



Scanner de documents compact et portable

ADS-1200



NUMERISATION

www.brother.fr/scanners

Scanner de documents compact et portable

Qu'il s'agisse de reçus, contrats, ou encore de documents d'identité, digitalisez et organisez vos informations en toute simplicité et en minimum de temps. Emportez votre scanner avec vous et dématérialisez vos documents où que vous soyez.

ADS-1200



Caractéristiques principales :

- Vitesse de numérisation mono & couleur (A4) allant jusqu'à 25 ppm (50 ipm en recto-verso)
- Chargeur automatique de documents (ADF) de 20 feuilles
- Auto-alimenté via le port micro-B USB 3.0
- Emplacement dédié pour numérisation de cartes plastifiées
- Numérisation vers de multiples destinations : PC, PDF, Fichier, Email et Clé USB
- Logiciels de gestion de documents Nuance inclus

Numérisez en tous lieux

Le scanner ADS-1200 peut être transporté et utilisé dans tout environnement. Ce dernier peut être auto-alimenté en USB, lui permettant ainsi de fonctionner uniquement en étant connecté à un PC et sans adaptateur secteur.

Numérisez de nombreux types de supports et obtenez un rendu professionnel

Qu'il s'agisse de contrats au format A4, de reçus ou de cartes de visite, digitalisez vos documents en haute qualité vers l'emplacement de votre choix.

De plus, utilisez l'emplacement dédié aux cartes plastifiées pour numériser vos cartes vitales, cartes d'identité européennes ou permis de conduire.

Gagnez de la place

De part son faible encombrement, l'ADS-1200 est idéal dans les petits espaces de travail.

Modifiez rapidement vos documents PDF

Créez, modifiez, annotez et combinez vos documents numérisés avec les logiciels Brother inclus.

Informations générales

Technologie
Double CIS
(Contact Image Sensor)

Interfaces
Super Speed USB 3.0 Type
Micro B ou
USB 2.0 Type Micro B,
Port USB 2.0

Sauvegarde de l'horloge
Jusqu'à 24 heures

Panneau de contrôle
LED, Touches

Source d'éclairage
Réseau de LED

Numérisation

Vitesse de numérisation recto
Jusqu'à 25 ppm (pages par minute) mono & couleur (A4)
Jusqu'à 5 ppm
(alimenté en USB)⁷

Vitesse de numérisation recto-verso
Jusqu'à 50 ipm (images par minute) mono & couleur (A4)
Jusqu'à 5 ppm
(alimenté en USB)⁷

Résolution de numérisation optique
Jusqu'à 600 x 600 dpi

Résolution de numérisation interpolée³
Jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi

Profondeur des couleurs
48 bits internes & 24 bits externes

Echelle de gris
256 niveaux (8 bits)

Pilotes du scanner²

Windows
TWAIN, WIA
Windows 10 (éditions 32 & 64 bits)
Windows 8 (éditions 32 & 64 bits)
Windows 7 (éditions SP1 32 & 64 bits)
Windows Server 2016, 2012R2, 2012, 2008R2(SP1)

Macintosh
TWAIN, ICA
macOS 10.11.6, 10.12.x, 10.13.x

Linux
SANE

Logiciels² pour Windows

iPS pour PC
iPS – Logiciel de numérisation Brother offrant de nombreuses fonctions de traitement d'image

Nuance® PaperPort 14 SE
Gestion de documents & programme de partage

Nuance® Power PDF
Conversion de documents PDF (reproduction dans des formats modifiables, édition du contenu, signature et collaboration)

Configuration à distance
Permet à l'utilisateur de configurer le scanner depuis son PC

Logiciels² pour macOS

iPS pour macOS
iPS – Logiciel de numérisation Brother offrant de nombreuses fonctions de traitement d'image

Configuration à distance
Permet à l'utilisateur de configurer le scanner depuis son Mac

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression.
Ces spécifications sont sujettes à des changements sans notification.
Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd.
Les noms des produits de la marque sont des marques déposées ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives

Fonctions de numérisation

Formats de fichiers supportés³

TIFF, JPEG, PDF (sécurisé, signé, A-1b, interrogeable)

Numérisation directe⁸

Numériser directement vers une clé USB et un PC sans avoir à installer de pilote

Numérisation de cartes plastifiées

Numériser des cartes types permis de conduire, cartes vitales, et cartes d'identité européennes, via l'emplacement dédié à l'avant du scanner

Numérisation vers Email³

Numériser directement les documents comme pièce jointe à l'intérieur d'un email

Numérisation vers OCR³

Numériser directement les documents sur une application d'édition comme Word par exemple

Numérisation vers Fichier³

Numériser directement les documents sur un PC ou une clé USB

Numérisation vers Image³

Numériser directement vers votre logiciel d'images favori

Ajustement des niveaux de gris et monochromes⁵

Lorsque les images sont difficiles à voir en raison de la densité de la couleur, les images peuvent être réglées automatiquement du plus clair au plus foncé

Ajustement de la couleur

Ajuste la couleur, le contraste, l'ombrage, les lumières des images

Atténuation du fond de couleur⁵

Enlève le fond de couleur d'une page pour faciliter la lecture d'un document

Accentuation du bord d'image⁵

Augmente la définition et la densité des caractères pour en simplifier la lecture

Compression⁵

Réduit la taille d'un fichier numérisé afin d'obtenir une plus grande capacité de stockage

Suppression des trous de classeur⁵

Produit des bordures nettes en retirant les trous de classeurs de l'image numérisée

Amélioration des caractères⁵

Lorsque certains caractères sont difficiles à lire dû à un manque de contraste ou à des zones floues, la fonction d'amélioration du rendu peut être utilisée pour augmenter la lisibilité

Calage automatique⁶

Redresse une image légèrement inclinée

Détection de fin de page⁵

Détecte la fin d'une page et ajuste automatiquement la page

Rotation automatique⁵

Les documents peuvent être numérisés quelle que soit l'orientation. Le mode auto permet d'orienter automatiquement le document en fonction du texte

Paramétrage de la couleur de fond⁵

Analyse les images lors de la numérisation pour déterminer la couleur de fond pour maximiser la clarté et réduire le poids du document en sortie

Traitement du bord d'image⁵

Identifie les zones et les couleurs d'une image

Ajustement de la couleur³

Ajuste la couleur, le contraste, l'ombrage, les lumières des images

Suppression des pages blanches³

Les pages blanches peuvent être supprimées

Réglage de marge⁵

Spécifie la taille de la marge autour de l'image numérisée

Numérisation de page unique

Numérise seulement une page depuis le chargeur de documents même si plusieurs documents sont disposés à l'intérieur du chargeur

Numérisation continue³

Continue de numériser et conserve les mêmes paramètres lorsque de nouveaux documents sont ajoutés dans le chargeur (ADF)

Numérisation 2-en-1⁵

Sauvegarde deux pages d'un document sur un fichier d'une seule page

Détection de codes-barres⁵

L'accès à cette fonctionnalité nécessite l'utilisation d'une application tierce compatible avec le protocole TWAIN

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression.

Ces spécifications sont sujettes à des changements sans notification.

Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd.

Les noms des produits de la marque sont des marques déposées ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives

Spécifications des supports

Entrée/sortie papier

Jusqu'à 20 feuilles⁴

Taille papier unique⁶

Largeur : 51 – 215,9 mm
Longueur : 51 – 863 mm

Taille papiers multiples

Largeur : 51 – 215,9 mm
Longueur : 70 – 297 mm

Grammage papier

51,8 g/m² – 200 g/m²
(papier unique)

51,8 g/m² – 128 g/m²
(papiers multiples ou longs)⁶

Reçus

Longueur : 76,2 – 355,6 mm

Taille cartes plastifiées

Portrait – Largeur : 51 – 55 mm
Longueur : 80 – 90 mm

Épaisseur cartes plastifiées

0,76 – 1,02 mm

Accessoires

Contenu du carton

Scanner ADS,
adaptateur secteur,
guide d'installation
rapide, guide de sécurité
produit et garantie
(Câble USB NON
INCLUS)

Matériel de remplacement

Séparateur papier x 1
Durée de vie : 10 000 feuilles
Référence : SP-2001C

Rouleau de prise papier x 1
Durée de vie : 100 000 feuilles
Référence : PUR-2001C

Dimensions et poids

Avec carton (LxPxH)

380 x 157 x 200 mm – 1,9 kg

Sans carton (LxPxH)

300 x 103 x 83 mm – 1,36 kg

Capacité de numérisation

Volume quotidien maximum

Jusqu'à 1 000 feuilles

Volume mensuel recommandé¹

Jusqu'à 10 000 feuilles

Environnement

Puissance requise

AC: 100 – 240V 50/60Hz,
DC: 5V, 3.0A

Consommation électrique (en fonctionnement)

8 W

Consommation électrique (mode prêt)

3,2 W

Consommation électrique (mode veille)

< 1,3 W

Consommation électrique (éteint)

< 0,1 W

Pression sonore

En fonctionnement – 50 dB
Mode prêt – inaudible

Puissance sonore

En fonctionnement – 62dB
Mode prêt – inaudible

Mode économie d'énergie

Permet de réduire la consommation électrique du scanner lorsque celui-ci n'est pas utilisé

GS Mark

Oui

Energy Star

Oui

¹ Le nombre de pages numérisées par mois peut être utilisé pour comparer la durabilité des produits Brother. Pour une durée de vie optimale, il est préférable de choisir un scanner avec une capacité de numérisation supérieure à vos exigences

² Téléchargement gratuit sur *Brother Solutions Centre* <http://solutions.brother.com>

³ Tous disponibles avec le logiciel téléchargeable

⁴ La capacité varie en fonction du grammage papier

⁵ Windows uniquement

⁶ Les documents numérisés peuvent être plus longs que le format A4. En utilisant le TWAIN pour numériser à 300 dpi, la longueur maximum qui peut être numérisée est de 863 mm

⁷ Nécessite un câble micro USB 3.0 Type Micro B pour une source d'alimentation de 5V - NON INCLUS

⁸ 20 feuilles maximum par job, PDF multiples à 300 dpi

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression.

Ces spécifications sont sujettes à des changements sans notification.

Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd.

Les noms des produits de la marque sont des marques déposées ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives



Travaillons ensemble pour un meilleur environnement

Symbole de l'engagement de Brother pour un développement durable, le programme Brother Earth illustre l'ensemble des engagements du Groupe à agir pour la protection de l'environnement.

Plus d'informations sur : www.brotherearth.com/fr

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression.
Ces spécifications sont sujettes à des changements sans notification.
Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd.
Les noms des produits de la marque sont des marques déposées ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives

brother
at your side