



# Scanner per documenti compatto e portatile

ADS-1300



## Scanner per documenti compatto e portatile

Semplifica la scansione quotidiana dei documenti con lo scanner portatile e compatto ADS-1300.

Acquisisci e salva i tuoi documenti cartacei ovunque tu sia. Che si tratti di documenti di lavoro o privati, collegando lo scanner al computer portatile, è possibile acquisire e archiviare in modo sicuro i dati in formato digitale e avere accesso immediato quando necessario.

**ADS-1300**



### Caratteristiche principali:

- Scansione fino a 30 ppm
- 60 ipm, scansione a colori su 2 lati
- Alimentatore automatico documenti (ADF) da 20 fogli
- Alimentazione da PC tramite USB Type-C.
- Consente di impostare fino a 3 scelte rapide per la scansione direttamente da dispositivo
- Con slot dedicato per tesserini ID in plastica
- Acquisisci su PC<sup>3</sup>, Cloud<sup>3</sup>, host USB
- Software di editing PDF incluso
- Vassoio di uscita della carta opzionale

### Scansione in movimento

Progettato per garantire la massima flessibilità, consente di acquisire e salvare facilmente i documenti cartacei mentre si è fuori dall'ufficio. Una volta collegato al laptop, è possibile utilizzare ADS-1300 per eseguire la scansione dei documenti quando ti è più comodo.

### Prestazioni elevate, sempre

Indipendentemente da dove effettui la scansione, otterrai sempre le stesse prestazioni elevate. Con velocità di scansione fino a 60 lati al minuto (fronte/retro), i documenti vengono salvati in modo rapido e semplice su PDF, file, e-mail e host USB.

## Gestione versatile dei supporti

L'alimentatore automatico di documenti (ADF) da 20 fogli consente di gestire con facilità vari formati e spessori di carta (fino a 128 g/m<sup>2</sup>). Mentre lo slot dedicato per tessere in plastica permette di gestirne comodamente la scansione.

## Software leader del settore

Disponibile di serie, Power PDF offre la flessibilità di convertire, modificare e condividere facilmente documenti in pochi secondi.

Con il software di gestione dei documenti, Kofax PaperPort, è possibile creare flussi di lavoro per condividere, cercare e organizzare i documenti con facilità e precisione.



## Informazioni generali

### Prodotto

Scanner di documenti da scrivania con ADF

### Tecnologia

Doppio CIS  
(Sensore di immagine a contatto), sorgente luminosa a matrice di LED

### Pannello di comando

LED, 7 tasti

### Backup clock

Fino a 24 ore

### Interfaccia locale

USB Type-C 3,2 Gen1,  
Host USB 2,0 (posteriore)  
fino a 128 GB

### Scelte rapide configurabili

3

## Scansione

### Velocità di scansione (A4)

#### A colori e in bianco e nero (300 dpi)

Fino a 30 ppm (pagine al minuto)

(Alimentazione tramite USB)<sup>10</sup>

#### Velocità di scansione fronte/retro (A4)

#### A colori e in bianco e nero (300 dpi)

Fino a 60 ipm (immagini al minuto)

(30 fogli al minuto)

(alimentazione tramite USB)<sup>10</sup>

### Risoluzione

#### Ottica

Fino a 600 x 600 dpi

#### Interpolato<sup>3</sup>

Fino a 1.200 x 1.200dpi

### Profondità colori

Elaborazione colore 48 bit (ingresso)

Elaborazione colore 24 bit (uscita)

### Scala di grigi

256 livelli (8 BIT)

### Tempi di attivazione

#### USB

1.0 sec

## Funzioni dello scanner

### Funzioni macchina

#### Supporto formato file

Include (standard) PDF, PDF/A-1b), JPEG, TIFF

#### Scansione diretta

Si<sup>9</sup>

#### Destinazioni<sup>3</sup>

Scansione su PC (immagine), workflow, SharePoint (in sede), cloud

#### Controllo alimentazione

Comparsa automatica ADF, guida bordo, switch di separazione, slot schede (verticale), ripresa scansione<sup>3</sup>

#### I tasti di scelta rapida configurabili

Puoi creare fino a 3 tipi di scansioni preimpostate utilizzando Brother iPrint&Scan per desktop

### Elaborazione delle immagini<sup>3</sup>

#### Funzioni avanzate

Allineamento automatico (alimentazione)<sup>9</sup>, rilevamento fine pagina<sup>5</sup>, impostazione margine<sup>5</sup>, rotazione automatica dell'immagine<sup>5</sup>, riempimento bordi<sup>5</sup>, riempimento strappi<sup>5</sup>, rimozione fori<sup>5</sup>, regolazione rilevamento automatico colore<sup>9</sup>, rimozione pagina vuota<sup>9</sup>, regolazione diffusione - grigio, regolazione tono colore, elaborazione sfondo<sup>5</sup>, colour drop<sup>5</sup>, enfasi bordo<sup>5</sup>, riduzione umidità<sup>5</sup>, riduzione striature verticali<sup>5</sup>, regolazione soglia B&N<sup>5</sup>, correzione caratteri, inversione B&N, riduzione rumore, rimuovi linea rigata, scansione 2 in 1, scansione 1 a 2, modalità trasporto fogli, modalità tessera, scansione singola pagina<sup>5</sup>, scansione continua<sup>5</sup>, rilevamento codici a barre<sup>5</sup>, compressione JPEG<sup>5</sup>, Digital Imprinter<sup>5</sup>, profili TWAIN personalizzati<sup>5</sup>

## Software<sup>2</sup>

### Driver Windows

TWAIN | WIA  
Windows® 10, 11

### Software per Windows

Brother iPrint&Scan per desktop, Kofax PaperPort 14SE con OCR, Kofax Power PDF Standard v5, installazione remota

### Macintosh Driver

ICA  
macOS 11x, 12.x, 13.x

### Software per macOS

Brother iPrint&Scan per desktop, Kofax Power PDF Standard v3, installazione remota

### Driver Linux

Sane

### Facile configurazione<sup>12</sup>

Semplificazione del processo di installazione con facile accesso ai driver e al software appropriati per l'installazione della macchina Brother per il PC

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

## Gestione dei supporti

### Ingresso/uscita supporto ADF

Fino a 20 fogli<sup>4</sup>

### Formati supportati

#### Pagine multiple<sup>8</sup>

Larghezza 51 – 215,9 mm, altezza 70 – 355,6 mm

### Tipo di supporti

#### ADF

Carta comune, carta sottile, carta spessa, carta più spessa, carta riciclata, carta non carbone, ricevuta, biglietto da visita, tessera di plastica

### Peso e spessore dei supporti

#### ADF

51,8 - 128 g/m<sup>2</sup>  
Carta 0,08 ~ 0,14 mm

#### Carta lunga

5000 mm  
(300 dpi su 1 facciata foglio singolo)

### Slot per schede

1 scheda in plastica (verticale)  
Senza rilievo (0,76-1,02 mm)  
o in rilievo (1,24 mm)

### Dimensioni scheda in plastica

Larghezza (ISO) - 53,98mm (Min/max 51-55mm),  
Lunghezza (ISO) - 85,60mm (Min/max 80,825-90,375mm)

## Funzioni di protezione

### Kensington Lock

Sì

### Blocco interfaccia

Host USB

### Aggiornamenti firmware<sup>2,8</sup>

Sì

## Materiali di consumo e accessori

### Contenuto della scatola

Macchina ADS, cavo USB tipo C, guida rapida all'installazione, guida alla sicurezza del prodotto, garanzia

### Tampone di separazione di ricambio

SP-2001C - 10.000 fogli

### Rullo di prelievo sostitutivo

PUR-2001C - 100.000 fogli

### Foglio di supporto A3 opzionale

CS-A3301 - 500 volte (confezione da 2)

### Vassoio di uscita opzionale

OT-1001C

### Kit opzionale

Adattatore CA con connettore a cilindretto, cavo USB (tipo C – tipo A): LK-1001CUK, LK-1001CEU

### Adattatore di alimentazione USB-C opzionale

Adattatore di alimentazione CA USB tipo C: PA-AD-004UK, PA-AD-004EU

## Dimensioni e peso

### Con Cartone Dimensioni

369 (L) x 158 (P) x 200 (A) mm

### Peso

1,70 kg

### Senza Cartone Dimensioni

Vassoio di alimentazione chiuso

288 (L) x 101 (P) x 85 (A) mm

Vassoio di alimentazione esteso

288 (L) x 211 (P) x 205 (A) mm

### Peso

1,37kg

## Ambiente

### Alimentazione

CA:100-240V, 50/60 Hz,

CC: 5V, 3A

USB DC5V, 3A(Type-C)

### Consumo energetico

(Scansione) CA:~11 W, CC:~9 W

(Ready) CA:~5 W, CC:~4 W

(Sospensione) CA:~1,3 W,

CC:~1 W

(Spento) ~0,1 W.

### Modalità di risparmio energetico

Consente allo scanner di consumare meno energia quando non è in uso

### Livello di rumorosità

Scansione <62dB

### Ambiente operativo

Umidità 20 - 80 %

5°C - 35°C.

41°F - 95°F

### Ambiente di conservazione

Umidità 10 - 90 %

0°C - 40°C.

32 °F - 104 °F

### RoHS

Sì

### GS mark (Germania)

Sì

- 1 È possibile utilizzare il numero massimo di pagine stampate al mese per confrontare la durata progettata con prodotti tipo Brother. Per la massima durata del dispositivo, è consigliabile scegliere uno scanner con un ciclo di lavoro nettamente superiore alle tue esigenze di stampa
- 2 Download gratuito dal Centro soluzioni Brother <http://solutions.brother.com>
- 3 Tutti supportati tramite software scaricabile
- 4 La capacità varia a seconda della grammatura della carta
- 5 Solo Windows.
- 6 Windows e macOS
- 7 Il server Windows supporta solo il driver dello scanner
- 8 I formati dei documenti superiori a A4, ma non superiori a A3, possono essere acquisiti (su un solo lato) utilizzando il foglio di supporto
- 9 Solo 300 dpi
- 10 Richiede il collegamento USB Type-C con fonte di alimentazione da 15 W (non inclusa)
- 11 Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web <https://setup.brother.com>



### 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