



Multifunzione a getto d'inchiostro professionale A3 con funzionalità di stampa di grande formato

MFC-J6959DW



Stampa



Copia



Scansione



Fax



Wireless



Rotoli carta



Taglierina

www.brother.it

Stampante multifunzione inkjet A3 professionale con wireless e stampa a colori di alta qualità a costi contenuti

Stampa e scansione A3 e A4 con la possibilità di stampare su carta in rotoli. È possibile stampare facilmente striscioni, poster, foto panoramiche e cartellonistica promozionale, quindi tagliare alla lunghezza desiderata con taglierina automatica

MFC-J6959DW



Caratteristiche principali:

- Velocità di stampa fino a 30 ipm⁹
- Stampa, scansione, copia e fax A3 fronte/retro automatica
- Touchscreen a colori da 8,8 cm
- Connettività cablata e wireless
- Vassoio carta standard da 250 fogli²
- Rotolo di carta o vassoio inferiore da 500 fogli²
- Taglia automaticamente i rotoli di carta a qualsiasi lunghezza¹⁴
- Vassoio multiuso da 100 fogli
- Alimentatore automatico documenti (ADF) A4 fronte/retro da 50 fogli²
- NFC (Near-Field Communication) per autenticazione sicura, stampa e scansione mobile
- Inchiostri opzionali ad alta resa: BK 6000 pagine e C/M/Y 5000 pagine¹

Stampa e taglia senza fatica a qualsiasi lunghezza¹⁴

Stampa facilmente striscioni, poster o foto panoramiche con finiture professionali senza bordi e taglia automaticamente alla lunghezza esatta di cui hai bisogno.

Continuare a stampare più a lungo²

Quando non si stampa su carta in rotoli, è sufficiente inserire 500 fogli di carta A4 nel vassoio, in modo da non dover dedicare tanto tempo a ricaricare il vassoio della carta e potersi concentrare sulle attività quotidiane dell'ufficio. Il vassoio multifunzione da 100 fogli consente di utilizzare opzioni versatili per supporti fino a 220 g/m², mentre l'alimentatore automatico di documenti da 50 fogli supporta la stampa e la scansione fino al formato A3.

Stampa aziendale più ecologica

Il modello MFC-J6959DW è progettato per le aziende che richiedono una stampante A3 All-in-One a basso consumo energetico. Il tempo di stampa della prima pagina è eccezionalmente veloce, inferiore a 5 secondi¹⁰ e la velocità di stampa arriva fino a 30 ipm⁹, il tutto senza compromettere la qualità di stampa eccellente.

Stampa ultrarapida, resistente e precisa

Grazie a anni di meticolosa progettazione tecnica, il nostro chip di stampa brevettato MAXIDRIVE ridefinisce la tecnologia di stampa. Le goccioline di inchiostro vengono espulse in una pellicola spessa 40 micrometri, generando una pressione che attraversa 1680 ugelli attraverso un singolo chip di stampa, per una stampa di precisione ultra veloce e durevole.

Progettato per elevate prestazioni

Grazie a una serie di funzioni professionali, MFC-J6959DW permette di stampare in modo rapido e sicuro direttamente dal dispositivo mobile tramite NFC (Near-Field Communication). È possibile impostare opzioni di scansione rapida grazie all'interfaccia utente intuitiva che consente di eseguire la scansione direttamente sulle applicazioni preferite dell'ufficio. Il touchscreen a colori da 8,8 cm è dotato di una funzione intelligente di indicatore di pagina che consente di tenere traccia del livello di inchiostro utilizzato.



3 mesi di prova gratuita di Shoppa Go

Crea facilmente banner, poster, insegne e altro ancora con Shoppa Go. È possibile scegliere tra un'ampia gamma di modelli pronti all'uso o creare modelli personalizzati con facilità.



Visita: www.brother.eu/shoppa



brother
at your side

Informazioni generali

Tecnologia

Getto d'inchiostro

Memoria

512 MB

Pannello di controllo

LCD touchscreen a colori da 8,8 cm

Interfaccia locale

USB 2.0 Hi-Speed

Rete cablata

Ethernet veloce

La taglierina automatica

Taglia automaticamente i fogli in uscita a qualsiasi lunghezza¹⁴

Rete wireless

Supporto 2,4 GHz e 5 GHz

Stampa mobile

Stampa dai dispositivi mobile con la stampante Brother

Stampa

Velocità di stampa (A4)⁹

1 facciata: 30 ipm monocromatico e a colori
Fronte-retro 21 ipm monocromatico e a colori

Stampa (A3)

1 Lato: Sì
2 Lati: Sì

Stampa (carta in rotoli)

Sì

FPOT

Tempo di uscita prima stampa¹⁰

4.6 secondi colore e
4.4 secondi Mono

Modalità Silenziosa

Modalità per ridurre il rumore di stampa

Risoluzione

Fino a 1200 x 4800 dpi (orizzontale e verticale)

Linguaggi di stampa

PCL6, BR-Script3, PDF
Versione 1.7, XPS Versione 1.0

Font incorporati (PCL)

73 font scalabili,
12 font bitmap

Codici a barre incorporati (PCL)

16 codici a barre*
*Code39, Interleaved 2 of 5, FIM (US-POSTNET), Post Net (US-POSTNET) EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODABAR, ISBN (EAN), ISBN (UPC-E), (Set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, Set C), Code93, GS1DataBar, MSI

Font incorporati (Postscript)

66 font scalabili

Funzioni della stampante

Stampa N in³

Riduzione fino a 2, 4, 9 o 16 pagine in una sola pagina

Stampa poster⁴

Ingrandisce una singola pagina in un poster utilizzando 4 o 9 pagine

Carta in rotoli

Stampa da carta in rotolo e taglia automaticamente

Stampa filigrana⁴

Aggiunge una filigrana ai documenti con il testo predefinito o con i propri messaggi impostati dall'utente

Stampa ID⁴

Aggiunge dati identificativi ai documenti stampati (data e ora, messaggio personalizzato breve o Nome utente PC)

Stampa opuscoli⁴

Stampa di documenti in formato opuscolo A5 utilizzando la stampa fronte/retro automatica o manuale

Profili di stampa³

Memorizza le impostazioni del driver preferite come profili da richiamare facilmente

Driver Stampante

Windows

Windows 11 (edizioni 32 e 64 bit)
Windows 10 (edizioni 32 e 64 bit)
Windows 8 (edizioni 32 e 64 bit)
Windows 7 (Edizioni BIT 32 e 64)
Windows Server 2019, 2016, 2012, 2012R2 e 2008R2 Windows Server 2008 (edizioni 32 e 64 bit)

macOS

10.15.x/11/12

Linux

CUPS, LPD/LPRng (i686 e x86_64)

Driver PCL

Driver PCL XL generico

ChromeOS

supporta la stampa ChromeOS nativa

Driver per stampante universale PostScript

Driver per Windows che consente di stampare su qualsiasi stampante a getto d'inchiostro Brother collegata in rete o localmente

Gestione carta

Ingresso carta²

vassoio standard

250 fogli A4, 500 fogli o carta in rotolo (1 rotolo)

Vassoio multiuso

100 fogli

Alimentatore automatico documenti (ADF)

50 fogli

Uscita carta²

100 fogli A4, 50 fogli A3, lunghezza carta in rotoli: 210 mm – 2700 mm

Stampa di buste

Sì dal vassoio multifunzione e dal vassoio standard

Formati dei supporti

Vassoio standard

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Foto (10 x 15 cm), Indexcard (13 x 20 cm), Foto-L

(9 x 13 cm), Photo-2L (13 x 18 cm), COM-10, DL Busta, Monarch, C5, Messico Legal, India Legal

Vassoio multiuso

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Foto (10 x 15 cm), Indexcard (13 x 20 cm), Photo-L (9 x 13 cm), Photo-2L (13 x 18 cm), COM-10, busta DL, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal, carta lunga (lunghezza max: 1200 mm)

Vassoio inferiore

A4, LTR, larghezza carta in rotoli: solo 297mm.

Fino a 90mm (diametro esterno)

ADF

Larghezza: da 105 a 297 mm, Lunghezza: Da 148 a 431,8 mm

Piano dello scanner

Larghezza: Fino a 297 mm
lunghezza: Fino a 431.8 mm

Stampa fronte/retro automatica

A4, LTR, A3, LGR, LGL, Folio, Messico Legal, India Legal, EXE, A5

Tipo di supporto e pesi

Vassoio standard

Comune, a getto d'inchiostro, lucida, riciclata 64-220 g/m²

Vassoio inferiore

Comune, riciclata carta in rotoli, comune, a getto d'inchiostro, lucida, riciclata 64-120g/m²

Vassoio multiuso

Comune, a getto d'inchiostro, lucida, riciclata 64-220 g/m² (260 g/m² solo con carta lucida Brother BP71)

ADF

Carta comune e riciclata 64-120 g/m²

Fronte-retro automatico Carta comune, riciclata 64-120 g/m²

Connettività mobile e Web

Brother Mobile Connect⁵ (Android)

Per stampare, acquisire, inviare fax, visualizzare in anteprima i fax ricevuti e le copie, controllare lo stato della macchina da un dispositivo Android

Brother Mobile Connect⁵ (iPad/iPhone)

Stampa, scansione, invio di fax, anteprima dei fax ricevuti, delle copie e verifica dello stato della macchina da un iPad/iPhone

Apple AirPrint

Stampa da e scansione sui tipi di file più comuni da qualsiasi applicazione abilitata per AirPrint

Brother Print Service Plugin

Stampa da dispositivi Android senza un'app dedicata.

Mopria™ 5

Stampa dei tipi di file più comuni dai dispositivi Android supportati da Mopria™

App Brother⁸

Centro creativo di stampa, scansione su cellulare, scansione su PDF ricercabile, copia di testo ingrandito, inoltre fax su cloud/e-mail, scansione su PowerPoint, scansione su Excel, scansione su Word, scansione semplice su e-mail

Web Connect⁸

Stampa da e scansione verso senza utilizzare un PC: Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote

Copia

Velocità di copia (A4)¹¹

Simplex: 25 ipm monocromatico e 16 ipm a colori

Duplex: 18 ipm mono e 13 ipm a colori

Copia (A3)

1 Lato: Sì
2 Lato: Sì

FCOT

Tempo di uscita della prima copia

5 secondi mono
6 secondi colore

Risoluzione

Fino a 600 x 600 dpi

Copia multipla/Impilamento/ Fascicolazione

Consente di creare fino a 999 copie di ogni pagina

Rapporto di ingrandimento/riduzione

Riduce o aumenta le dimensioni del documento dal 25% al 400% con incrementi dell'1%

Copia N in 1

Consente di comprimere 2 o 4 pagine su un singolo foglio A4

Copia documento d'identità 2 in 1

Consente all'utente di copiare entrambi i lati di una tessera ID su un singolo foglio A4

Scala di grigi

256 tonalità di grigio (8 bit per ogni colore)

Copia delle ricevute

Produce copie più nitide delle ricevute

Ingrandisci copia testo⁸

Semplifica la lettura dei documenti copiati se le dimensioni del testo sul documento originale sono ridotte

Scansione

Tipo di scanner

CIS doppio (sensore di immagine a contatto)

Scansione a colori e monocromatica

Sì

Velocità di scansione (A4)¹²

1 lato: 25 ipm monocromatico e a colori
Fronte-retro 36 ipm monocromatico e a colori

Velocità di scansione (A3)¹²

1 lato: 13 ipm monocromatico e a colori
Fronte-retro 17 ipm monocromatico e a colori

Risoluzione di scansione dall'ADF

600 x 600 dpi (monocromatico)
300 x 600 dpi (a colori)

Risoluzione di scansione dal vetro dello scanner

1200 x 2400 dpi (monocromatico)
1200 x 1200 dpi (a colori)

Risoluzione di scansione interpolata

Fino a 19200 x 19200 dpi

Profondità dei colori

48 bit a colori (Input) 24 bit a colori (Output)

Scala di grigi

16 bit a colori (Input) 8 bit a colori (Output)

Funzioni dello scanner

Scansione a e-mail

Scansione e condivisione di documenti tramite e-mail

Scan to OCR

Consente di eseguire la scansione del documento direttamente in un'applicazione grafica per la modifica dell'immagine.

Scansione a immagine

Esegue la scansione nel software di modifica delle immagini preferite

Scan to file

Esegue la scansione su un file nel computer

Scansione a cartella di rete⁴

Scansione di documenti in una cartella designata sulla rete senza utilizzare un PC Windows

Scan to SFTP

Per eseguire la scansione di documenti direttamente su un server FTP.

Profili di scansione³

Consente di creare fino a 25 profili FTP di rete preimpostati per memorizzare più impostazioni di scansione in modo semplice

Scansione a Microsoft Office

Scansione a Word (.docx), PowerPoint (.pptx), Excel (.xlsx) per Microsoft Office

Scansione su SharePoint⁴

Scansione di documenti direttamente in SharePoint (in sede)

Scansione su PDF ricercabile⁷

Scansione di documenti su file PDF ricercabili

Correzione automatica dell'inclinazione³

Sì

Rimozione del colore di base³

Sì

Driver dello scanner

Windows

TWAIN e WIA
Windows 10
(edizioni 32 e 64 bit)
Windows 8.1
(edizioni 32 e 64 bit)
Windows 7
(edizioni 32 e 64 bit)
Windows Server 2008
R2/2012/2012 R2/2016/2019
(edizioni 64 bit)

Linux⁵

SANE (edizioni 32 e 64 bit)

Fax

Modem fax

33.600 bps (Super G3)

PC-Fax Invio^{3 e 8} e ricezione^{4 e 8}

Per inviare e ricevere fax direttamente dal PC

Trasmissione da memoria

Fino a 150 pagine
(Test Chart ITU-T, risoluzione standard, JBIG)

Ricezione carta esaurita

Fino a 150 pagine (Test Chart ITU-T, risoluzione standard, JBIG)

Rilevamento suoneria differenziata

(Solo Regno Unito e Danimarca)

Servizio esterno che consente la condivisione di due o più numeri di telefono su una singola linea fissa e l'utilizzo di suonerie diverse

Modalità di correzione degli errori

(ECM)

Rileva gli errori di linea durante la trasmissione del fax e invia nuovamente le pagine del documento che presentano un errore (i computer destinatari devono condividere questa funzione per il funzionamento)

Auto riduzione

Sì - quando si riceve un documento di una sola pagina più lungo di A4 (297 mm) l'apparecchio fax riduce automaticamente il messaggio e lo adatta a un foglio singolo

Trasmissione circolare

Sì - consente di inviare lo stesso messaggio fax fino a 250 destinazioni

Scala di grigi

per l'invio di fax sono disponibili 256 tonalità (8 bit) di grigio

Strumenti di gestione del parco macchine

Installazione automatica⁴

Possibilità di distribuire e personalizzare centralmente i nostri driver e software

Programma di installazione MSI⁴

Installatori modulari che possono essere distribuiti attraverso
Active Directory ® in sede

Software di gestione BRAdmin

LAN/WAN^{4 e 5}

Server Web incorporato

Software di gestione della stampa basato su Web incorporato nella periferica

Installazione guidata dei driver^{4 e 5}

Creazione semplice di driver di stampa per un'installazione senza problemi sulla rete

Software

Brother iPrint&Scan Desktop^{3 e 5}

Permette di stampare, acquisire, inviare fax, visualizzare in anteprima i fax ricevuti, visualizzare in anteprima le copie e controllare lo stato della macchina da un PC Windows o macOS

Sicurezza e rete

Rete cablata

10Base-T/100Base-TX

Sicurezza rete cablata

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, FTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Rete wireless

2,4GHz IEEE 802.11 b/g/n (modalità Infrastruttura)
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)
5GHz IEEE 802.11 a/n (modalità Infrastruttura)
IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

PROTEZIONE DELLA RETE

WIRELESS WEP 64/128 BIT, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)

Wi-Fi Direct supporta solo WPA2-PSK (AES).
APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, FTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP V3, 802.1X (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), KERBEROS, IPsec

Wi-Fi Direct™

Stampa in modalità wireless senza dover passare attraverso un punto di accesso wireless (sono supportati metodi automatici e manuali)

Supporto per l'installazione wireless

Configurazione Wi-Fi protetta (WPS)

Applicazioni wireless

Vertical Pairing

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (IP AUTOMATICO), WINS/NetBIOS
Risoluzione dei nomi, resolver DNS, mDNS, responder LLMNR, LPR/LPD, Porta Raw personalizzata/ porta 9100, IPP, client FTP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server TFTP, client POP3/IMAP4/SMTP, ICMP, Servizi Web (Stampa/scansione), client CIFS, client SNMP, LDAP, server HTTP

IPv6

NDP, RA, MDNS, LLMNR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP, client FTP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, Server TFTP, servizi Web (stampa/scansione),

POP3/IMAP4, SMTP Client, client CIFS, client SNMP, LDAP, ICMPv6, HTTP Server

Filtro IP

Limita gli utenti di rete che possono o non possono accedere alla periferica tramite la rete (solo IPv4)

Notifiche e-mail

La periferica invia automaticamente avvisi e-mail quando richiede attenzione, ad esempio quando l'inchiostro è in esaurimento o deve essere sostituito

Report e-mail

Riceve regolarmente report sull'utilizzo tramite e-mail

Blocco impostazioni

Consente di proteggere l'accesso al pannello di controllo dei dispositivi bloccandolo

Secure Function Lock 3.0

Limita l'accesso a singoli utenti o gruppi di utenti su una rete. Può essere utilizzato con i nomi di accesso utente PC per un massimo di 100 utenti

Stampa protetta

Protegge i processi di stampa con un codice di rilascio a 4 cifre richiesto sulla periferica in modo che sia stampato

Supporto NFC (Near-Field Communications)/lettore di schede

Gli standard NFC supportati dal lettore NFC integrato

includono: (ISO14443 tipo A) MIFARE Standard/Plus/Ultralight/Ultralight C/DESfire my-d move, Tag-IT (ISO15693 tipo B)

Il lettore di schede NFC esterno supporta

registrazione RFIDeas pcProx

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

Registrazione ID ARIA
RFIDeas

- RDR-7081AKU
- RDR-7581AKU
- RDR-7F81AKU

Elatec

- TWN3 MIFARE
- TWN3 MIFARE NFC
- TWN3 Multi ISO
- TWN4 MIFARE NFC

(i lettori di schede di terze parti richiedono un acquisto aggiuntivo. Altri lettori di schede supportati se registrati tramite il server Web incorporato)

Materiali di consumo e accessori

Cartucce a resa standard¹

LC427BK - 3000 pagine

LC427C - 1500 pagine

LC427M - 1500 pagine

LC427Y - 1500 pagine

Cartucce ad alta resa¹

LC427XLBK - 6000 pagine

LC427XLC - 5000 pagine

LC427XLM - 5000 pagine

LC427XLY - 5000 pagine

Carta in rotoli

BP80PRA3 - carta comune in rotolo 37,5 m x 297 mm (1 rotolo da 90 mm di diametro)

BP80MRA3 - carta per getto d'inchiostro (opaca) 18 m x 297 mm (1 rotolo da 90 mm di diametro)

BP80GRA3 - carta lucida in rotolo 10 m x 297 mm (1 rotolo da 75,6 mm di diametro)

Nota: Il prodotto viene fornito con cartucce LC427¹³

Rubrica

LDAP

Possibilità di connettersi a una rubrica esterna abilitata LDAP, come Microsoft Exchange

Sviluppatori

Interfaccia soluzioni

Brother (BSI)

Crea potenti soluzioni cloud e on premise integrando direttamente le avanzate funzionalità di stampa, scansione e sicurezza dei dispositivi Brother.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito

Web:

www.brother.eu/developers

Dimensioni e pesi

Con cartone (LxPxA)

681 x 561 x 563mm - 34,8kg

Senza cartone (LxPxA)

576 x 477 x 445mm - 28,6 kg

Ciclo di lavoro

Volume di stampa

mensile consigliato^{da 6}

250 a 3.500 pagine

Ambiente

Consumo energetico

Copia: Circa 31 W

Pronto: Circa 6,5 W

Modalità Sleep: Circa 0,9 W

Modalità Off: circa 0,03 W.

Pressione sonora

Stampa PC (a

colori/monocromatica):

Circa 51,0dB(A)

Potenza sonora

Bianco e nero 6,60B(A)

Colore 6,64B(A)

Valore TEC

0.3 kWh/settimana

Modalità

Risparmio inchiostro

In questo modo si riduce il consumo di inchiostro e il costo totale di gestione della stampante

Blue Angel

Sì

Nordic Swan

Sì

Marchio

GS

Sì

- 1 Resa dichiarata approssimativa in conformità alla norma
- 2 ISO/IEC 24711 capacità calcolata con carta da 80 g/m²
- 3 Solo Windows e macOS
- 4 solo Windows
- 5 Download opzionale
- 6 I cicli di lavoro possono essere utilizzati per confrontare la durata progettata tra prodotti simili a Brother
Per la massima durata del dispositivo, è consigliabile scegliere una stampante con un ciclo di lavoro nettamente superiore alle tue esigenze di stampa
- 7 Richiede il software Brother
- 8 Deve essere connesso al Web
- 9 Velocità di stampa basate su ISO/IEC 24734 (www.brother.com/rd/printspeed)
- 10 FPOT (First Print out Time) basato su ISO/IEC 17629
- 11 * velocità di stampa ESAT basata su ISO/IEC 24735
- 12 Velocità di scansione basate su ISO/IEC 17991
- 13 La prima volta che si installano le cartucce d'inchiostro, l'apparecchio utilizza una certa quantità d'inchiostro per riempire i tubi di trasferimento dell'inchiostro, al fine di ottenere stampe di qualità elevata. Questo processo viene eseguito una volta sola. La quantità di inchiostro rimanente¹ sarà di almeno 2250 pagine BK e 975 pagine CMY
- 14 Tra 210,0mm e 2700,0mm



Lavoriamo con voi per un ambiente migliore

In Brother, la nostra iniziativa ecologica è semplice. Ci sforziamo di assumerci la responsabilità di agire in modo rispettoso e cercare di fare una differenza positiva per contribuire a costruire una società in cui lo sviluppo sostenibile possa essere realizzato. Noi chiamiamo questo approccio Brother Earth.

www.brotherearth.com

Tutte le specifiche sono state corrette al momento della stampa e sono soggette a modifica. 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