

SOLUZIONI DI STAMPA INTEGRATE PER I GRUPPI DI LAVORO AZIENDALI



www.brother.it

NUOVA GAMMA DI STAMPANTI LASER A COLORI PROFESSIONALI BROTHER SOLUZIONI DI STAMPA INTEGRATE PER LE AZIENDE

Brother sa che le attività aziendali e professionali si basano sulle informazioni. I modelli della nuova gamma di stampanti laser a colori professionali sono dotati di un'ampia gamma di soluzioni di stampa di semplice impiego e affidabili progettate per offrire costantemente risultati straordinari. La gamma di modelli offre stampe a colori rapide e convenienti in grado di soddisfare perfettamente le esigenze di gruppi di lavoro, filiali e piccole imprese. Questa gamma estremamente affidabile e robusta offre un'ampia serie di funzionalità che possono contribuire a migliorare il proprio flusso di lavoro e a concentrarsi sulle attività aziendali fondamentali.



Ottimizzazione dell'attività aziendale

La nostra nuova gamma di dispositivi di stampa è stata progettata per affrontare e risolvere le necessità che quotidianamente si presentano durante lo svolgimento delle attività aziendali. Abbiamo realizzato macchine ricche di soluzioni convenienti, facili da utilizzare e rapide, per garantire che l'attività aziendale possa svolgersi il più efficientemente possibile.



Elevata produttività

Velocità di stampa a colori fino a 30 ppm.



Efficienza

Il cassetto ad alta capacità di fogli consente di rifornire la carta con minore frequenza.



Integrazione

È possibile risparmiare risorse e condividere la stampante all'interno della propria rete cablata o wireless.



Affidabile

Qualità di stampa e prestazioni ottimali costanti nel tempo.



Utilizzo di dispositivi mobili

Utilizzando l'app iPrint&Scan, Apple Airprint o Google Cloud Print è possibile eseguire stampe direttamente dal proprio iPhone, iPad, dispositivo Android o Windows Phone.



Alta qualità

È possibile creare documenti aziendali professionali con colori ad alta definizione.



Lunga durata

Soluzione ideale per attività con elevati volumi di stampa.



Basso TCO (Costo totale di Gestione)

Le cartucce di toner ad altissima capacità consentono un minore costo copia.





HL- L9200CDWT

STAMPANTE A COLORI PROFESSIONALE PER GRUPPI DI LAVORO AD ELEVATI VOLUMI DI STAMPA

- Velocità di stampa a colori e in monocromatico (A4) fino a 30 ppm
- Display touchscreen da 4,5 cm a colori
- Web Connect e app Brother
- Stampa fronte/retro in automatico
- Esclusivi toner ad altissima capacità già inclusi all'interno della confezione
- Modello di punta - Basso TCO
- Fino a 2.400 x 600 dpi
- USB 2.0 Hi-Speed
- Connettività di rete cablata o wireless
- Capacità carta di 800 fogli
- Supporto di Apple AirPrint e Google Cloud Print



HL- L8350CDW

STAMPANTE LASER A COLORI PROFESSIONALE AD ALTA VELOCITÀ

- Velocità di stampa a colori e in monocromatico (A4) fino a 30 ppm
- Stampa fronte/retro in automatico
- Toner ad altissima capacità opzionali
- Display LCD a 2 righe
- Capacità carta di 300 fogli
- Fino a 2.400 x 600 dpi
- USB 2.0 Hi-Speed
- Connettività di rete cablata o wireless
- Supporto di Apple AirPrint e Google Cloud Print



HL- L8250CDN

STAMPANTE LASER A COLORI AD ALTA VELOCITÀ

- Velocità di stampa a colori e in monocromatico (A4) fino a 28 ppm
 - Stampa fronte/retro in automatico
 - Toner ad alta capacità opzionali
 - Display LCD a 2 righe
 - Capacità carta di 300 fogli
 - Fino a 2.400 x 600 dpi
 - USB 2.0 Hi-Speed
 - Interfaccia di rete cablata
 - Supporto di Apple AirPrint e Google Cloud Print
-

Ridefinizione del concetto di prestazioni elevate:



Grazie all'elevata risoluzione di stampa, i risultati sono sempre di alta qualità, chiari, nitidi e accurati anche nei minimi dettagli. Questa gamma consente inoltre di ridurre il consumo di carta fino al 75%. È sufficiente utilizzare la funzionalità di stampa fronte-retro automatica e la stampa opuscoli per produrre i propri documenti aziendali fondamentali.



Questa gamma è dotata di caratteristiche appositamente progettate per mantenere contenuti i costi di esercizio. La modalità di risparmio toner e la modalità di riposo Deep Sleep consentono risparmi in termini di energia e di costi. Oltre a queste caratteristiche, le esclusive cartucce di toner ad alta e altissima capacità e il tamburo separato consentono di ridurre ulteriormente il costo totale di proprietà e i costi di esercizio.



Prodotte tenendo presente la velocità, le stampanti di questa gamma sono dotate di un tempo di prima stampa inferiore a 15 secondi. Grazie alle velocità di stampa fino a 30 ppm è anche facile gestire grandi volumi di stampa.

La nuova gamma di stampanti laser a colori ad alta velocità Brother è compatibile con una serie di soluzioni per dispositivi mobili, questo consente di effettuare la stampa da svariate applicazioni e tipi di file:



La nostra app di stampa e scansione consente di stampare in modo estremamente pratico, contribuendo a ottimizzare i livelli di produttività.

iPrint&Scan di Brother consente di stampare ed effettuare scansioni direttamente dal proprio dispositivo mobile con sistema operativo Apple iOS (iPhone, iPad, iPod touch) oppure Android™, Kindle Fire™, Windows® Phone 7 e Windows® Phone 8 tramite collegamento alla stessa rete della propria stampante.



Un'altra tecnologia supportata è Google Cloud Print che consente di collegare le proprie stampanti al web. In questo modo è possibile rendere disponibili per sé e per chiunque si voglia le proprie stampanti dalle applicazioni utilizzate quotidianamente. Google Cloud Print funziona su telefono, tablet e qualsiasi altro dispositivo connesso al web da cui si desidera stampare.



AirPrint

Air Print consente di stampare e-mail, pagine web e documenti. Non è necessario scaricare alcun software né installare driver o collegare cavi. Tramite solo pochi clic è possibile ottenere una copia stampata di quanto è visualizzato sullo schermo.

Anche Cortado è disponibile su tutti i dispositivi, compresi i Blackberry.

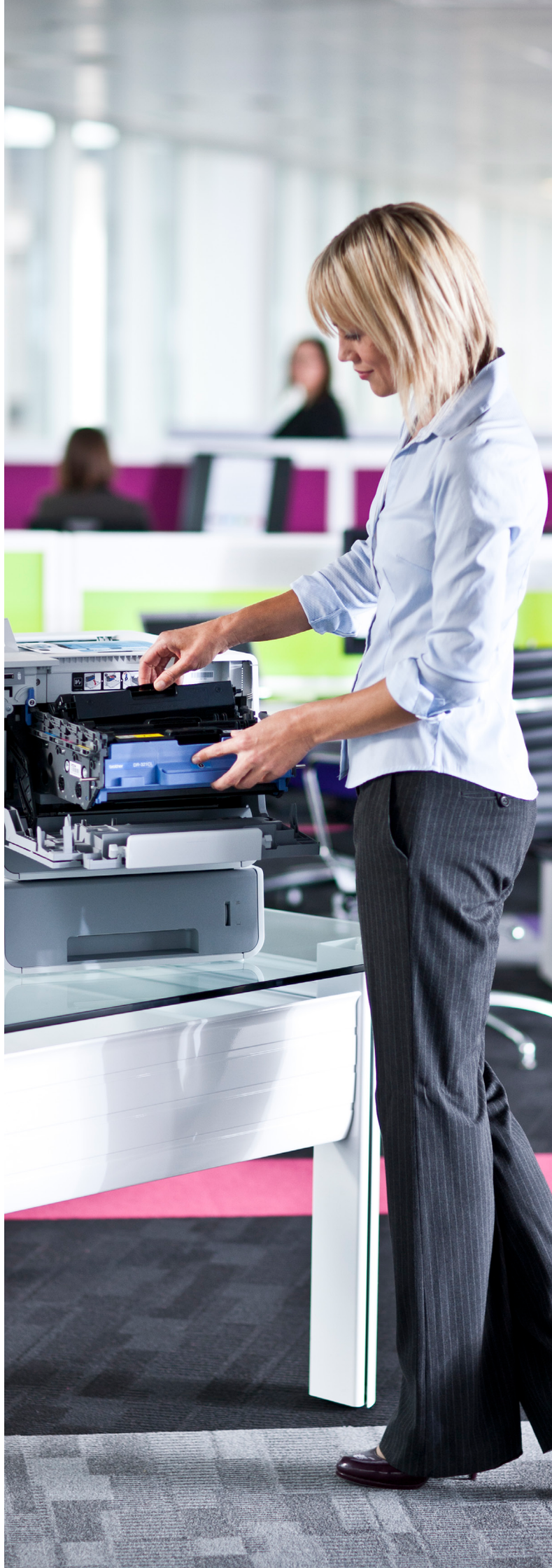


Interfaccia BSI (Brother Solutions Interface)

La nuova gamma di laser a colori ad alta velocità Brother supporta l'interfaccia BSI. Tale interfaccia consente lo sviluppo da parte di terzi di soluzioni di gestione stampa personalizzate per i dispositivi Brother. Il software inoltre utilizza la tecnologia dei servizi web, salvando ed eseguendo tutte le soluzioni da un server invece che in locale.

Gli sviluppatori possono personalizzare l'interfaccia utente delle stampanti con i propri messaggi e menu, controllarne le funzionalità come scansione e fax, oltre a controllare i diritti di accesso a tali funzioni per specifici utenti.

L'interfaccia BSI consente inoltre di utilizzare una nuova soluzione di gestione stampa: b-guard. Tale soluzione consente di tracciare, controllare e ridurre i costi di stampa (disponibile esclusivamente tramite Brother). Due funzionalità attualmente disponibili tramite b-guard sono il 'pull printing' e il 'Mail2Print'. Il 'Pull printing' consente di inviare un processo di stampa al parco dispositivi, ma di effettuarne la stampa solo dietro richiesta specifica da parte dell'utente presso la macchina. 'Mail2Print' consente agli utenti di inviare processi di stampa da qualsiasi dispositivo tramite e-mail. È possibile applicare delle limitazioni per i tipi di documenti e i visitatori, e questo consente alle organizzazioni di supportare facilmente smartphone e tablet, senza doversi minimamente preoccupare dei driver.



Specifiche tecniche

Caratteristiche generali	HL-L8250CDN	HL-L8350CDW	HL-L9200CDWT						
Classificazione laser	Laser classe 1 (IEC 60825-1:2007)								
Velocità di stampa (A4)	Fino a 28 ppm (pagine al minuto) a colori e in monocromatico	Fino a 30 ppm (pagine al minuto) a colori e in monocromatico							
Stampa fronte-retro (A4)	Fino a 14 ipm (immagini al minuto) a colori e in monocromatico								
Risoluzione	Fino a 2.400 x 600 dpi								
Tempo di prima stampa (da modalità pronto)	Meno di 15 secondi a colori e in monocromatico								
Linguaggi di stampa	PCL6, BR-Script3 (Emulazione linguaggio PostScript®3™)								
Display	LCD con 2 righe da 16 caratteri con retroilluminazione		LCD touchscreen a colori da 4,5 cm						
Cloud Print	N/D		Stampa direttamente da Box, Dropbox, Google Drive™ e SkyDrive®						
Gestione carta									
Carta in ingresso standard	250 fogli		250 + 500 fogli						
Vassoio carta opzionale	500 fogli (LT-320CL)		N/D						
Vassoio multiuso	50 fogli								
Uscita carta	150 fogli (faccia in giù) / Percorso carta lineare 1 foglio (faccia in su)								
Connettività									
Interfaccia locale	Hi-Speed USB 2.0 & USB Host								
Rete wireless	N/D	IEEE 802.11b/g/n							
Collegamento in rete cablato	10Base-T/100Base-TX								
Utilizzo di dispositivi mobili	App iPrint&Scan, AirPrint e Google Cloud Print™	App iPrint&Scan, AirPrint, Google Cloud Print™ e Wi-Fi Direct™							
Ambiente									
Valore TEC	2 kWh/settimana		2,1 kWh/settimana						
Consumo energetico	520 W in funzione, 65 W in modalità pronto, 7,5 W in modalità di riposo, 0,9 W in modalità di riposo Deep Sleep, 0,04 W in modalità Off	540 W in funzione, 65 W in modalità pronto, 7,5 W in modalità di riposo, 0,9 W in modalità di riposo Deep Sleep, 0,04 W in modalità Off	540 W in funzione, 65 W in modalità pronto, 8 W in modalità di riposo, 1,1 W in modalità di riposo Deep Sleep, 0,04 W in modalità Off						
Pressione sonora	53,5 dBA in funzione, 51,1 dBA in modalità silenziosa, 27,9 dBA in modalità pronto	53,5 dBA in funzione, 50,6 dBA in modalità silenziosa, 27,9 dBA in modalità pronto	55,1 dBA in funzione, 50,8 dBA in modalità silenziosa, 27,3 dBA in modalità pronto						
Potenza acustica	6,75 BA in funzione, 6,35 BA in modalità silenziosa, 4,06 BA in modalità pronto	6,78 BA in funzione, 6,35 BA in modalità silenziosa, 4,06 BA in modalità pronto	6,78 BA in funzione, 6,41 BA in modalità silenziosa, 4,06 BA in modalità pronto						
Pesi e dimensioni									
Con imballo	600 (L) x 524 (P) x 513 (A) mm / 25,2 kg		810 (L) x 597 (P) x 887 (A) mm / 39,5 kg						
Senza imballo	410 (L) x 486 (P) x 313 (A) mm / 21,9 kg		410 (L) x 495 (P) x 445 (A) mm / 28,3 kg						
Ciclo di lavoro									
Consumabili									
Modello	HL-L8250CDN			HL-L8350CDW				HL-L9200CDWT	
Toner	Toner in dotazione	Toner standard	Toner ad alta capacità	Toner in dotazione	Toner standard	Toner ad alta capacità	Toner ad altissima capacità	Toner in dotazione	Toner ad altissima capacità
Nero	2.500 pagine*	TN-321BK 2.500 pagine*	TN-326BK 4.000 pagine*	2.500 pagine*	TN-321BK 2.500 pagine*	TN-326BK 4.000 pagine*	TN-329BK 6.000 pagine*	6.000 pagine*	TN-900BK 6.000 pagine*
Ciano	1.500 pagine*	TN-321C 1.500 pagine*	TN-326C 3.500 pagine*	1.500 pagine*	TN-321C 1.500 pagine*	TN-326C 3.500 pagine*	TN-329C 6.000 pagine*	6.000 pagine*	TN-900C 6.000 pagine*
Magenta	1.500 pagine*	TN-321M 1.500 pagine*	TN-326M 3.500 pagine*	1.500 pagine*	TN-321M 1.500 pagine*	TN-326M 3.500 pagine*	TN-329M 6.000 pagine*	6.000 pagine*	TN-900M 6.000 pagine*
Giallo	1.500 pagine*	TN-321Y 1.500 pagine*	TN-326Y 3.500 pagine*	1.500 pagine*	TN-321Y 1.500 pagine*	TN-326Y 3.500 pagine*	TN-329Y 6.000 pagine*	6.000 pagine*	TN-900Y 6.000 pagine*
Unità tamburo	DR-321CL - 25.000 pagine A4								
Unità cinghia	BU-320CL - Fino a 50.000 pagine								
Vaschetta recupero toner	WT-320CL - Fino a 50.000 pagine								

La capacità approssimativa delle cartucce è dichiarata in conformità allo standard ISO/IEC 19798



Contatti:

Brother Italia S.p.A.
Segreen Business Park - Via San Bovio, 3
20090 San Felice - Segrate (MI) - Italy
Telefono: 02/950019.1 Fax: 02/95301484
Sito web: www.brother.eu

Tutte le specifiche sono state corrette al momento della stampa. 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