

## DB-EA4D

IMPRIMANTE DE MILIEU  
DE GAMME

### Brochure du produit

---

- L'imprimante d'étiquettes recto-verso DB-EA4D, compacte, robuste et résistante, a été conçue pour offrir une solution économique et écologique en fournissant la première imprimante d'étiquettes recto-verso au monde.
- Avec une utilisation conviviale et l'impression à grande vitesse, cette technologie innovante offre une alternative fiable et efficace aux solutions traditionnelles à simple face.



# DEMANDES

## Rentabilité et innovation : Une solution d'impression écologique

Réduction des coûts tout au long du cycle de vie du produit, le nec plus ultra en matière d'impression écologique sans compromettre les performances, la convivialité ou les fonctionnalités.

### • Poste et logistique

– Étiquette d'affranchissement avec reçu ; cartes ou étiquettes sur les cages et sacs à courrier

### • Vente au détail

– Reçu de transaction avec politique de retour ou informations sur la garantie ; enquêtes de satisfaction ; ingrédients et informations nutritionnelles ; étiquettes de prix

### • Transport

– Cartes d'embarquement à l'aéroport, billets de train et de bus avec des promotions pertinentes

### • Stations d'essence

-Réception à la pompe avec offres et promotions spéciales ; annonces en magasin ; conseils de voyage  
-Fabrication  
-Marquage des produits avec informations sur l'expédition et la logistique  
-Jeux, loterie et billetterie  
-Jeux saisonniers ; offres et promotions spéciales ; rabais et coupons ; inscription aux événements et étiquetage des badges  
-Services de location  
-Billet d'identification de véhicule double face  
-Internet et services en ligne  
-Étiquette d'expédition avec liste de prélèvement

### • Libre-service

– Relevés de transactions ; reçus de dépôts intelligents ; relevés de compte ; promotions, offres et enquêtes

# RASSEMBLER LE TOUT

## Respectueux de l'environnement

Les solutions d'étiquetage actuelles créent des déchets par la nécessité de jeter le papier support. Dans le cadre de ses efforts toujours plus écologiques, Toshiba a résolu ce problème en développant l'imprimante thermique directe recto-verso DB-EA4D qui ajoute de la valeur et de la convivialité au papier support d'une étiquette, ou au dos d'un billet, en imprimant directement sur celui-ci.

## Compact Haute performance

La conception solide et l'encombrement réduit de l'imprimante lui permettent de fonctionner dans n'importe quel environnement ou application, qu'il s'agisse d'exigences de fabrication diverses ou de vente au détail restreinte.

et des opérations logistiques. L'étiquette et le papier support sont imprimés simultanément, ce qui permet une sortie rapide des étiquettes et des reçus avec des vitesses allant jusqu'à 6 ips.

## Faible coût de propriété

En prenant l'exemple des livraisons de colis, l'étiquette d'adresse d'une livraison peut être imprimée en même temps que la liste de colisage de la livraison est imprimée sur le papier support de l'étiquette. L'impression recto-verso permet de réaliser diverses économies en plus de la réduction des coûts du support, par exemple en réduisant l'espace de stockage et les frais d'expédition car moins d'étiquettes ou de reçus sont nécessaires.

## Facilité d'utilisation

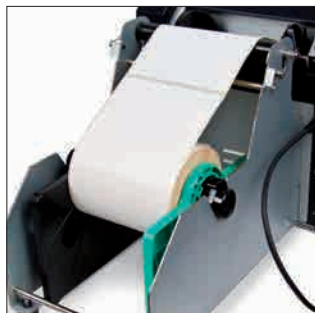
Le menu LCD intuitif et rétro-éclairé permet une utilisation simple de l'utilisateur, soutenue par des voyants de notification LED de couleur (utilisant des couleurs reconnaissables par les malvoyants). La fonction d'alimentation automatique permet un chargement rapide et sans problème du papier, et la maintenance est facilitée par le remplacement sans outil des composants clés tels que la tête d'impression et le rouleau de platine.

## Options flexibles

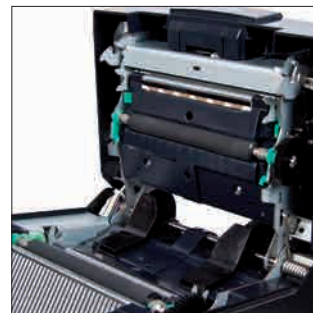
Le DB-EA4D est disponible avec des options de support pour rouleaux de papier, ce qui améliore encore la flexibilité et la gamme d'applications pour l'impression. Avec le logiciel Bartender en standard et la possibilité de télécharger un logiciel amélioré, l'utilisateur peut facilement concevoir l'étiquette pour répondre aux besoins de l'entreprise.



Peler et appliquer une étiquette de livraison en laissant la facture correspondante (ou la liste de prélèvement, les politiques et procédures de retour, l'enquête client, etc.



Le DB-EA4D se caractérise par un accès facile au cheminement du papier, une maintenance sans outil et utilise deux têtes thermiques pour imprimer simultanément sur les faces avant et arrière d'une étiquette thermique directe.



Chargement externe facile du papier grâce au porte-rouleau de papier optionnel qui réduit le temps d'arrêt du chargement du support.

# SPÉCIFICATIONS

## Généralités

Méthode d'impression	Thermique direct
Tête d'impression	2 x tête plate
Dimensions (L x P x H)	237 x 240 x 226 mm (à l'exclusion du porte-rouleau de papier)
Poids	7,5 kg
Interface utilisateur	LCD 2 lignes (16 caractères), 2 x LED, 3 x clé
Température de fonctionnement	5°C à 40°C / 25-85% d'humidité relative
Humidité	(HR) sans condensation
Alimentation électrique	CA 100 à 120 V, 50/60 Hz CA 100 à 120 V, 50/60 Hz

## Imprimer

Résolution	203 dpi (8 points/mm)
Vitesse d'impression maximale	152.4 mm/second (6 ips)
Largeur d'impression maximale	104 mm
Longueur d'impression maximale	554 mm
Codes-barres	Polices de caractères
Codes 2D	Soutien au GDI
Polices de caractères	Soutien au GDI

## Médias

Alignement	centré sur
Largeur du papier support	58-130 mm
Épaisseur de l'étiquette	0.06-0.22 mm
Diamètre intérieur du noyau médiatique	38-76 mm
Diamètre du rouleau de support extérieur	203.2 mm
Type de média	Rouleau, pliage en éventail, feuille coupée à l'unité

## Logiciels et connectivité

Conducteur d'imprimante	Windows 10/8/7/Vista (32/64 bit), Windows Serveur 2012/Server 2008 (32/64 bit)
Interface de l'hôte	Port parallèle, USB 2.0, LAN 10/100 Base
Mode de langue	GDI
Label aSoftware	BarTender UltraLite



## Options

Pour DB-EA4D                      Porte-rouleau de papier



1 Menu LCD intuitif rétro-éclairé soutenu par des voyants de notification LED de couleur à conception universelle.



2 L'impression recto-verso crée de nouvelles opportunités et applications innovantes.



#### À propos de nous

Toshiba Tec Canada Business Solutions Inc. est une filiale de Toshiba Tec corporation, un leader mondial dans le domaine de l'impression de bureau et des solutions de vente au détail. Elle possède des bureaux dans tout le Canada pour soutenir ses clients avec un service de classe mondiale

#### À propos de Toshiba Tec

Toshiba Tec Corporation est l'un des principaux fournisseurs d'informations technologie, opérant dans de multiples industries - allant de du commerce de détail, de l'éducation et des services aux entreprises à l'hôtellerie et à la restauration fabrication. Avec son siège au Japon et plus de 80 filiales dans le monde entier, Toshiba Tec Corporation aide Les organismes transformer la façon dont ils créent, enregistrent, partagent, gérer et afficher les informations.

Pour plus d'informations, veuillez nous contacter :

#### **Toshiba Tec Canada Business Solutions Inc.**

75 Tiverton Court, Markham,  
Ontario L3R 4M8

#### Site Web

[www.toshibatec.ca/fr](http://www.toshibatec.ca/fr)

Together Information est la vision de Toshiba sur la façon dont les personnes et les organisations créent, enregistrent, partagent, gèrent et affichent des idées et des données.

Elle est fondée sur notre conviction que les organisations les plus performantes sont celles qui communiquent les informations de la manière la plus efficace.

Nous rendons cela possible grâce à un portefeuille intégré de solutions spécifiques à l'industrie, qui reflètent toutes l'engagement de Toshiba à l'avenir de la planète.