



B-852

TOSHIBA

B-852

Spezifikationen

Modell	B-852
Technologie	Thermotransfer / Thermodirekt
Druckkopf	Flachkopf
Auflösung	11,8 Punkte/mm (300 dpi)
Druckbreite	Maximum 216,8 mm
Drucklänge	Maximum 640 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 101,4 mm/s
Schnittstellen	Bidirektionaler paralleler Port, USB 2.0, LAN (100 BASE), serieller Port*, WLAN*
Barcode-Typen	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Industrial 2 aus 5, ITF, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, RSS14, Kundenbarcode
2D Codes	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR-Code, Micro PDF 417, CP-Code
Schriftarten	Bitmap-Schrift (21 Schriftarten), Outline-Schrift (4 Schriftarten), Preis-Schrift (3 Schriftarten)
Optionen	Messer, WLAN-Modul, serielle Schnittstellenplatte, Start-Stop-Interface, Echtzeituhr (RTC)
Abmessungen	385 (B) x 181 (T) x 243 (H) mm 385 (B) x 427 (T) x 243 (H) mm mit Materialhalter
Gewicht	15,6 kg (ohne Material und Farbband)

* Optionen

Optionen

Die Drucker B-852 können durch folgende Optionen erweitert werden:

- Messer
- Schwingmesser zum automatischen Abtrennen von Etiketten bzw. fortlaufenden Druckmedien nach dem Drucken
- Start-Stop-Schnittstelle
- Ermöglicht den Anschluss an externe automatisierte Systeme, wie z. B. Applikatoren oder angeschlossene Prüfgeräte.
- Echtzeituhr (RTC).

Vorteile für den Kunden

Der Breitformatdrucker B-852 bietet Endanwendern zusätzliche Vorteile:

- Neue, verbesserte Anschlussmöglichkeiten
- Umfangreiche Erweiterungsoptionen
- Höhere Verarbeitungsgeschwindigkeit zur schnelleren Datenverarbeitung bei umfangreichen Dateien
- Einfache Wartung und geringe Betriebskosten
- Ersetzen von älteren TOSHIBA-Druckern und Druckern anderer Hersteller möglich

TOSHIBA

**TOSHIBA TEC CORPORATION
RETAIL INFORMATION SYSTEMS
COMPANY**
Oval Court Ohsaki Mark East
2-17-2, Higashi Gotanda, Shinagawa-ku
JP - TOKYO 141-8664 (Japan)
www.toshibatec-ris.com

TOSHIBA TEC AUSTRALIA PTY. LTD.
Unit 1, 9-11 South Street
RYDALMERE NSW 2116 (Australia)
T: +61 (0)2 8945 6200
F: +61 (0)2 9680 0892
www.toshibatec.com.au

TOSHIBA TEC EUROPE RETAIL INFORMATION SYSTEMS
www.toshibatec-eu.com

Austria
Hendelskai 388/Top 621
Donau Business Center
AT - 1020 WIEN
T: +49 (0)2151 838 01
F: +49 (0)2151 838 480
info@toshibatec-eu.de

Benelux & Headquarters
Rue de la Céléstée, 33 – Céléstéestraat 33
BE - 1080 BRUXELLES/BRUSSEL
T: +32 (0)2 410 21 00
F: +32 (0)2 410 68 69
FHQ: +32 (0)2 410 79 87
info@toshibatec-eu.com

France
23/25 Avenue Jeanne d'Arc
FR - 94117 ARCUEIL Cedex
T: +33 (0)1 58 07 20 00
F: +33 (0)1 58 07 20 01
info@toshibatec-eu.fr

Germany
Europark Fichtenhain B15
DE - 47807 KREFELD
T: +49 (0)2151 838 01
F: +49 (0)2151 838 480
info@toshibatec-eu.de

Ireland
Unit 7, Crumlin Business Centre
Stamway drive
IE - DUBLIN 12
T: +353 (0)1 465 22 20
F: +353 (0)1 465 22 29
info@toshibatec-eu.ie

Portugal
Taguspark - Parque de Ciência e
Tecnologia
Nucleo Central - Sala 268
PT - 2780-920 OEIRAS (Lisboa)
T: +351 21 422 20 64
F: +351 21 424 02 11
comercial@toshibatec-eu.pt

Spain
C/Doctor Esquerdo 207
ES - 28007 MADRID
T: +34 91 502 15 90
F: +34 91 501 81 00
marketing@toshibatec-eu.es

UK
Campus 300, Spring Way
Maylands Avenue, Hemel Hempstead
GB - HERTFORDSHIRE, HP2 7GG
T: +44 (0)870 890 7200
F: +44 (0)870 890 7350
marketing@toshibatec-eu.co.uk

GROUP Companies

TEC Italia, S.r.l. Gruppo TOSHIBA
Sede di Milano
Via Leonardo da Vinci, 39/D
IT - 20094 CORSICO MILANO
T: +39 (0)2 48 60 24 61
F: +39 (0)2 458 39 30
info@toshibatec.it

TEC Polska Sp. z o.o.
Al. Jerolimskie 162
PL - 02-342 WARSZAWA
T: +48 (0)22 501 67 62 - 70
F: +48 (0)22 501 67 71
info@toshibatec.pl

3364 - DE - www.tbd.de



*Sie können auch mit anderen TOSHIBA-Produkten kombiniert werden, z. B. den optimierten Informationssystemen der e-studio-Serie von TOSHIBA, die sich hervorragend für gewerbliche Informationssysteme eignen.

Der Drucker B-852 von TOSHIBA mit leistungsfähigen Netzwerkfunktionen erfüllt höchste Qualitätsansprüche für unterschiedlichste Arbeitsumgebungen und Anwendungen. Dieser innovative Industriedrucker zeichnet sich durch extrem hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit, einen großen internen Speicher, WEB-Printing-Funktionalität und leistungsstarke SNMP-Netzwerkfunktionen* aus.

Hohe Leistungsfähigkeit, hochwertiger Industriedrucker

Ihr TOSHIBA TEC Partner:

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

Der TOSHIBA B-852 Etikettendrucker zeichnet sich durch innovative Netzwerkfunktionen und guter Performance aus.



Geschwindigkeit und Funktionalität

Dank der zukunftsweisenden Technologie von TOSHIBA bietet das Modell B-852 eine verbesserte Druckjob Verarbeitung. Eine Vielzahl von Schnittstellen – einschließlich USB 2.0 und einer internen LAN-Schnittstelle sowie Schnittstellenoptionen (seriell und WLAN) erlauben zusätzliche Flexibilität und Auswahlmöglichkeiten, so dass der Drucker an die verschiedensten Umgebungen und Anwendungen angepasst werden kann.

Hohe Druckqualität

Mit einer maximalen Druckbreite von 216 mm und einer Auflösung von 300 dpi kann der B-852 großformatige Etiketten in Höchstgeschwindigkeit drucken. Der Druckkopfmechanismus garantiert höchste Druckqualität bei geringem Verschleiß und gerader Papierzuführung.

Breitformatdrucker Leistungsstark – Robust – Kompakt

Zukunftssicher

Das zukunftsorientierte Druckermodell B-852 ist mit seinem Vorgängermodell und sogar mit Modellen anderer Hersteller kompatibel. Mit Hilfe des leistungsstarken Basic-Command-Interpreter-Programms (BCI) können eingehende Daten entsprechend bearbeitet werden, um die gewünschten Etikettenformate zu erstellen. Der BCI kann auch mit externen Geräten kommunizieren (z.B. Scanner), so dass die Integration anderer Technologiesysteme unkompliziert ist.

Völlige Kompatibilität

Software und Verbrauchsmaterial sind mit dem bewährten Vorgängermodell von TOSHIBA kompatibel. Bereits vorhandene Druckmedien und Farbbänder können weiterverwendet werden.

SNMP-Funktion

Der Drucker B-852 wird mit einer kostenlosen Software für ein zentrales Netzwerkmanagement geliefert, die folgende Funktionen umfasst:

- Verwaltung aller TOSHIBA-Drucker im Netzwerk über die IP-Adresse
- Anzeigen der Systeminformationen und der Firmware-Versionen für eine zentrale Aktualisierung der Firmware im gesamten Netzwerk
- Übersicht über den Echtzeit-Status jedes einzelnen Druckers im Netzwerk mit Echtzeit-Fehlerwarnungen (einschließlich der Ansicht von Webseiten)
- Grafische Anzeige der Fehlerwarnungen sowie der entsprechenden Anweisungen zur Problembeseitigung,

Anzeige der Nummer des telefonischen Kundendienstes im Bedarfsfall

Geringe Betriebskosten

Alle TOSHIBA-Produkte werden in firmeneigenen Produktionsstätten hergestellt. Dies garantiert absolute Zuverlässigkeit und höchste Qualität der wichtigsten Komponenten – wesentliche Faktoren für geringe Gesamtbetriebskosten. Um die Betriebskosten noch weiter zu senken, verfügt der Drucker B-852 standardmäßig über einen großen internen Speicher,

so dass weder optionale PCMCIA-Karten noch Speicherkarten erforderlich sind.

Kompakt und robust

Das in der Praxis bewährte, unverwundliche Metallgehäuse sowie der robuste innere Mechanismus des B-852 sorgen für dieselbe Stabilität und Zuverlässigkeit, die auch für die TOSHIBA-Industriedrucker der B-SX Serie kennzeichnend sind.

B-852

Geeignete Anwendungen

- Produktion
- Automobilindustrie
- Schwerindustrie
- Stahlindustrie
- Papierindustrie
- Forstwirtschaft
- Chemieindustrie
- Pharmazeutische Industrie
- Textilindustrie
- Einzelhandelsvertrieb
- Transport und Logistik