

### KOMDRUCK *ILP-1101*

#### *(Ink-Label-Printer)*

Der KOMDRUCK *ILP-1101* ist die ideale Lösung für den farbigen Etikettendruck.

#### Anwendungsbereiche:

- ▲ Kundenspezifischer Etikettendruck
- ▲ Produktbeschriftung
- ▲ Regalbeschriftung
- ▲ Farbbild-Codierverfahren
- ▲ Barcode

#### Einsatzbereiche:

- ▲ Warenhäuser, Einzelhändler
- ▲ Winzer, Brennereien
- ▲ Druckereien
- ▲ Industrie
- ▲ Pharma Unternehmen
- ▲ Produktions-Betriebe



## *ILP-1101*

### *Ink-Label-Printer*

- ▲ druckt vollfarbige Etiketten, wasserfest und alkoholresistent
- ▲ großer Druckbereich von 26 x 21 mm bis 210 x 350 mm, sowie DIN A 4 Papier
- ▲ hohe Druckqualität bis zu 1200 x 1200dpi in Farbe
- ▲ Druckgeschwindigkeit bis zu 15 cm / Sekunde (300dpi)
- ▲ separate Tintenpatronen mit großem Volumen (C/M/Y/B)
- ▲ sehr einfache Bedienung durch den Anwender
- ▲ entwickelt und produziert in Deutschland



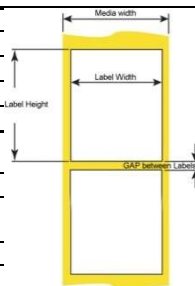
Der KOMDRUCK *ILP-1101* ist ein Farbtintenstrahl-Etikettendrucker für den professionellen Einsatz. Durch Einsatz neuester Sensortechnik wird ein hochpräziser Druck und einfaches Etikettenhandling gewährleistet. Die robuste Ganzmetall Gehäuseausführung ermöglicht industriellen Einsatz. Dieser einzigartige Drucker bietet professionellen hochwertigen Etikettendruck (bis zu 1200 x 1200 dpi) und eine hohe Druckgeschwindigkeit (bis zu 15 cm / Sekunde bei 300 dpi). Damit ist der KOMDRUCK *ILP-1101* die ultimative Lösung für mittlere- und größere Farbetiketten-Serien.

Der KOMDRUCK *ILP-1101* wurde für eine Vielzahl von unterschiedlichen Druckmedien und Mediengrößen entwickelt. Die Sensoren unterstützen Etikettenmaterial mit GAP, Blackmark, frei definierbare Größen mit festem Vorschub, sowie DIN A 4 Einzelblätter.

Die Entnahme der fertigen Etiketten erfolgt über die manuelle Abrisskante. Optional kann der Standard-Drucker mit einem extern angebrachten Rollenhalter (Abwickler) und einem elektrisch angetriebenen Aufwickler ergänzt werden. Der Rollenhalter ermöglicht den Einsatz von Etikettenrollen mit einem Durchmesser von bis zu 203 mm (8").

## Technische Daten

<b>Druckverfahren</b>	Thermischer Tintenstrahl Druck		
<b>Druckqualität</b>	Schwarz: bis zu 1200 dpi Farbe: bis zu 1200 dpi		
<b>Druckgeschwindigkeit</b>	Bis zu 15 cm / Sekunde (300 dpi)		
<b>Tintenkapazität</b>	Schwarz: 69 ml (dye ink), Color (CMY): 28 ml,		
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista (32 und 64 bit)		
<b>Papiersensoren</b>	Einstellbare GAP, Black Mark sensor		
<b>Medien Abmessung</b>		<b>Max</b>	<b>Min</b>
	Etikettenbreite	203 mm (8")	38 mm (1.5")
	Medienbreite	210 mm (8.3")	38 mm (1.5")
	Etikettenhöhe	350 mm (13.7")	15 mm (0.6")
	Etikettenabstand	10 mm (0.4")	2 mm (0.08")
<b>Papierinzug</b>	Sensorüberwachter Etikettenvorschub Einzelblätter (manuell)		
<b>Materialtyp</b>	Endlospapier und Einzelblätter		
<b>Etikettenrolle</b>	Max. Rollendurchmesser 203 mm (8") Max. Rollenbreite 210 mm (8.3")		
<b>Etikettenerkennung</b>	GAP, Black Mark, Endlos		
<b>Schnittstelle</b>	Integrierte, Kabelgebundene Ethernet Schnittstelle RJ45 USB 2.0		
<b>Externe Stromversorgung</b>	100-240V Wechselstrom, (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3%)		
<b>Energieverbrauch (maximal)</b>	36,6 W maximal (aktiv beim Drucken) 6,2 W maximal (bereit / Schlafmodus) 0 W (220V) ausgeschaltet		
<b>Abmessung (B x H x T) und Gewicht</b>	500 (B) x 400 (H) x 250 (T) mm – 20 kg		
<b>Gewährleistung</b>	1 Jahr Gewährleistung (bring-in)		



Der KOMDRUCK *ILP-1101* ist die ideale Lösung für den farbigen Etikettendruck.

## Anwendungsbereiche:

- ▲ Kundenspezifischer Etikettendruck
- ▲ Produktbeschriftung
- ▲ Regalbeschriftung
- ▲ Farbbild-Codierverfahren
- ▲ Barcode

## Einsatzbereiche:

- ▲ Warenhäuser, Einzelhändler
- ▲ Winzer, Brennereien
- ▲ Druckereien
- ▲ Industrie
- ▲ Pharma Unternehmen
- ▲ Produktions-Betriebe

## Bestellinformationen

**D-KD-ILP-1101** KOMDRUCK ILP-1101  
Full Dye Version

### Zubehör

**D-KD-ILP-1101-001** Abwickler  
**D-KD-ILP-007** Aufwickler

### Druckpatronen

**V-KD-ILP1100-DB** ■ Ink-Cartridge DyeBlack (69 ml)  
**V-KD-ILP1100-DC** ■ Ink-Cartridge Dye Cyan (Doppelpack 2 x 28 ml)  
**V-KD-ILP1100-DC-EP** ■ Ink-Cartridge Dye Cyan (Einzelpack 1 x 28 ml)  
**V-KD-ILP1100-DM** ■ Ink-Cartridge Dye Magenta (Doppelpack 2 x 28 ml)  
**V-KD-ILP1100-DM-EP** ■ Ink-cartridge Dye Magenta (Einzelpack 1 x 28 ml)  
**V-KD-ILP1100-DY** ■ Ink-cartridge Dye Yellow (Doppelpack 2 x 28 ml)  
**V-KD-ILP1100-DY-EP** ■ Ink-Cartridge Dye Yellow (Einzelpack 1 x 28 ml)

### Druckköpfe

**V-KD-ILP1100-DKY** ■ ■ Print-Head  
Dye Black/Yellow  
**V-KD-ILP1100-DMC** ■ ■ Print-Head  
Dye Magenta/Cyan

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.