



**Stampante multifunzione inkjet A3 a colori
professionale con wireless ed eccellenti
capacità di gestione della carta**

MFC-J6957DW



Stampa



Copia



Scansione



Fax



Wireless

www.brother.it

Stampante multifunzione inkjet A3 a colori professionale con wireless ed eccellenti funzionalità di gestione della carta

Stampa, scansione, copia e fax A3 di qualità superiore in un unico dispositivo a getto d'inchiostro. Questa stampante all-in-one è dotata della più recente tecnologia delle testine di stampa, che garantisce una stampa a colori rapida, duratura e brillante. Se a questo si aggiunge un'ampia capacità di alimentazione della carta, il modello MFC-J6957DW è la soluzione ideale per gli uffici più impegnati.

MFC-J6957DW



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
- Vassoi carta da 3 x 250 fogli²
- Vassoio multiuso da 100 fogli
- Alimentatore automatico documenti (ADF) A3 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 aziendale più ecologica

Il modello MFC-J6957DW è a basso consumo energetico senza compromettere la qualità di stampa. Un rapido tempo di uscita della prima stampa (FPOT) inferiore a 5 secondi¹⁰ e velocità di stampa fino a 30 ipm⁹, insieme a un basso consumo energetico, rendono questa stampante a getto d'inchiostro un compagno di ufficio affidabile.

Continuare a stampare più a lungo²

Con un'ampia capacità di alimentazione della carta fino a 750 fogli di serie, non è necessario dedicare lo stesso tempo alla ricarica del vassoio della carta e ci si può concentrare sulle attività quotidiane dell'ufficio. Il vassoio multifunzione da 100 fogli consente di utilizzare opzioni versatili per supporti fino a 220 g/m², insieme all'alimentatore automatico documenti da 50 fogli che supporta la stampa e la scansione A3 in modo rapido ed economico.

Stampa di precisione ultrarapida e resistente

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 camere singole attraverso un singolo chip di stampa, per una stampa di precisione ultra veloce, durevole.

Progettato per le alte prestazioni

Grazie a una serie di funzioni e caratteristiche business, MFC-J6957DW consente 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 pagina che consente di tenere traccia del livello di inchiostro utilizzato.

Costi contenuti. Stampa affidabile

Il modello MFC-J6957DW offre un ottimo rapporto qualità/prezzo con un costo totale di gestione (TCO) ridotto e un costo per pagina (CPP) competitivo. Ci occupiamo delle vostre esigenze di stampa con una serie di opzioni del servizio di stampa gestito (MPS) che offrono il rifornimento automatizzato dei materiali di consumo e servizi di riparazione, riducendo i tempi di inattività e massimizzando la produttività, per una totale tranquillità.



Informazioni generali

Tecnologia

Getto d'inchiostro

Pannello di controllo

LCD touchscreen a colori da 8,8 cm

Interfaccia locale

USB 2.0 Hi-Speed

Rete cablata

Ethernet veloce

Rete wireless

Supporto 2,4 GHz e 5 GHz

Stampa mobile

Stampa dai dispositivi mobili alla 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)

su 1 lato: Sì
su 2 lati: 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)

Lingue 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), Code128 (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
16 pagine in una sola pagina

Stampa poster⁴

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

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

macOS

10.14.6/10.15.x/11

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

Alimentazione carta²

Vassoio standard da 250 fogli
2 vassoi inferiori da 250 fogli ciascuno
Vassoio multiuso - 100 fogli

Alimentatore automatico documenti (ADF)

50 fogli

Uscita carta²

100 fogli A4 | 50 fogli A3

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

Vassoi inferiori

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

il vassoio multifunzione

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 18cm), COM-10, busta DL, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal, carta lunga (lunghezza max: 1200mm)

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

Vassoi inferiori semplici, riciclati 64-120 g/m²

il vassoio multifunzione
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

Carta comune e riciclata su 2 lati
64-120 g/m²

Connettività mobile e Web

Brother Mobile Connect⁵ (Android)

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

Brother Mobile Connect⁵ (iPad/iPhone)

Stampa, scansione, invio di fax, anteprima dei fax ricevuti, anteprima 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 Plugin⁵
Stampa da dispositivi Android senza un'app dedicata.

Mopria™⁵

Stampare i 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 Ingrandisci, 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 su senza utilizzare un PC su Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote

Copia

Velocità di copia (A4)¹¹

1 Lato: 25 ipm monocromatico e 16 ipm a colori
2 Lati: 18 ipm monocromatico e 13 ipm a colori

Copia (A3)

su 1 lato: Sì su 2 lati: Sì

FCOT

Tempo di uscita della prima copia

5.0 secondi Mono e
6.0 secondi a colori

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

Ridurre o aumentare 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 scheda ID su un singolo foglio A4

Scala di grigi

256 tonalità di grigio (8 bit per ogni colore)

Copia delle ricevute

produce copie più chiare 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 elaborazione colori BIT (input) 24 elaborazione colori BIT (output)

Scala di grigi

16 BIT color Processing (Input) 8 BIT color Processing (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 preferito

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

Esegue la scansione di documenti direttamente su un server FTP.

Profilo 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 bit 32 e 64)
Windows 8,1
(edizioni bit 32 e 64)
Windows 7
(edizioni bit 32 e 64)
Windows Server 2008
R2/2012/2012 R2/2016/2019
(edizioni bit 64)

Linux⁵

SANE (edizioni BIT 32 e 64)

Fax

Modem fax

33600 bps (Super G3)

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

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)

Rilevare gli errori di linea durante
la trasmissione del fax e inviare
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 veicoli

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

LAN/WAN BRAdmin^{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

Desktop Brother iPrint&Scan^{3 e 5}

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 SNT, 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 SNT, LDAP, ICMPv6, HTTP Server

Filtro IP

Limitare 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

Per ricevere 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

Per proteggere i processi di stampa con un codice di rilascio a 4 cifre richiesto sulla periferica per poter eseguire la stampa

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

la registrazione RFIDEas pcProx

- RDR-6081AKU
- RDR-6281AKU
- RDR-6381AKU
- RDR-6E81AKU
- RDR-6H81AKU RFIDEas AIR ID registrazione
- 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 (circa 3.000 pagine)
LC427C – 1.500 pagine
LC427M – 1.500 pagine
LC427Y – 1.500 pagine

Cartucce ad alta resa¹

LC427XLBK – 6.000 pagine
LC427XLC – 5.000 pagine
LC427XLM – 5.000 pagine
LC427XLY – 5.000 pagine

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)

Create 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 563 mm - 31,3 kg

Senza cartone (LxPxA)

576 x 477 x 445 mm - 27,5 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 W in
Riposo: circa 0,9 W
Modalità Off: circa 0,03 W.

Pressione sonora

Stampa PC (a colori/monocromatica):
Circa 50,0 dB(A)

Potenza sonora

Bianco e nero 6,60B(A)
Colore 6,64B(A)

Valore TEC

0.17
kWh/settimana

Modalità inchiostro

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

Risparmio

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



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 corrette al momento della stampa e sono soggette a modifica. Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti a marchio sono marchi registrati o marchi commerciali delle rispettive società.

brother
at your side