



# ITALIA IMBALLAGGI

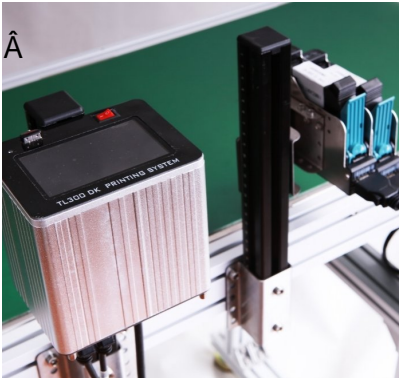
*Italiaimballagi s.r.l.*

[Etichette - Marcatura & Stampanti](#)

MARCATORI A GETTO D'INCHIOSTRO MACROCARATTERE PER CARTONI

## MARCATORI A GETTO D'INCHIOSTRO MACROCARATTERE PER CARTONI

MARCATORI A GETTO D'INCHIOSTRO AD ALTA RISOLUZIONE TIJ



• Il sistema di stampa " basato sulla tecnologia a getto d' inchiostro termica (TIJ - thermal ink jet) • Gli ugelli di stampa sono posizionati nella cartuccia e questo di conseguenza annulla tutti i costi di manutenzione. • La qualità di stampa di loghi e codici a barre " molto elevata fino ad una risoluzione max di 600 dpi. • Grazie al sistema operativo Android e l' applicazione residente " possibile creare ed editare i messaggi da stampare • Display Touch Screen 3,5" • E' possibile inserire date variabili e contatori. • In dotazione " disponibile anche il software PC editor che funziona su personal computer windows based.

**Caratteristiche tecniche:**

- Risoluzione max 600 dpi
- Velocità di stampa 124 m/min ad una risoluzione di 150 dpi
- 62 m/min ad una risoluzione di 300 dpi
- 31 m/min ad una risoluzione di 600 dpi
- Altezza di stampa Fino a 12.7 mm, su più linee di stampa
- Consumabili Cartuccia da 42 ml HP®645A colore nero base acqua per superfici porose
- Colori possibili Nero, Blu, Verde, Marrone, Giallo, Magenta, Arancione
- Cartuccia da 42 ml HP® per superfici non porose (differenti tipologie)
- Sistema industriale con cartuccia e serbatoio da 370 ml HP®C6119A
- Caratteri stampabili Testo dati variabili: Date di produzione/scadenza, Contatori, Codice turno, Data Logo: fino a 200 loghi in memoria
- Codici a Barre: si salvano tramite software come logo
- Interfaccia esterna RS 232, USB, Fotocellula, Encoder
- Accessori Sistema di protezione testina ammortizzato, Lampada esterna, Supporto per cartuccia con serbatoio da 370ml,
- Dimensioni Testa di stampa: 106 x 60 x 65 mm - Supporto: 300 mm
- Peso 4kg
- Ambiente di utilizzo Temperatura di utilizzo: 5 C° / 40 C°
- Temperatura di immagazzinamento (controllore): -10 C° / 60 C°
- Temperatura di immagazzinamento (cartuccia): 2 C° / 50 C°
- Umidità : Fino al 70%
- Alimentazione AC: 110v-220v a 50-60Hz, 1A DC: 15v , 2A

[Informazioni Venditore](#)