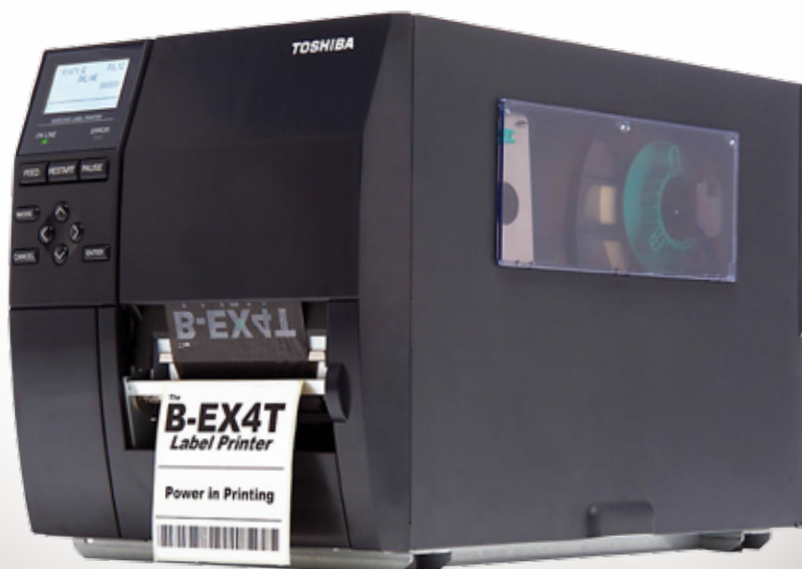


Imprimantes Industrielles B-EX4T1 & B-EX4T2

Optimisez vos investissements avec des solutions d'impression industrielles économiques

Gamme B-EX - Une famille d'imprimantes industrielles adaptées à de nombreuses applications. Pour concevoir et produire cette gamme d'imprimantes thermiques performantes, faciles à maintenir et respectueuses de l'environnement, Toshiba a usé du savoir-faire acquis par son équipe R&D au cours de 60 années de présence et d'écoute des demandes du marché.

Les produits Toshiba B-EX4T2 sont des solutions d'impression industrielles économiques et de haute qualité pour des coûts d'utilisation réduits. Ils sont parfaitement adaptés au remplacement de parcs concurrents et sont disponibles dans différentes résolutions pour les applications les plus diverses d'impression industrielle. Libérez votre entreprise des contraintes existantes, il suffit de brancher l'imprimante industrielle Toshiba B-EX4T2 pour imprimer.



B-EX4T1 - AVANTAGES UTILISATEUR

- Un produit haut de gamme avec un prix attractif
- Performances et vitesse d'impression élevées
- Faible consommation électrique
- Facile à utiliser et à maintenir
- Possibilités d'émulation
- Retour sur investissement rapide, coût total d'usage réduit
- Durée de vie importante de la tête

B-EX4T2 - AVANTAGES UTILISATEUR

- Impression industrielle à faible coût
- Tête à plat pour une compatibilité avec les parcs concurrents
- Bon rapport coût-efficacité dans le remplacement de systèmes existants
- Spécifications élevées, haut débit, hautes performances et durabilité extrême
- Ruban le plus long sur le marché (800 m)
- Émulation pour un remplacement rapide et facile des produits concurrents



Imprimantes Industrielles B-EX4T1 & B-EX4T2

Optimisez vos investissements avec des solutions d'impression industrielles économiques

	B-EX4T1-G/ B-EX4T1-T	B-EX4T2-G/B-EX4T2-T
CARACTÉRISTIQUES		
- Tête d'impression	Near-edge	Tête à plat
- Dimensions	310 (H) x 278 (L) x 460 (P) mm	310 (H) x 278 (L) x 460 (P) mm
- Interfaces	USB 2.0, Ethernet	USB 2.0, Ethernet
- Interfaces optionnelles	Parallèle, série, Wifi, carte USB & Horloge temps réel	Parallèle, série, Wifi, carte USB & Horloge temps réel
Outil réseau	SNMP	SNMP
IMPRESSION		
- Technologie	Thermique direct/transfert thermique	thermique direct/transfert thermique
- Largeur d'impression	104 mm	104 mm
- Vitesse d'impression	Jusqu'à 14 ips (355 mm/s)	12 ips (304 mm/s)
- Résolution	203 dpi / 305 dpi	203 dpi / 300 dpi
- Polices	Graphiques et vectorielles	Graphiques et vectorielles
- Codes à Barres	Inclut le GS1 DataBar	Inclut le GS1 DataBar (RSS)
MÉDIA		
- Largeur papier	120 mm	114 mm
- Alignement papier	Centré	À gauche
- Diamètre rouleau	200 mm	200 mm
- Longueurs standard Ruban	600 mm	450m, 600m, 800m
OPTIONS		
	Massicot, massicot rotatif, pré-décolleur & enrouleur interne, Kit RFID, Module économiseur de film	Tranche, pré-décolleur et rembobineur interne