

## DS-740D - Scanner mobile de documents recto-verso

Neuf

Scanner mobile Brother pour numériser en déplacement ou en espace restreint. Recto-verso automatique jusqu'au format A4, longueurs jusqu'à 182,9 cm. Résolution 600 x 600 dpi (améliorée 1200 x 1200). Accepte cartes et documents plastifiés jusqu'à 1,24 mm. Alimentation USB 3.0, pilotes TWAIN/WIA/ICA/SANE, envoi vers e-mail, fichier, image ou OCR.

EAN : 4977766800594

Réf. : DS740DTJ1

Écran intégré: Non

Cycle de fonctionnement par jour (max):

Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI

Type de scanner: Alimentation feuille à feuille de scanner

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 5.3/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



20kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Scanner Brother**, dont la référence est **DS740DTJ1**, a obtenu la note de **5.3/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **20.00kg**. Nous travaillons activement avec Brother pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 2 ans.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Numérisation

Modes de couleur de numérisation noir/blanc	Niveau de gris, Monochrome
Niveaux de gris	256
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	48 bit
Numérisation recto verso	Oui
Numérisation couleur	Oui
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Résolution de numérisation améliorée	1200 x 1200 DPI
Surface maximal de numérisation	215,9 x 1828,8 mm

### Design

Écran intégré	Non
Couleur du produit	Noir, Blanc
Type de scanner	Alimentation feuille à feuille de scanner

### représentation / réalisation

Mémoire interne	256 Mo
Niveau de pression du son (max)	42 dB
Niveau sonore du scanner, en fonctionnement	53 dB
Pilotes de scan	ICA, SANE, TWAIN, WIA
Numériser vers	E-mail, Fichier, Image, OCR

### Capacité d'entrée

Capacité d'entrée standard	1 feuilles
----------------------------	------------

### Gestion du papier

Longueur de balayage maximum	182,9 cm
Largeur maximale de balayage	21,6 cm
Épaisseur de la carte (max)	1,24 mm
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Prise en charge des types de numérisation de support	Carte de visite, Papier ordinaire, Papier plastifié

### Connectivité

Interfaces standards	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Connecteur USB	Micro-USB B

Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Port USB	Oui

### Puissance

Consommation électrique (arrêt)	0,01 W
Consommation d'énergie (mode veille)	1,4 W
Type d'alimentation d'énergie	USB
Consommation électrique typique	2,9 W

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,17 kg
Hauteur du colis	76 mm
Profondeur du colis	162 mm
Largeur du colis	377 mm
Quantité	1 pièce

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	5 - 35 °C

### Poids et dimensions

Poids	537 g
Hauteur	377 mm
Profondeur	76 mm
Largeur	162 mm

### Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	Micro-USB
Carte de garantie	Oui

### Données logistiques

Code du système harmonisé	84716070
Pays d'origine	Chine
Casier principal (externe) par palette	80 pièces
Couches par palette	8 pièces
Poids brut de la palette	286 kg
Hauteur brute de la palette	16,7 cm
Casiers principaux (externes) par palette	10 pièces
Produits par palette	240 pièces

### Détails techniques

Type de palette	800 x 1200 mm
-----------------	---------------



#### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



#### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



#### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



#### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)