



# Stampante laser monocromatica professionale "all-in-one"

Stampa e scansione fronte-retro velocissime e di  
elevata qualità con soluzioni integrate

**MFC-EX910**



STAMPA SCANSIONE COPIA FAX

[www.brother.it](http://www.brother.it)

## Stampante laser monocromatica professionale "all-in-one"

L'eccellente qualità costruttiva abbinata alle straordinarie velocità di stampa e scansione fronte-retro rendono MFC-EX910 il partner perfetto per le aziende con elevati volumi produttivi.

Le soluzioni standard di elevata qualità sono pronte a essere configurate per soddisfare le specifiche esigenze di qualsiasi azienda.

### MFC-EX910



### Caratteristiche principali:

- Stampa fino a 50 pagine al minuto
- Stampa fronte-retro fino a 24 lati al minuto
- Scansione su 2 lati fino a 100 immagini al minuto<sup>3</sup>
- Display LCD touchscreen a colori da 17,8cm
- Gigabit Ethernet, WiFi a 5GHz opzionale
- Memoria interna da 2GB con archiviazione USB sicura opzionale
- Alimentatore automatico di documenti (ADF) da 80 fogli, Cassetto da 520 fogli espandibile fino a 2.600<sup>11</sup>
- Toner ad altissima capacità da 25.000 pagine in dotazione<sup>7</sup>
- Compatibile con soluzioni Brother e di terze parti<sup>19</sup>
- Secure Print+, Barcode Print+, Remote Panel, Request Help, Order Supplies e Dedicated UI in dotazione
- NFC per autenticazione sicura
- Disponibile con contratto di servizi di stampa gestita (MPS)

### Sicura fin dalla progettazione

Per stare al passo con la legislazione in continua evoluzione in materia di privacy e sicurezza dei dati, i nostri dispositivi integrano le più recenti funzioni di sicurezza standard del settore.

Tutti i nostri prodotti sono intrinsecamente sicuri. Con la migrazione delle aziende verso ambienti Zero Trust, la sicurezza ha la massima priorità. I nostri esperti sono costantemente impegnati nel miglioramento dei nostri prodotti, soluzioni e servizi per garantirne in modo proattivo la "sicurezza fin dalla progettazione".

MFC-EX910 offre una serie di funzioni efficienti. Si avvale di un triplice livello di sicurezza per dispositivi, reti e documenti che viene verificato tramite certificazione esterna. Questo offre maggiore tranquillità e garantisce che l'integrità dei dati venga preservata, in ogni fase.

MFC-EX910 è dotata di una serie di soluzioni e funzioni di sicurezza che possono essere adattate alle esigenze delle singole aziende, consentendo di controllare e gestire il parco di dispositivi in modo sicuro.



Il dispositivo protegge l'azienda riducendone la superficie di attacco tramite:

**Limitazione dell'accesso utente** - utilizzando LDAPS, Windows Active Directory insieme all'autenticazione NFC, solo gli utenti autorizzati possono accedere al dispositivo.

**Limitazione dei privilegi a livello di dispositivo** - con Secure Function Lock e Setting Lock, solo gli utenti autorizzati possono accedere a funzioni specifiche.

**Mantenimento dell'integrità del dispositivo** - grazie a rilevamento delle intrusioni in fase di esecuzione, Secure Boot, Firmware firmato digitalmente e connessioni crittografate end-to-end, i dispositivi assicurano sempre un livello di sicurezza ottimale.



La rete è protetta da funzioni flessibili e strumenti di gestione standard del settore che includono:

**Protezione dalle intrusioni** - gestione del protocollo, limitazioni dell'interfaccia e filtro IPV4 assicurano la flessibilità necessaria per adattare le impostazioni del dispositivo alle esigenze dell'azienda.

**Connessione sicura** - connessione sicura alle reti cablate e wireless a livello aziendale utilizzando lo standard IEEE 802.1X.

**Comunicazione crittografata sicura** - utilizzando flessibili standard industriali come TLS, SSH, IPSEC, HTTPS e SNMP3, le aziende possono adattare il dispositivo alla loro rete.

**Facile gestione e configurazione del profilo di sicurezza** - utilizzando Device Master Settings, BRAdmin Pro 4 e Mass Deployment Tool, l'azienda può applicare le impostazioni all'intero parco stampanti.

**Controllo dei dispositivi** - utilizzando l'integrazione SIEM tramite Syslog, è possibile raccogliere in tempo reale informazioni sull'utilizzo dei dispositivi.



I documenti sono protetti tramite crittografia, protezione dell'archiviazione e soluzioni di stampa sicura che includono:

**Trasferimento crittografato dei documenti** - quando si inviano i dati di stampa dal computer al dispositivo, la crittografia IPPS/HTTPS garantisce che questi dati siano protetti e illeggibili.

**Trasferimento sicuro dei dati di scansione** - che si stia eseguendo la scansione su una rete locale o in Internet tramite Web Connect o un servizio basato su cloud, i dati sono sempre protetti utilizzando i protocolli TLS, HTTPS, SFTP (SSH).

**Memoria interna non permanente** - tutti i dati del processo di stampa vengono automaticamente cancellati durante il riavvio ed eliminati, garantendo che sul dispositivo non rimangano informazioni.

**Rilascio sicuro della stampa** - utilizzando una soluzione di stampa sicura Brother, i documenti vengono rilasciati solo quando l'utente è pronto a stamparli e ritirarli.

**Integrazione di terze parti** - grazie alla Brother Solutions Interface (BSI), i nostri dispositivi si integrano perfettamente con partner di fiducia, come Kofax e YSoft, aggiungendo un ulteriore livello di sicurezza.



## Soluzioni pronte all'uso

Automatizzazione dei flussi di lavoro e miglioramento dei processi aziendali e della sicurezza con le soluzioni di stampa gestita.

Offriamo una serie di soluzioni di gestione documentale, sicurezza e workflow che possono essere aggiunte a MFC-EX910 per incrementare le funzioni professionali e migliorare i processi aziendali.

## Intelligenza integrata

**Display touchscreen personalizzato** - incrementa l'efficienza migliorando l'accesso alle funzioni utilizzate con maggiore frequenza grazie alla personalizzazione della schermata Home.

**Rilascio sicuro della stampa** - Secure Print+ permette di stampare documenti riservati in modo sicuro. I documenti sensibili sono stampati solo quando l'utente è pronto per ritirarli dalla stampante, così che solo il personale autorizzato possa vederli.

**Stampa di codici a barre** - con Barcode Print+, basta semplicemente inviare alla stampante le informazioni per il codice a barre che viene quindi stampato esattamente come dovrebbe apparire. Il codice a barre stampato in 2D e 3D può essere facilmente letto da diversi lettori e scanner.

**Order supplies** - Consente di ordinare facilmente le cartucce toner dal direttamente dal dispositivo di stampa. Basta premere un pulsante per fare in modo che il fornitore riceva una richiesta di materiali di consumo e disponga la consegna, così da non lasciarti mai senza toner.

**Remote Panel** - Supporto remoto in tempo reale: il fornitore IT può accedere a tutte le funzionalità della stampante per diagnosticare e risolvere rapidamente eventuali problemi e consentire la modifica delle impostazioni come se si trovasse fisicamente davanti al dispositivo.

**Request Help** - Diagnostica automatica che consente all'amministratore IT o al fornitore di servizi di risolvere facilmente gli errori che possono verificarsi. Basta premere l'icona "Request Help" sul pannello di controllo per creare un report diagnostico completo che viene automaticamente inviato tramite e-mail all'amministratore IT.



## Integrazione perfetta

Che tu stia già utilizzando un software di stampa o desideri capire in che modo un software di stampa specialistico possa supportare la tua azienda, siamo qui per aiutarti.

Come cliente Brother, potrai accedere a un'ampia scelta di fornitori di software leader del settore, tra i quali Kofax e YSoft.

Lavoriamo a stretto contatto con i nostri partner software per l'acquisizione dei documenti e la gestione della stampa per creare soluzioni su misura per le tue specifiche esigenze. Quando collaboriamo con un fornitore di software, garantiamo che il tuo MFC-EX910 funzioni in modo ancora più efficace per soddisfare le tue esigenze.

## Caratteristiche generali

### Tecnologia

Laser elettrofotografico

### Memoria

2GB

### Pannello di controllo

Display LCD  
touchscreen a colori da 17,8 cm

### Interfaccia locale

USB 2.0 Hi-Speed , USB 2.0 Host (Anteriore | Posteriore)

### Rete cablata

Gigabit Ethernet

### Rete wireless

Supporto 2.4GHz e 5GHz (opzionale)

### Contenuto della confezione

Dispositivo, Toner in dotazione, Tamburo, Cavo di alimentazione, Guida rapida all'installazione

## Stampa

### Velocità di stampa (A4)

1 Solo fronte: 50 ppm in monocromatico  
2 Fronte-retro: 24 lati al minuto in monocromatico

### FPOT

#### (Tempo di uscita prima stampa)

Fino a 6,7 secondi in monocromatico

### Modo silenzioso

Modalità che consente di ridurre il rumore durante la stampa

### Risoluzione

Fino a 1200 x 1200 dpi

### Linguaggi di stampa

PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter XL, Epson FX-850, 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 in

Riduzione fino a 25 pagine in una sola pagina

### Stampa poster

Ingrandisce una singola pagina in un poster utilizzando 2x2, 3x3, 4x4 o 5x5 pagine

### Modo risparmio toner

Il Modo risparmio toner consente di ridurre il consumo di toner senza compromettere la velocità di stampa

### Stampa filigrana

Inserimento di una filigrana nei documenti con testo predefinito, logo o messaggi personalizzati

### Stampa ID

Aggiunge un identificativo ai documenti stampati (data e ora, un breve messaggio personalizzato o nome utente PC)

### Stampa opuscolo

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

### Profili di stampa

Memorizza le impostazioni del driver preferite come profili da richiamare facilmente

### Stampa diretta

Stampa diretta da un'unità di memoria flash USB. I formati supportati includono: PDF 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (creato utilizzando il driver di stampa del modello), TIFF (acquisito utilizzando il modello Brother), XPS versione 1.0

### Stampa fronte-retro manuale

Stampa fronte-retro manuale (consigliata per i tipi di carta non supportati dalla stampa

fronte-retro automatica)

### Stampa archivio

Consente di recuperare e stampare facilmente i documenti crittografati AES 256 e conservati in un'unità di memoria flash USB (non inclusa)

### Stampa inversa

Ruota di 180° il contenuto di un documento stampato

### Copia carbone

Consente di stampare copie aggiuntive dello stesso documento su carta prelevata da vassoi di alimentazione aggiuntivi

### Notifica di stampa completata

È possibile impostare una notifica di stampa in modo che venga inviata al computer

### Corrispondenza supporti

Assegna un ID a un cassetto specifico per semplificare la selezione di diversi tipi di supporto da un cassetto specifico

### Ignora cassetto

Consente di configurare la selezione del cassetto per evitare l'uso di cassette/supporti specifici per la stampa normale

### Separazione lavoro

Inserisce un foglio di diverso colore tra i lavori di stampa per separarli e facilitarne l'identificazione

### Stampa protetta

Protegge i processi di stampa con un codice di rilascio a 4 cifre che deve essere digitato sul dispositivo per eseguire la stampa

## Driver di stampa

### Windows

Windows 11  
(versione 32 e 64 bit)  
e versioni successive

### macOS

La stampa da macOS richiede AirPrint. Driver Mac non forniti.

### Linux

CUPS,  
LPD/LPRng  
(i686 e x86\_64)

### ChromeOS

Supporta la  
stampa  
ChromeOS nativa

### Driver PCL

Driver PCL XL generico

### Driver di stampa universale PostScript

Driver per Windows che consente di stampare su qualsiasi stampante Brother connessa in rete o locale

Visitare il sito [support.brother.com](http://support.brother.com) per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare i driver e software più aggiornati.

## Gestione carta<sup>11</sup>

### Cassetto standard

520 fogli  
(con rilevamento carta in esaurimento)

### Vassoio multiuso

100 fogli

### Alimentatore automatico di documenti (ADF)

80 fogli

### Uscita carta

250 fogli A4  
(con sensore vassoio pieno)

### Stampa buste

Sì, dal vassoio multiuso

### Formato supporti

#### Cassetto standard

A4, Letter, B5(JIS), A5, A5(Lato lungo), A6, Executive, Legal, Mexico Legal, India Legal, A4 corto (270mm), Folio, 16K

#### Vassoio multiuso

Larghezza da 69,8 a 215,9 mm,  
Lunghezza da 127 a 355,6 mm  
Busta: COM-10, DL, C5, Monarch

#### ADF

Larghezza: 105 - 215,9 mm  
Lunghezza: 147,3 - 355,6 mm

#### Vetro dello scanner

Fino ad A4/Legal

#### Fronte-retro automatico

A4

### Tipo di supporto e grammature

#### Cassetto standard

Carta comune, intestata, colorata, sottile, riciclata, spessa  
60-163 g/m<sup>2</sup>

#### Vassoio multiuso

Carta comune, intestata, colorata, sottile, spessa, più spessa, riciclata, pregiata, etichette, buste, buste sottili, buste spesse 60-230 g/m<sup>2</sup>

#### ADF

Carta comune e riciclata  
64-90 g/m<sup>2</sup>

#### Fronte-retro automatico

Carta comune, intestata, colorata, sottile, riciclata  
64-105 g/m<sup>2</sup>

## Connettività mobile e web

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup> (Android)

Stampa da, scansione verso, anteprima copie e controllo dello stato della macchina da un dispositivo Android

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup> (iPad / iPhone)

Stampa da, scansione verso, anteprima copie e controllo dello stato della macchina da iPad/iPhone

### Apple AirPrint<sup>17</sup>

Stampa da e scansione verso i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione abilitata AirPrint

### Brother Print Service Plugin<sup>17</sup>

Stampa da un dispositivo Android senza utilizzare un'app dedicata.

### Mopria™<sup>17</sup>

Stampa i più diffusi tipi di file dai dispositivi Android compatibili Mopria™

### App Brother<sup>18</sup>

Scan to Mobile, Scan to Searchable PDF, Fax forward to Cloud/E-mail, Scan to PowerPoint, Scan to Excel, Scan to Word, Easy scan to E-mail

### Web Connect<sup>18</sup>

Stampa da e scansione verso Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote senza l'uso di un PC

## Copia

### Velocità di copia (A4)

- 1 Solo fronte: 50 ppm in monocromatico
- 2 Solo fronte: Sì

### Risoluzione

Fino a 1200 x 600dpi

### FCOT

#### (Tempo di uscita prima copia)

Fino a 8,7 secondi in monocromatico

### Scala di grigi

256 tonalità di grigio (8 bit per ciascun colore)

## Funzioni di copiatura

### Multicopia/Impilamento/Fascicolazione

Impila o fascicola fino a 999 copie di ogni pagina

### Rapporto di ingrandimento/riduzione

Riduce o ingrandisce un documento dal 25% al 400%, con incrementi di 1%

### Copia ID 2 in 1

Consente di copiare entrambi i lati di un documento d'identità su un singolo foglio A4

### Interruzione copia

Configura la macchina per interrompere in qualsiasi momento il processo di stampa in corso per stampare un altro lavoro di copiatura

### Copia di ricevute

Produce copie più chiare delle ricevute

### Copia N in 1

Consente di adattare 2 o 4 pagine in un singolo foglio A4

## Scansione

### Tipo di scanner

Dual CIS (Contact Image Sensor)

### Scansione a colori e in monocromatico

Sì

### Velocità di scansione (A4)<sup>3</sup>

- 1 Solo fronte: 50 ipm in monocromatico e 30 ipm a colori
- 2 Fronte/retro: 100 ipm in monocromatico e 60 ipm a colori

### Risoluzione di scansione da ADF

600 x 600dpi

### Risoluzione di scansione dal vetro dello scanner

1200 x 1200dpi

### Risoluzione di scansione interpolata

Brother Scanner Utility migliora la risoluzione fino a 19.200 x 19.200 dpi

### Profondità del colore

Elaborazione colore 48 bit (ingresso) Elaborazione colore 24 bit (uscita)

### Scala di grigi

Elaborazione colore 16 bit (ingresso) Elaborazione colore 8 bit (uscita)

## Funzioni scanner

### Formati file supportati

PDF (PDF/A-1b, Secure PDF, Signed PDF, Searchable<sup>17</sup>) JPEG, TIFF, XPS

### Funzioni standard<sup>17</sup>

Scansione verso USB, E-mail, OCR, Immagine e File

### Scansione in rete

Scansione verso una cartella di rete (SMB)<sup>16</sup>, FTP, SFTP, Email Server, SharePoint (On Premise)

### Scansione diretta

Esegue la scansione direttamente verso una memoria flash USB.

### Funzioni di scansione

Allineamento automatico da ADF, Rotazione immagine<sup>16</sup>, Elaborazione sfondo<sup>16</sup>, Colour Drop<sup>16</sup>, Correzione carattere<sup>16,17</sup>, Enfaticizzazione bordi<sup>16</sup>, Riduzione rumore<sup>16</sup>, Riempimento bordi<sup>16,17</sup>, Ignora pagine vuote, PDF suddiviso e multipagina

### Scansione verso

#### Microsoft Office

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

### Profilo di scansione<sup>15</sup>

Crea fino a 25 profili SFTP/FTP preimpostati per agevolare la memorizzazione di più impostazioni di scansione

### Separazione documento

Crea file digitalizzati basandosi sulla separazione foglio vuoto o un numero specifico di fogli o immagini solo fronte anche se nell'ADF sono stati inseriti più documenti



## Driver scanner

### Windows

TWAIN e WIA  
Windows 10  
(versione 32 e 64 bit)

### macOS

La scansione da macOS  
richiede AirPrint. Driver Mac  
non forniti.

### Linux

SANE (versione 32 e 64 bit)

### ChromeOS

Supporta la scansione  
ChromeOS nativa

Visitare il sito [support.brother.com](http://support.brother.com) per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare i driver e software più aggiornati.

## Fax

### Fax fronte-retro automatico

Sì  
**Modem fax**  
33.600 bps (Super G3)

### Scala di grigi

256 tonalità di grigio (8 bit)  
disponibili per i fax

### Ricezione con carta esaurita

Fino a 500 pagine (ITU-T  
Test Chart, risoluzione  
standard, JBIG)

### Broadcasting

Invia lo stesso messaggio  
fax a 350 utenti diversi

### Trasmissione da memoria

Fino a 500 pagine  
(ITU-T Test Chart,  
risoluzione standard,  
JBIG)

## Funzioni fax

### Internet Fax (I-Fax)

Invia i documenti via Internet  
sotto forma di allegato e-mail

### Fax verso server

Acquisisce un documento e  
lo invia tramite la rete a un  
server fax separato

### Ricomposizione automatica

Ricompile automaticamente  
il numero quando il fax  
ricevente è occupato

### Indice telefonico

Elenco elettronico in ordine  
alfabetico di numeri a  
selezione rapida e chiamate di  
gruppo memorizzati

### Composizione a catena

Consente di memorizzare  
parti di lunghe sequenze di  
composizione in diverse  
posizioni di selezione rapida

### Trasmissione batch

Archivia i documenti per la  
stessa destinazione nella  
memoria della macchina per  
consentirne la trasmissione in  
una singola chiamata

### Inoltro fax

Invia un fax ricevuto in  
memoria a un altro numero di  
fax pre-programmato

### Recupero remoto

Consente di accedere alla  
macchina da remoto e di  
recuperare i messaggi fax  
archiviati

### Timbro fax

Aggiunge data e ora su  
tutti i fax ricevuti

### Copertina

Crea copertine personalizzate  
per i fax in uscita

### ID stazione

Un ID e un numero di fax  
vengono stampati  
sull'intestazione di ogni fax  
inviato

### Invio<sup>15,18</sup> e ricezione<sup>16,18</sup>

#### PC-Fax

Consente di inviare e ricevere i fax  
direttamente dal PC in uso  
Supporta solo la monocromia

### Riconoscimento suoneria

Servizio esterno che consente  
di condividere due o più  
numeri di telefono sulla stessa  
linea fissa utilizzando suonerie  
diverse (solo UK e Danimarca)

### Modo correzione errore (ECM)

Rileva gli errori di linea durante  
la trasmissione fax e invia di  
nuovo le pagine del  
documento in corrispondenza  
delle quali si è verificato  
l'errore (le macchine riceventi  
devono condividere questa  
funzione)

### Riduzione automatica

Quando si riceve un documento  
di una sola pagina la cui  
lunghezza supera il formato A4  
(297 mm), il fax riduce  
automaticamente il messaggio  
per stamparlo su un solo foglio  
A4

## Strumenti di gestione del parco stampanti

### Programma di installazione automatica<sup>16</sup>

Possibilità di distribuire e personalizzare centralmente i nostri driver e software

#### MSI Installer<sup>16</sup>

Programmi di installazione modulari che possono essere distribuiti tramite On-premise Active Directory

#### BRAdmin<sup>16,17</sup>

Software di gestione LAN/WAN

### Embedded Web Server

Software di gestione della stampa basata su web integrato nel dispositivo

#### Driver Deployment Wizard<sup>16,17</sup>

Consente di creare facilmente i driver di stampa per una distribuzione in rete senza problemi

### Mass Deployment Tool<sup>16</sup>

Fornisce un'interfaccia di configurazione che consente di gestire e distribuire le impostazioni del dispositivo

#### Status Monitor<sup>16</sup>

Monitora lo stato della macchina dal computer

## Software

### Brother iPrint&Scan Desktop<sup>15,17</sup>

Stampa da, scansione verso, anteprima copie e controllo dello stato della macchina da computer Windows o macOS

### PaperPort SE 14<sup>16,17</sup>

Programma di gestione e condivisione dei documenti prodotto da KOFAX

#### Utilities

Fornisce guide di installazione, manuali, FAQ, risoluzione dei guasti e contatti assistenza clienti Brother

### Easy Setup

Facile accesso a driver e software per l'installazione del dispositivo Brother dal sito support.brother.com

## Connettività

### Modulo wireless opzionale

#### Rete cablata

Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)

#### Rete wireless<sup>22</sup>

2,4GHz: IEEE 802.11 b/g/n (Modo infrastruttura)  
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)

5GHz: IEEE 802.11 a/n (Modo infrastruttura)  
IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi Direct)

#### Wi-Fi Direct<sup>22</sup>

Stampa in modalità wireless senza passare attraverso un punto di accesso wireless (sia in automatico che in manuale)

#### Supporto configurazione wireless<sup>22</sup>

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

#### Applicazioni wireless<sup>22</sup>

Associazione verticale

#### Mobile

Consente di stampare o eseguire la scansione dal dispositivo mobile con Brother Mobile Connect, AirPrint, Mopria

#### Interfaccia locale

USB 2.0 Hi-Speed , USB 2.0 Host (Anteriore | Posteriore)

## Funzioni di sicurezza

### 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

### Sicurezza 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

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), risoluzione dei nomi WINS/NetBIOS, Resolver DNS, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, POP3, Client SMTP, IPP/ IPSP, Client e Server FTP, Client CIFS , Server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMP, Servizi web (Stampa/ Scansione), Client SNTP, LDAP, IMAP4, Syslog

### IPv6

NDP, RA, resolver DNS, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPSP, POP3, Client SMTP, Client e Server FTP, Client CIFS, Server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMPv6, Client SNTP, LDAP, Servizi web (Stampa/Scansione), IMAP4, Syslog

### Filtro IP

Definisce quali utenti di rete possono o non possono accedere al dispositivo tramite la rete (solo IPv4)

### Stampa protetta

Protegge i processi di stampa con un codice di rilascio a 4 cifre che deve essere digitato sul dispositivo per eseguire la stampa

### Notifiche e-mail

Il dispositivo invia automaticamente avvisi e-mail quando richiede attenzione, per esempio quando il toner sta per esaurirsi o deve essere

sostituito

### Report via e-mail

È possibile ricevere regolarmente report sull'utilizzo via e-mail

### Rilevamento automatico intrusione

Tutti i dispositivi di stampa Brother sono sicuri fin dalla progettazione. I dispositivi riconoscono automaticamente gli attacchi alla sicurezza e adottano misure preventive, che includono il riavvio, se necessario, per garantire la sicurezza del dispositivo

### Aggiornamenti firmware

Oltre a consentire l'aggiornamento automatico all'ultima versione disponibile, è possibile impostare la stampante in modo che non riceva versioni firmware precedenti per evitare il downgrade da parte di utenti non autorizzati

### Cloud Secure Print

Consente di rilasciare i processi di stampa senza driver protetti da password

### Setting Lock

Protegge l'accesso al pannello di controllo dei dispositivi bloccandolo

### Gestione certificato

Usa lo standard predefinito auto-firmato, crea un certificato auto-firmato personalizzato, usa certificate signing request (CSR) o un certificato pubblico esterno e una chiave privata per proteggere la comunicazione in rete

### Secure Function Lock 3.0

Utilizza un pin a 4 cifre o una password per identificare e autenticare un utente o un gruppo di utenti su una rete. Consente il controllo dell'accesso per un massimo di 200 utenti

**Firmware con firma digitale** Il firmware per i dispositivi di stampa e scansione Brother è dotato di firma digitale e protetto

### Syslog

Consente all'amministratore IT di accedere a una singola applicazione (strumento SIEM) per ottenere aggiornamenti sullo stato del dispositivo a scopo di controllo tramite Syslog

### Autenticazione On-Premise Active Directory/LDAP

Utilizza l'infrastruttura esistente per limitare l'accesso ai dispositivi Brother utilizzando AD/LDAP. Il personale può facilmente autenticarsi utilizzando le proprie credenziali di accesso alla rete

### Controllo dell'accesso alla rete basato su porta

(IEEE 802.1x)  
I dispositivi Brother sono conformi a questo standard, per consentire la connessione a una rete protetta 802.1x EAP (Extensible Authentication Protocol)

### Limitazione protocolli di rete

La funzione Protocol Control consente all'amministratore di limitare i protocolli di comunicazione (es. FTP, Telnet) secondo le necessità

### Memorizza Print Log

Consente di verificare un print log salvato su server CIFS. ID record, tipo, nome, utente, data, ora, conteggio pagine per ogni processo di stampa

## Supporto lettore / Near-Field Communications (NFC)

### Lettore NFC integrato

Gli standard NFC supportati includono:  
(ISO14443 Tipo A)  
MIFARE Standard/Plus/  
Ultralight/Ultralight  
C/DESfire my-d move, Tag-it (ISO15693 Tipo B)

### Supporto lettore NFC esterno

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

(I lettori di schede di terze parti richiedono un acquisto aggiuntivo. Altri lettori supportati se registrati tramite web server incorporato)

## Consumabili

### Toner in dotazione<sup>7</sup>

1 x 25.000 pagine (BK)

### Toner a capacità standard<sup>7</sup>

TN3600 - 3.000 pagine

### Toner a elevata capacità<sup>7</sup>

TN3600XL - 6.000 pagine

### Toner ad altissima capacità<sup>7</sup>

TN3600XXL - 11.000 pagine

### Toner a capacità ultra elevata<sup>7</sup>

TN3610 - 18.000 pagine

### Toner a capacità super elevata<sup>7</sup>

TN3610XL - 25.000 pagine

### Unità tamburo

DR3600 Circa 75.000 pagine a 3 pagine per lavoro

## Accessori opzionali

### Card Reader Holder

CH-1000  
Supporto per lettore NFC esterno opzionale

### Cassetti

Cassetto da 250 fogli LT-5505  
Cassetto da 520 fogli LT-6505  
Unità tower con 4 cassette da 520 fogli

Combinazioni massime

- di 2 x LT-5505
- o 2 x LT-6505
- o 1 x LT-5505 + 1 x LT-6505
- o TT-4000

### Modulo Wi-Fi

NC-9110W  
Interfaccia di rete wireless opzionale

## Rubrica

### LDAP

Possibilità di collegarsi a una rubrica esterna abilitata LDAP, come Microsoft Exchange. Compatibile con LDAP e LDAPS

### Composizione veloce

300 posizioni per indirizzi e-mail e numeri fax

### Chiamate di gruppo

È possibile memorizzare fino a 20 gruppi per la trasmissione

## Soluzioni e aggiornamenti<sup>19</sup>

### Compatibilità

Order Supplies, Remote Panel, Request Help, ThinPrint Client, SecurePrint+ Barcode Print+, Email Print, Barcode Utility, Custom UI, Dedicated UI

### In dotazione

SecurePrint+, Barcode Print+, Order Supplies, Remote Panel, Request Help e Dedicated UI

## Compatibilità terze parti

### Brother Solutions Interface (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:

[www.brother.eu/developers](http://www.brother.eu/developers)

### Soluzioni di terze parti

Compatibilità tramite Brother Solutions Interface (BSI) con soluzioni di terze parti, quali Kofax ControlSuite, e YSoft

## Dimensioni e peso

### Con imballo (LxPxA)

588 x 580 x 628mm - 24,20kg

### Senza imballo (LxPxA)

495 x 495 x 518mm - 18,10kg

## Ciclo di lavoro

### Consigliato mensile

Fino a 16.000 pagine

## Requisiti operativi

### Requisiti di alimentazione

220-240V  
AC  
50/60Hz

### Ambiente operativo

Umidità 20 - 80 %  
10 °C - 32,5 °C  
50°F - 90,5°F

### Ambiente di conservazione

Umidità 35 - 85 %  
0°C - 40°C  
32°F - 104°F

## Ambiente

### Consumo energetico<sup>13,23</sup> Copia:

710W  
Copia nel modo silenzioso: 430W  
Stampa: 710W  
Stampa nel modo silenzioso: 430W  
Pronta: 31W  
Sleep: 6,7W  
Spegnimento: 0,05W

### Valore TEC

0,63  
kWh/settimana

### Potenza acustica<sup>12</sup>

Stampa: 7,06B(A)  
Pronta: 4,90B(A)  
Modo silenzioso: 6,54B(A)  
Deep Sleep: Non percettibile

### Pressione acustica<sup>12</sup>

Stampa PC (in monocromatico):  
Circa 54,0dB(A)  
Pronta: 35,0db(A)  
Modo silenzioso:  
50,0db(A)

### Risparmio toner

Riduce il consumo di toner per ottenere più pagine dai consumabili

### Blue Angel

Sì

### Marchio GS

Sì

### Nordic Swan

Sì

- 3 Velocità di scansione basate sullo standard ISO/IEC 17991
- 7 Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752
- 11 Capacità calcolata con carta da 80 g/m<sup>2</sup>
- 12 Livelli di pressione e di potenza acustica conformi allo standard ISO 7779
- 13 Il consumo energetico nel modo Spegnimento è misurato ai sensi della norma IEC 62301 Edizione 2.0
- 15 Solo Windows e macOS
- 16 Solo Windows
- 17 Download opzionale
- 18 Richiede una connessione Internet
- 19 Richiede un'attivazione aggiuntiva
- 22 Modulo wireless opzionale richiesto
- 23 Il consumo energetico è misurato utilizzando la configurazione di rete del metodo di prova ENERGY STAR Ver 3.1



### 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 degli altri e dell'ambiente e cercando di differenziare in modo concreto e positivo il marchio Brother per contribuire a creare una società in grado di attuare uno sviluppo sostenibile. Definiamo questo approccio "Brother Earth".

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

Tutte le specifiche sono state 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.

**brother**  
at your side