

# ➤ **B-EX4D THERMODIREKT**

DER KOSTENGÜNSTIGE HIGH-PERFORMANCE DRUCKER FÜR LOGISTIK UND HANDEL



Toshiba Druckerlösungen zeichnen sich durch hohe Qualität und Wirtschaftlichkeit aus. Unsere Drucker reduzieren dadurch Ihre laufenden Betriebskosten und somit Ihre Gesamtkosten. Für Anwender aus dem Bereich Logistik und Handel hat Toshiba seine bewährte B-EX4 Serie um ein spezielles Modell erweitert. Der Fokus dieses Produktes liegt speziell auf dem in der Logistik weit verbreiteten Thermodirekt Druckverfahren.

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



# B-EX4-D2

## THERMODIREKT DRUCKERLÖSUNGEN FÜR LOGISTIK UND HANDEL

### TRANSPORTWESEN / LOGISTIK

- Versandetiketten
- Wareneingangsetiketten

### KENNZEICHNUNG IN DER LEBENSMITTELINDUSTRIE

- Versandetiketten
- Produktkennzeichnung

### EINZEL- / E-COMMERCE HANDEL

- Versandetiketten
- Retouren
- Preisreduzierung

➤ Fokus speziell auf den in der Logistik weit verbreiteten Thermodirekt Druckverfahren.

➤ Hohe Qualität und Wirtschaftlichkeit

➤ Geringere Anschaffungs- und Wartungskosten

➤ High-Performance-Technologie mit bis zu 12" ips = 304mm/Sek. max. Druckgeschwindigkeit

➤ LAN und USB Schnittstellen sind Standard

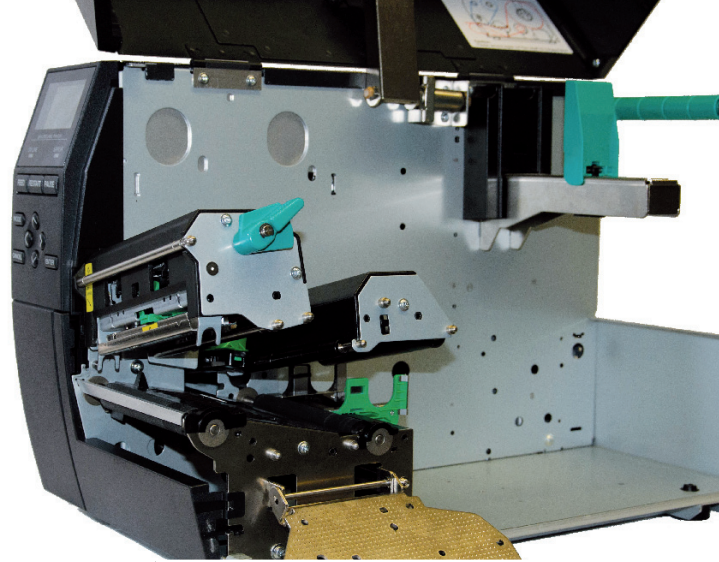
➤ Verschleißteile wie Druckkopf und Transportwalze können in wenigen Minuten ohne Werkzeug gewechselt werden, damit geringer TCO

➤ Senkung der Energiekosten im Stand-by und Online-Betrieb. Ausgezeichnet mit dem Energy Star



# TOSHIBA

CH | **TOSHIBA TEC SWITZERLAND AG**  
HEROSTRASSE 7 - CH-8048 ZÜRICH  
TELEFON 044 - 439 71 71, FAX 044 - 439 71 72  
TOSHIBATEC.CH, INFO@TOSHIBATEC.CH



## B-EX4-D2

### TECHNISCHE MERKMALLE

Druckkopf	Flat head
Abmessungen	310(H) x 278(B) x 460(T) mm
Schnittstellen	USB 2.0, Ethernet
Optionale Schnittstellen	Parallel, Seriell, WLAN, I/O Real Time Clock & USB Host Memory
Network Tool	SNMP

### DRUCK

Methode	Thermo Direkt
Druckbreite	Max. 104 mm
Druckgeschwindigkeit	Max. 12 Inch / Sek. (304 mm/Sek.)
Auflösung	203 dpi
Schriftarten	Bitmap und Outline (skalierbar), optional True Type Fonts
Barcode	Einschließlich GS1 DataBar (RSS) Kompatibilität

### DRUCKMEDIEN

Papierbreite	25 mm - 114 mm
Etikettenführung	Links
Papierrollen	Max. Etiketten Aussendurchmesser 200 mm

### OPTIONEN

	Messer, Peel-off und interner Aufwickler, I/O Start Stopp Schnittstelle
--	--

### ENERGIE

Energiebedarf	Sleep Mode = 5,7 W / Stand-By max. 8 W
---------------	--



Ihr Toshiba Händler

\*Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Markenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Bei allen Merkmalen und technischen Einzelheiten, die in dieser Broschüre beschrieben sind, sind Änderungen vorbehalten.