

TD-2350DSA203 - imprimante d'étiquettes de bureau sans fil Bluetooth 2 pouces

Neuf

Brother TD-2350DSA203 - imprimante d'étiquettes de bureau sans fil Bluetooth 2 pouces. Technologie d'impression: Thermique directe, Résolution maximale: 203 x 203 DPI, Vitesse d'impression (mesure métrique): 152 mm/sec. Technologie de connectivité: Avec fil & sans fil, Ethernet/LAN, Wifi, Bluetooth, Modèle du Bluetooth: 5.2+EDR, Port USB. Couleur du produit: Noir, Gris

EAN : 4977766836609
Réf. : TD2350DSA203Z1
Résolution maximale: 203 x 203 DPI
Technologie d'impression: Thermique directe
Écran: LCD

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

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

Empreinte carbone  N.C.

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 **Autre Imprimante Brother**, dont la référence est **TD2350DSA203Z1**, a obtenu la note de **2.1/10**.

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 **kg**. 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 1 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

Vitesse d'impression

Longueur d'impression minimum	6,4 mm
Largeur maximum d'impression	5,9 cm
Vitesse d'impression (mesure métrique)	152 mm/sec
Résolution maximale	203 x 203 DPI
Couleur	Non
Technologie d'impression	Thermique directe

Gestion du papier

Longueur max. de l'étiquette	3 m
Diamètre max. du rouleau	12,7 cm
Épaisseur du support	0.058 - 0.279 mm
Longueur de ruban	3 m

Connectivité

Port RS-232	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Port USB	Oui
Modèle du Bluetooth	5.2+EDR
Bluetooth	Oui
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Wifi	Oui
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de connectivité	Avec fil & sans fil

représentation / réalisation

Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, EAP-FAST, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-SAE
Codes barres intégrés	AZTECCODE, CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, Lecture code datamatrix, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, MSI, MaxiCode, Micro QR Code, POSTNET, QR Code, UPC-A, UPC-E
Mémoire flash	64 Mo
Mémoire interne	256 Mo
Langues de la description de page	ESC P, Raster_P

Nombre de polices	10
-------------------	----

Design

Type de commande	Boutons, Tactile
Affichage couleur	Oui
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Noir, Gris

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11
Système mobile supporté	Android, iOS
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Conditions environnementales

Température d'opération	5 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%

Poids et dimensions

Poids	1,86 kg
Hauteur	325 mm
Profondeur	306 mm
Largeur	181 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	2,9 kg
Hauteur du colis	325 mm
Profondeur du colis	181 mm
Largeur du colis	306 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	USB
---------------	-----

Autres caractéristiques

Pays d'origine	Viêt Nam
Période de garantie	3 année(s)

Conservation des pièces de rechange 5 année(s)

Données logistiques

Produits par palette	60 pièces
Couches par palette	5 pièces
Casiers principaux (externes) par palette	4 pièces
Casier principal (externe) par palette	20 pièces
Poids brut de la palette	631,2 kg
Hauteur brute de la palette	17,8 cm

Détails techniques

Type de palette 800 x 1200 mm

Puissance

Type de source d'alimentation	Secteur
Courant du port USB	3 A
Tension du port USB	5 V
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	3,6 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	24 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V



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](#)