

BRP-1D450-110 - Ruban encreur noir en résine premium à transfert thermique

Neuf

Brother BRP-1D450-110 - Ruban encreur noir en résine premium à transfert thermique

EAN : 5014047600616

Réf. : BRP1D450110

Largeur de la bande:

Couleur d'étiquette:

Quantité: 1 pièce

Technologie d'impression: Transfert thermique

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 **Ruban Brother**, dont la référence est **BRP1D450110**, 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

représentation / réalisation

Compatibilité de marque	Brother
Couleur du produit	Noir
Technologie d'impression	Transfert thermique
Couleurs d'impression	Noir
Compatibilité	TJ-4020TN, TJ-4120TN, TJ-4021TN, TJ-4121TN
Pays d'origine	Espagne

Poids et dimensions

Longueur de ruban	450 m
Largeur du ruban	11 cm
Poids	440 g
Hauteur	110 mm
Profondeur	70 mm
Largeur	70 mm

Informations sur l'emballage

Quantité	1 pièce
Poids du paquet	3,92 kg

Données logistiques

Code du système harmonisé	84439990
Produits par palette	832 pièces
Poids brut de la palette	423,5 kg
Hauteur brute de la palette	11,9 cm
Casier principal (externe) par palette	104 pièces

Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	13 pièces
Couches par palette	8 pièces
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](#)