

# Stampante portatile Bluetooth Pluricode T3



La stampante portatile Bluetooth Pluricode T3 è una stampante per etichette o ricevute, ottima per la stampa in mobilità. Pesa solamente 630 g, è piccola e maneggevole ma anche molto resistente. Può stampare etichette fino a una larghezza massima di 72 mm e con una velocità massima di 60 mm al secondo.

**(garanzia 2 anni)**

COD: PluricodeT3

CODICE PLURISERVICE: PLURICODET3



Dettagli



Trasporti e  
Logistica



Sanità

## DESCRIZIONE

# Stampante portatile Bluetooth Pluricode T3 per la stampa di etichette e ricevute

La stampante portatile Bluetooth Pluricode T3 è una stampante con metodo di stampa termico diretto ed è adatta per la stampa di etichette e ricevute.

Supporta vari tipi di sistemi, tra cui iOS, Android e Windows CE ed è quindi facilmente adattabile. Stampa velocemente barcode 1D e 2D su etichette con larghezza diversa, fino a una larghezza massima di 72 mm.

Leggera e resistente grazie al suo design rugged, la stampante portatile Bluetooth Pluricode T3 trova applicazione in moltissimi settori in cui è prevista la stampa in mobilità. Questa stampante portatile, infatti, può essere utilizzata nella settore logistica, travel e sanità.

La batteria a lunga durata, inoltre, le permette di restare in stand-by fino a 5 giorni consecutivi.

## SPECIFICHE TECNICHE

### STAMPA

Metodo di stampa: termico diretto  
Risoluzione: 203 dpi (8 punti / mm)  
Velocità di stampa: max 60mm/s  
Larghezza di stampa: 72 mm  
Interfaccia: USB, Bluetooth

### Memoria

RAM: 4 MB  
Flash: 8 MB

### BARCODE

1D: UPC-A, UPC-E, JAN/EAN8, JAN/EAN13, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE128, CODE93  
2D: QR code, PDF417

### CARTA:

Tipo di carta: carta continua, carta con segno nero, fustellati o etichette continue  
Larghezza carta: 55-80 mm  
Spessore carta: 0,053 ~ 0,15 mm  
Diametro del rullo di carta: max. 55 millimetri  
Caricamento della carta: semplice

### Caratteristiche fisiche

Condizioni di lavoro: -2 ° C ~ 52 ° C, 30% ~ 85% RH  
Condizioni di conservazione: -20 ° C ~ 70 ° C, 5% ~ 90% RH  
Dimensioni: 150 (L) \* 120 (W) \* 70 (H) mm  
Peso: 630 g (batteria inclusa)