

## **Brother TD-4750TNWB - Imprimante d'étiquettes à transfert thermique**

Marque: Brother Code produit: TD-4750TNWB

**Nom du produit :** TD-4750TNWB - Imprimante d'étiquettes à transfert thermique Brother

- Simple d'utilisation grâce à l'écran LCD couleur de 2,3 pouces
- Technologie d'impression à transfert thermique utilisant des rubans encreurs
- Connectivité étendue : ports USB et Ethernet, WiFi et Bluetooth
- Grande capacité avec un ruban de 300 m, optimisant la disponibilité de l'imprimante
- Résolution d'impression de 300 dpi pour une lisibilité optimale du texte et des codes-barres
- Vitesse d'impression jusqu'à 6 pouces par seconde Imprimante de bureau 4" pour l'impression en continu d'étiquettes de haute qualité

## Brother TD-4750TNWB - Imprimante d'étiquettes à transfert thermique:

L'imprimante de bureau polyvalente TD-4750TNWB utilise des rubans encreurs à transfert thermique de grande capacité pour un étiquetage durable et une productivité optimale. Sa compatibilité avec les langages de commande d'imprimante standard de l'industrie assure une parfaite intégration à vos systèmes existants. Cette imprimante de bureau offre également des capacités RFID pour l'identification, le suivi et la sécurité.



Vitesse d'impression		Conditions environnementales	
Technologie d'impression *	Thermique direct/Transfert thermique	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 40%
Couleur *	×	Taux d'humidité relative (stockage)	25 - 85%
Résolution maximale *	300 x 300 DPI	Température d'opération	-40 - 60 °C
Vitesse d'impression (mesure métrique) *	152 mm/sec	Température hors fonctionnement	10 - 90 °C
Largeur maximum d'impression *	10,5 cm	Poids et dimensions	
Longueur maximale d'impression	11,43 m	Largeur	300 mm
Gestion du papier		Profondeur	440 mm
Largeur max. de l'étiquette	11,2 cm	Hauteur	275 mm
Diamètre max. du rouleau	11,2 cm 12,7 cm	Poids	3,8 kg
	12,7 (111	Informations sur l'emballage	
Connectivité		Poids du paquet	4,77 kg
Technologie de connectivité *	Avec fil &sans fil	Contenu de l'emballage	
Ethernet/LAN *	1	Câbles inclus	Secteur, USB
Wifi *	✓	Logiciels fournis	Bartender Ultra Lite Edition
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Guide de démarrage rapide	✓
Bluetooth	✓	Adaptateur secteur fourni	<b>✓</b>
Modèle du Bluetooth	4.2	Kit de développement logiciel (SDK)	✓
Port USB *	✓	Données logistiques	
Quantité de Ports USB 2.0	1	Code du système harmonisé	84433210
Port RS-232	1	Hauteur brute de la palette	15,2 cm
représentation / réalisation		Poids brut de la palette	163,2 kg
Mémoire interne Mémoire flash	128 Mo 128 Mo	Casier principal (externe) par palette	30 pièce(s)
		Casiers principaux (externes) par palette	6 pièce(s)
		Couches par palette	5 pièce(s)

représentation / réalisation		Données logistiques	
Codes barres intégrés	AZTECCODE, CODABAR (NW-7), Code 11, Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 49, Code 93, Code-128 Codabar Library, EAN128, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, ITF-14, Interleaved 2/5, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, POSTNET, OR Code, UPC-A, UPC-E	Produits par palette	30 pièce(s)
		Détails techniques	
		Certificats de durabilité	ENERGY STAR
		Type de palette	800 x 1200 mm
		Autres caractéristiques	
Dogian		Pays d'origine	Taïwan
Design Couleur du produit * Écran integré	Noir ✓	Langues prises en compte	Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Norvégien, Portugais, Slovène
Écran * Taille de l'écran Affichage couleur	LCD 5,84 cm (2.3")	Conservation des pièces de rechange	5 année(s)

## Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows

Prise en charge du système

d'exploitation Mac

Windows 10, Windows 7, Windows

8, Windows 8.1

Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X

10.9 Mavericks

Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2,

Windows Server 2016

Prise en charge du système d'exploitation Linux

Prise en charge du système d'exploitation serveur



4977766800402



4977766800419



0012502657316



012502657316

## **Catalog Object Cloud**



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.