

## 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		Collegamento in rete	
Massima dimensione di scansione *	355,6 x 215,9 mm	Wi-Fi	✓
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g
Risoluzione di scansione migliorata	1200 x 1200 DPI	Collegamento ethernet LAN	✓
Scansione colore	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3
Scansione fronte/retro *	✓	Supporto IPv6	✓
Profondità di scansione del colore in entrata	48 bit	Protocolli di rete supportati	DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services(Scan), HTTP/HTTPS server, LLNMR responder, SNTN Client, LDAP, RA, ICMPv6
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	<b>Gestione energetica</b>	
Velocità di scansione ADF (colore, A3)	40 ppm	Tipo alimentazione *	AC
Velocità di scansione Duplex ADF (n/b, A4)	80 ipm (pollice al minuto)	Consumi	26 W
Velocità di scansione Duplex ADF (a colori, A4)	80 ipm (pollice al minuto)	Consumi (modalità stand-by)	8,6 W
		Consumi (modalità spento)	0,1 W
		Consumi (modalità risparmio energetico)	1,7 W
<b>Design</b>		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tipo di scansione *	Scanner con ADF + alimentatore di fogli	Modalità d'attesa	✓
Colore del prodotto *	Nero, Bianco	Voltaggio di ingresso	100-240 V
Tipologia display	LCD	Consumo energetico (in sospensione)	1,7 W
Dimensioni diagonale schermo	10,9 cm (4.3")	Voltaggio di uscita	24 V
Touch screen	✓	Corrente d'uscita	1,9 A
Display a colori	✓	Spegnimento automatico	✓
Tipo di controllo	Pulsanti	<b>Dimensioni e peso</b>	
Display incorporato *	✓	Larghezza	243 mm
		Profondità	320 mm

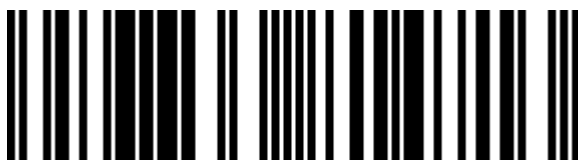
Prestazione		Dimensioni e peso	
Tipo sensore *	Dual CIS	Altezza	391 mm
Formati file scanner	JPEG, PDF, TIFF	Peso	3,23 kg
Ciclo di funzionamento quotidiano (max) *	6000 pagine	Dati su imballaggio	
Ciclo massimo di funzionamento	120000 pagine per mese	Quantità per pacco	1 pz
Scansione a	PC	Larghezza imballo	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	Requisiti di sistema	
Capacità di input		Sistema operativo Windows supportato	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		Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Carta		Sistemi operativi server supportati	
Scanning media types supported	Biglietto da visita, Carta normale, Scheda plastica, Carta riciclata, Carta spessa, Carta sottile	Condizioni ambientali	
Modalità carta lunga	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Legale	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
spessore dei materiali (min)	0,08 mm	Umidità	10 - 90%
Spessore della scheda (max)	1,32 mm	Altre caratteristiche	
Peso dei supporti per vassoio della carta	40 - 200 g/m²	Conservazione dei pezzi di ricambio	5 anno/i
Ampiezza massima di scansione	21,6 cm	Certificazione	GS Mark, WHQL, WHQL, ISIS, Wi-Fi CERTIFIED - WPA3 Enterprise, WPA3 Personal, Wi-Fi Protected Setup, Wi-Fi Direct, Kofax™ 5.10 - VRS Elite 5.2.0, Kofax Express 3.3.0
Lunghezza di scansione massima	35,6 cm		
Connettività		Dettagli tecnici	
Porta USB *	✓	Tipo di pallet	800 x 1200 mm
Versione USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Dati logistici	
		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



0012502666356



012502666356



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.