

HL-1210W / HL-1212W

Stampante laser monocromatica compatta con connettività Wi-Fi

Velocità di stampa
fino a 20 ppm

Risoluzione di stampa
HQ1200

Connettività di rete
wireless integrata

Cassetto carta
da 150 fogli



Caratteristiche principali:

Stampa rapida

- Consente un aumento della produttività grazie a una velocità di stampa fino a 20 ppm

Capacità cassetto

- Cassetto carta da 150 fogli

Connettività di rete wireless integrata

- Condivisione delle risorse tramite interfaccia di rete wireless 802.11b/g/n integrata

Cartucce toner sostitutive

- Cartucce toner di facile sostituzione con capacità di 1.000¹ pagine

Stampe di alta qualità

- È possibile stampare documenti di aspetto professionale di alta qualità HQ1200 (risoluzione 2.400 x 600 dpi)

Stampa da dispositivi mobili

- È possibile stampare ovunque tramite l'app Brother iPrint&Scan



• HL-1210W



• HL-1212W



Caratteristiche generali

Tecnologia	Stampante laser elettrofotografica
Classificazione laser	Laser classe 1 (IEC 60825-1:2007)
Processore	200 MHz ARM 9
Interfaccia locale	USB 2.0 Hi-Speed
Interfaccia di rete wireless	IEEE 802.11b/g/n
Velocità di stampa (A4)	20 ppm (pagine al minuto)
Risoluzione	HQ1200 (2.400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Memoria	32 MB
FPOT (Tempo di prima stampa)	Meno di 10 secondi dalla modalità pronto
Tempo di riscaldamento	Meno di 18 secondi dalla modalità riposo
Linguaggi di stampa	GDI
Pannello di controllo	LED

Funzionalità stampante

Stampa N in 1³	È possibile ridurre 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in 1 pagina A4 (Mac 2, 4, 6, 9 o 16)
Stampa poster⁴	Pagina A4 ingrandita in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4
Stampa filigrana⁴	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
Stampa opuscoli⁴	Consente di stampare opuscoli in formato A5 utilizzando la stampa fronte-retro manuale
Ignora pagine vuote⁴	Consente di ignorare le pagine vuote presenti nei documenti
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

Gestione carta

Carta in ingresso	Cassetto standard: 150 fogli ²
Carta in uscita	Faccia in giù: 50 fogli ²

Specifiche carta

Tipi e grammatura carta	Cassetto standard: carta normale e carta riciclata (65 - 105 g/m ²)
Formati	Cassetto standard: A4, Lettera, Legal, Folio, A5, A5 (lato lungo), B5, Executive

Consumabili

Toner in dotazione	1.000 pagine ¹ (HL-1212W) 700 pagine ¹ (HL-1210W)
Toner standard	TN-1050 – 1.000 pagine ¹
Altri consumabili	DR-1050 – 10.000 pagine A4
Contenuto della confezione	Cartuccia 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.

Compatibilità driver

Windows®	Windows 8® (versione a 32 e 64 bit) Windows 7® (versione a 32 e 64 bit) Windows Vista® (versione a 32 e 64 bit) Windows® XP Professional (versione a 32 e 64 bit) Windows® XP Home Edition Windows® Server 2012 R2, 2012 e 2008R2 Windows® Server 2008 (versione a 32 e 64 bit) Windows® Server 2003 (versione a 32 e 64 bit)
Macintosh⁵	OS X 10.7.5, 10.8.x, 10.9.x
Linux⁵	CUPS, LPD/LPRng (ambiente x86/x64)

Dimensioni e peso

Con imballo	415 x 303 x 324 mm / 5,5 kg (HL-1210W) 415 x 303 x 324 mm / 5,6 kg (HL-1212W)
Senza imballo	340 x 238 x 189 mm / 4,6 kg

Cicli di lavoro

Volume di stampa mensile consigliato	Volume mensile di stampa da 250 a 1.800 pagine
Volume mensile massimo⁶	Fino a 10.000 pagine

Ambiente

Consumo energetico	In fase di stampa 380 W, in modalità pronto 40 W, in modalità di riposo Deep Sleep 0,7 W, in modalità Off 0,28 W
Valore TEC	0,7 kWh/settimana (Da definirsi)
Livello di pressione sonora	In fase di stampa 51 dBa, in modalità pronto impercettibile
Livello di potenza acustica	In fase di stampa 6,6 BA, in modalità pronto impercettibile
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	Versione 2.0

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

²Calcolato con carta da 80 g/m²

³Solo Windows® e Mac®

⁴Solo Windows®

⁵Scaricabile gratuitamente dal Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

⁶Massimo 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

Rete e sicurezza

Rete wireless	IEEE 802.11b/g/n (Infrastructure Mode / Adhoc Mode)
Supporto configurazione della connettività wireless	Wi-Fi Protected Setup (WPS) e AirStation One-Touch Secure System (AOSS)
Applicazioni wireless	Vertical Pairing
Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4 e IPv6)
IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/risoluzione dei nomi NetBIOS, DNS resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, server FTP, SNMP v1/v2c, server HTTP, client e server TFTP, client SMTP, ICMP, servizi Web (stampa)
IPv6 (disattivato per impostazione predefinita)	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, server FTP, SNMP v1/v2c, server HTTP, client e server TFTP, client SMTP, ICMPv6, servizi Web (stampa)
Sicurezza della rete wireless	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), SMTP-AUTH
Notifiche via e-mail	Avvisi inviati automaticamente a un indirizzo e-mail prestabilito nel caso di problemi che richiedono un intervento
Restrizione di accesso basata su un indirizzo IP (IPv4)	Limitazione dell'accesso al dispositivo in rete per specifici utenti

Utilità di gestione rete

Server web incorporato	Software di gestione stampa basata sul Web incorporato nell'apparecchio
Procedura guidata per l'installazione dei driver⁴	Consente di distribuire e installare facilmente e rapidamente driver di stampa in rete
BRAdmin Professional 3^{4&5}	Software di gestione LAN/WAN

Stampa da dispositivi mobili

iPrint&Scan (Android)	Consente di effettuare la stampa direttamente da smartphone o tablet con sistema operativo Android
iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)	Consente di effettuare la stampa direttamente da un iPad / iPhone / iPod Touch
iPrint&Scan (Windows® Phone)	Consente di effettuare la stampa direttamente da smartphone con sistema operativo Windows® Phone
Print&Scan (Windows® 8 e RT)	Consente di effettuare la stampa direttamente da tablet con sistema operativo Windows® 8 o Windows RT

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

²Calcolato con carta da 80 g/m²

³Solo Windows® e Mac®

⁴Solo Windows®

⁵Scaricabile gratuitamente dal Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

⁶Massimo 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