

### Stampante laser ad alta velocità con unità fronte-retro automatica



- Fino a 30 pagine al minuto in monocromatico
- Risoluzione: fino 1200x1200 dpi reali
- Interfacce standard: USB 2.0 Hi-Speed e Parallela IEEE1284
- Memoria standard da 16 MB, espandibile a 528 MB
- Linguaggio di stampa PCL<sup>®</sup> 6, BR-Script3 (Postscript<sup>®</sup>3 Language Emulation), IBM Proprinter XL, Epson FX-850
- Compatibile con Windows<sup>®</sup>, Mac<sup>®</sup>, DOS, Linux
- Processore a 300MHz
- Cassetto carta standard da 250 fogli e vassoio multiuso da 50 fogli
- 2 Cassetti carta opzionali da 250 fogli ciascuno
- Tempo di uscita prima stampa inferiore a 8.5 secondi
- Fornito toner da 3.000 pagine\*

Per la tipologia dei toner consultare il paragrafo "Consumabili"

- Tamburo da 25.000 pagine (una pagina per lavoro)

# HL-5340D

## Caratteristiche

brother®  
at your side

### Generali

Tecnologia	Stampante laser elettrofotografica
Prodotto laser di classe 1	IEC60825-1+A2:2001
Processore	NEC vr5500 da 300 MHz
Velocità di stampa A4	30 pagine al minuto
Velocità di stampa A4 duplex	13 facciate al minuto (6,5 fogli al minuto)
Risoluzione	1.200 x 1.200 dpi - High Quality, 600x600 dpi - Normale, 300x300 dpi - Bozza
Interfaccia	USB 2.0 High-speed e Parallela IEEE1284
Memoria	16 MB Espandibile a 528 MB con DIMM standard da 144 PIN
Tempo di prima stampa	Meno di 8,5 secondi da "pronto"
Tempo di riscaldamento	meno di 18 secondi in modalità "sleep"
Linguaggio di stampa	PCL®6, BR-Script3 (Postscript®3 Language Emulation), IBM Proprinter XL, Epson FX-850

### Pannello di controllo

Display	5 LED: Toner, Drum, Paper, Back cover e LED di stato a 3 colori
Pulsanti	2 pulsanti: "Job Cancel" e "Go"

### Driver di stampa

Windows	Windows Vista®, Windows Server 2008 (versioni 32 E 64 bit ), Windows® XP Home Edition, Windows® XP Professional (versioni 32 & 64 bit), Windows® Server 2003 (versioni 32 & 64 bit), Windows® 2000
Macintosh®	Driver di stampa Macintosh per Mac OS X 10.3.9 o superiore
Linux	Driver per sistema di stampa Linux per CUPS (x86, x64 environment) Driver per sistema di stampa Linux LPD/LPRng (x86, x64 environment)"

### Funzioni del driver di stampa

Stampa N in 1††	2, 4, 9, 16 o 25 pagine possono essere condensate in 1 pagina A4
Stampa poster †	1 pagina può essere ingrandita e stampata in 4, 9, 16 o 25 pagine
Stampa filigrana †	Stampa filigrana per documenti con un testo predefinito o con messaggi personalizzati
Stampa opuscoli	Stampa documenti in formato opuscolo A5 utilizzando la funzione fronte/retro manuale

### Gestione carta

Carta in ingresso**	Cassetto standard 250 fogli
Vassoio multiuso	50 fogli
Cassetti opzionali	2 cassette da 250 fogli
Carta in uscita**	Faccia in giù: 150 fogli Faccia in su: 1 foglio
Fronte/retro automatico	Si
Fronte/retro manuale ††	Si

### Specifiche carta

Tipi di carta	Cassetto standard: carta comune, cartoncino, carta riciclata e lucidi (fino a 10 fogli) Cassetto multi-funzione: carta comune, carta spessa, cartoncino, carta riciclata, buste, etichette e lucidi (fino a 10 fogli) Cassetto opzionale: carta sottile, carta comune, cartoncino, carta riciclata
Grammature	Cassetto standard: 60 – 105 g/m <sup>2</sup> Cassetto multi-funzione: 60 – 163 g/m <sup>2</sup> Cassetto opzionale: 60 – 105 g/m <sup>2</sup>
Formati carta	Cassetto standard :A4, Letter, B5 (ISO), A5, A5 lato lungo, B6 (ISO), A6, Executive Cassetto multi-funzione: Larghezza (69.8 – 216mm) x lunghezza (116. - 406.4) Cassetto opzionale: A4, Letter, B5 (ISO), A5, B6 (ISO), Executive Fronte/retro: A4

# HL-5340D

## Caratteristiche

brother®  
at your side

### Consumabili

Toner	TN-3230: standard da 3.000 pagine*
	TN-3280: Alta capacità da 8.000 pagine*
Tamburo	DR-3200: 25.000 pagine (una pagina per lavoro)

La frequenza di sostituzione dei consumabili varia in base alla complessità delle stampe, alla percentuale di copertura, al formato carta, alle pagine per lavoro e al tipo di supporto. Per esempio, i lucidi e la carta patinata riducono la vita dei consumabili

### Accessori

Cassetto opzionale	LT-5300: cassetto da 250 fogli (massimo 2)
Memoria aggiuntiva	Espandibile fino a 528 MB con DIMM standard da 144 PIN (non fornita da Brother)

### Pesi e dimensioni

Dimensioni	371 mm x 384 mm x 246 mm
Peso	9.5 kg
Dimensioni imballo	486 mm x 500 mm x 455 mm
Peso con imballo	11,7 Kg

### Consumo energetico

In stampa	675w a 25c
In attesa	75w a 25 c
A riposo	6w a 25c

### Livello di pressione sonora

In stampa	meno di 54 dB
In attesa	meno di 35 dB

### Livello di Potenza Sonora

In stampa	meno di 6,95B
In attesa	meno di 4,8B

### Ecologia

Risparmio energetico	Permette alla stampante di consumare meno energia quando non è in uso
Risparmio toner	Riduce i consumi di toner e aiuta a diminuire i costi totali di gestione della stampante
Energy Star	Si

### Contenuto confezione

Toner (3.000 pagine\*)  
Tamburo (25.000 pagine)  
Cavo di alimentazione  
Software driver per Windows e Macintosh  
Guida installazione veloce  
Cavo interfaccia PC **non** incluso

\* Capacità dichiarata in accordo con ISO/IEC19752

\*\* Calcolato con carta 80g/m<sup>2</sup>

† Solo con Windows®

†† Solo con Windows® e Mac®

