

# Brother RJ-4250WB imprimante pour étiquettes 203 x 203 DPI 127 mm/sec Avec fil & sans fil Wifi Blueto

Neuf

Brother RJ-4250WB. Résolution maximale: 203 x 203 DPI, Vitesse d'impression (mesure métrique): 127 mm/sec. Technologie de connectivité: Avec fil & sans fil, Wifi, Bluetooth, Port USB. Couleur du produit: Noir

EAN : 4977766794398

Réf. : RJ4250WBZ1

Résolution maximale: 203 x 203 DPI

Technologie d'impression:

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 **RJ4250WBZ1**, 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 d'impression minimum	3 mm
Largeur maximum d'impression	10,4 cm
Vitesse d'impression (mesure métrique)	127 mm/sec
Résolution maximale	203 x 203 DPI
Couleur	Non

### Gestion du papier

Largeur max. de l'étiquette	11,3 cm
Diamètre max. du rouleau	5,8 cm

### Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	1
Port USB	Oui
Profils Bluetooth	HCRP, OPP, SPP
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Ethernet/LAN	Non
Technologie de connectivité	Avec fil & sans fil
Bluetooth	Oui
Wifi	Oui

### représentation / réalisation

Mémoire flash	64 Mo
Mémoire interne	256 Mo
Langues de la description de page	CPCL-native, ESC/P-P, Raster_P, ZPL II

### Design

Couleur du produit	Noir
Écran intégré	Oui

### Puissance

Tension des piles	7,2 V
Tension sortie de l'adaptateur secteur	15 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	110 - 220 V

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Système mobile supporté	Android, iOS

### Poids et dimensions

Poids	852 g
Hauteur	187 mm
Profondeur	247 mm
Largeur	121 mm

### Informations sur l'emballage

Quantité	1 pièce
Poids du paquet	1,43 kg

### Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Kit de développement logiciel (SDK)	Oui
Piles fournies	Oui

### Données logistiques

Code du système harmonisé	84433210
Produits par palette	168 pièces
Couches par palette	7 pièces
Casiers principaux (externes) par palette	8 pièces
Casier principal (externe) par palette	56 pièces
Poids brut de la palette	266,6 kg
Hauteur brute de la palette	16,6 cm

### Autres caractéristiques

Émulations	ZPL II
Pays d'origine	Chine
Conservation des pièces de rechange	5 année(s)

### Détails techniques

Type de palette	800 x 1200 mm
-----------------	---------------

### Batterie

Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
----------------------	----------------------



**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](#)