

### **Compatta stampante LED a colori con scheda di rete e interfaccia wireless**



- 16 ppm a colori e in monocromatico
- Risoluzione: 2.400 x 600 dpi\*\*\* (2.400 dpi class)
- Interfacce: USB 2.0 Hi-Speed, scheda di rete integrata 10/100 Base-TX e Wireless LAN IEEE802.11b/g
- Pictbridge
- Stampa diretta da USB Flash Memory Drive
- Memoria standard da 64 MB (espandibile fino a 576 MB)
- PCL<sup>®</sup>6, BR-Script3
- Compatibile con Windows<sup>®</sup>, Mac<sup>®</sup>, DOS & Linux
- Processore a 300 MHz
- Cassetto standard da 250 fogli e slot alimentazione foglio singolo
- Tempo di prima stampa inferiore a 16 secondi (colore), 15 secondi (mono)
- Fornito di toner starter kit da 1.000 pagine a colori e toner in monocromatico\*  
Per la tipologia dei toner consultare il paragrafo "Consumabili"
- Tamburo da 15.000 pagine per ogni colore (una pagina per lavoro)

# HL-3070CW

## Scheda tecnica

**brother**  
at your side

### **Generale**

Tecnologia	Elettrofotografica LED (single pass)
Processore	NEC vr5500 da 300 MHz
Velocità di stampa	16 pagine al minuto a colori e in monocromatico
Risoluzione	2.400 x 600 dpi*** (qualità 2.400 dpi), 600 x 600dpi
Interfacce	USB 2.0 Hi-Speed / scheda di rete integrata 10/100 Base-TX / Wireless LAN IEEE802.11b/g (Infrastructure Mode/Adhoc mode)
Sicurezza wireless	WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP&AES), LEAP, EAP-Fast
Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4 e IPv6)
IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP) WINS, NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH SNMPv1/v2c/v3, ICMP, LLTD responder, WebServicesPrint, SSL/TLS
IPv6 (Disattivato di default)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS,FTP Server,TELNET Server, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, APOP,POP before SMTP, SMTP-AUTH SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, LLTD responder, WebServicesPrint, SSL/TLS
Memoria	64 MB (espandibile fino a 576 MB, con SO-DIMM standard da 144 PIN)
Tempo di prima stampa (colore)	Meno di 16 secondi
Tempo di prima stampa (mono)	Meno di 15 secondi
Tempo di riscaldamento	Meno di 30 secondi in modalità di riposo
Emulazione	PCL®6, BR-Script3
PCL® font residenti	66 font scalabili, 12 font bitmap, 13 codici a barre
BR-Script3 font residenti	66 Font

### **Pannello di controllo**

LCD	Retroilluminato verde da 1 linea, 16 caratteri
LED	2 LED che indicano l'elaborazione dei dati in corso e gli errori
Pulsanti	7 pulsanti: +, -, Set, Back, Secure Print, Go e Job Cancel

### **Driver di stampa**

Windows®	Driver di stampa per Windows® 2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional (edizioni 32 & 64 bit), Windows Server® 2003/2008 (edizioni 32 & 64 bit), Windows Vista®
Macintosh®	Sistema di stampa Macintosh per Mac OS X 10.3.9 o superiori
Linux	Sistema di stampa Linux per CUPS (x86 , x64 ambienti) Sistema di stampa Linux per LPD/LPRng (x86 , x64 ambienti).

### **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
Stampa sicura†	Protegge la stampa dei lavori con un numero pin
Ristampa†	Ristampa velocemente l'ultimo lavoro inviato alla macchina tramite il tasto ristampa
Impostazione veloce di stampa	Permette di selezionare velocemente le opzioni di stampa
Restrizione colore†	Funzione che permette il controllo della stampa a colori

### **Utilità del driver di stampa**

Driver Deployment Wizard [DDW]	Guida l'utente attraverso l'installazione del driver di stampa e crea un file eseguibile che può essere utilizzato il driver di stampa su altri PC. Solo Microsoft Windows®.
--------------------------------	--

### **Sicurezza**

Funzione Secure Lock	Riduce i costi di stampa controllando gli accessi alla macchina o specificando il numero di pagine stampabili a colori o in monocromatico da ciascun utente.
----------------------	--

### **Utilità di gestione di rete**

BRAdmin Light	Software di set up e gestione di base della LAN
---------------	---

### **Utilità di gestione di rete scaricabile gratuitamente al sito web <http://solutions.brother.com>**

BRAdmin Professional	Software di gestione LAN
Web BRAdmin	Utilità di gestione LAN/WAN
Web Based Management	Software di gestione di stampa basato sul web

### **Interfaccia diretta da USB**

Pictbridge	Stampa direttamente da una digitale Pictbridge compatibile
Interfaccia diretta da USB	stampa e scansiona direttamente da/verso USB Flash Memory Drive
Formati file	PDF versione1.7, JPEG, Exif + JPEG, PRN (creato dal driver di stampa della serie HL-3070CW), TIFF (MH/ scansionato dal modello Brother)

### **Gestione carta**

Carta in ingresso**	Cassetto carta: 250 fogli
Carta in uscita**	Slot alimentazione manuale: 1 foglio
	Faccia in giù: 150 fogli
	Faccia in su: 1 foglio
Fronte/ retro manuale	Sì

# HL-3070CW

## Scheda tecnica

### **Specifiche carta**

Tipi di carta	Cassetto standard: carta comune, carta sottile e carta riciclata Slot alimentazione manuale: carta comune, carta semplice, carta spessa, carta riciclata, cartoncino, etichette, busta
Grammature	Cassetto standard: 60 – 105g/m <sup>2</sup> Slot alimentazione manuale: 60 – 163g/m <sup>2</sup>
Formati carta	Cassetto standard: A4, Letter, ISOB5, A5, A5(lato lungo), ISOB6, A6, Executive, Legal, Folio Slot alimentazione manuale: Larghezza (76.2 – 220 mm) x Lunghezza (116.0 x 406.4)

### **Consumabili**

Toner (BK)	TN-230BK: standard da 2.200*
Toner colore (C,M,Y)	TN-230C: standard da 1.400* TN-230M: standard da 1.400* TN-230Y: standard da 1.400*
Tamburo	DR-230CL: 15.000 pagine A4 (una pagina per lavoro) (4 tamburi separati per ogni colore)
Cinghia	BU-200CL: 50.000 pagine A4 (una pagina per lavoro)
Vaschetta recupero toner	WT-200CL: 50.000 pagine @ 5% di copertura per ogni colore

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.

### **Accessori**

Memoria aggiuntiva espandibile fino a 576 MB con DIMM standard da 144 PIN (non fornita da Brother)

### **Pesi e dimensioni**

Dimensioni	409 x 466 x 250 mm
Peso	19,5 kg
Dimensioni con imballo	555 x 628 x 460 mm
Peso con imballo	23,5 kg

### **Consumo energetico**

In stampa	480w a 25c
In attesa	70w a 25c
A riposo	10w a 25c

### **Livello di pressione sonora**

In stampa	Meno di 53 dB
In attesa	Meno di 30 dB

### **Livello di Potenza sonora**

In stampa [Colore]	Meno di 6.34B
In attesa	Meno di 3.64B

### **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

### **Contenuto della confezione**

Toner (1.000 pagine\*)  
Toner colore (C,M,Y) (1.000 pagine\*)  
Tamburo (15.000 pagine) (una per colore)  
Cavo di alimentazione  
Software driver per Windows e Mac  
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®

\*\*\* Verticale per orizzontale