



Scansione rapida portatile fronte-retro

Scanner per documenti portatile

DSmobile DS-740D



SCANSIONE
FRONTE/RETRO

www.brother.it

Scanner portatile per documenti a scansione rapida fronte-retro

Effettuate in tutta tranquillità la scansione, l'archiviazione e la condivisione dei vostri file sia in ufficio sia fuori sede. La gestione e la ricerca dei documenti non è mai stata più facile.

DSmobile DS-740D



Caratteristiche fondamentali:

- Facile scansione fino a 15 pagine al minuto
- Alimentazione diretta tramite USB 3.0 per la massima portabilità
- Alimentazione della carta con "percorso a U" salvaspazio
- Facile scansione di documenti in formato A4, ricevute e carte d'identità
- Software all'avanguardia del settore
- Scansione fronte-retro rapida

Effettuate la scansione ovunque

Progettato tenendo presente la flessibilità, lo scanner portatile DSmobile DS-740D può essere alimentato tramite USB 3.0 collegato a un computer portatile. Ora è possibile portare con sé il proprio scanner, effettuando la scansione dove è più comodo.

Comodo e salvaspazio

Il modello DSmobile DS-740D è di dimensioni ridotte e compatto, soluzione ideale dove lo spazio è limitato. L'esclusivo "percorso a U" di alimentazione della carta si traduce nel fatto che non è necessario disporre di ulteriore spazio dietro lo scanner per il passaggio del documento. Mentre il documento entra, scivola sulla parte superiore dello scanner e ritorna verso l'utente.

Differenti supporti di stampa, risultati di alta qualità

Progettato per eseguire la scansione di una vasta gamma di documenti, tra cui documenti in formato A4, carte d'identità e ricevute, il modello DSmobile DS-740D è un vero compagno di lavoro.

Con un sistema a rulli dedicato integrato, i documenti vengono alimentati senza problemi, garantendo la creazione di file digitali sempre di alta qualità.

Caratteristiche generali

Tecnologia
Dual CIS
(Contact Image Sensor)

Tipo di prodotto
Scanner portatile con alimentazione a foglio singolo con sistema di controllo della carta con percorso a U

Interfaccia locale
Micro USB 3.0 tipo B ad altissima velocità o micro USB 2.0 tipo B

Pannello di controllo
Tasto e LED

Sorgente luminosa
Array LED

Scansione

Velocità di scansione standard (A4) A colori e in monocromatico (fronte-retro)
Fino a 15 ppm (pagine al minuto)⁵

Risoluzione di scansione ottica
Fino a 600 x 600 dpi

Risoluzione di scansione interpolata²
Fino a 1.200 x 1.200 dpi

Profondità del colore
Elaborazione colori a 48 bit (Input) Elaborazione colori a 24 bit (Output)

Scala di grigi
256 livelli (8 bit)

Driver di scansione

Windows^{®4}
TWAIN, WIA
Windows 7, 8.1, 10
(Versione a 32 e 64 bit)
Windows Server 2019, 2016, 2012R2, 2012

Macintosh
ICA
macOS 10.12.x, 10.13.x, 10.14.x

Linux
SANE

Software² per Windows[®]

iPS per PC Windows
iPS - Software di scansione Brother di facile utilizzo che offre funzionalità di gestione del flusso di lavoro documentale

Nuance[®] PaperPort SE 14
Programma per la gestione e la condivisione dei documenti

Kofax Power PDF Standard v3
Editor PDF creato per massimizzare la produttività

Configurazione remota
Consente di configurare lo scanner dal proprio PC

NewSoft[®] Presto![®] BizCard 6
Una soluzione completa di gestione dei contatti che consente di eseguire la scansione, modificare e sincronizzare i contatti dei biglietti da visita in varie applicazioni software di gestione dei contatti

Software² per macOS

iPS per macOS
iPS - Software di scansione Brother di facile utilizzo che offre funzionalità di gestione del flusso di lavoro documentale

Configurazione remota
Consente di configurare lo scanner dal proprio PC

NewSoft[®] Presto![®] BizCard 7
Una soluzione completa di gestione dei contatti che consente di eseguire la scansione, modificare e sincronizzare i contatti aziendali in vari software di gestione dei contatti

Tutte le specifiche sono 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.

Funzionalità di scansione

Formati di file supportati²

Comprendono TIFF (solo B/N), JPEG (scala di grigi/colore), PDF, PDF protetto, PDF con firma, PDF/A-1b, PDF ricercabile

Funzione "Scan to Email"²

È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti come allegati ai messaggi e-mail all'interno del programma di gestione della posta elettronica utilizzato tramite software dedicato

Scan to OCR²

È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti all'interno dell'applicazione di word processing utilizzata per effettuare modifiche immediate

Scan to File

È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti verso un file del computer in uso tramite software dedicato

Scan to Image²

Consente di aprire la scansione effettuata dei documenti all'interno del software di elaborazione immagini preferito

Regolazione livello scala di grigi²

Quando le immagini sono difficili da visualizzare a causa della densità dei colori, è possibile renderle più chiare o più scure secondo necessità utilizzando valori personalizzati

Regolazione livello B/N^{2,3}

Quando le immagini sono difficili da visualizzare a causa della densità dei colori, è possibile renderle automaticamente più chiare o più scure secondo necessità utilizzando un valore personalizzato

Regolazione della tonalità dei colori²

Regola la qualità dell'immagine a colori per luminosità, contrasto, ombre, luci, gamma

Rimozione colori^{2,3}

Consente di eliminare ogni sfumatura di rosso, verde o blu all'interno dell'immagine scansionata

Risalto dei bordi^{2,3}

Aumenta la densità e la definizione del testo per migliorarne la leggibilità

Eliminazione dei fori di punzonatura^{2,3}

Consente di produrre bordi pagina puliti mediante l'eliminazione dei fori di punzonatura dall'immagine scansionata

Miglioramento del testo^{2,3}

Aumenta la densità e la definizione del testo per migliorarne la leggibilità

Inversione B/N^{2,3}

L'immagine viene scansionata a colori invertiti (aree bianche e nere scambiate)

Allineamento automatico⁶

Il procedimento di raddrizzamento dell'immagine scansionata in posizione leggermente inclinata

Rilevamento fine pagina

Rileva la fine della pagina e ne regola automaticamente la dimensione quando la lunghezza del documento è inferiore alla dimensione selezionata

Rotazione automatica delle immagini^{2,3}

I documenti possono essere scansionati con qualsiasi orientamento. Questa funzionalità modifica automaticamente la direzione dei documenti in base all'orientamento del testo

Elaborazione dello sfondo^{2,3}

Consente di uniformare ed eliminare colori indesiderati, increspature e ombre da una scansione

Riempimento dei bordi^{2,3}

Determina area e colore della cornice dell'immagine

Rilevamento automatico dei colori²

Consente di impostare il livello di rilevamento per suddividere preventivamente i gruppi di documenti tra documenti a colori e bianco e nero

Ignora pagine vuote²

Consente di impostare il livello di rilevamento per ignorare eventuali pagine vuote presenti nei documenti evitando di effettuarne la scansione

Impostazione margini^{2,3}

È possibile specificare la dimensione del margine per ciascun lato dell'immagine scansionata

Scansione continua²

Quando vengono aggiunte ulteriori pagine, la scansione continua utilizzando le stesse impostazioni.

Scansione 2 in 1^{2,3}

Salva documenti fronte-retro scansionati in un file immagine a pagina singola

Scansione 1 in 2^{2,3}

Risuddivide una pagina in singoli file immagine con una sola immagine per file

Rilevamento dei codici a barre³

Il rilevamento dei codici a barre consente il rilevamento simultaneo di più codici a barre di vari tipi.

È possibile indicare una posizione specifica di un codice a barre o un tipo specifico di codice a barre definendo un'area di ricerca o effettuando la ricerca in base al tipo di codice a barre. Per utilizzare questa funzione è necessaria un'applicazione conforme al protocollo di rilevamento dei codici a barre TWAIN.

Modalità foglio di supporto²

Supporta la scansione di documenti fino al formato A3 (con piega)

Compressione JPEG⁴

La compressione JPEG consente di modificare la dimensione di un file immagine

Tutte le specifiche sono 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.

Gestione carta

Dimensioni foglio singolo
Larghezza 50,8 - 215,9 mm
Lunghezza 86,4 - 1828,8 mm
Sistema di controllo della carta con percorso a U
Larghezza: 74 - 215,9 mm
Lunghezza: 105 - 297 mm

Grammatura carta
35 - 270 gsm (foglio singolo)
52 - 80 gsm (sistema di controllo della carta con percorso a U)

Ricevute
Larghezza 74 - 79,38 mm /
Lunghezza 105 - 355,6 mm

Dimensioni schede
Scheda di plastica (orizzontale)
Larghezza - 85,60 mm /
Lunghezza - 53,98 mm

Spessore carta
Scheda di plastica fino a 1,00 mm
Faccia a rilievo fino a 1,24 mm

Consumabili e accessori

Contenuto della confezione
Apparecchio DSmobile, guida rapida all'installazione / guida relativa alla sicurezza del prodotto, cavo USB, garanzia

Prodotto opzionale
Foglio di supporto per 500 scansioni (Pacco di 2), codice articolo - CS-A3401

Dimensioni e peso

Con imballo (L x P x A)
377 x 162 x 76 mm
1022g

Solo apparecchio (L x P x A)
301 x 63 x 45,3 mm / 646g

Ciclo di lavoro

Volume giornaliero massimo
Fino a 100 fogli

Volume mensile massimo¹
Volume di scansione mensile fino a 2.000 fogli

Ambiente

Requisiti di alimentazione elettrica
Alimentazione bus USB

Consumo energetico (in fase di scansione)
2,9W (USB 3.0)

Consumo energetico (in modalità pronto)
1,4W

Consumo energetico (in modalità Off)
0,01 W

Livello di pressione acustica
In modalità di scansione: 42 dB
In modalità Pronto- impercettibile

Livello di potenza acustica
In modalità di scansione: 53 dB
In modalità Pronto- impercettibile

Modalità di risparmio energetico
Consente un consumo ridotto quando lo scanner non è in uso

1. Massimo numero di pagine scansionate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti Brother simili. Per la massima durata di vita dello scanner, è meglio scegliere uno scanner con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di scansione
2. Tutte funzionalità supportate tramite utilizzo del software scaricabile dal Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>. Scaricabile gratuitamente dal Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>
3. Solo Windows
4. Windows server supporta solo driver per scanner.
5. Richiede il collegamento con cavo micro USB 3.0 tipo B ad altissima velocità a una porta USB 3.0
6. È in grado di eseguire la scansione di documenti fino al formato legale (300 dpi)



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 dell'ambiente e cercando di fare una concreta differenza positiva per contribuire a creare una società in grado di attuare uno sviluppo sostenibile. Definiamo questo approccio "Brother Earth".

www.brotherearth.com

Tutte le specifiche sono 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