



Imprimantes d'étiquettes industrielles
conçues pour vous et construites pour durer

TJ-4420TN / TJ-4520TN / TJ-4422TN / TJ-4522TN

Des performances sur lesquelles vous pouvez compter

Conçue pour l'impression de grands volumes d'étiquettes, la gamme TJ industrielle vous offrent des vitesses d'impression performantes, une grande capacité de ruban et un enrouleur interne pour les modèles sélectionnés.

Points forts :

- Nombreux langages de commande d'imprimante pris en charge, dont l'émulation ZPL2
- Vitesse d'impression jusqu'à 14ips (356 mm/sec)
- Enrouleur interne automatique sur les modèles sélectionnés
- Ruban à haute capacité de 600m pour optimiser la disponibilité
- Architecture durable pour des environnements de production difficiles
- LED et écrans tactiles disponibles pour une expérience utilisateur enrichie
- Flexibilité des options de connectivité avec USB, hôte USB, port série, Ethernet et module dual Wi-Fi & Bluetooth (en option)

Transfert thermique
ou
Thermique directe

Grande capacité de
chargement
jusqu'à 600m de longueur

Module de prédécollage et
Cutter**



Connectivité Wi-Fi
& Bluetooth
(option)

Enrouleur
interne***

Ecran tactile couleur
pour une utilisation
simplifiée***



Général

Livré avec	Câble d'alimentation Câble USB Documentation
Langue	Danois, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Néerlandais, Norvégien, Portugais, Finlandais, Suédois

Dimensions & Poids

Sans carton	TJ-4420TN TJ-4520TN: 276mm (H) x 502mm (L) x 326mm (P) 15.35kg
	TJ-4422TN TJ-4522TN: 276mm (H) x 502mm (L) x 412mm (P) 18.93kg

Caractéristiques

Technologie d'impression Thermique direct / Transfert thermique	
Résolution d'impression	TJ-4420TN TJ-4422TN: 203dpi TJ-4520TN TJ-4522TN: 300dpi
Vitesse d'impression (max)	TJ-4420TN TJ-4422TN: 356 mm/sec TJ-4520TN TJ-4522TN: 305 mm/sec
Largeur d'impression (max)	104mm
Longueur d'impression (min)	Continue : 5mm Découpe manuelle : 50 mm** Séparateur d'étiquettes : 12.7mm** Cutter : 25.4mm**
Longueur d'impression (max)	TJ-4420TN TJ-4422TN: 25400mm TJ-4520TN TJ-4522TN: 11430mm
Largeur du media (min)	20mm
Largeur du media (max)	114mm
Diamètre du rouleau (max)	203mm
Diamètre du noyau du rouleau (min)	38.1mm
Diamètre du rouleau du noyau (max)	76.2mm
Largeur du ruban (min)	25.4mm
Largeur du ruban (max)	114.3mm
Noyau de papier intérieur et longueur du ruban	1" paper core: Max. OD 90mm, 600m long
Interfaces	USB Ver.2.0 (Type B), Hôte USB Série RS232C (DB9 femelle) Ethernet 10/100BASE-TX Wi-Fi 802.11 a/b/g/n & Bluetooth v4.2 (module optionnel)



Panneau de commande	TJ-4420TN TJ-4520TN: Ecran LCD, 1 indicateur d'état et 6 boutons de navigation TJ-4422TN TJ-4522TN: Ecran tactile couleur, 1 indicateur d'état, 6 boutons de navigation
Commandes d'impression	FBPL-EZD (EPL2,ZPL2,DPL)
Polices embarquées	8 polices bitmap alphanumériques pour FBLP Moteur de police Monotype Image® true type avec une police CG Triumvirate Bold Condensed évolutive
Mémoire	RAM: 256Mo Flash: 512Mo (Lecteur de carte mémoire MicroSD Flash ou extension de mémoire Flash jusqu'à 32Go)
Code-barres embarqués	Linéaire : Code128UCC, Code128 subsets A, B, C, EAN128, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 with check digit, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Code39, Code39 with check digit, Code93, EAN13, EAN8, UPCA, UPCE, EAN and UPC 2 (5) digits add-on, Codabar, Postnet, MSI, MSI with check digit, PLESSEY, China post, ITF14, EAN14, Code11, TELEPEN, TELEPEN number, PLANET, Code49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS 2-D : CODABLOCK F mode, GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF417, QR Code, Micro PDF417, TLC39
Système d'exploitation	Microsoft® Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019 OS X 10.11.x macOS 10.12.x,10.13.x,10.14.x 10.15 Ubuntu V11.04-16.04 / Fedora 24 / SUSE Linux Enterprise Server 12 / CentOS Linux 7.2 / Red Hat Enterprise 7.3
SDK Windows	Microsoft® Windows® 7 / 8.1 / 10 Microsoft® Windows® Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019
SDK Mobile	Android v5 – v10 iOS v9 – v13.2 Nécessite le développement d'application à l'aide de Brother SDK, plus d'informations sont disponibles sur : www.brother.eu/developper
Logiciel	BarTender Ultra Lite Edition: Logiciel de conception d'étiquettes à code-barres Brother Printer Management Tool: Logiciel permettant de gérer de manière centralisée pour la mise à jour des paramètres, des microprogrammes et d'autres configurations. (Microsoft® Windows® 8.1 / Windows® 10 only), Microsoft® Windows® Server 2012 / Server 2016 / Server 2019)

Environnement

Température d'exploitation	0°C à 40°C
Humidité de fonctionnement	25% à 85% sans condensation
Température de stockage	-40°C à 60° C
Humidité de stockage	10% à 90% sans condensation

Consommables

Rouleau*	<p>Étiquettes non couchées :</p> <p>BUS-1J074102-203: 102mm x 74mm, 2 940 étiquettes</p> <p>BUS-1J150102-203: 102mm x 150mm, 1 500 étiquettes</p>
	<p>Étiquettes couchées :</p> <p>BCS-1J074102-203: 102mm x 74mm, 2 900 étiquettes</p> <p>BCS-1J150102-203: 102mm x 150mm, 1 440 étiquettes</p>
Ruban*	<p>Cire standard :</p> <p>BWS-1D600-110: 110mm x 600m</p>
	<p>Cire Premium:</p> <p>BWP-1D600-110: 110mm x 600m</p>
	<p>Cire/Résine standard:</p> <p>BSS-1D600-110: 110mm x 600m</p>
	<p>Cire/Résine premium :</p> <p>BSP-1D600-110: 110mm x 600m</p>
	<p>Résine standard:</p> <p>BRS-1D600-110: 110mm x 600m</p>
	<p>Résine premium :</p> <p>BRP-1D600-110: 110mm x 600m</p>

Accessoires optionnels

Module de prédécollage** (avec enrouleur de glassine)	PA-LP-006
Cutter**	PA-CU-005
Interface WiFi & Bluetooth (Option)	PA-WB-001

*Pour plus d'informations sur les consommables, veuillez contacter votre interlocuteur Brother.

**TJ-4420TN & TJ-4520TN uniquement

***TJ-4422TN & TJ-4522TN uniquement



Accl Genesys S.A.S

Z.A - 1 route de Galluis - 78940 La Queue-Lez-Yvelines

contact@acclgenesys.fr <https://acclgenesys.fr/catalogue/>

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression et peuvent être modifiées sans préavis. Brother et le logo Brother sont tous deux des marques Brother Industries, Ltd enregistrées au Japon et dans certains autres pays. Tous les noms commerciaux, logos et noms de produits d'autres sociétés qui apparaissent sont des noms commerciaux ou des marques déposées de ces sociétés respectives.