



Datenblatt

- Der kompakte, stabile und robuste Etikettendrucker DB-EA4D ist die kostengünstige und umweltfreundliche Lösung für Anwendungen, die eine doppelseitige Ausgabe benötigen.
- Große Bedienerfreundlichkeit und hohe Druckgeschwindigkeit kombiniert mit innovativer Technologie machen den DB-EA4D zu einer zuverlässigen und effizienten Alternative zu herkömmlichen einseitigen Druckern.



Kostengünstig und innovativ

Kosteneinsparungen während des gesamten Produktlebenszyklus machen den DB-EA4D zur ultimativen Empfehlung für umweltfreundliches Drucken – ohne Kompromisse hinsichtlich Leistung, Nutzerfreundlichkeit oder Funktionalität.

Umweltfreundlich

Auch moderne Etikettierlösungen verursachen Abfall, da das Trägermaterial entsorgt werden muss. Im Rahmen seiner umweltfreundlichen Ausrichtung hat Toshiba diesem Umstand mit der Entwicklung des DB-EA4D Rechnung getragen: Ein doppelseitiger Thermodirektdrucker, der direkt die Rückseite eines Etiketts oder eines Tickets mit bedruckt und so echte Mehrwerte schafft.

Kompakt und leistungsstark

Mit seiner kompakten Bauweise und der geringen Stellfläche kann der DB-EA4D problemlos in jede Umgebung und Anwendung flexibel eingebunden werden, angefangen bei unterschiedlichen Anforderungen herstellender Unternehmen bis hin zum Einsatz auf engstem Raum im Einzelhandel und der Logistik.

Vorder- und Rückseite werden gleichzeitig bedruckt. Hierdurch können Etiketten und Belege mit hoher Druckgeschwindigkeit ausgeben werden.



SPEZIFIKATIONEN

Allgemein

DrucktechnologieThermodirektDruckkopftyp2 x Flat HeadAbmessungen (B x H x T)237 x 226 x 240 mm19

Gewicht 7,5 kg

 Bedienfeld
 2 Zeilen LCD (16 Zeichen), 2 x LED, 3 Tasten

 Betriebstemperatur/ Luftfeuchtigkeit
 5°C bis 40°C / 25-85 % (Relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend)

Stromversorgung AC 100 bis 120V, 50/60Hz oder
AC 220 bis 240V, 50Hz

AC 220 bis 240V, 50Hz, 100V bis 240V, 3.3A-1.4A

Druck

Auflösung 203 dpi (8 Punkt/mm), auf beiden Seiten Max. 152,4 mm/Sekunde (6 ips), automatische

Druckgeschwindigkeit Geschwindigkeitsanpassung

Max. Druckbreite 104 mm

Max. Drucklänge 554 mm, auf beiden Seiten

 Barcodes
 GDI Unterstützung

 2D Codes
 GDI Unterstützung

 Schriftarten
 GDI Unterstützung

Medien

MaterialführungMittigMaterialbreite58-130 mmMaterialstärke0,06-0,22 mmKerndurchmesser (innen)38-76 mmRollendurchmesser (außen)203,2 mmMaterialausführungRolle, Liporello

Software & Netzwerkintegration

Druckertreiber Windows Server 2012, 2008, 2003, Windows

7/8/8.1, Windows Vista/XP (34 und 64 Bit)

Schnittstellen Parallel, USB 2.0, LAN (10/100 Base)

Etiketten Software BarTender Ultra Light

Optionen

Rollenhalter

1) Ohne Rollenhalter







Für weitere Informationen wenden Sie sich gerne an uns:

Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH

Carl-Schurz-Str. 7 41460 Neuss

Telefon / Fax

+49 2131-1245-0 / +49 2131-1245-402

Website

www.toshiba.de/tec

Together Information repräsentiert Toshibas Vision darüber, wie Menschen und Organisationen Ideen und Daten entwickeln, aufzeichnen, austauschen, verwalten und darstellen.

Sie beruht auf Toshibas Überzeugung, dass die erfolgreichsten Organisationen diejenigen sind, die Informationen auf effizienteste Weise übermitteln.

Toshiba ermöglicht dies mittels eines integrierten Portfolios von branchenspezifischen Lösungen, die alle das Engagement des Unternehmens für die Zukunft unseres Planeten widerspiegeln.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.togetherinformation.com



