

TOSHIBA TEC BX410T

Imprimante à transfert thermique et thermique direct

peyer
MARKING



Imprimante thermique industrielle de nouvelle génération

La **Toshiba Tec BX410T** associe une architecture matérielle éprouvée à une puissante CPU Dual-Core, intégrant un système d'exploitation en temps réel et Linux. Cette combinaison crée l'écosystème révolutionnaire **A-BRID**, qui garantit des performances optimales même dans les environnements les plus exigeants.

Conçue pour répondre aux besoins modernes, cette imprimante industrielle offre des fonctionnalités avancées telles que l'impression directe de PDF, des applications embarquées pour des opérations autonomes, ainsi qu'une connectivité prête pour le cloud. Les alertes de fin de bande ou d'étiquette optimisent les flux de production en réduisant les interruptions.

Données techniques

Technologie d'impression :	Transfert thermique et thermique direct
Type de tête d'impression :	Tête d'impression Near Edge
Panneau de commande :	Écran LCD couleur, 2 LED, 11 boutons
Dimensions :	278 x 310 x 460 mm (L x H x P)
Poids :	17 kg
Température de fonctionnement / Humidité :	5°-40°C (41°-104°F) / 25-85 % HR (non condensé)

Avantages

- **CPU Dual-Core** : pour des performances rapides et efficaces avec le système **A-BRID**.
- **Impression directe PDF** : Rotation et redimensionnement automatiques.
- **Auto-émulation** : Détection automatique du langage d'impression.
- **Prête pour le Cloud** : Compatible avec **e-BRIDGE CloudConnect** et **SOTI Connect**.
- **Applications intégrées** : Utilisation autonome sans besoin d'ordinateur.
- **Alertes intelligentes** : Signalisation de fin de bande ou d'étiquette.



Voir le produit

Votre consultant

Richard Gut, Sales Manager
+41 79 216 94 08
richard.gut@peyer-marking.ch

Peyer Marking Romandie SA

Ch. des Quatre Vents 11F
CH-1166 Perroy/VD

www.peyer-marking.ch/fr/

La meilleure solution à tous les niveaux