

## Brother ADS-4700W scanner Scanner con ADF + alimentatore di fogli 600 x 600 DPI A4 Nero, Bianco



**Marchio :** Brother

**Codice prodotto:** ADS-4700W

**Nome del prodotto :** ADS-4700W

Alta velocità e touchscreen personalizzabile. Ideale per flussi di lavoro complessi e per la condivisione di documenti con i colleghi.

**Brother ADS-4700W scanner Scanner con ADF + alimentatore di fogli 600 x 600 DPI A4 Nero, Bianco:**

Progettato per consentire alle aziende di semplificare flussi di lavoro complessi o processi operativi. Acquisisci in modo sicuro i tuoi documenti per condividerli e collaborare con i colleghi a casa o in ufficio.

Ampio e intuitivo touchscreen 10,9cm con 56 tasti di scelta rapida configurabili

Esperienza multiutente personalizzata

Condivisione sicura del gruppo di lavoro

Elaborazione avanzata delle immagini e scansione batch

Caratteristiche scansione Auto Start, sensore ultrasonico multifeed, interruttore di separazione, anteprima scansione, allarme pulizia CIS

Include il software Brother ScanEssentials

Compatibilità dei driver con TWAIN (WIN e macOS), WIA, ISIS, Linux SANE



### Scansione

Massima dimensione di scansione *	355,6 x 215,9 mm
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI
Risoluzione di scansione migliorata	1200 x 1200 DPI
Scansione colore	✓
Scansione fronte/retro *	✓
Profondità di scansione del colore in entrata	48 bit
Profondità di scansione del colore in uscita	24 bit
Profondità di scala di grigi di uscita	8 bit
Livelli di scala di grigi	256
Velocità di scansione ADF (n/b, A4)	40 ppm
Velocità di scansione ADF (colore, A3)	40 ppm
Velocità di scansione Duplex ADF (n/b, A4)	80 ipm (pollice al minuto)
Velocità di scansione Duplex ADF (a colori, A4)	80 ipm (pollice al minuto)

### Design

Tipo di scansione *	Scanner con ADF + alimentatore di fogli
Colore del prodotto *	Nero, Bianco
Tipologia display	LCD
Dimensioni diagonale schermo	10,9 cm (4,3")
Touch screen	✓
Display a colori	✓
Tipo di controllo	Pulsanti
Display incorporato *	✓

### Collegamento in rete

Wi-Fi	✓
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g
Collegamento ethernet LAN	✓
Algoritmi di sicurezza supportati	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3
Supporto IPv6	✓
Protocolli di rete supportati	DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services(Scan), HTTP/HTTPS server, LLMDN responder, SNTP Client, LDAP, RA, ICMPv6

### Gestione energetica

Tipo alimentazione *	AC
Consumi	26 W
Consumi (modalità stand-by)	8,6 W
Consumi (modalità spento)	0,1 W
Consumi (modalità risparmio energetico)	1,7 W

### Design

Modalità d'attesa	✓
Voltaggio di ingresso	100-240 V
Consumo energetico (in sospensione)	1,7 W
Voltaggio di uscita	24 V
Corrente d'uscita	1,9 A
Spegnimento automatico	✓

### Dimensioni e peso

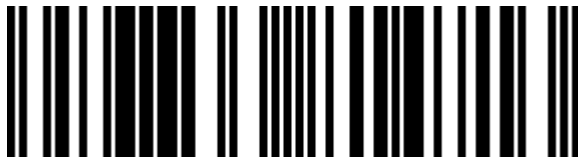
Larghezza	243 mm
Profondità	320 mm

<b>Prestazione</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Tipo sensore *	Dual CIS	Altezza	391 mm
Formati file scanner	JPEG, PDF, TIFF	Peso	3,23 kg
Ciclo di funzionamento quotidiano (max) *	6000 pagine	<b>Dati su imballaggio</b>	
Ciclo massimo di funzionamento	120000 pagine per mese	Quantità per pacco	1 pz
Scansione a	PC	Larghezza imballo	391 mm
Driver di scansione	ISIS, TWAIN, WIA	Profondità imballo	243 mm
Sensore ultrasonico	✓	Altezza imballo	320 mm
Rumorosità (in scansione)	59 dB	Peso dell'imballo	3,88 kg
RAM installata	512 MB	<b>Requisiti di sistema</b>	
<b>Capacità di input</b>		Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64	
Capacità documenti	80 fogli	Sistema operativo Windows supportato	
<b>Carta</b>		Sistemi operativi server supportati	
Scanning media types supported	Biglietto da visita, Carta normale, Scheda plastica, Carta riciclata, Carta spessa, Carta sottile	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019	
Modalità carta lunga	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Legale	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
spessore dei materiali (min)	0,08 mm	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Spessore della scheda (max)	1,32 mm	Umidità	10 - 90%
Peso dei supporti per vassoio della carta	40 - 200 g/m <sup>2</sup>	<b>Altre caratteristiche</b>	
Aampiezza massima di scansione	21,6 cm	Conservazione dei pezzi di ricambio	5 anno/i
Lunghezza di scansione massima	35,6 cm	Certificazione	GS Mark, WHQL, WHQL, ISIS, Wi-Fi CERTIFIED - WPA3 Enterprise, WPA3 Personal, Wi-Fi Protected Setup, Wi-Fi Direct, KofaxTM 5.10 - VRS Elite 5.2.0, Kofax Express 3.3.0
<b>Connettività</b>		<b>Dettagli tecnici</b>	
Porta USB *	✓	Tipo di pallet	800 x 1200 mm
Versione USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	<b>Dati logistici</b>	
		Quantità per pallett	40 pz
		Paese di origine	Cina
		Numero di cartoni per pallet	40 pz
		Numero di livelli per pallet	5 pz
		Peso del pallet	170,4 kg
		Altezza del pallet	17,5 cm
		Numero di scatole per strato	8 pz
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716070



012502666356

0012502666356



4977766814713

### Catalog Object Cloud



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.