

Brother ADS-4500W(ADS4500WRE1)

Brother ADS-4500W - Scanner de documents - CIS Double - Recto-verso - A4 - 600 dpi x 600 dpi - jusqu'à 35 ppm (mono) / jusqu'à 35 ppm (couleur) - Chargeur automatique de documents (60 feuilles) - jusqu'à 5250 pages par jour - USB 3.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), USB 2.0 (Host)



Simple et intuitif, il dispose d'un écran tactile convivial, ainsi que des réseaux Ethernet et Wi-Fi. Le choix idéal pour une utilisation partagée au bureau ou à domicile.

Mise en avant

Vitesse de numérisation jusqu'à 35 pages par minute
Numérisation en recto-verso jusqu'à 70 images par minute
Chargeur automatique de documents (ADF) de 60 feuilles
Connectivités Ethernet et Wi-Fi
Numérisation directe vers une clé USB
Écran tactile intuitif de 7,1 cm

Les atouts

Rapide et fiable

Doté de mécanismes de rouleau robustes et de haute qualité, l'ADS-4500W est doté d'un chargeur automatique de documents d'une grande capacité de 60 feuilles et peut numériser jusqu'à 35 pages par minute.

Simple et intuitif

Facile à configurer grâce à l'écran tactile.

Connectivité avancée

Grâce aux connectivités réseau et sans fil et aux interfaces USB 3.0 et USB, vous pouvez numériser des documents en toute sécurité et les partager avec vos collègues.

Capture et traitement de l'images avancés

Capture et traitement de l'image simplifiés avec un rendu impressionnant: l'impression électronique permet de nommer et de retrouver facilement les pages numérisées, et la réduction des lignes verticales et de l'effet de moiré permet une optimisation de la qualité de l'image.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Brother ADS-4500W - scanner de documents - modèle bureau - USB 3.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), USB 2.0 (Host)
Type de périphérique	Scanner de documents - modèle bureau
Type d'interface	USB 3.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), USB 2.0 (Host)
Type de capteur de numérisation	CIS Double
Source lumineuse	LED
Fonctions supplémentaires	E-mail, numérisation vers Cloud, numérisation vers USB, numérisation vers FTP, numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers un PC
Taille maximale de document pris en charge	215.9 x 355.6 mm
Type d'entrée	Couleur
Niveaux de gris /Profondeur d'échantillonnage	8 bits (256 couleurs) / couleurs 48 bits
Niveaux de gris / profondeur d'échantillonnage (externe)	24 bits (16,7 millions de couleurs)
Résolution optique	600 dpi x 600 dpi
Résolution interpolée	1200 dpi x 1200 dpi

Vitesse maximale de numérisation de documents	35 ppm (mono) / 35 ppm (couleur)
Taille maximale de document	215.9 mm x 355.6 mm
Impression recto-verso automatique	Oui
Type de document pris en charge	Papier uni, carte de visite, Carte en plastique
Type de chargeur de document	Automatique
Capacité de stockage de documents	60 feuilles
Taux d'utilisation	5250 pages par jour
Alimentation	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Configuration requise	Microsoft Windows 7 (32/64 bits) SP1, Microsoft Windows Server 2012, Windows 8.1 (32 /64 bits), Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 10 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Apple MacOS 10.14.x ou plus récent
Dimensions (LxPxH)	29.9 cm x 19 cm x 21.6 cm
Poids	2.68 kg
Garantie du fabricant	1 an de garantie

Spécifications détaillées

Général

Type	Scanner de documents - modèle bureau
Type d'interface	USB 3.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), USB 2.0 (Host)
Fonctions supplémentaires	E-mail, numérisation vers Cloud, numérisation vers USB, numérisation vers FTP, numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers un PC
Taille maximale de document pris en charge	215.9 x 355.6 mm

Scanner

Type d'entrée	Couleur
Profondeur des niveaux de gris	8 bits (256 couleurs)
Profondeur d'échantillonnage	Couleurs 48 bits
Profondeur d'échantillonnage (externe)	24 bits (16,7 millions de couleurs)
Résolution optique	600 dpi x 600 dpi
Résolution interpolée	1200 dpi x 1200 dpi
Impression recto-verso automatique	Oui
Type de capteur de numérisation	CIS Double
Type de lampe / source lumineuse	LED
Vitesse maximale de numérisation de documents - noir et blanc	35 ppm
Vitesse maximale de numérisation de documents - couleur	35 ppm
Taux d'utilisation	5250 pages par jour
Détails sur la vitesse de numérisation	35 ppm - noir et blanc - A4 35 ppm - couleur - A4 70 ipm - recto-verso - noir et blanc

	70 ipm - recto-verso - couleur
Fonctions du scanner	Numérisation vers lecteur USB portable, séparation automatique, détection automatique de la taille de page, ignorer les pages blanches, redressement automatique en couleur, Remove Background, Long Document Scanning, One-Touch button, rotation d'image automatique, écran tactile LCD 7,1 cm
Normes de conformité	TWAIN, WIA, SANE

Gestion du support

Taille maximale de document	215.9 mm x 355.6 mm
Type de document pris en charge	Papier uni, carte de visite, Carte en plastique
Détails sur la taille de document pris en charge	ADF - jusqu'à 215.9 x 355.6 mm
Type de chargeur de document	Automatique
Capacité de stockage de documents	60 feuilles

Extension/connectivité

Détails d'interface	USB 2.0 (Host) - Type A USB 3.0 Gigabit LAN
---------------------	---

Divers

Câbles inclus	1 x câble USB SuperSpeed
Normes de conformité	GS, WHQL, RoHS, WPA3

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique interne
Tension requise	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement (en veille)	25 Watt
Consommation électrique en veille	7.3 Watt
Consommation en sommeil	1.7 Watt

Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Presto! BizCard 6, Presto! BizCard 7, Kofax Power PDF Standard v3
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows 7 (32/64 bits) SP1, Microsoft Windows Server 2012, Windows 8.1 (32 /64 bits), Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 10 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Apple MacOS 10.14.x ou plus récent

Dimensions et poids

Largeur	29.9 cm
Profondeur	19 cm
Hauteur	21.6 cm
Poids	2.68 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	39.1 cm
------------------	---------

Profondeur emballée	32 cm
Hauteur emballée	24.3 cm
Poids emballé	3.41 kg

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an
------------------------	-------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80%
Niveau sonore	59 dB

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.