



## TK306

### LED 3" Farbeticket und Ticketdrucker

TK306 ist der kompakteste **Farbdrucker mit LED-Trockentoner-Technik** und **Fotoqualität** (Auflösung 1200 DPI) ohne Verwischungen. TK306 ist die erste echte Lösung ohne Ticket-Vorbestellungen und übriggebliebene Tickets nach der Veranstaltung. Er ist daher der Drucker, der sich am besten für **Personalisierungen „auf Abruf“** und für den **Druck von Mindestmengen** eignet und ideal für Applikationen zur **visuellen Identifizierung** (Ausweise, Tickets, einseitige ID-Karten) ist. TK306 druckt auf normalem oder **Recycling-Papier** (für die Einhaltung nachhaltiger Lösungen), indem Farbdruckqualität mit Umweltfreundlichkeit kombiniert wird. Dank der LED-Druckkopftechnik ohne bewegliche Teile garantiert TK306 im Gegensatz zu Tintenstrahl- oder Laserdruckern die komplette Wartungsfreiheit der Düsen. All dies mit nur einem Drucker: TK306 ist ein Multifunktionsdrucker, der den Einsatz mehrerer Drucker überflüssig macht. TK306 ist auch ein **Farbdrucker für ISO-Karten**: ISO-Karten-Sofortdruck auf dickem Papier als Alternative zum Kartendruck auf Vinyl oder Plastik. TK306 bietet unbegrenzte Personalisierungsmöglichkeiten bei einzigartiger Druckgeschwindigkeit und maximaler **Geräuscharm**.



## EIGENSCHAFTEN

### MÄRKTE:

**UNTERHALTUNGSSEKTOR** (Sportereignisse und Veranstaltungen, persönliche Einladungen, Armbänder)

**VISUELLE IDENTIFIZIERUNG** (Meetings, Incentives, Konferenzen, Ausstellungen, Ausweise)

**EINZELHANDEL** (Gutscheine, Coupons, Treue-/Kundenkarten, Promotionen)

**LUFTFAHRT** (erste und Businessklasse, Einladungen zum Aufenthaltsraum, Gutscheine, Prämienmeileneinlösung, Treue-/Kundenkarten)

### VERSCHLEISSTEILE UND TEILE, DIE GEWARTET WERDEN MÜSSEN:

Bildtrommel: Bildtrommelpatrone (CMY) mit Toner

Patronen-Toner: CMY All-in-one-Patrone

Andere Teile: Übertragungsriemen, Fixiereinheit, Cutter, Pick-up-Walze

---

## ZUBEHÖR

- Presenter mit Rückhaltefunktion (ideal bei Selbstbedienung)

**TECHNISCHES DATENBLATT**

<b>CPU</b>	ARM Cortex A9 (533 MHz)
<b>Technologie</b>	Foto-elektrisches LED-Druckverfahren
<b>Farben</b>	Zyan, Magenta, Gelb
<b>Auflösung</b>	1200 × 1200 dpi
<b>Geschwindigkeit</b>	2-6 IPS (50-150 mm/s)
<b>Toner-Einstellungen</b>	4 Stärkegrade
<b>Barcodedruck</b>	1D und 2D über Treiber
<b>Panel</b>	Power + 8 Funktionstasten
<b>Display</b>	16 × 2 LED mit blauer Hintergrundbeleuchtung
<b>Sensoren</b>	Papierende, Kerbe/Loch, Deckel offen
<b>Treiber</b>	Windows 7, 8, 8.1, 10 (32/64 bit compatible)
<b>Schnittstellen</b>	USB 2.0 HS, Ethernet 10/100
<b>Flash-Speicher</b>	16 MB
<b>RAM-Speicher</b>	DDR3 16 bit 512 MB
<b>ROM-Speicher</b>	64 MB
<b>Papierbreite</b>	25 - 86 mm
<b>Druckbreite</b>	80 mm
<b>Seitenlänge</b>	53 - 550 mm
<b>Papierstärke</b>	0,060 - 0,25 mm
<b>Papierführung</b>	Fan-Fold- oder Papierrollen-Funktion mit externer Papierrollenhalterung (max. 203 mm)
<b>Versorgung</b>	110 Vac ± 10% 220 Vac ± 10%
<b>Stromverbrauch</b>	250 W (in Betrieb)
<b>Cutter</b>	Drehcutter (Vollschnitt)
<b>MCBF</b>	1.000.000 Schnitte
<b>Abmessungen</b>	198 mm (L) × 380 mm (B) × 205 mm (H)
<b>Gewicht</b>	9,5 Kg

**MODELLE****919MG010300J33**

TK306 COLOR LED TICKET AND LABEL PRINTER 220V

**919MG010400J33**

TK306 COLOR LED TICKET AND LABEL PRINTER 120V

CUSTOM SPA - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - UST-.ID: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: +39 0521 610701 - EINDEUTIGER CODE: TI80WIO

Die technischen Daten auf dieser Website sind unverbindlich und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
Letzte Aktualisierung: 20 November 2019