

Brother TD-4650TNWB - Imprimante d'étiquettes à transfert thermique

Marque : Brother Code produit: TD4650TNWB

Nom du produit : TD-4650TNWB - Imprimante

d'étiquettes à transfert thermique

- Simple d'utilisation grâce à l'écran LCD de 2,3 pouces
- Technologie d'impression à transfert thermique utilisant des rubans encreurs
- Connectivité étendue : port USB et Ethernet, Wifi et Bluetooth
- Grande capacité avec un ruban de 300 m, optimisant la disponibilité de l'imprimante
- Résolution d'impression de 203 dpi pour une lisibilité optimale du texte et des codes-barres
- Vitesse d'impression jusqu'à 8 pouces par seconde

Imprimante de bureau 4" pour l'impression en continu d'étiquettes de haute qualité

Brother TD-4650TNWB - Imprimante d'étiquettes à transfert thermique:

L'imprimante de bureau polyvalente TD-4650TNWB 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		Configuration minimale du systè	me
Technologie d'impression * Couleur *	Thermique direct/Transfert thermique	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Résolution maximale * Vitesse d'impression (mesure métrique) *	203 x 203 DPI 203,2 mm/sec	Prise en charge du système d'exploitation Linux	•
Largeur maximum d'impression *	10,8 cm	Conditions environnementales	
Gestion du papier Largeur max. de l'étiquette Diamètre max. du rouleau	11,2 cm 12,7 cm	Humidité relative de fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage) Température d'opération	5 - 40% 25 - 85% -40 - 60 °C
Connectivité		Température hors fonctionnement	10 - 90 °C
Technologie de connectivité *	Avec fil &sans fil	Poids et dimensions	
Ethernet/LAN * Wifi * Standards wifi Bluetooth	✓ ✓ 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n) ✓	Largeur Profondeur Hauteur Poids	300 mm 440 mm 247 mm 3,8 kg
Modèle du Bluetooth	4.2	Informations sur l'emballage	
Port USB *	✓	Poids du paquet	4,77 kg
Quantité de Ports USB 2.0	1	Contenu de l'emballage	
Port RS-232 représentation / réalisation	1	Câbles inclus Logiciels fournis	Secteur, USB Bartender Ultra Lite Edition
Mémoire interne Mémoire flash	128 Mo 128 Mo	Données logistiques	
		Code du système harmonisé Hauteur brute de la palette Poids brut de la palette Casier principal (externe) par palette	84433210 13,8 cm 163,2 kg 30 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, QR Code, UPC-A, UPC-E	Casiers principaux (externes) par palette	6 pièce(s)
		Couches par palette	5 pièce(s)
		Produits par palette	30 pièce(s)
		Détails techniques	
		Type de palette	800 x 1200 mm
Design		Autres caractéristiques	
Couleur du produit *	Noir	Pays d'origine	Taïwan
Écran integré	✓	Conservation des pièces de	5 année(s)
Écran *	LCD	rechange	
Taille de l'écran	5,84 cm (2.3")		
Affichage couleur	✓		

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows

Type de commande

Windows 10, Windows 7, Windows

8, Windows 8.1

Boutons

Prise en charge du système d'exploitation Mac 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

Publication date: 26-JUL-2025. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date



4977766800327



0012502657309



012502657309



4977766800310

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.