



# Scanner de documents compact et portable

ADS-1300



## Scanner de documents compact et portable

Le scanner de documents compact et portable ADS-1300 permet de simplifier la numérisation des documents au quotidien.

Numérisez et enregistrez vos documents papier où que vous travailliez. Qu'il s'agisse de factures, de documents commerciaux ou de formulaires médicaux, une fois branché sur votre ordinateur portable, vous pouvez numériser et stocker les données en toute sécurité sous forme numérique et y accéder instantanément chaque fois que vous en avez besoin.

**ADS-1300**



### Caractéristiques principales :

- Vitesse de numérisation jusqu'à 30 pages par minute (60 ipm en recto-verso)
- Chargeur automatique de documents (ADF) de 20 feuilles
- Alimenté directement via un port USB Type-C
- Gestion de 3 raccourcis d'activité de numérisation directement à partir de l'appareil
- Emplacement dédié pour numérisation de cartes plastifiées
- Numérisation vers PC<sup>3</sup>, Cloud<sup>3</sup>, port USB
- Logiciel d'édition PDF inclus
- Bac de sortie papier optionnel disponible

### Numérisez lorsque vous êtes en déplacement

Conçu dans une optique de flexibilité, il vous permet de numériser et d'enregistrer facilement vos documents papier lorsque vous n'êtes pas au bureau. Une fois branché sur votre ordinateur portable, vous pouvez utiliser l'ADS-1300 pour numériser vos documents au moment qui vous convient le mieux.

### Des performances optimales, à toute épreuve

Quel que soit l'endroit depuis lequel vous numérisez, vous obtiendrez toujours le même niveau de qualité. Avec des vitesses de numérisation allant jusqu'à 60 pages par minute (recto-verso), les documents sont enregistrés rapidement et simplement au format PDF, dans un fichier, par courrier électronique ou sur un port USB.

## Traitement flexible des supports

Le chargeur automatique de documents (ADF) de 20 feuilles, permet en plus d'un gain de temps de traiter facilement différents types de formats et épaisseurs de papier (jusqu'à 128 g/m<sup>2</sup>).

L'emplacement dédié aux cartes vous permet de numériser facilement vos cartes plastifiées (telles que les cartes d'identité en plastique).

## Logiciel de pointe

Disponible en version standard, Power PDF vous permet de convertir, d'éditer et de partager vos documents en quelques secondes.

Avec Kofax PaperPort, solution de gestion de documents, il est possible de créer des flux de travail pour partager, rechercher et organiser vos documents avec facilité et précision.



## Général

**Scanner de bureau portable avec chargeur de documents**

### Technologie

Double CIS (capteur d'image à contact)  
Source lumineuse à barrettes de LED

**Panneau de contrôle**

LED, touches

**Sauvegarde de secours**

Jusqu'à 24 heures

**Interface**

USB Type-C 3.2 Gen1, Port USB 2.0 (arrière)

Jusqu'à 128 Go

**Raccourcis configurables**

3

## Numérisation

**Vitesse de numérisation en recto (A4)**

**Couleur et Mono (300dpi)**

Jusqu'à 30 ppm (pages par minute)

**Vitesse de numérisation en recto verso (A4)**

**Couleur et Mono (300dpi)**

Jusqu'à 60 ipm (30 feuilles par minute).

**Résolution Optique**

Jusqu'à 600 x 600 dpi (points par pouce)

**Interpolation<sup>3</sup>**

Jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi (points par pouce)

**Temps de démarrage USB**

1.0 sec

**Intensité des couleurs**

48 bits (entrée) et 24 bits (sortie)

**Echelle de gris**

256 niveaux (8 bits)

## Pilotes du scanner

**Formats de fichiers supportés**

Y compris PDF (standard), PDF/A-1b), JPEG, TIFF

**Direct Scan**

Oui<sup>9</sup>

**Destinations<sup>3</sup>**

Numérisation vers PC (image), Workflow, SharePoint, Cloud

**Alimentation**

ADF Guide automatique des bords relevés, Interrupteur de séparation de la fente pour cartes (Portrait), reprise de la numérisation<sup>3</sup>

**Fonction Raccourcis**

Créez jusqu'à 3 profils de numérisation prédéfinis à l'aide de Brother iPrint&Scan.

**Traitement des images<sup>3</sup> :**

**Fonctionnalités avancées**

Désalignement automatique (alimentation)<sup>9</sup>, Détection de fin de page<sup>5</sup>, Réglage des marges<sup>5</sup>, Rotation automatique de l'image<sup>5</sup>, Remplissage des bords<sup>5</sup>, Remplissage des déchirures<sup>5</sup>, Suppression des trous de perforation<sup>5</sup>, Réglage automatique de la détection des couleurs<sup>9</sup>, Suppression des pages vierges<sup>9</sup>, Réglage de la diffusion - gris, réglage des couleurs, Traitement de l'arrière-plan<sup>5</sup>, Chute de couleur<sup>5</sup>, Accentuation des bords<sup>5</sup>, Réduction du moiré<sup>5</sup>, Réduction des stries verticales<sup>5</sup>, Réglage du seuil B&W<sup>5</sup>, Correction des caractères, Inversion du B&W, Réduction du bruit, Numérisation 2-en-1, 1to2 Scan, Mode feuille à feuille, Mode carte plastifiée, Numérisation simple, Numérisation continue<sup>5</sup>, Détection de codes-barres, Compression JPEG<sup>5</sup>, Digital Imprinter<sup>5</sup>, Profils TWAIN personnalisés<sup>5</sup>

## Logiciel<sup>2</sup>

### Pilotes Windows

TWAIN | WIA  
Windows® 10, 11

### Pilotes Macintosh

ICA  
macOS 11x, 12.x, 13.x

### Pilotes

Linux  
SANE

### Logiciel pour Windows

Brother iPrint&Scan for Desktop, Kofax PaperPort 14SE with OCR, Kofax Power PDF Standard v5, configuration à distance.

### Logiciel pour macOS

Brother iPrint&Scan, Kofax Power PDF Standard v3, Configuration à distance.

### Configuration simple<sup>12</sup>

Simplification du processus d'installation grâce à un accès facile aux pilotes et logiciels appropriés pour l'installation de votre machine Brother sur votre PC.

Visitez le site [support.brother.com](http://support.brother.com) pour obtenir la liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge et pour télécharger les derniers pilotes et logiciels.

## Spécifications des supports

### Entrée / sortie papier ADF

Jusqu'à 20 feuilles<sup>4</sup>

### Taille du papier

#### Pages multiples<sup>8</sup>

Largeur : 51 - 215.9mm,  
Longueur : 70 - 355.6mm

### Type de support

#### ADF

Papier ordinaire, Papier fin, Papier épais, Papier plus épais, Papier recyclé, Papier non carboné, Reçu, Carte de visite, Carte plastique

### Poids et épaisseur des supports

#### ADF

51.8 - 128 gsm  
Papier : 0.08 ~ 0.14mm

### Papier long

5000mm  
(300dpi - Papier simple recto)

### Numérisation des cartes

1 Carte plastique (portrait)  
Sans gaufrage (0.76-1.02mm) ou avec gaufrage (1,24 mm)

### Format des supports/ cartes plastiques

Largeur (ISO) - 53,98 mm  
(Min/Max 51-55 mm)  
Longueur (ISO) - 85,60 mm  
(Min/Max 80,825-90,375 mm)

## Caractéristiques de sécurité

### Kensington Lock

Oui

### Interface Lock

Port USB

### Mises à jour des programmes<sup>2,8</sup>

Oui

## Consommables et accessoires

### Contenu du carton

Scanner ADS, Câble USB Type-C, Guide d'installation rapide, Guide de sécurité du produit, Garantie.

### Matériel de remplacement

Séparateur papier x 1  
Référence: SP-2001C  
Durée de vie: 10 000 feuilles  
  
Rouleau de prise papier x 1  
Référence: PUR-2001C  
Durée de vie: 100 000 feuilles

### Bac de Feuilles A3 en option

CS-A3301:  
Jusqu'à 500 passages (lot de 2)

### Bac de sortie en option

OT-1001C

### Kit Adaptateur secteur en option:

Adaptateur secteur avec connecteur en barillet, Câble USB (Type-C - Type-A): LK-1001CUK, LK-1001CEU

### Adaptateur d'alimentation USB-C en option

Adaptateur secteur USB Type-C: PA-AD-004UK, PA-AD-004EU

## Dimensions et poids

### Avec carton (L x P x H)

#### Dimensions

369 (L) x 158 (P) x 200 (H) mm

#### Poids

1.70 kg

### Sans Carton (L x P x H)

#### Dimensions

Bac d'entrée fermé

288 (L) x 101 (P) x 85 (H) mm

Bac d'entrée déployé

288 (L) x 211 (P) x 205 (H) mm

#### Poids

1.37 kg

## Environnement

### Puissance requise

AC: 100-240V, 50/60 Hz,

DC : 5V, 3A

USB : DC5V, 3A (Type-C)

### Consommation électrique

(En fonctionnement - numérisation) :

AC:~11 W, DC:~9 W

(Prêt) : AC:~5 W, DC:~4 W

(Veille) : AC:~1.3 W, DC:~1 W

(Arrêt) : ~0.1W

### Mode économie d'énergie

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

### Pression sonore

(En fonctionnement) - 62dB

### Environnement d'exploitation

Humidité : 20 - 80 %

5°C - 35°C

41°F - 95°F

### Environnement de stockage

Humidité : 10 - 90 %

0°C - 40°C

32°F - 104°F

### RoHS

Oui

1. Le nombre maximum de pages numérisées par mois peut être utilisé pour comparer la durabilité de la conception entre des produits Brother similaires. Pour une durée de vie maximale du scanner, il est préférable de choisir un scanner dont le cycle d'utilisation dépasse largement vos besoins de numérisation.
2. Téléchargement à partir du Brother Solutions Centre : <http://solutions.brother.com>
3. Tous les scanners sont pris en charge à l'aide d'un logiciel téléchargeable.
4. La capacité varie en fonction du grammage du papier.
5. Windows uniquement
6. Windows et macOS
7. Pilote de scanner compatible avec le serveur Windows
8. Les documents de format supérieur à A4, mais ne dépassant pas A3, peuvent être numérisés (sur une seule face) à l'aide d'une feuille de support.
9. 300 dpi uniquement
10. Nécessite une connexion USB Type-C avec une source d'alimentation de 15 W (non fournie).
11. Pour plus d'informations, visitez le site <https://setup.brother.com>



### Travailler avec vous pour un meilleur environnement

Chez Brother, notre initiative écologique est simple. Nous nous efforçons d'assumer nos responsabilités, d'agir avec respect et d'essayer de faire une différence positive pour aider à construire une société où le développement durable peut être atteint. Nous appelons cette approche Brother Earth.

Plus d'informations sur : [www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression et peuvent être modifiées.

Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Les noms de produits de marque sont des marques déposées ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives.

**brother**  
at your side