

Brother TJ4422TN imprimante pour étiquettes Ligne thermale 203 x 203 DPI Avec fil Ethernet/LAN

Marque : Brother Code produit: TJ-4422TN

Nom du produit : TJ4422TN

Imprimante thermique industrielle d'étiquettes de 4 pouces avec écran tactile, une largeur d'impression allant jusqu'à 104 mm et une vitesse d'impression jusqu'à 14ips.



Conçue pour l'impression d'étiquettes haut volume, l'imprimante d'étiquettes industrielle TJ-4422TN de Brother offre des performances sur lesquelles vous pouvez compter pour répondre à une demande croissante.

Cette imprimante thermique d'étiquettes durable offre des vitesses d'impression élevées, peut accueillir un ruban de grande capacité et dispose d'un ré-enrouleur interne, ce qui la rend parfaite pour toute application d'impression industrielle.

De plus, l'imprimante d'étiquettes TJ-4422TN prend en charge divers langages de commande d'imprimante, dont l'émulation ZPL2, et offre de multiples fonctions de connectivité pour vous garantir une installation simplifiée.

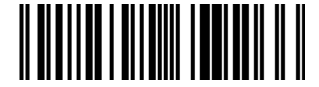




Vitesse d'impression		Configuration minimale du syste	ème
Technologie d'impression * Couleur *	Ligne thermale	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows Vista
Résolution maximale *	203 x 203 DPI	Prise en charge du système d'exploitation Mac	1
Largeur maximum d'impression *	10,4 cm	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2
Gestion du papier		·	SCIVEL 2012 NZ
Massicot automatique	✓	Poids et dimensions	
Diamètre max. du rouleau	20,3 cm	Largeur	400 mm
Épaisseur du support	0.06 - 0.28 mm	Profondeur	635 mm
Connectivité		Hauteur	550 mm
Technologie de connectivité *	Avec fil	Poids	19,4 kg
Ethernet/LAN *	Avec III ✓	Informations sur l'emballage	
Port USB *	✓	Poids du paquet	21,7 kg
Quantité de Ports USB 2.0	2	Contenu de l'emballage	
Port RS-232	1	Câbles inclus	Secteur, USB
Connectivité optionnelle	Bluetooth, LAN sans fil	Données logistiques	
représentation / réalisation		Code du système harmonisé	84433210
Mémoire interne	256 Mo	Hauteur brute de la palette	18 cm
Mémoire flash	512 Mo	Poids brut de la palette	212,4 kg
Design		Casier principal (externe) par palette	9 pièce(s)
Couleur du produit * Taille de l'écran	Noir 8,89 cm (3.5")	Casiers principaux (externes) par palette	3 pièce(s)
Affichage couleur	✓	Couches par palette	3 pièce(s)
Type de commande	Boutons, Tactile	Produits par palette	9 pièce(s)
Puissance		Détails techniques	
Tension d'entrée AC	100 - 240 V	Conformité à la durabilité	✓
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz	Certificats de durabilité	ENERGY STAR

Puissance		Détails techniques	
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	2 A	Type de palette	800 x 1200 mm
		Autres caractéristiques	
		Pays d'origine	Taïwan





4977766804646

0012502659266



012502659266

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.