

DB-EA4D

Doppelseitiger Drucker

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 ausgegeben werden.

Spezifikationen

Allgemein

Drucktechnologie	Thermodirekt
Druckkopftyp	2 x Flat Head
Abmessungen (B x H x T)	240 x 237 x 226 mm (ohne Rollenhalter)
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, 100V bis 240V, 3.3A-1.4A

Druck

Auflösung	203 dpi (8 Punkt/mm), auf beiden Seiten
Max. Druckgeschwindigkeit	152,4 mm/Sekunde (6 ips), automatische Geschwindigkeitsanpassung
Max. Druckbreite	104 mm
Max. Drucklänge	554 mm, auf beiden Seiten
Barcodes	GDI Unterstützung
2D Codes	GDI Unterstützung
Schriftarten	GDI Unterstützung

Medien

Materialführung	Mittig
Materialbreite	58-130 mm
Materialstärke	0,06-0,22 mm
Kerndurchmesser (innen)	38-76 mm
Rollendurchmesser (außen)	203,2 mm
Materialausführung	Rolle, Liporello

Software & Netzwerkimtegration

Druckertreiber	Windows Server 2012, 2008, 2003, Windows 7/8/8.1, Windows Vista/XP (32 und 64 Bit)
Schnittstellen	Parallel, USB 2.0, LAN (10/100 Base)
Etiketten Software	BarTender Ultra Light

Optionen

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 Toshiba's Vision darüber,
wie Menschen und Organisationen Ideen und Daten entwickeln,
aufzeichnen, austauschen, verwalten und darstellen.

Sie beruht auf Toshiba's 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.

