

TN-3380 - Cartouche de toner Brother originale à haut rendement – Noir

Neuf

Brother TN-3380 - Cartouche de toner originale à haut rendement – Noir. Rendement par page de toner noir: 8000 pages, Couleurs d'impression: Noir, Quantité: 1 pièce(s)

EAN : 4977766708906

Réf. : TN3380

Quantité: 1 pièce

Nombre de pages imprimées:

Rendement par page de toner noir: 8000 pages

Type de produit:


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  0kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Toner** est de **13kg** de CO₂

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 **Toner Brother**, dont la référence est **TN3380**, 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 **0.20kg**. 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

Caractéristiques

Retour et recyclage de cartouche	Oui
Couleurs d'impression	Noir
Rendement par page de toner noir	8000 pages
Quantité	1 pièce
Type	Original
Compatibilité	DCP-8110, 8150, 8155, 8250, HL-5440, 5450, 5470, 6180, MFC-8510, 8520, 8710, 8950
Pays d'origine	Viêt Nam

Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	290 x 132 x 81 mm
Poids	722 g
Hauteur	362 mm
Profondeur	149 mm
Largeur	201 mm

Autres caractéristiques

Technologie d'impression	Impression laser
--------------------------	------------------

Données logistiques

Code du système harmonisé	84439990
Type de palette	1200 x 1000 mm
Produits par palette	150 pièces
Casier principal (externe) par palette	50 pièces
Casiers principaux (externes) par palette	5 pièces
Couches par palette	10 pièces
Poids brut de la palette	178 kg
Hauteur brute de la palette	18,4 cm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	1,24 kg
Dimensions du colis (LxPxH)	362 x 201 x 149 mm

Détails techniques



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](#)