

Brother TD-4420TN - Imprimante d'étiquettes à transfert thermique

Marque : Brother

Code produit: TD-4420TN

Nom du produit : TD-4420TN - Imprimante d'étiquettes à transfert thermique



Cette imprimante d'étiquettes polyvalente accepte des supports allant jusqu'à 112 mm de large et offre une résolution d'impression jusqu'à 203 dpi. L'imprimante Brother TD-4420TN est équipée de rubans haute capacité qui vous garantissent des chargements moins fréquents et une disponibilité plus importante.

Brother TD-4420TN - Imprimante d'étiquettes à transfert thermique:

Améliorez votre productivité en utilisant des rubans à transfert thermique pour un étiquetage durable. De plus, la prise en charge des nombreux langages d'impression permet à la TD-4420TN de s'intégrer parfaitement aux systèmes existants de votre entreprise. Une gamme optionnelle d'accessoires permet une personnalisation complète selon vos usages.

Brother TD-4420TN - Imprimante d'étiquettes à transfert thermique. Technologie d'impression: Thermique direct/Transfert thermique, Résolution maximale: 203 x 203 DPI, Vitesse d'impression (mesure métrique): 152 mm/sec. Technologie de connectivité: Avec fil. Couleur du produit: Noir



Vitesse d'impression		Configuration minimale du système	
Technologie d'impression *	Thermique direct/Transfert thermique	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Couleur *	✗	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
Résolution maximale *	203 x 203 DPI	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
Vitesse d'impression (mesure métrique) *	152 mm/sec	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Vitesse d'impression	6 lpm	Conditions environnementales	
Hauteur d'impression maximale	10,8 cm	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 40%
Longueur maximale d'impression	25,4 m	Taux d'humidité relative (stockage)	25 - 85%
Gestion du papier		Température d'opération	10 - 90 °C
Largeur max. de l'étiquette	11,2 cm	Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Diamètre max. du rouleau	12,7 cm	Poids et dimensions	
Diamètre principal	2,54 cm	Largeur	204 mm
Connectivité		Profondeur	280 mm
Technologie de connectivité *	Avec fil	Hauteur	177,5 mm
Ethernet/LAN *	✓	Poids	2,5 kg
Wifi *	✗	Informations sur l'emballage	
Bluetooth	✗	Quantité	1 pièce(s)
Port USB *	✓	Poids du paquet	3,93 kg
Quantité de Ports USB 2.0	2	Contenu de l'emballage	
Port RS-232	1	Câbles inclus	Secteur, USB
représentation / réalisation		Guide de démarrage rapide	✓
Langues de la description de page	DPL, EPL, ZPL, ZPL II	Carte de garantie	✓
Mémoire interne	64 Mo	Adaptateur secteur fourni	✓
Mémoire flash	128 Mo	Kit de développement logiciel (SDK)	✓
Codes barres intégrés	GS1 DataMatrix, AZTECCODE, CODABAR (NW-7), Code 11, Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 49, Code 93, EAN128, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, ITF-14, Interleaved 2/5, LOGMARS, MSI, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, PLESSEY, POSTNET, QR Code, UPC-A, UPC-E	Rouleau de démarrage inclus	✓

représentation / réalisation		Données logistiques	
Nombre de polices	8	Code du système harmonisé	84433210
Design		Autres caractéristiques	
Couleur du produit *	Noir	Voyants	✓
Écran *	✗	Langues prises en compte	Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Norvégien, Portugais, Suédois
Puissance		Nombre de langues	11
Tension d'entrée AC	100 - 240 V		
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz		
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	2 A		



4977766798556



0012502655305



012502655305

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.