

## Brother ADS-4100 scanner Scanner ADF 600 x 600 DPI A4 Nero, Bianco

**Marchio :** Brother

**Codice prodotto:** ADS-4100

**Nome del prodotto :** ADS-4100

- Scansione fino a 35 pagine al minuto
- Elaborazione avanzata delle immagini
- Alimentatore automatico documenti (ADF) da 60 fogli
- USB 3.0 SuperSpeed e scansione diretta su host USB

Scansione su 2 lati fino a 70 immagini al minuto

- Suite software completa inclusa  
Scanner robusto, semplice ed intuitivo. Ideale per le aziende che hanno bisogno di digitalizzare un'ampia gamma di supporti, dalla carta alle schede di plastica, a casa o in ufficio.

**Brother ADS-4100 scanner Scanner ADF 600 x 600 DPI A4 Nero, Bianco:**

Semplice e intuitivo, questo scanner estremamente versatile è ideale per le aziende che hanno bisogno di digitalizzare un'ampia gamma di supporti, dalla carta alle schede di plastica, a casa o in ufficio.

Elaborazione avanzata delle immagini  
Compatibilità dei driver con TWAIN (Win e macOS), WIA, ICA, Linux SANE  
Scansione fino a 35 pagine al minuto  
Alimentatore automatico (ADF) da 60 fogli



<b>Scansione</b>		<b>Carta</b>	
Massima dimensione di scansione *	215,9 x 355,6 mm	Lunghezza di scansione massima	35,5 cm
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	<b>Connettività</b>	
Risoluzione di scansione migliorata	1200 x 1200 DPI	Porta USB *	✓
Scansione colore	✓	Versione USB	2.0
Scansione fronte/retro *	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Livelli di scala di grigi	256	Tipo alimentazione *	AC
Velocità di scansione ADF (n/b, A4)	35 ppm	Consumi	23 W
Velocità di scansione ADF (colore, A3)	35 ppm	Consumi (modalità stand-by)	5,4 W
Velocità di scansione Duplex ADF (n/b, A4)	70 ipm (pollice al minuto)	Consumi (modalità spento)	0,1 W
Velocità di scansione Duplex ADF (a colori, A4)	70 ipm (pollice al minuto)	Consumo energetico (in sospensione)	1,4 W
<b>Design</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Tipo di scansione *	Scanner ADF	Larghezza imballo	391 mm
Colore del prodotto *	Nero, Bianco	Profondità imballo	320 mm
Tipo di controllo	Pulsanti	Altezza imballo	243 mm
Display incorporato *	✗	Peso dell'imballo	3,31 kg
<b>Prestazione</b>		<b>Requisiti di sistema</b>	
Tipo sensore *	Dual CIS	Sistema operativo Windows supportato	✓
Scansione a	Immagine, PC, USB	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Driver di scansione	ICA, SANE, WIA	Sistema operativo Linux supportato	✓
Rumorosità (in scansione)	59 dB	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019	
<b>Capacità di input</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Capacità documenti	60 fogli	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
<b>Carta</b>		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Scanning media types supported	Biglietto da visita, Carta normale, Scheda plastica, Carta riciclata, Carta spessa, Carta sottile	<b>Dimensioni e peso</b>	
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Larghezza	299 mm
Spessore della scheda (max)	1,1 mm		

<b>Carta</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Peso supporto, alimentazione manuale	40 - 200 g/m <sup>2</sup>	Profondità	190 mm
Ampiezza massima di scansione	21,6 cm	Altezza	216 mm
		Peso	2,6 kg
<b>Contenuto dell'imballo</b>			
		Cavi inclusi	AC, USB
<b>Dati logistici</b>			
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716070



4977766814492

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 20-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date