

Brother DS-640 - Scanner mobile de documents

Neuf

Scanner portable A4 pour numériser contrats, reçus et cartes sur site ou en déplacement. Jusqu'à 15 ppm, résolution optique 1200 x 1200 dpi, capteur CIS et mode papier long (215,9 x 1828,8 mm). Accepte papier ordinaire ou plastifié jusqu'à 270 g/m² et cartes 1,24 mm. Alimentation USB 3.2 Micro-USB B, numérisation vers e-mail, fichier, image ou OCR.

EAN : 4977766800495

Réf. : DS640TJ1

Écran intégré: Non

Cycle de fonctionnement par jour (max):

Résolution de numérisation optique: 1200 x 1200 DPI

Type de scanner: Scanner portable

Taille de papier de série A ISO maximum: A4


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.1/10

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 **DS640TJ1**, a obtenu la note de **5.1/10**.

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 0.16666666666667 an.

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
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	15 ppm
Numérisation recto verso	Non
Numérisation couleur	Oui
Résolution de numérisation optique	1200 x 1200 DPI
Résolution de numérisation améliorée	1200 x 1200 DPI
Surface maximal de numérisation	215,9 x 1828,8 mm
Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)	15 ppm
Niveaux de gris	256
Résolution des images monochromes de sortie	1 bit
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit

Design

Écran intégré	Non
Couleur du produit	Noir, Blanc
Type de scanner	Scanner portable

représentation / réalisation

Niveau de pression du son (max)	42 dB
Niveau sonore du scanner, en fonctionnement	53 dB
Pilotes de scan	SANE, TWAIN, WIA
Numériser vers	E-mail, Fichier, Image, OCR
Type de capteur	CIS

Gestion du papier

Épaisseur de la carte (max)	1,24 mm
Mode papier long	Oui
Grammage du support, chargeur automatique de documents	35 - 270 g/m ²
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Prise en charge des types de numérisation de support	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 électrique typique	2,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	1,3 W
Type d'alimentation d'énergie	USB

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,02 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	Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H) 20 - 80%

Température d'opération 5 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids 390 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

Autres caractéristiques

Largeur maximum du support 215,9
Poids du support de numérisation 35 - 270 g/m²
Longueur max. du support 182,9 cm

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 242 kg
Hauteur brute de la palette 16,3 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](#)