

TD-2135NWB - Imprimante d'étiquettes de bureau avec USB, Wi-Fi et Bluetooth

Neuf

Brother TD-2135NWB - Imprimante d'étiquettes de bureau avec USB, Wi-Fi et Bluetooth. Technologie d'impression: Thermique directe, Résolution maximale: 300 x 300 DPI, Vitesse d'impression (mesure métrique): 152,4 mm/sec. Technologie de connectivité: Avec fil, Ethernet/LAN, Bluetooth, Modèle du Bluetooth: 5.2, Port USB. Couleur du produit: Noir, Blanc

EAN : 4977766826587
Réf. : TD2135NWBXX1
Résolution maximale: 300 x 300 DPI
Technologie d'impression: Thermique directe
Ecran: Non


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  184kg

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 **TD2135NWBXX1**, 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 **184.00kg**. 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 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 maximale d'impression	1 m
Largeur maximum d'impression	5,6 cm
Vitesse d'impression (mesure métrique)	152,4 mm/sec
Résolution maximale	300 x 300 DPI
Technologie d'impression	Thermique directe
Couleur	Non

Gestion du papier

Largeur max. de l'étiquette	6,3 cm
Diamètre max. du rouleau	12,7 cm

Connectivité

Port RS-232	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Port USB	Oui
Profils Bluetooth	HCRP, OPP, SSP
Modèle du Bluetooth	5.2
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de connectivité	Avec fil
Bluetooth	Oui
Wifi	Non

représentation / réalisation

Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, EAP-FAST, EAP-PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS, SNMPv3, SSL/TLS, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-EAP
Codes barres intégrés	CODABAR (NW-7), Code 39, Code-128 Codabar Library, Lecture code datamatrix, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, Barre de données omnidirectionnelle empilée GS1, GS1 DataBar Truncated, ITF, MaxiCode, PDF417, POSTNET, QR Code, UPC-A, UPC-E
Mémoire flash	64 Mo
Mémoire interne	256 Mo

Langues de la description de page	CPCL-native, ESC P
-----------------------------------	--------------------

Design

Écran	Non
Couleur du produit	Noir, Blanc
Écran intégré	Non

Puissance

Adaptateur d'alimentation externe	Oui
-----------------------------------	-----

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11, Windows 8, Windows 8.1
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022
Système mobile supporté	Android 10, Android 10.0, Android 11.0, Android 12.0, Android 5.0, Android 5.1, Android 6.0, Android 7.0, Android 7.1, Android 7.1.2, Android 8.0, Android 8.1, Android 9.0, iOS 10.0, iOS 11.0, iOS 11.4, iOS 12, iOS 13, iOS 13.4, iOS 14, iOS 14.5, iOS 15, iOS 9.0, iOS 9.1, iOS 9.2, iOS 9.3

Poids et dimensions

Poids	1,34 kg
Hauteur	283 mm
Profondeur	282 mm
Largeur	180 mm

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
Câbles inclus	USB

Autres caractéristiques

Caractéristiques réseau	10/100BASE-TX
Langues prises en compte	Multi
Nombre de langues	11

Pays d'origine Chine

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 2,63 kg

Données logistiques

Produits par palette 108 pièces

Couches par palette 6 pièces

Casiers principaux (externes) par palette 6 pièces

Casier principal (externe) par palette 36 pièces

Poids brut de la palette 357,1 kg

Hauteur brute de la palette 18,5 cm

Détails techniques

Type de palette 1200 x 1000 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](#)