

> B-SA4T

> KORZYŚCI DLA KLIENTA

Seria drukarek B-SA4T oferuje szereg niezwykle atrakcyjnych dla użytkownika funkcji, spośród których znajdziemy:

- niezwykle szybki druk gwarantujący wydajność urządzenia
- prostotę obsługi gwarantującą szybką pracę bez czasochłonnych szkoleń
- minimalne koszty obsługi i serwisowania dzięki beznarzędziowej wymianie głowicy drukującej i rolek dokonywanej przez użytkownika
- nowoczesna konstrukcja pasująca do każdego środowiska
- szeroką gamę interfejsów przyłączeniowych
- znakomitą jakość wydrukowanych etykiet oraz kodów kreskowych dzięki technologii druku wysokiej jakości
- aplikację do projektowania etykiet BarTender UltraLite

> TAŚMY TERMOTRANSFEROWE

Urządzenie współpracuje z szeroką gamą taśm termotransferowych specjalnie zaprojektowanych przez firmę Toshiba do zadruku, niezależnie od tego czy mamy do czynienia z wydrukiem etykiet krótkoterminowych czy też z wysoce specjalizowanymi wydrukami o długim terminie wykorzystania w oparciu o taśmy żywiczne.



B-SA4TM		B-SA4TP	
GS12	TS12	GS12	TS12

SPECYFIKACJA				
Metoda druku	Termiczna bezpośrednia / termotransferowa		Termiczna bezpośrednia / termotransferowa	
Wymiary	238 (W) x 402 (D) x 332 (H) mm		238 (W) x 339 (D) x 332 (H) mm	
Waga	15 kg (bez mediów i taśmy)		12 kg (bez mediów i taśmy)	
Temperatura pracy/ Wilgotność	od 5 do 40°C (od 25 do 85%, bez efektu kondensacji)			
Zasilanie	AC od 100 do 240V, 50/60 Hz			
DRUKOWANIE				
Rozdzielczość	203dpi	300dpi	203dpi	300dpi
Prędkość (standard)	do 152,4 mm/s (6 ips)		do 152,4 mm/s (6 ips)	
Szerokość druku (maks.)	104mm	105,7mm	104mm	105,7mm
Długość druku (maks.)	999mm		999mm	
Obsługiwane kody	UPC/EAN/JAN, Kod 39, Kod 93, Kod 128, EAN 128, NW7, MSI, Przemysłowy 2 z 5, ITF, Postnet, RM4SCC, Kod KIX, RSS14, Kody Klienta			
Kody 2D	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, Kody QR, Micro PDF 417, Kody CP			
Czcionki	Bitmapowe (21 czcionek), Wektorowe (4 typy), czcionki typu Price (3 typy)			
MEDIA				
Prowadzenie materiału	Centralne			
Szerokość materiału (podkład)	od 25,0 do 118 mm : DT** od 25,0 do 114 mm : TT**			
Grubość materiału	od 0,06 do 0,19 mm			
OPROGRAMOWANIE I INTERFEJSY				
Sterownik drukowania	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 2003 Server			
Interfejsy	Port równoległy, Port USB 2.0, Port LAN(100Mbit), Port szeregowy*, Moduł logiki binarnej*, Moduł sieci bezprzewodowej*			
OPCJE				
	Moduł noża, Moduł odklejania, Moduł WIFI LAN***, Interfejs szeregowy, Moduł RFID***, Głowica 300 dpi, Moduł logiki binarnej, RTC(zegar czasu rzeczywistego)			

*Opcja, **DT: Direct thermal (Termiczna bezpośrednia), TT:Thermal transfer (Termotransferowa)
***Z zastrzeżeniem certyfikacji i rozporządzeń dot. dostępnych częstotliwości w każdym kraju

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

B-SA4T



TOSHIBA TEC POLAND S.A.
UL. MINERALNA 15A, 02-274 WARSZAWA
TEL. +48 22 53 60 600 FAX +48 22 831 73 79
INFO@TOSHIBATEC-TTP.COM
WWW.TOSHIBATEC-TTP.COM

Urządzenie do druku kodów kreskowych TOSHIBA B-SA4T łączy funkcjonalność oraz wytrzymałość urządzenia przemysłowego z компактowymi wymiarami, nowoczesnym projektem i łatwością użycia znanymi z wymagań środowiska biurowego. Atrakcyjność urządzenia podnosi szeroka gama portów, zarówno standardowych jak i opcjonalnych.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Wszystkie nazwy firm i/lub produktów są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich producentów na poszczególnych rynkach i/lub krajach. Wszelkie prawa zastrzeżone. Nieustannie staramy się dostarczać najnowsze wersje danych do naszych partnerów. Specyfikacje dla niektórych modeli mogą się zmienić w czasie pomiędzy produkcją i wydaniem tej dokumentacji. Specyfikacje dotyczące produktywności i pojemności papieru są przygotowane w oparciu o rozmiar papieru A4 i gramaturę 80g/m², o ile nie zaznaczono inaczej.
Copyright © 2015 TOSHIBA TEC POLAND S.A.

P r z e m y s ł o w a w y d a j n o ś ć , b i u r o w y p r o j e k t

B-SA4T

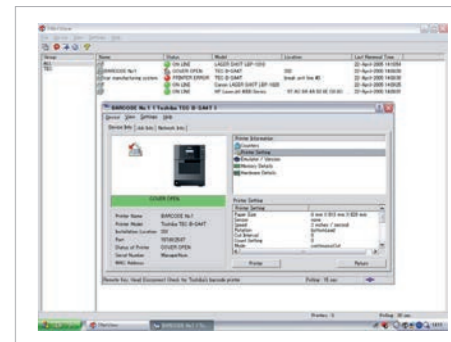
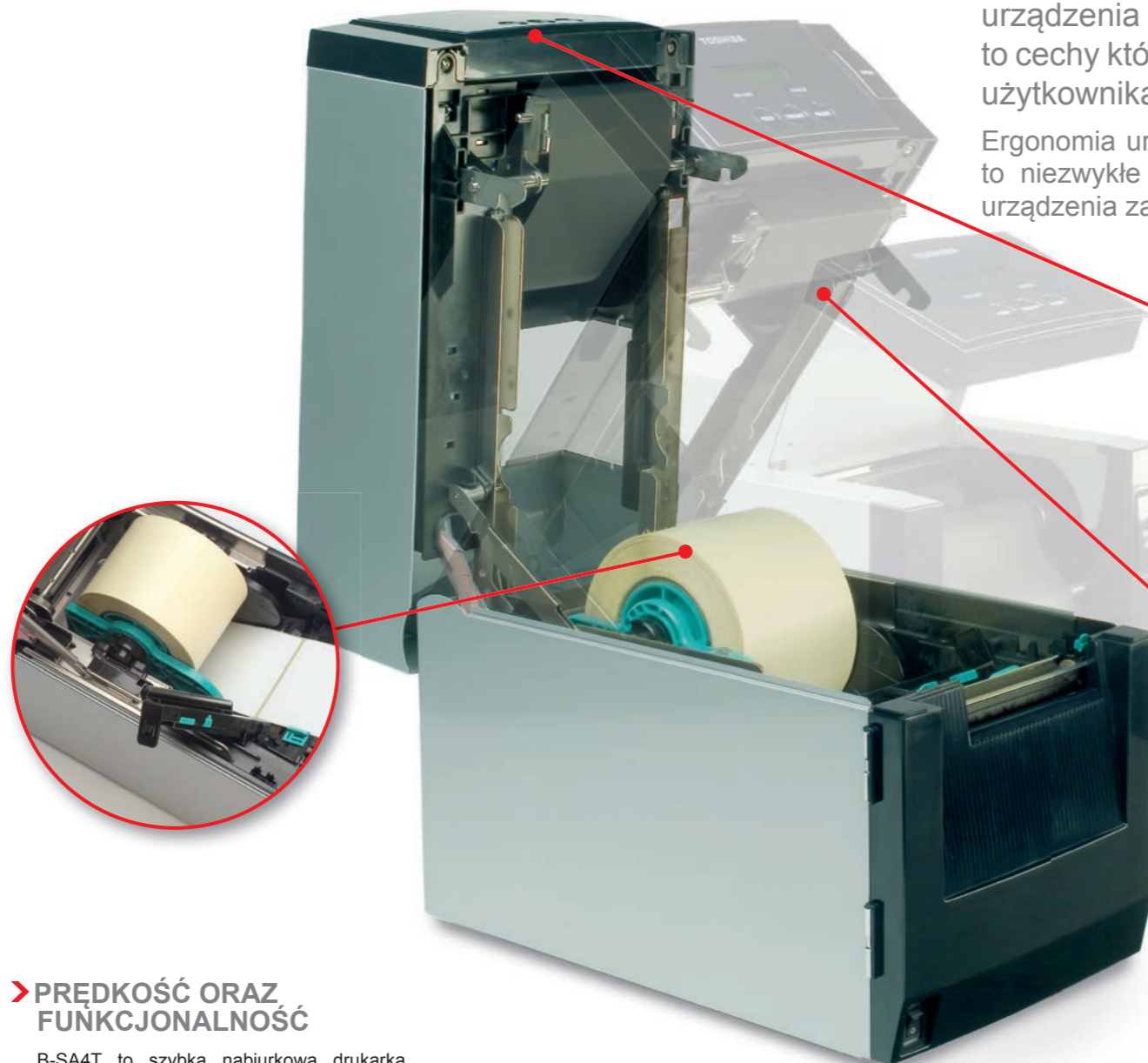
PERFEKCYJNE ROZWIĄZANIE ŁĄCZĄCE WYSOKĄ JAKOŚĆ DRUKU Z DOWOLNĄ APLIKACJĄ!

Urządzenie B-SA4T to kompletne rozwiązanie drukujące dla dowolnej aplikacji, z której korzysta użytkownik. Wysoka jakość druku, wydajność oraz wytrzymałość urządzenia wraz z unikalną konstrukcją i wyglądem, to cechy które zadowolą nawet najbardziej wymagającego użytkownika.

Ergonomia urządzeń serii B-SA4T, cicha praca oraz jakość druku to niezwykle połączenie cech, które stoją za wyborem takiego urządzenia zarówno do biura jak i do środowisk produkcyjnych.

SEKTORY RYNKOWE

- ▶ Produkcja
- ▶ Przemysł motoryzacyjny
- ▶ Przemysł chemiczny
- ▶ Przemysł farmaceutyczny
- ▶ Przemysł włókienniczy
- ▶ Przemysł elektroniczny
- ▶ Telekomunikacja
- ▶ Przemysł spożywczy
- ▶ Sprzedaż detaliczna
- ▶ Transport i logistyka
- ▶ Opieka zdrowotna
- ▶ Zakłady użyteczności publicznej
- ▶ Sektor rządowy



▶ PRĘDKOŚĆ ORAZ FUNKCJONALNOŚĆ

B-SA4T to szybka nabiurkowa drukarka etykiet oferująca wydajność urządzenia przemysłowego oraz dodatkowo zwiększoną przepustowość poprzez szeroki wybór interfejsów sieciowych w standardzie, takich jak port równoległy, USB 2.0 czy interfejs sieciowy, a także opcjonalnie port szeregowy.

▶ ROZWIĄZANIA NA PRZYSZŁOŚĆ

Urządzenia Toshiba serii B-SA4T zostały stworzone specjalnie z myślą o przyszłości, dlatego są kompatybilne z różnymi systemami firmy TOSHIBA a także rozwiązaniami firm trzecich.

Zintegrowany z urządzeniem interpreter BCI (programowalny interpreter komend

Basic) pozwala urządzeniom B-SA4T na druk strumienia danych innego niż Toshiba (TPCL).

▶ ŁATWOŚĆ UŻYCIA

Wyświetlacz LCD oraz niezwykle proste menu zapewniają, że użytkownik ma bardzo łatwą pracę, niezależnie czy dokonuje ustawień urządzenia, czy też drukuje swoje zadania. Łatwy dostęp do urządzenia i jego wewnętrznych podzespołów, przedni załadunek mediów, ruchomy czujnik mediów oraz ergonomiczny projekt urządzenia pozwalają na szybką i bezproblemową pracę. Ustawienia i wymiana mediów nigdy nie były takie proste.

▶ ŁATWOŚĆ UTRZYMANIA

Konstrukcja urządzeń serii B-SA4T oferuje niezwykłą łatwość procedur utrzymania urządzenia poprzez łatwy dostęp do głównych podzespołów i elementów, które mogą być serwisowane.

Głowica montowana na specjalnych zatrzaskach oraz wałki przystosowane do szybkiej wymiany mogą być demontowane i montowane przez użytkownika urządzenia bez ingerencji wykwalifikowanego inżyniera serwisu, co w efekcie wpływa na całkowite koszty posiadania urządzenia.

▶ WYSOKA JAKOŚĆ DRUKU

Urządzenie B-SA4T zostało wyposażone standardowo w głowicę 203 dpi oraz niezwykle łatwą możliwość jej wymiany przez użytkownika na głowicę 300 dpi, co jest unikalną cechą na rynku...

▶ PEŁNA KOMPATYBILNOŚĆ

Oprogramowanie oraz materiały eksploatacyjne urządzeń serii B-SA4T są kompatybilne z urządzeniami Toshiba poprzednich linii produktowych takich jak - B-452 oraz B-431, dlatego też wszystkie istniejące zapasy materiałów eksploatacyjnych nie muszą być wymieniane.

▶ NIEWIELKIE ROZMIARY ORAZ WYTRZYMAŁOŚĆ

Z powierzchnią zbliżoną do kartki A4, przednim panelem otwierania urządzenia oraz ładowaniem mediów z góry,

urządzenie B-SA4T gwarantuje niezwykłą kompaktowość oraz ergonomię. Urządzenia do wyboru w plastikowej lub metalowej obudowie oferują wytrzymałość daleko przekraczającą wymagania środowiska biurowego. Gwarantują tym samym dobre działanie w środowiskach produkcyjnych niezależnie od zastosowanych aplikacji. Dodatki takie jak moduł noża czy też odklejania etykiety mieszczą się wewnątrz przedniego panela urządzenia, zachowując jego kompaktowe wymiary.

▶ NARZĘDZIA SNMP

Urządzenie B-SA4T wspiera narzędzia SNMP, oferując użytkownikowi:

- zarządzanie drukarką w sieci poprzez protokół SNMP (w oparciu o jej adres IP i numer seryjny)
- aktualizację oprogramowania wewnętrznego (firmware)
- podgląd statusu urządzenia w czasie rzeczywistym, a także ostrzeżeń wyświetlanych na urządzeniu.



TOSHIBA

Leading Innovation >>>