

 tank benefit



Stampa fino a:  
**7.500** | **5.000**  
pagine<sup>30</sup>  | pagine<sup>30</sup>   

## Ricarica e stampa Stampante compatta wireless 3 in 1 con serbatoio d'inchiostro

Facile da usare, da collegare, da ricaricare

### DCP-T580DW



Stamp  
a



Scans  
ione



Copia



5GHz  
Wireless

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

## Ricarica e stampa Stampante compatta wireless 3 in 1 con serbatoio d'inchiostro

Stampa di più a costi ridotti con i flaconi di inchiostro ad altissima resa e i serbatoi di inchiostro facili da riempire e che riducono i costi di stampa. Sia che lavori in ufficio, in salotto o in cucina, potrai sempre usufruire della connettività rapida e stampare velocemente senza problemi.

**DCP-T580DW**



### Caratteristiche principali:

- Stampa fino a 16 pagine al minuto
- Stampa fronte-retro automatica
- Pannello di controllo LCD a 1 riga
- Connessione Wi-Fi 5 GHz e USB
- Stampa direttamente da o scansione su PC e app mobile
- Cassetto di alimentazione carta da 150 fogli, e slot di alimentazione manuale<sup>11</sup>
- Viene fornito con flaconi da 7.500 pagine per il nero e 5.000 pagine per ciascun colore colori. Sono disponibili per l'acquisto i flaconi da 7.500 pagine nero e 5.000 a colori<sup>31</sup>

### Ricarica e stampa

La stampante compatta 3 in 1 DCP-T580DW stampa più a lungo con flaconi di inchiostro ad altissima resa, riducendo il costo per pagina. Riempi rapidamente i serbatoi in pochi secondi senza dover mantenere i flaconi inseriti, semplificando la ricarica ed evitando di sporcare. L'innovativo sistema dei flaconi con beccuccio a chiave garantisce sempre il riempimento del colore corretto.

### Efficiente

Semplificate la vostra giornata gestendo i fogli senza ingombro. Il cassetto carta da 150 fogli, facilmente accessibile, protegge la carta durante la stampa. Risparmiate tempo con la stampa fronte/retro automatica. Inoltre, potete scansionare facilmente documenti dal e inviarli direttamente al desktop o al dispositivo mobile.

### Semplice da usare

Configura il tuo dispositivo con facilità e goditi una connettività senza problemi grazie alla connessione mobile Brother o a una varietà di opzioni flessibili, tra cui Wi-Fi a 5 GHz e USB.

## Connettiti per un maggiore controllo



Configura il dispositivo e stampa ovunque con Brother Mobile Connect. Controlla tutte le stampanti Brother da remoto. Consente di monitorare facilmente i livelli di inchiostro, ordinare materiali di consumo Brother originali risparmiando, accedere alla cronologia dei documenti acquisiti e personalizzare le funzioni utilizzate più di frequente.



## Massima sicurezza

Per stare al passo con la legislazione sulla privacy e la sicurezza dei dati, i nostri dispositivi offrono le più recenti funzioni di sicurezza, standard del settore, per proteggere i vostri dati. I nostri esperti ricercano continuamente nuovi miglioramenti a prodotti, soluzioni e servizi per garantire che tutti i nostri dispositivi siano «sicuri dalla progettazione».

Il modello DCP-T580DW utilizza una protezione a tre livelli, di dispositivo, rete e documenti, offrendo maggiore tranquillità e garantendo l'integrità dei dati in ogni fase.



## Informazioni generali

### Tecnologia

Getto d'inchiostro

### Memoria

128MB

### Pannello di controllo

Pannello di controllo LCD a 1 riga

### Interfaccia locale

USB 2.0 Hi-Speed

### Rete wireless

Supporto 2,4 GHz e 5 GHz

### Contenuto della scatola

Stampante, flaconi inbox, cavo di alimentazione, guida rapida alla configurazione, garanzia

## Stampa

### Velocità di stampa (A4)<sup>1</sup>

1 lato: 16,0 ipm mono/  
9,0 ipm a colori  
Fronte-retro: 7,0 ipm mono/  
5,0 ipm a colori

### FPOT<sup>2</sup>

#### (Tempo di uscita prima stampa)

9.6 secondi a colori  
6.2 secondi mono

### Modalità silenziosa

Modalità per ridurre il rumore di stampa

### Risoluzione

Fino a 1200 x 6000 dpi

## Funzioni della stampante

### Stampa N-in

Riduce fino a 16 pagine in una singola pagina

### Stampa poster

Ingrandisce una singola pagina in un poster utilizzando pagine 2x2, 3x3

### Stampa filigrana

Per inserire una filigrana nei documenti con testo predefinito, logo personalizzato o messaggi personalizzati

### Stampa ID

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

### Stampa opuscoli

Stampa documenti in formato opuscolo A5

### Profilo stampa

Memorizza le impostazioni del driver preferite come profili da richiamare facilmente

### Stampa speculare

Inverte da sinistra a destra l'immagine stampata sulla pagina.

### Stampa inversa

Consente di ruotare di 180° il contenuto di un documento stampato

### Miglioramento colore

Consente di regolare il colore dell'immagine per una migliore qualità di stampa

### Stampa senza bordi

Stampa senza margini fino al formato A4/Letter

## Driver Stampante

### Windows

Windows 11 (edizioni BIT 32 e 64) e altri

### MacOS

La stampa tramite MacOS richiede l'uso di AirPrint. I driver Mac non sono forniti.

### ChromeOS

Supporta la stampa con ChromeOS

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

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

### Ingresso carta

Cassetto standard  
150 fogli

### Slot di alimentazione manuale

1 foglio

### Uscita carta

50 fogli A4

### Formati dei supporti

#### Vassoio standard

A4, LTR, LGL, EXE, A5, A6,  
Foto (102 x 152 mm), cartolina  
indicizzata (127 x 203 mm),  
foto-2L (127 x 178 mm), busta  
C5, COM-10, busta DL,  
Monarch, Mexico Legal, India  
Legal

#### Slot di alimentazione manuale

LTR, Legal, Folio, Mexico Legal,  
India Legal, A4, A5, 10 x 15 cm

#### Vetro dello scanner

Fino a A4/Letter

#### Stampa fronte/retro automatica

A4

### Tipo di supporto e pesi

#### Vassoio standard

Normale, a getto  
d'inchiostro, lucida, riciclata  
64-220 g/m<sup>2</sup>

#### Slot di alimentazione manuale

Normale, a getto  
d'inchiostro, lucida, riciclata  
64 - 300 g/m<sup>2</sup>

#### Fronte/retro automatico

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

## Connettività mobile e Web

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

Stampare da, eseguire la scansione su, visualizzare in anteprima le copie e controllare lo stato della macchina da un dispositivo Android

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

Stampare da, acquisire su, visualizzare in anteprima le copie e controllare lo stato della macchina da un iPad/iPhone

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

Stampa dai 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™ <sup>17</sup>

Stampare i tipi di file più comuni dai dispositivi Android supportati da Mopria™

## Copia

### Velocità di copia (A4)<sup>5</sup>

1 lato: 11,0 ipm

### Risoluzione

Fino a 1200 x 1800 dpi in bianco e nero e a colori

### FCOT<sup>6</sup>

#### Tempo di riproduzione della prima copia

13.0 secondi Mono  
28.5 secondi a colori

## Funzioni di copia

### Copia multipla/ Impilamento/ Fascicolazione

Consente di creare più copie di un documento e di impilare fino a 99 copie di ogni pagina o di ordinarle in base all'ordine dei documenti originali

### Rapporto di ingrandimento/riduzione

Permette di ridurre o aumentare le dimensioni del documento dal 25% al 400% con incrementi dell'1%

### Copia documento d'identità 2 in 1

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

### Copia N in 1

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

## Scansione

**Tipo di scanner**  
CIS (Contact Image Sensor)

**Scansione a colori e monocromatica**  
Sì

**Risoluzione di scansione dal vetro dello scanner**  
1200 x 2400 dpi

**Risoluzione di scansione interpolata**  
Brother Scanner Utility ottimizza fino a 19.200 x 19.200 dpi

**Profondità dei colori**  
30 bit a colori (Input)  
24 bit a colori (Output)

**Scala di grigi**  
10 bit a colori (Input)  
8 bit a colori (Output)

## Funzioni dello scanner

**Formati di file supportati**  
PDF/JPEG /TIFF

**Funzioni standard**<sup>17</sup>  
Scansione a e-mail, immagine e file

## Driver dello scanner

**Windows**  
TWAIN e WIA  
Windows 11  
(edizioni 32 e 64 bit)

**MacOS**  
La scansione tramite MacOS richiede l'uso di AirPrint. I driver Mac non sono forniti

**ChromeOS**  
Supporta la scansione da ChromeOS

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

## Strumenti di gestione del parco macchine

**BRAdmin**<sup>16,17</sup>  
Software di gestione LAN/WAN

**Server Web incorporato**  
Software di gestione della stampa basato su Web incorporato nella periferica

**Monitoraggio dello stato**<sup>16</sup>  
Monitora lo stato della macchina dal computer

## Software

**Brother iPrint&Scan Desktop**<sup>15,17</sup>  
Stampa da, scansione su, anteprima delle copie e verifica lo stato della macchina da PC Windows o macOS

**Utility**  
Fornisce guide alla configurazione, manuale, FAQ e risoluzione dei problemi e i contatti dell'assistenza clienti Brother

**Semplice da configurare**  
Accesso semplice ai driver e al software per l'installazione del dispositivo Brother dal sito [support.brother.com](http://support.brother.com)

## Connettività

### Rete wireless

2,4GHz IEEE 802.11 b/g/n  
(Infrastructure Mode)  
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi  
Direct)

5GHz IEEE 802.11 a/n  
(Infrastructure Mode)  
IEEE 802.11g/n (Wi-Fi  
Direct)

### Wi-Fi Direct®

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

### Supporto per l'installazione wireless

Configurazione Wi-Fi  
protetta (WPS)

### Mobile

Stampa o scansione dal  
dispositivo mobile con  
Brother Mobile Connect,  
AirPrint, Mopria

### Interfaccia locale

USB 2.0 Hi-Speed

## Funzioni di protezione

### 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).

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP,  
APIPA (Auto IP),  
WINS/NetBIOS  
name resolution, DNS  
Resolver,  
mDNS, LLMNR responder,  
LPR/LPD, Custom Raw Port/  
Port9100, IPP, SNMPv1/v2c,  
TFTP server, ICMP, Web  
Services (Stampa/Scansione),  
SNTP Client, HTTP Server

### IPv6

NDP, RA, mDNS, LLMNR  
Responder, DNS Resolver,  
LPR/LPD, Custom Raw Port/  
Port9100, IPP, SNMPv1/v2c,  
TFTP server, Web Services  
(Stampa/Scansione), SNTP  
Client, ICMPv6, HTTP Server

### Filtro IP

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

### SecureBoot

L'integrità del firmware viene  
verificata prima di consentire  
qualsiasi interazione con  
l'utente. È possibile utilizzare  
solo firmware Brother originale

### Rilevamento automatico delle intrusioni

Tutti i dispositivi di stampa  
Brother sono protetti. Vengono  
riconosciuti automaticamente gli  
attacchi alla sicurezza e  
adottate misure preventive,  
incluso il riavvio, se necessario,  
per garantire la sicurezza del  
dispositivo.

### Aggiornamento firmware

Oltre a consentire gli  
aggiornamenti automatici alla  
versione più recente, è possibile  
impostare la stampante in modo  
che non riceva versioni firmware  
precedenti per evitare il  
downgrade da parte di utenti non  
autorizzati

### Crittografia firmware

Durante l'aggiornamento, il firmware  
viene trasferito su una connessione  
crittografata HTTPS attendibile

### Firmware con firma digitale

Il firmware per i dispositivi di  
stampa Brother è dotato di firma  
digitale e protetto

### Gestione certificati

Utilizza la firma automatica  
standard predefinita, crea un  
certificato personalizzato  
autofirmato, richiedi firma del  
certificato (CSR), o certificato  
pubblico esterno e chiave  
privata per la comunicazione  
di rete protetta

### Controllo dell'accesso alla rete basato sulle porte

(IEEE 802,1x)  
I dispositivi Brother sono pienamente  
conformi a questo standard, per  
consentire la connessione a una rete  
protetta EAP 802,1x (Extensible  
Authentication Protocol)

### Limitazione protocolli di rete

La funzione consente a un  
amministratore di limitare i protocolli  
di comunicazione (ad es FTP,  
Telnet) secondo necessità

## Materiali di consumo

### Inbox Ink<sup>31</sup>

1 x 7.500 pagine (BK)  
1 x 5.000 pagine (C, M, Y)

### Cartucce ad alta resa<sup>30</sup>

BTD180BK – 7.500 pagine  
BTD180CMY – 5.000 pagine

## Dimensioni e pesi

**Con cartone (LxPxA)**  
461 x 218 x 501mm - 7,90kg

**Senza cartone (LxPxA)**  
390 x 343 x 149mm - 6,50kg

## Ciclo di lavoro

**Consigliato al mese**  
Fino a 1.000 pagine

## Ambiente operativo

**Requisiti di alimentazione**  
220 - 240 V  
AC 50/60 Hz

**Ambiente operativo**  
Umidità 20 - 80 %  
10°C - 35°C.  
50 °F - 95 °F

**Ambiente di conservazione**  
Umidità 20 - 80 %  
0°C - 40°C.  
32 °F - 104 °F

## Ambiente

**Consumo energetico approssimativo** <sup>13,14</sup>  
Copia: 16 W  
Ready: 2,5W  
Sleep 0,6 W  
Spento: 0,15W

**Pressione sonora** <sup>12</sup>  
Stampa da PC (a colori/monocromatica):  
Circa 56,0 dB(A)

- 1 Velocità di scansione basate su ISO/IEC 24734
- 2 FPOT (First Print out Time) basato su ISO/IEC 17629
- 5 Velocità di copia (no ADF) sESAT in base a ISO/IEC 29183
- 6 FCOT (tempo di uscita della prima copia) in base alla norma ISO/IEC 24735 allegato D.
- 11 Capacità calcolata con carta da 80 g/m<sup>2</sup>
- 12 Pressione sonora e livello di potenza sonora in conformità alla norma ISO 7779
- 13 Il consumo energetico allo spegnimento viene misurato in base alla norma IEC 62301 Edizione 2.0
- 14 Consumo energetico stampa e scansione su un solo lato, risoluzione: Standard / documento: Modello ISO/IEC 24712.
- 15 Solo Windows e MacOS
- 16 Solo Windows.
- 17 Download opzionale
- 30 Valore di resa approssimativo dichiarato basato sulla metodologia originale di Brother che utilizza modelli di prova ISO/IEC 24712. Le rese NON sono basate sulla norma ISO/IEC 24711
- 31 La prima volta che si utilizza una serie di flaconi di inchiostro, il dispositivo utilizzerà una quantità di inchiostro per riempire i tubi di uscita. Questo processo viene eseguito una volta sola. La quantità di inchiostro rimanente<sup>30</sup> sarà di almeno 7.125 pagine BK e 4.450 pagine CMY



Mac, macOS e AirPrint sono un marchio commerciale di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Google Play e il logo Google Play sono marchi di Google LLC.



### 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](http://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