

IMP ETIQUETTES TJ-6521TN

Brother IMP ETIQUETTES TJ-6521TN. Technologie d'impression: Thermique direct/Transfert thermique, Résolution maximale: 203 x 300 DPI, Vitesse d'impression (mesure métrique): 304,8 mm/sec, Couleur. Technologie de connectivité: Avec fil, Ethernet/LAN, Wifi, Bluetooth, Modèle du Bluetooth: 4.2, Port USB. Couleur du produit: Noir

EAN : 4977766841658

Réf. : TJ6521TNZ1

Résolution maximale: 203 x 300 DPI

Technologie d'impression: Thermique direct/Transfert therm...

Écran: LED

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 **TJ6521TNZ1**, 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	14,7 m
Largeur maximum d'impression	17,3 cm
Vitesse d'impression	10 lpm
Vitesse d'impression (mesure métrique)	304,8 mm/sec
Résolution maximale	203 x 300 DPI
Couleur	Oui
Technologie d'impression	Thermique direct/Transfert thermique

Gestion du papier

Diamètre max. du rouleau	20,8 cm
Diamètres de noyau pris en charge	38.1 mm (1.5")
Longueur de ruban	450 m
Largeur du ruban	17,8 cm
Massicot automatique	Oui

Connectivité

Port RS-232	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Port USB	Oui
Modèle du Bluetooth	4.2
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

représentation / réalisation

Codes barres intégrés	AZTECCODE, China post, Codablock F, Code 11, Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 49, Code-128 Codabar Library, Code128UCC, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, EAN128, EAN13, EAN14, EAN8, GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, ITF-14, Industrial 2/5, Interleaved 2/5, LOGMARS, MSI, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, Planet, POSTNET, Plessey, QR Code, Standard 2/5, TELEPEN, TELEPENN, TLC39, UPC 2(5)
-----------------------	--

Mémoire flash	512 Mo
Mémoire interne	256 Mo
Langues de la description de page	DPL, EPL2

Design

Affichage multilingue à l'écran	Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Polonais
Type de commande	Boutons
Taille de l'écran	4.3"
Écran	LED
Couleur du produit	Noir

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation serveur	SUSE Linux Enterprise Server 12
Système mobile supporté	Android 13.0, iOS 12, iOS 16
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	25 - 85%

Poids et dimensions

Poids	17,9 kg
Hauteur	313 mm
Profondeur	510 mm
Largeur	357 mm

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	BarTender Ultra Lite Edition: Barcode label design software
Câbles inclus	Secteur, USB

Autres caractéristiques

Période de garantie	5 année(s)
---------------------	------------



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](#)