

## Stampante etichette - Toshiba B-SA4TP (Risoluzione 300 dpi)



Un design studiato per ottimizzare lo spazio, compatta, RFID-Ready pensata, per medi volumi di stampa, disponibile con il case in abs. L'area necessaria per posizionare la stampante e' pari ad un foglio A4, nonostante le ridotte dimensioni il nastro ed il supporto di stampa sono alloggiati all'interno della stampante. La chiusura della testata di alloggiamento e' verso l'alto minimizzando ulteriormente lo spazio necessario. I kit opzionali del modulo taglierina e spellicolatore sono studiati per rispettare queste caratteristiche.

Valutazione: Nessuna valutazione

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

### Descrizione

Un design studiato per ottimizzare lo spazio, compatta, RFID-Ready pensata, per medi volumi di stampa, disponibile con il case in abs. L'area necessaria per posizionare la stampante e' pari ad un foglio A4, nonostante le ridotte dimensioni il nastro ed il supporto di stampa sono alloggiati all'interno della stampante. La chiusura della testata di alloggiamento e' verso l'alto minimizzando ulteriormente lo spazio necessario. I kit opzionali del modulo taglierina e spellicolatore sono studiati per rispettare queste caratteristiche.

### Caratteristiche principali:

Metodo: DT o DT/TT

Larghezza di stampa: da 104/105,7 mm

Risoluzione: 300 dpi

Velocità di stampa: fino a 152,4 mm/sec

RFID-Ready

Ciclo di vita: 8.000 etichette/giorno

Sono disponibili diverse tipologie di interfacciamento:

Parallela (standard)

USB (standard)

LAN integrata (standard)

Seriale (opzionale)

LAN radiofrequenza (opzionale)

RFID (opzionale)

Interfaccia I/O (opzionale)

### Hardware superiore

Stampe nitide realizzabili con testine a 8 dots/mm (203 dpi) (B-SA4TPGS12) o 11.8 dots/mm (300 dpi) (B-SA4TP-TS12), con velocità di 50.8 mm/sec. (2 pollici/sec.), 101.6 mm/sec. (4 pollici/sec.), o 152.4 mm/sec. (6 pollici/sec.)

### Manutenzione semplice

Il design della stampante e' semplice. Semplice e' anche la modalità di sostituzione della testina e del rullo di stampa, particolare che rendono semplice la manutenzione.

### Ampia varietà di opzioni

Sono disponibili le seguenti opzioni:

Modulo taglierina

Modulo spellicolatore

Porta di collegamento seriale

Scheda di connessione LAN Wireless

Modulo RFID

Testina a 300 dpi

Interfaccia I/O

Real Time Clock

**Come funzionano:**

Driver Windows

Programmazione diretta

Programmi per etichette (grafica, testo, etc)

**Su quali piattaforme:**

Microsoft windows (all)

Unix / linux

Ibm AS400

Sap

Oracle

Altro