

La nouvelle gamme de Scanners réseau ADS



Matériel durable. Logiciel excellent.



Pour PC, Mac, Linux et tous ceux ayant une pile de documents à digitaliser.

ADS-3600W Scanner réseau sans fil rapide

L'ADS-3600W est le produit phare de la nouvelle gamme de scanners réseau ADS de Brother. Il possède un scan recto/verso ultra performant et propose une suite logicielle riche en fonctionnalités, à un prix très compétitif.



Conçu pour des hautes performances et un minimum de maintenance

L'ADS-3600W de Brother est non seulement innovant, mais aussi très puissant. Le matériel a soigneusement été conçu pour traiter jusqu'à 5000 pages par jour ⁽²⁾.

Le scanner protège vos documents originaux et assure une productivité maximale grâce au système avancé de séparation papier et aux détecteurs de bourrage papier et de doublons.

Un grand nombre de fonctionnalités accessibles via l'intuitif écran tactile

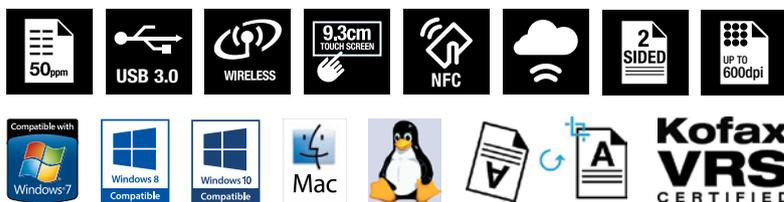
L'écran couleur LCD tactile de 9,3 cm vous permet de créer vos propres profils avec un maximum de 48 raccourcis et de numériser directement vers votre PC, des services web, des dossiers partagés, un serveur mail, une clé USB, des applications (dont Microsoft Office - Word, Excel & Powerpoint) et le cloud.

Idéal pour les cartes de visite et du papier extra long

Nos scanners effectuent sans effort des tâches de numérisation de différents types de documents tels que les cartes de visite plastifiées, rapports de dépenses, contrats de plusieurs pages et du papier extra long ⁽¹⁰⁾ allant jusqu'à 5.000 mm pesant entre 27 et 413 g/m² ⁽¹⁾.

Une plus grande flexibilité via des connexions réseau sans fil et filaires

Tous les scanners ADS de Brother vous permettent de numériser directement vers le réseau sans intervention d'un PC. L'ADS-3600W est même équipé d'une connexion réseau sans fil.





Traitement d'images avancé via la suite logicielle haute gamme fournie

Numérisez vos documents quotidiens avec une suite logicielle tel que ABBYY FineReader Professional (PC et Mac), ABBYY PDF Transformer+ en Nuance PaperPort 14 SE (PC) plus le Control Center de Brother (PC et Mac).

Les pilotes standardisés ISIS et TWAIN offrent une intégration facile avec votre système de gestion de documents avec des fonctionnalités avancées de traitement d'images. Vous pouvez optimiser de façon intuitive la qualité de vos fichiers numérisés pour vos exigences digitales.

Vos fichiers sont accessibles partout

Grâce à l'application iPrint&Scan de Brother, vous numérisez directement vers différents services cloud ou vers des appareils mobiles de votre groupe de travail, permettant à plusieurs utilisateurs de travailler sur les mêmes documents et de simplifier la gestion des documents.

Cela vous assure d'avoir des sauvegardes fiables de tous vos documents en cas de problèmes.

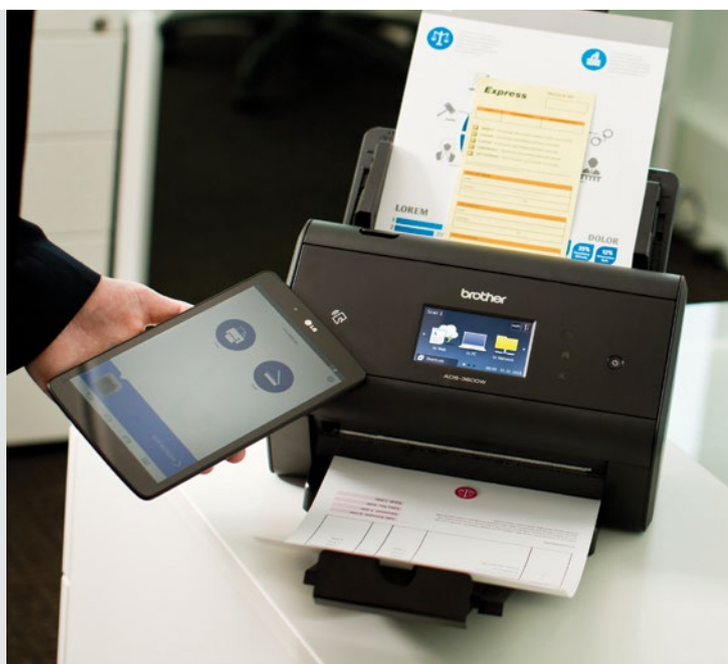


Flux de travail adapté via le Brother Solutions Interface (BSI)

Les ADS-3600W et ADS-2800W sont dotés de BSI, une plateforme aidant les développeurs de tierce partie et les intégrateurs de système à facilement combiner des solutions adaptées avec les appareils Brother compatibles.

Numérisation facile et sécurisée avec NFC

Near Field Communication (NFC) vous permet de protéger vos informations confidentielles en obligeant l'identification des utilisateurs pour déverrouiller la machine, grâce à leur carte ID.



ADS-2400N Scanner réseau

Puissant et compact, ce scanner réseau à prix réduit offre une numérisation à très grande vitesse, un logiciel intuitif et des touches facilement personnalisables. En outre, il est compatible avec un grand nombre de types de documents, pilotes et systèmes d'exploitation. Avec l'ADS-2400N, vous numérisez jusqu'à 3.000 pages par jour².

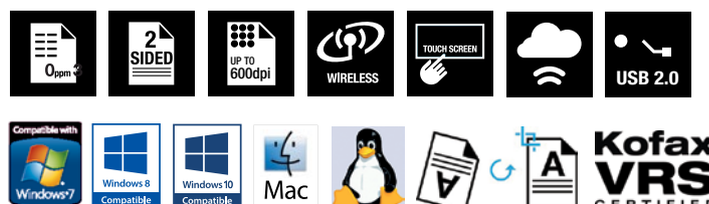


- Numérisation couleur en recto-verso rapide (jusqu'à 30 pages par minute / 60 images par minute)
- Connexion réseau Gigabit + USB 2.0 haute vitesse
- Capacité de 50 feuilles pour des numérisation de divers types de documents
- Pilotes TWAIN et ISIS pour des performances maximales
- Fonctionnalités avancées de traitement d'image
- Suite logicielle Premium pour PC et Mac³ inclus



ADS-2800W Scanner réseau sans fil

L'ADS-2800W a été amélioré avec un écran LCD tactile et une connexion Wifi, en plus du grand nombre de fonctions pour le bureau. Les utilisateurs pourront numériser rapidement vers des services cloud et emails, leur permettant de se concentrer sur leurs activités importantes.



- Numérisation couleur en recto-verso rapide (jusqu'à 30 pages par minute / 60 images par minute)
- Connexion réseau sans fil & filaire Gigabit + USB 2.0 haute vitesse
- Capacité de 50 feuilles pour des numérisations de divers types de documents
- Ecran LCD tactile verrouillable de 9,3 cm
- Pilotes TWAIN et ISIS pour des performances maximales
- Fonctionnalités avancées de traitement d'image
- Suite logicielle Premium pour PC et Mac³ inclus

ADS-3000N Scanner réseau rapide

L'ADS-3000N de Brother est un partenaire essentiel pour les bureaux qui doivent traiter de gros volumes de numérisation. Il scanne facilement jusqu'à 50 pages par minute et jusqu'à 5.000 feuilles par jour², le rendant idéal pour les entreprises qui utilisent souvent des documents papier ou pour un plan de reprise d'activité.



- Numérisation couleur en recto-verso très rapide (jusqu'à 50 pages par minute / 100 images par minute)
- Connexion réseau Gigabit + SuperSpeed USB 3.0
- Capacité de 50 feuilles pour des numérisation de divers types de documents
- Pilotes TWAIN et ISIS pour des performances maximales
- Fonctionnalités avancées de traitement d'image
- Suite logicielle Premium pour PC et Mac³ inclus



Matériel robuste et durable

Numérisation rapide de divers types de documents

La nouvelle gamme de scanners permet de scanner tous types de documents recto/verso papier ou même des cartes en plastique avec relief jusqu'à 1,4mm d'épaisseur et entre 27 et 413g/m² depuis l'avaleuse ADF amovible. La gamme peut scanner jusqu'à 50 pages par minute (100 images par minute en recto/verso) en 300dpi ; cette gamme est idéale pour traiter de gros volume de documents.

Système amélioré de guidage du papier

Ce système avancé assure qu'une seule feuille est traitée à la fois. Il garantit une excellente fiabilité lors de la numérisation de différents types et grammages de documents.

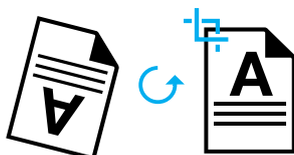
Détection de doublons

Le scanner peut identifier d'éventuels doublons en utilisant des ondes sonores. En cas de détection d'un signal irrégulier, le trajet du papier est automatiquement interrompu et l'utilisateur en sera averti, réduisant ainsi le risque de documents endommagés et de données perdues. Le capteur intégré de bourrage papier (ADS-3000N et ADS-3600W) offre une fiabilité exceptionnelle aux utilisateurs les aidant à conserver une vitesse de numérisation optimale.



Fonctions innovantes de traitement d'image

Détection du papier



Le scanner détecte automatiquement les bonnes dimensions des pages insérées et les corrige lors de la sortie, de sorte que les utilisateurs ne doivent pas à nouveau numériser les fichiers ou les modifier manuellement.

Fonctions: Rotation automatique d'image, Redressement automatique, Détecter fin de page.

Manipulation du papier



Les scanners de Brother ont été conçus pour reconnaître et optimiser une variété de types de documents et de les sortir le plus efficacement possible. Les pages blanches pourront être identifiées et supprimées automatiquement, réduisant la taille du fichier pour le partager et la quantité de papier pour l'imprimer.



Fonctions: Mode carte plastifiée, Paramètres de marge, Remplissage de bord, Ignorer les pages vierges, Scan page simple, Scan continu, Détection de multi-alimentation, Mode feuille de support.

Amélioration de la finition



Donnez une finition soignée à vos documents numérisés pour enregistrer vos informations clé avec précision. Moins d'encre sera utilisée lors de l'impression, la taille du fichier sera plus facile à partager, et le texte sera plus lisible. Vous perdrez moins de temps à corriger et à préparer des documents, temps que vous pourrez consacrer à votre activité professionnelle.



Fonctions: Ajustement du seuil N&B, ajustement échelle de gris, ajustement des tons de couleurs, Auto-détection & ajustement couleurs, Traitement en arrière-plan, Suppression couleur, Formatage en gras, Correction des caractères flous, Balisage des bords, Réduction du bruit, Suppression des poinçons.



Encore plus de fonctionnalités avec le logiciel et les pilotes fournis



Brother Control Center en BRAdmin Professional 3

Ce logiciel Brother simple d'utilisation combine tous les outils essentiels : support, paramètres de gestion, fonctions avancées de traitement d'image et plusieurs possibilités de « scanner vers ».



Nuance PaperPort 14 SE

PaperPort est utilisé mondialement par des millions d'utilisateurs. Ce logiciel simple mais performant vous permet de sauver, d'éditer et de convertir vos fichiers digitaux.



Pilotes TWAIN 2.2, ISIS, WIA, ICA et SANE

Ces pilotes essentiels permettent une intégration sans souci avec vos systèmes de gestion de documents et vos logiciels de numérisations sous Windows, Mac en Linux.

ABBYY®

ABBYY FineReader

ABBYY FineReader Professional (disponible sur l'ADS-3000N et l'ADS-3600W) est l'un des logiciels OCR (Optical Character Recognition) les plus connus au monde. Grâce à ce logiciel vous ne devez plus retaper ou reformater des documents et il supporte la reconnaissance de caractères dans plus 190 langues.

ABBYY FineReader Sprint (disponible sur l'ADS-2400N et l'ADS-2800W) convertit rapidement des documents numérisés vers des fichiers éditables comme Microsoft Word et Excel avec maintien des polices de caractères, tableaux et mise en page.

ABBYY PDF Transformer+

Avec ABBYY PDF Transformer+ vous disposez de toutes sortes de fonctions pour les fichiers en PDF : création, lire, convertir, commentaires, éditer, sécuriser avec un mot de passe, et partager.tt



ADS 2.0 Scanners réseau - Spécifications



Visitez <http://support.brother.com/> pour obtenir des téléchargements et enregistrer votre produit.

¹ Afin d'améliorer les performances, nous vous recommandons d'utiliser une feuille de support pour les grammages compris entre 27 g/m² et 39 g/m².

² Le nombre maximum de pages numérisées est un indicateur permettant de comparer la durabilité de différents produits Brother. Pour obtenir une durabilité maximale, il est recommandé de choisir un scanner avec une durée de vie qui dépasse de loin vos besoins de numérisation.

³ Téléchargement gratuit en option depuis le Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

⁴ Disponible avec le logiciel fourni.

⁵ Certaines options nécessitent un téléchargement ou abonnement supplémentaire.

⁶ La capacité varie en fonction du grammage papier.

⁷ La feuille de support permet de numériser (en recto) des documents jusqu'au format A3.

⁸ Nécessite une connexion internet.

⁹ Windows® uniquement.

¹⁰ Il est possible de numériser des documents plus longs que le format A4. La longueur maximale de numérisation avec Brother (TWAIN/ISIS) à 200 dpi est de 5.000 mm.

brother
at your side

www.brother.be



Brother International Belgium nv/sa

www.brother.be | info@brother.be

Industrialaan 32 - 1702 Groot-Bijgaarden

Éditeur responsable: Brother International Belgium nv/sa

Contact:

| | ADS-3600W | ADS-3000N | ADS-2800W | ADS-2400N | |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|
| Connectivité | | | | | |
| | ● | | | | NFC (Near Field Communication) |
| | ● | | ● | | Wi-Fi |
| | ● | ● | ● | ● | Gigabit Ethernet |
| | ● | ● | | | SuperSpeed USB 3.0 |
| | | | ● | ● | Hi-Speed USB 2.0 |
| Gestion du papier | | | | | |
| | ● | ● | ● | ● | Cartes plastifiées en relief (jusqu'à 1,4 mm d'épaisseur) |
| | ● | ● | ● | ● | Longueur maximum du document : 5.000 mm (*10) |
| | ● | ● | ● | ● | Chargeur automatique de documents (ADF) jusqu'à 50 feuilles (*6) |
| Performances | | | | | |
| | ● | ● | | | Jusqu'à 50ppm (A4 portrait) (*7) / 100ipm à 300dpi |
| | | | ● | ● | Jusqu'à 30ppm (A4 portrait) (*7) / 60ipm à 300dpi |
| | ● | ● | ● | ● | Jusqu'à 600dpi résolution (1200dpi interpolée) (*4) |
| Panneau de commande | | | | | |
| | ● | | ● | | Ecran LCD tactile couleur de 9,3cm |
| | | ● | | ● | LED et touches en caoutchouc |
| Numériser vers... | | | | | |
| | ● | ● | | | Serveur mail, apps, cloud (*5,*8) |
| | ● | ● | ● | ● | E-mail, image, OCR, fichier, SharePoint®, Windows® Web Services, USB Host, dossier partagé, FTP/SFTP |
| | ● | ● | ● | ● | PDF (seule page, multipage, archive, consultable, sécurisé, signé), JPEG, TIFF (seule page, multipage), XPS |
| Logiciels / Pilotes fournis | | | | | |
| | ● | ● | | | Windows / Mac(*3) |
| | ● | ● | | | |
| | ● | ● | | | Control Center 2, ABBYY® FineReader Professional, Remote Set-up. Drivers - TWAIN 2.2, ICA |
| | | | ● | ● | Windows / Mac(*3) |
| | | | ● | ● | |
| | | | ● | ● | Control Center 2, ABBYY® FineReader Sprint v.12, Remote Set-up. Drivers - TWAIN 2.2, ICA |
| Fonctions de sécurité | | | | | |
| | ● | | ● | | Authentification Active Directory, Verrouillage fonction sécurisée, Authentification LDAP, Verrouillages des paramètres |

Brother se réserve le droit de modifier ces spécifications sans préavis. Brother est une marque enregistrée déposée de Brother Industries Ltd. Les noms des produits cités sont des marques déposées ou enregistrées de leurs sociétés respectives.