



Stampante inkjet a colori A3 wireless

HL-J6000DW



STAMPA



WIRELESS

www.brother.it

Stampante inkjet a colori A3 wireless

La prima stampante inkjet standalone Brother per la stampa in formato A3 con un tempo di prima stampa inferiore a 6 secondi. In combinazione con cartucce di inchiostro ad altissima capacità e un'elevata capacità carta in ingresso, questa stampante è perfetta per l'attività aziendale.

HL-J6000DW



Caratteristiche fondamentali:

- Cartucce di inchiostro ad alta capacità che consentono di stampare fino a 6.000 pagine¹
- Elevate velocità di stampa fino a 20/22 immagini al minuto
- Tempo di prima stampa inferiore a 6 secondi
- 2 cassette carta standard contenenti un totale di 500 fogli
- Vassoio multiuso da 100 fogli
- Stampa fronte/retro in automatico
- Connettività cablata e wireless
- Stampa rapida e protetta tramite tecnologia NFC (Near Field Communication)
- Intuitivo display touchscreen a colori da 6,8 cm

La tecnologia inkjet ora fa sul serio

Usufriute di un'affidabilità totale in ufficio con un dispositivo inkjet progettato per le aziende e costruito per le massime prestazioni. Grazie all'ampia serie di funzionalità aziendali in dotazione, questa stampante inkjet standalone è in grado di supportare gli uffici con elevati volumi di attività aumentando la produttività e l'efficienza dell'ambiente di lavoro.

Stampare più a lungo, senza interruzioni

Grazie a un'ampia capacità carta in ingresso standard fino a 500 fogli, non è necessario perdere così tanto tempo a rifornire il cassetto della carta ed è possibile concentrarsi sulle attività quotidiane in ufficio. Il vassoio multiuso da 100 fogli consente di utilizzare varie e versatili grammature carta fino a 220 g/m² supportando la stampa in formato A3.

Funzionalità aziendali da una inkjet poco ingombrante

Questa stampante inkjet A3 è dotata di un'ampia gamma di funzionalità aziendali, il tutto all'interno di un dispositivo robusto che consente di risparmiare spazio. È possibile utilizzare il display touchscreen a colori da 6,8 cm per accedere facilmente alle proprie impostazioni preferite con la possibilità di aggiungere scorciatoie di scelta rapida per le funzioni utilizzate più frequentemente. L'utilizzo della tecnologia NFC (Near Field Communication) per recuperare i propri documenti in modo sicuro con il semplice tocco di una scheda consente di mantenere privati i propri documenti riducendo allo stesso tempo gli sprechi di carta.

Costruita per durare e per offrire le massime prestazioni

La vostra stampante inkjet è immediatamente pronta per l'uso. Inoltre con le cartucce di inchiostro ad altissima capacità, che offrono una stampa estremamente conveniente, constaterete il grande valore della vostra stampante negli anni a venire.

brother
at your side

Caratteristiche generali

Tecnologia

Inkjet

Memoria

512 MB

Interfaccia locale

USB 2.0 ad alta velocità

Interfaccia di rete cablata

10Base-T/100Base-TX integrata

Interfaccia di rete

wireless Network IEEE

802.11b/g/n (Modalità Infrastructure/Ad-hoc), Vertical Pairing

Wi-Fi Direct™

Stampa in modalità wireless senza la necessità di utilizzare un access point wireless (sia in automatico sia manualmente)

Stampa da dispositivi mobili

Consente di stampare sulla stampante Brother dai dispositivi mobili in uso

Pannello di controllo

Display LCD touchscreen a colori da 6,8 cm

Stampa

Velocità di stampa (A4)⁸

22 ipm in monocromatico e 20 ipm a colori (35 ppm mono, 27 ppm a colori).

Risoluzione

Fino a 4.800 x 1.200 dpi

FPOT (Tempo di prima stampa)⁹

5,5 secondi in monocromatico e 6 secondi a colori

Tempo di riscaldamento

0 secondi

Modalità silenziosa

Riduce ulteriormente la rumorosità della stampante limitandone la velocità di stampa

Linguaggi di stampa

PCL6, BR-Script3 (Emulazione linguaggio PostScript®3™), PDF versione 1.7, XPS versione 1.0

Font residenti (PCL)

73 font scalabili, 12 font bitmap

Font residenti (Postscript)

66 font scalabili

Codici a barre (PCL)

16 codici a barre*

*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 di stampa

Stampa N in 1³

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 opuscoli⁴

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

Stampa Poster⁴

Pagina A4 ingrandita in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4

Stampa di filigrane⁴

Inserisce testi predefiniti o messaggi personalizzati nei propri documenti

Profili di stampa³

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

Stampa di testo in nero⁴

Converte in nero tutto il testo dei documenti

Stampa fronte-retro manuale⁴

Stampa manualmente in fronte-retro (consigliata per supporti non idonei alla stampa fronte-retro automatica)

Stampa ID⁴

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

Driver stampante⁵

Windows®

Windows 7, 8, 8.1, 10, Server 2008 e 2008 R2, Server 2012 e 2012 R2

Mac

10.11.6/10.12.x/10.13.x

Linux

CUPS, LPD/LPRng

Gestione carta

Carta in ingresso²

Cassetto carta standard: 250 fogli
Cassetto inferiore: 250 fogli
Vassoio multiuso: 100 fogli
Alimentatore automatico (ADF): 50 fogli

Uscita carta²

100 fogli

Tipi e grammatura carta -

Cassetto standard

Carta comune, inkjet, patinata, riciclata 64-220 g/m²

Stampa buste

Sì, dal vassoio multiuso

Formati carta - Cassetto standard

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Photo (10 x 15 cm), Indexcard (13 x 20 cm), Photo-L (9 x 13 cm), Photo-2L (13 x 18 cm), Com-10, DL Envelope, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal

Tipi e grammatura carta -

Cassetto inferiore

Carta normale e carta riciclata 64-120 g/m²

Formati carta - Cassetto inferiore

A4, LTR, A3, LGR, LGL, Folio, Mexico Legal, India Legal

Tipi e grammatura carta - Vassoio multiuso

Carta comune, inkjet, patinata, riciclata 64-220 g/m²

Formati carta -

Vassoio multiuso

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Photo (10 x 15 cm), Indexcard (13 x 20 cm), Photo-L (9 x 13 cm), Photo-2L (13 x 18 cm), Com-10, DL Envelope, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal

Connettività con dispositivi mobili e Web

App Brother iPrint&Scan⁵ (Android)

Stampa e controllo stato del dispositivo

App Brother iPrint&Scan⁵ (iPad / iPhone / iPod)

Stampa e controllo stato del dispositivo

App Brother iPrint&Scan⁵ (Windows Phone)

Stampa

App Brother iPrint&Scan⁵ (Windows 8,10 & RT)

Stampa

Plugin servizi di stampa Brother⁵

Consente di stampare da dispositivi Android senza un'app dedicata

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

AirPrint

Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di AirPrint

Mopria

Consente di stampare i più diffusi tipi di file da dispositivi Android con supporto di Mopria

Tecnologia NFC (Near-Field Communications) / Supporto lettori di schede

Lettore NFC integrato

Supporta sia schede NFC (per l'autenticazione sicura con soluzioni di stampa "pull" come Brother PrintSmart Secure Pro) sia dispositivi mobili Android con supporto della tecnologia NFC per la scansione e la stampa. Gli standard NFC supportati comprendono: MIFARE Standard/Plus/Ultralight/Ultralight C/DESfire (ISO14443 Tipo A), my-d move (ISO14443 Tipo A), Tag-it (ISO15693)

Supporto interfaccia NFC esterna

(Nota: necessario acquisto supplementare per i lettori di schede di terzi.

Altri lettori di schede supportati previa registrazione tramite l'interfaccia web) Supporto per lettori NFC esterni tramite la porta USB posteriore.

I lettori di schede supportati comprendono: RFIDeas pcProx Enroll

- RDR-6081AKU
- RDR-6281AKU
- RDR-6381AKU
- RDR-6E81AKU
- RDR-6H81AKU RFIDeas

AIR ID Enroll

- RDR-7081AKU
- RDR-7581AKU
- RDR-7F81AKU Elatec
- TWN3 Mifare, Mifare NFC1, Multi ISO
- Elatec TWN4 Mifare NFC

Interfaccia BSI (Brother Solutions Interface)

Consente di creare potenti soluzioni cloud e locali integrando direttamente le funzionalità avanzate di stampa, scansione e di sicurezza dei dispositivi Brother.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo:

www.brother.eu/developers

Strumenti di gestione parco apparecchi

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/Professional^{4&5} Software di gestione dispositivi

Server web integrato Gestione dispositivi integrata con interfaccia web

Procedura guidata per l'installazione dei driver^{4 &5}

Consente di distribuire e installare facilmente e rapidamente driver di stampa in rete

Software⁵

Brother iPrint&Scan (Windows e Mac) Stampa e controllo stato del Dispositivo da Windows o macOS

Brother Control Centre 4 per Windows Accesso semplice a molte funzioni come Photo Print e direttamente dal computer in uso

Sicurezza e rete

Interfaccia di rete cablata Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Sicurezza rete cablata SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Rete wireless IEEE 802.11b/g/n (Modalità infrastructure) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Sicurezza rete wireless¹³ WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Wi-Fi Direct™ Stampa in modalità wireless senza la necessità di utilizzare un access point wireless (sia in automatico sia manualmente)

Supporto configurazione della connettività wireless Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Applicazioni wireless Vertical Pairing

IPv4 ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS risoluzione dei nomi, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLNMR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, server FTP, SNMPv1/v2c/ v3, server TFTP, client SMTP, ICMP Servizi web (stampa/scansione), client CIFS, client SNTP, LDAP, server HTTP

IPv6 NDP, RA, mDNS, risponditore LLNMR, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server TFTP, servizi web (stampa/scansione), client SMTP, client CIFS, client SNTP, LDAP, ICMPv6, server HTTP

Filtro IP Limitazione dell'accesso al dispositivo in rete per specifici utenti (solo IPv4)

Notifiche via e-mail Consente di configurare 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

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

Secure Function Lock 3.0 Consente di limitare l'accesso di singoli utenti o gruppi di utenti. Può essere utilizzata con gli identificativi di login degli utenti PC (fino a 100 utenti)

Stampa sicura Protegge i processi di stampa con un codice di sblocco a 4 cifre che deve essere inserito nell'apparecchio per effettuare la stampa

Consumabili e accessori

Cartucce di inchiostro¹
Cartucce ad alta capacità
LC3237BK - 3.000 pagine
LC3237C - 1.500 pagine
LC3237Y - 1.500 pagine
LC3237M - 1.500 pagine

Cartucce ad altissima capacità
LC3239XLBK - 6.000 pagine
LC3239XLC - 5.000 pagine
LC3239XLY - 5.000 pagine
LC3239XLM - 5.000 pagine

Nota: il prodotto viene consegnato con le cartucce LC3237

Dimensioni e peso

Con imballo (L x P x A)
681 x 576 x 504 mm - 24,0 kg

Senza imballo (L x P x A)
575 x 477 x 379 mm - 19,5 kg

Ciclo di lavoro

Volume di stampa mensile consigliato⁶ Da 250 a 2.000 pagine

Volume mensile massimo⁶
Fino a 30.000 pagine stampate al mese

Ambiente

Consumo energetico¹⁴

Standby in rete: 1,5 W
Stampa: 21 W
Pronto: 5,5 W
Riposo: 0,9 W
Off: 0,04 W

Livello di pressione sonora
50 dB(A)

Livello di potenza acustica In
monocromatico: 6,73 B(A)
A colori: 6,68 B(A)

Modalità di risparmio inchiostro
Riduce i consumi di inchiostro e contribuisce a diminuire i costi totali di gestione della stampante

Energy Star
Sì

Blue Angel
Sì

Nordic Swan
Sì

Certificazione GS mark
Sì

- 1 Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 24711
- 2 Calcolato con carta da 80 g/m².
- 3 Solo Windows® e Mac®.
- 4 Solo Windows®.
- 5 Scaricamento disponibile.
- 6 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.
- 7 Richiede l'utilizzo del software Brother.
- 8 Basato su ISO/IEC 24734.
- 9 Basato su ISO/IEC 17629.
- 10 Basato su ISO/IEC 24735.
- 11 Basato su ISO/IEC 17991.
- 12 Richiesta una connessione internet.
- 13 Il Wi-Fi Direct supporta solo WPA2-PSK (AES).
- 14 Tutti i valori sono indicativi; il consumo energetico varia a seconda dell'ambiente di utilizzo o dell'usura dei componenti.



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.