

Brother DSmobile DS-940DW(DS940DWTJ1)

Brother DSmobile DS-940DW - Scanner con alimentatore di fogli - Duplex - 215.9 x 1828.8 mm - 600 dpi x 600 dpi - USB 3.0,Wi-Fi(n)



## Specifiche principali

Descrizione Prodotto	Brother DSmobile DS-940DW - scanner con alimentatore di fogli - portatile - USB 3.0,Wi-Fi(n)
Tipo di dispositivo	Scanner con alimentatore di fogli - portatile
Tipo interfaccia	USB 3.0,Wi-Fi(n)
Funzioni aggiuntive	Scansione su scheda flash,scansione su file,scansione e invia per e-mail,scansione e invia a OCR,scansione e salva come immagine
Formato max documento	215.9 x 1828.8 mm
Tipo ingresso	Colore
Scala di grigi / Profondità di colore	8 bit (256 colori) / Colore 48 bit
Scala di grigi / Profondità di colore (esterno)	24 bit (16,7 milioni di colori)
Risoluzione ottica	600 dpi x 600 dpi
Risoluzione interpolata	1200 dpi x 1200 dpi
Velocità di scansione	15 ppm
Formato max documento	215.9 mm x 1828.8 mm
Duplex automatico	Sì
Tipo di Documento Supportato	Carta comune,bigliettini da visita,scheda in plastica,foto,ricevute
Batteria	Ioni di litio
Requisiti di sistema	Linux,Microsoft Windows 7,Microsoft Windows Server 2012,Microsoft Windows Server 2012 R2,Windows 8.1,Windows 10 (32/64 bits),Microsoft Windows Server 2016,Apple macOS 10.12.x,Apple macOS 10.13.x,Microsoft Windows Server 2019,Apple macOS Mojave 10.14.x
Dimensioni (LxPxH)	31.9 cm x 6.31 cm x 4.54 cm
Peso	699 g
Garanzia del produttore	2 anni di garanzia

## Specifiche estese

### Generale

Tipo	Scanner con alimentatore di fogli - portatile
Tipo interfaccia	USB 3.0,Wi-Fi(n)
Funzioni aggiuntive	Scansione su scheda flash,scansione su file,scansione e invia per e-mail,scansione e invia a OCR,scansione e salva come immagine
Formato max documento	215.9 x 1828.8 mm

## Scanner

Tipo ingresso	Colore
Profondità di grigio	8 bit (256 colori)
Profondità di colore	Colore 48 bit
Profondità di colore (esterna)	24 bit (16,7 milioni di colori)
Risoluzione ottica	600 dpi x 600 dpi
Risoluzione interpolata	1200 dpi x 1200 dpi
Duplex automatico	Sì
Velocità di scansione	15 ppm
Dettagli velocità scanner	15 ppm - bianco e nero - A4 - 300 dpi 15 ppm - colore - A4 - 300 dpi 15 ppm - duplex - colore
Caratteristiche scanner	Alimentato dalla porta USB,Wi-Fi Direct
Standard di conformità	TWAIN,WIA,SANE

## Gestione supporti

Formato max documento	215.9 mm x 1828.8 mm
Tipo di Documento Supportato	Carta comune,bigliettini da visita,scheda in plastica,foto,ricevute

## Memory

Schede di memoria flash supportate	microSD
------------------------------------	---------

## Espansione/connettività

Interfacce	USB 3.0 - Micro-B
------------	-------------------

## Miscellanea

Cavi inclusi	1 x cavo micro-USB
--------------	--------------------

## Alimentazione

Consumo corrente operativo (Standby)	3.6 Watt
--------------------------------------	----------

## Batteria

Batteria installata	Ioni di litio
Tempo di ricarica	2.6 ora/e

## Software / Requisiti di sistema

Software incluso	NewSoft Presto! BizCard 6,Nuance PaperPort 14 SE,Brother iPS for macOS,Brother Remote Setup,NewSoft Presto! BizCard 7,Brother iPS for Windows PC,Kofax Power PDF Standard v3
Sistema operativo richiesto	Linux,Microsoft Windows 7,Microsoft Windows Server 2012,Microsoft Windows Server 2012 R2,Windows 8.1,Windows 10 (32/64 bits),Microsoft Windows Server 2016,Apple macOS 10.12.x,Apple macOS 10.13.x,Microsoft Windows Server 2019,Apple macOS Mojave 10.14.x

## Dimensioni e peso

Larghezza	31.9 cm
Profondità	6.31 cm
Altezza	4.54 cm
Peso	699 g

#### Dimensioni e peso (spedizione)

Larghezza imballaggio	37.7 cm
Profondità imballaggio	16.2 cm
Altezza imballaggio	7.6 cm
Peso imballaggio	1.109 kg

#### Garanzia del produttore

Servizi e supporto	Garanzia limitata - 2 anni - carry in
--------------------	---------------------------------------

#### Parametri ambientali

Temperatura min esercizio	5 °C
Temperatura max esercizio	35 °C
Umidità ambiente operativo	20 - 80%

Si declina ogni responsabilità relativa ad omissioni o errori relativi alle informazioni e le specifiche tecniche riportate nella scheda prodotto.