

Scanner de bureau sans fil compact

ADS-1700W



Son design compact et portable, sa vitesse de numérisation rapide et ses fonctions d'optimisation de l'image font du scanner de bureau sans fil ADS-1700W de Brother un appareil idéal pour la maison ou le petit bureau qui convient parfaitement aux professionnels qui sont souvent sur la route.

PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

Numérisation recto verso.

Numérisez des documents en couleur et en noir et blanc recto et recto verso en un seul passage à une vitesse allant jusqu'à 25 ppm¹, dans un design portable et peu encombrant.

Chargeur automatique de documents d'une capacité de 20 pages.

Numérisez facilement des documents, des cartes en plastique, des reçus et des photos jusqu'à 34 po de longueur en utilisant le chargeur automatique de documents d'une capacité allant jusqu'à 20 pages.

Connectez-le à votre façon.

Numérisation sans fil vers PC, services infonuagiques⁴, appareils mobiles³ et réseau plus une interface USB 3.0 pour les connexions locales.

Numérisation monotouche.

L'écran tactile couleur de 2,8 po offre la numérisation vers des destinations prédéfinies sur simple pression d'une touche.

Démarrage automatique de la numérisation.

Le démarrage automatique de la numérisation vous permet de déposer du papier dans le chargeur pour lancer automatiquement la numérisation vers un profil prédéfini.

Connexion intuitive.

Il prend en charge plusieurs destinations de numérisation y compris fichier², image², ROC², courriel, dossier réseau, appareils mobiles³ et bien d'autres pour optimiser vos processus opérationnels.

Soutien au client

Garantie limitée d'un an et soutien en ligne ou par clavardage en direct gratuit pour toute la durée de vie de votre scanner.

Caractéristiques du produit :

Type de scanner	Double CIS
Interfaces standards	Sans fil 802.11 b/g/n, Micro USB 3.0
Vitesses de numérisation ¹	Jusqu'à 25 ppm (couleur et monochrome)
Vitesse de numérisation recto verso ¹	Jusqu'à 50 ipm (couleur et monochrome)
Capacité d'entrée papier	Jusqu'à 20 feuilles
Format du document (maximal)	8,5 po (L) x 34 po (H)
Format du document (minimal)	2,0 po (L) x 2,76 po (H)
Écran ACL (taille/type)	Écran tactile couleur de 2,8 po
Résolution de numérisation (maximum)	Optique : Jusqu'à 600 x 600 ppp Interpolée : Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
Profondeur de couleur en bits	48 bits int. / 24 bits ext.
Profondeur de l'échelle de gris en bits	256 niveaux
Destinations de numérisation	Fichier ² , image ² , ROC ² , courriel, serveur de messagerie ⁶ , réseau, FTP, appareils mobiles ³ et clé USB
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10, Windows 8/8.1, Windows 7(SPI), Windows XP(SP3) Mac ⁵ OSX v10.11.6, 10.12.x, 10.3.x
Compatible avec les appareils mobiles ³	Linux
Interface USB directe	Brother iPrint&Scan
Pilotes compatibles	Oui
Cycle de fonctionnement quotidien ⁵	TWAIN, WIA, ICA, SANE
Source d'alimentation	Jusqu'à 1 000 numérisations/jour Alimentation secteur (110-120 V)
Consommation d'énergie	Env. 9W (numérisation) Env. 4,5W (mode Prêt) Env. 1,6W (mode Veille)
Homologué Energy Star [®]	Oui
Logiciels inclus ⁴	Power PDF, Nuance [®] PaperPort [®] 14 SE, Brother iPrint&Scan
Garantie	Garantie limitée de 1 an

Fournitures :

PUR-2001C	Rouleau de séparation (approx 100 000 numérisations)*
SP-2001C	Tampon de séparation (approx. 10 000 numérisations)*

Contenu de la boîte :

Scanner ADS-1700W Brother
Adaptateur secteur
Guide d'installation rapide
Feuille de garantie
Fiche d'enregistrement du produit

Autres renseignements :

Code CUP	012502652007
Dimensions de l'unité	300 x 103 x 83 mm
Poids de l'unité	1,41 kg
Dimensions de la boîte	380 x 157 x 200 mm
Poids de la boîte	3,00 kg

* Achat additionnel requis.

• Rendement de pages approximatif. Peut varier selon le type d'utilisation.

1 Vitesse de numérisation couleur et monochrome au format lettre à 300 ppp.

2 Lorsqu'il est connecté à un PC avec le logiciel approprié.

3 Nécessite une connexion à un réseau sans fil.

4 Fonctionnalités dépendantes du pilote et du logiciel téléchargés. Ensemble de logiciels de gestion de documents téléchargé séparément sur le site Web du fabricant. Connexion Internet requise. Se reporter au guide de l'utilisateur pour obtenir plus de renseignements.

5 Nombre maximum de pages imprimées par jour, peut être utilisé pour comparer la durabilité visée entre produits Brother similaires. Pour maximiser la durée de vie du produit, il est préférable de choisir un scanner dont le cycle de fonctionnement excède vos besoins.

6 Nécessite la prise en charge du serveur de messagerie.