampa³

È possibile salvare le proprie impostazioni di stampa preferite in dei profili facilmente richiamabili

Stampa di testo in nero⁴

Converte in nero tutto il testo dei documenti durante la stampa

Archiviazione delle stampe⁴

Una copia elettronica in formato PDF di tutti i documenti stampati

Gestione carta standard

Carta in ingresso²

Cassetto carta standard: 250 fogli
Slot inserimento manuale: 1 foglio

Uscita carta²

Faccia in giù - 150 fogli
Faccia in su (percorso carta lineare) - 1 foglio

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.

¹ Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC19752.

² Calcolato con carta da 80 g/m².

³ Solo Windows® e Mac®

⁴ Solo Windows®

⁵ Scaricamento opzionale.

⁶ Massimo numero 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 meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.

Specifiche carta

Tipi e grammatura carta

Standard
Carta normale e carta riciclata
(60 - 163 g/m²)
Slot di inserimento manuale
Carta normale, carta riciclata,
carta di alta qualità, etichette,
buste (60 - 230 g/m²)
Stampa fronte-retro
Carta normale e carta riciclata
(60 - 105 g/m²)

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

Stampa e scansione da dispositivi mobili / web

App Brother iPrint&Scan (Android)

Consente di effettuare stampe da /
scansioni verso un dispositivo
Android, con possibilità di invio fax,
anteprima dei fax e anteprima delle
copie e verifica dello stato
dell'apparecchio

App Brother iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)

Consente di effettuare stampe
da/scansioni verso un dispositivo iPad
/ iPhone / iPod Touch, con possibilità
di invio fax, anteprima dei fax e
anteprima delle copie e verifica dello
stato dell'apparecchio

App Brother iPrint&Scan (Windows® Phone)

Consente di effettuare stampe da /
scansioni verso smartphone con
sistema operativo Windows® Phone

**Brother Print&Scan (Windows®
8,10 & RT)** Consente di effettuare
stampe da / scansioni verso tablet
con sistema operativo Windows®
8,10 o Windows RT

Google Cloud Print 2.0 Consente
di stampare i più diffusi tipi di file da
qualsiasi applicazione con
funzionalità Google Cloud Print

Apple AirPrint

Consente di stampare e
scansionare i più diffusi tipi di file
da qualsiasi applicazione con
supporto di 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
(32 & 64 bit)
Windows®8
(32 & 64 bit editions)
Windows®7
(32 & 64 bit
editions) Windows®
Server
2016, 2012 2012R2 & 2008R2
Windows® Server 2008
(32 & 64 bit)

Macintosh⁵

macOS 10.8.x or
superiore

Linux⁵

CUPS, LPD/LPRng
(32 & 64 bit)

PCL Driver

PCL 6

Rete e sicurezza

IPv4

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

Sicurezza della rete cablata

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

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)

Report via e-mail

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

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

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/IEC19752.

2 Calcolato con carta da 80 g/m².

3 Solo Windows® e Mac®

4 Solo Windows®

5 Scaricamento opzionale.

6 Massimo numero 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 meglio 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 dei dispositivi

Programma di installazione automatica⁴
Possibilità di distribuire in modo centralizzato e personalizzare i nostri driver e software

Programma di installazione MSI⁴
Programmi di installazione modulari che possono essere distribuiti tramite Active Directory[®]

BRAdmin Light^{4&5}
Software di gestione stampanti su rete LAN/WAN

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

Soluzioni Secure Pro by b-guard (opzionali)

Secure Pro
Consente di monitorare e controllare i costi di stampa per tutti i dispositivi Brother e di terzi

Per ulteriori informazioni sulle Soluzioni Secure Pro, visitare: www.brother.it

Consumabili

Toner in dotazione
700 pagine¹

Toner a capacità standard
1.200 pagine¹ (TN-2410)

Toner ad alta capacità
3.000 pagine¹ (TN-2420)

Tamburo (DR-2400)
Circa 12.000 pagine

Contenuto della confezione
Toner, tamburo, cavo di alimentazione, software per driver Windows[®], 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 - 7.2kg

Con imballo (L x P x A)
438 x 283 x 519 mm - 8.3kg

Cicli di lavoro

Volume di stampa mensile consigliato
Fino a 2.000 pagine al mese

Volume di stampa mensile massimo⁶
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 pronta 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

¹ Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC19752.

² Calcolato con carta da 80 g/m².

³ Solo Windows[®] e Mac[®]

⁴ Solo Windows[®]

⁵ Scaricamento opzionale.

⁶ Massimo numero 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 meglio 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

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