

B-EV4D B-EV4T

Impressoras de secretária

Catálogo

- > A gama compacta Toshiba EV4 está direccionadas para impressão de etiquetas e talões rápida e personalizada, directamente da secretária.
- > Produza etiquetas profissionais rápida e facilmente com o toque de um botão, num equipamento com características líderes de mercado, construído com qualidade e fiabilidade.



Compacta & Conveniente

Desenvolvida para os espaços de trabalho limitados que muitas indústrias e aplicações têm, sempre que necessitar, a EV4 está pronta a imprimir.

Estes equipamentos utilizam a tecnologia de processamento Toshiba a 32 bit, o que se traduz numa impressão rápida com velocidade até 5 polegadas por segundo.

Assuma o controlo

Desenhe e imprima directamente de um computador utilizando drivers Windows® ou o software gratuito BarTender Ultra Light. Imprima etiquetas e talões até 80mm com a comprimento líder de mercado de 995mm.

Modelos flexíveis

O modelo térmico directo (EV4D) é perfeito para impressões de etiquetas e talões de curto prazo, enquanto no modelo EV4T pode utilizar ribbons térmicos para impressões mais duradouras. Em ambos os modelos pode escolher a resolução de impressão de 203 dpi para a utilização diária ou de 300 dpi para gráficos e códigos de barras especiais.

ESPECIFICAÇÕES

Geral

Método de impressão	B-EV4D GS/TS: Térmico directo B-EV4T GS/TS: Térmico directo/Transf. térmica
Cabeça de impressão	Plana
Dimensões (C x L x A)	B-EV4D GS/TS: 198 x 258 x 169.5 mm B-EV4T GS/TS: 198 x 258 x 173 mm
Peso	B-EV4D GS/TS: 2.3 kg B-EV4T GS/TS: 2.4 kg
Interface de utilizador	LED único (cores: verde, amarelo, vermelho)
Temperatura/humidade de operação	5°C a 40°C / 25-85% sem condensação humidade relativa (RH)
Alimentação	Adaptador universal AC 100 to 240V, 50/60 Hz

Impressão

Resolução	B-EV4D GS/TS: 203/300 dpi B-EV4T GS/TS: 203/300 dpi
Velocidade máxima de impressão	B-EV4D GS/TS: 127/101.6 mm/segundo B-EV4T GS/TS: 127/101.6 mm/segundo
Largura máxima de impressão	B-EV4D GS/TS: 50.8/105.7 mm/segundo B-EV4T GS/TS: 50.8/105.7 mm/segundo
Comprimento máximo de impressão	B-EV4D GS/TS: 995/453 mm B-EV4T GS/TS: 995/453 mm
Códigos de barras	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Industrial 2 of 5, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, RSS14, Customer Barcode, GS1 Databar
Códigos 2D	
Fontes	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code, Micro PDF 417, CP Code Bitmap font, Outline font, Price font

Ribbon

Largura Centro	B-EV4T GS/TS: 40 a 110 mm 12.7 mm
Comprimento máximo Diâmetro externo máx.	B-EV4T GS/TS: 110 m 40 mm

Media

Alinhamento	Centrado
Largura do papel suporte	25.4-112 mm
Espessura das etiquetas	0.06-0.19 mm
Linerless	B-EV4D: sim (necessário kit opcional) B-EV4T: não está disponível
Diâmetro máx. interno	25.4 ou 38.1 mm (opcional: 76.2 mm)
Diâmetro máx. externo	Máx. 127 mm
Tipos	Rolo, dobrado

Software & Conectividade

Emulação	ZPL II, EPL, DPL, IPL
Driver de impressão	Windows 7/8.1, Server 2012
Interface	RS-232C (max. 115,200 bps), Centronics (SPP), USB 2.0 (Full Speed), LAN 10/100 Base
Software de etiquetas	BarTender Ultra Light

Opcionais

Módulo cortador total, módulo cortador parcial, módulo dispensador. stand externo para papel 203 mm OD, teclado (KB-75-QM-R), cabo de corrente, kit para linerless B-EV4D, cortador para Linerless.



Contacte-nos para mais informações:

Liscic - Sistemas de Informação e Comunicação, Lda
R. Prof. Santos Lucas, 29-A
1500-511 Lisboa
Portugal

Telefone | Fax
21 710 06 50 | 21 710 06 70

E-mail
info@liscic.pt

Website
www.liscic.pt

Together Information é a visão da Toshiba de como as pessoas e as organizações criam, gravam, partilham, e gerem dados e ideias.

É baseada na nossa convicção que as organizações com mais sucesso são as que comunicam da forma mais eficiente.

Tornamos esta realidade possível através de um portfolio integrado de soluções específicas para a indústria, todas elas refletindo o compromisso da Toshiba com o futuro do planeta.

Para mais informações, visite:
www.togetherinformation.com

