



Industrielle Kennzeichnung ist unsere Spezialität



QUALITÄTSMANAGEMENT

- Wir sind zertifiziert -  
Regelmäßige Kontrollen & Überwachung  
nach DIN EN ISO 9001:2008



UMWELTMANAGEMENT

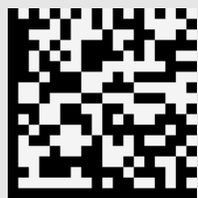
- Wir sind zertifiziert -  
Regelmäßige Kontrollen & Überwachung  
nach DIN EN ISO 14001:2005

# CodeCube

Die kostengünstige Continuous-Inkjet-Lösung

- Großes Tintenspektrum (Farbstofftinten)
- Düsen von 55 bis 70µ
- Strichcodes, DataMatrixCodes
- Diverse Datumsformate
- Metermarkierung
- Beliebig viele Texte speicherbar
- Geringer Lösemittelverbrauch
- Schlauchlängen frei wählbar
- Logos über USB übertragbar
- Schutzklasse IP 65
- Volle Netzwerkfähigkeit
- Servicefreundlichkeit
- Geringe Wartungskosten
- .....





Die Continuous-Inkjet-Drucker der CodeCube-Reihe zeichnen sich durch sehr gute Schriftqualität und niedrigen Verbrauch aus. Durch die Düsengrößen 55, 70 für Farbstofftinten ist der CodeCube die ideale Lösung für Datums- und Chargenkennzeichnung, es können jedoch auch Logos, Schichtformate, Barcodes und Optional auch Datamatrixcodes gedruckt werden.

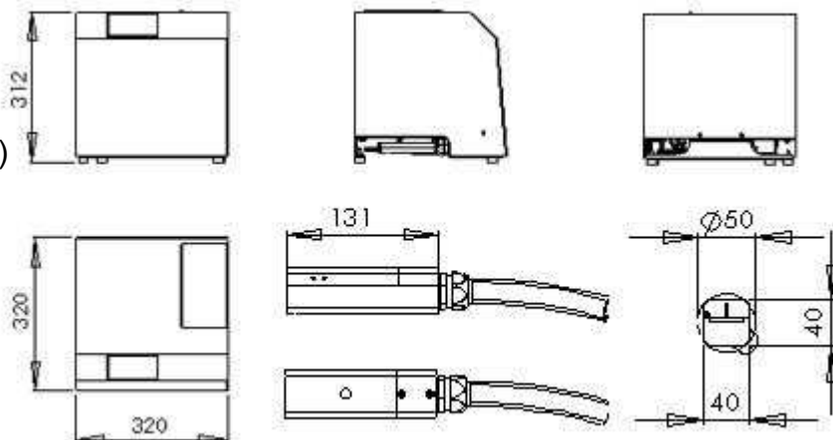
Die Geräte sind als Einkopfausführung, mit 4,3" oder 7" Display sowie mit 2 oder 5m Druckschlauch lieferbar. Die Geräte verfügen über einen USB-Anschluß für Datensicherung und Text- bzw. Logoübertragung, sowie eine TCP/IP Schnittstelle für die externe Kommunikation.

Durch die IP 65 -Ausführung ist der Drucker auch für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen wie Lebensmittelbetrieben geeignet



### Technische Daten:

- Gehäuse: Edelstahl, IP 65  
320X320x312mm (BxTxH)
- Druckkopf: Aluminium, eloxiert  
40x40x131mm (BxTxH)
- Umgebung: Temperatur 5-45°C  
Luftfeuchtigkeit 10-90%  
nicht kondensierend
- Elektr. Anschluß: 80-240V ~50/60Hz
- Schnittstellen: Ethernet, USB
- Durckmodes: 1 – 40 Dot Grafik
- Schrifthöhe: 0,8 – 12mm
- Speicher: bis 2000 Texte, erweiterbar
- Anschlüsse(24V): Druckstart, Geschwindigkeitserfassung  
2 Eingänge, 2 Ausgänge (alle 24V)



Qualität made in Germany

Ingenieurbüro Lawrenow OHG und IBL Handelsunternehmen Lawrenow e.K.  
Zwickauer Str. 11  
DE 93073 Neutraubling  
Tel.: +49(0)9401/92090  
Fax: +49(0)9401/80312  
www.lawrenow.de, info@lawrenow.de

