



## Minijet - Industrieprinter

Minijet



Anwendungsbeispiel



Anwendungsbeispiel



### Druckmarkierung- günstig und einfach:

MiniJet ist eine Neuheit auf dem Deutschen Ink- Jet Industrieprinter Markt. Er macht die Markierung von Waren und Verpackungen leicht und einfach. Der Drucker ist einfach aufzustellen, erfordert keine Integration an Computerausstattung und **kann auf allen Oberflächen drucken**, von Papier bis Plastik, Folie, Aluminium, Glas und vielen anderen Oberflächen. Der MiniJet kann von 1 bis zu 6 Linien, mit einer Schriftgröße von 2 mm bis 16 mm drucken

### Vorteile:

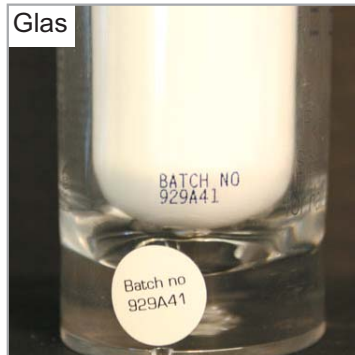
- Kleiner kompakter Drucker, der flexibel angebracht werden kann
- Schreibt auf weitgehend allen Oberflächen
- Benutzerfreundliche Bedienung und Inbetriebnahme
- Druckt bis zu 55.000 Einheiten pro Stunde
- Stand- alone Lösung
- Geringer Tintenverbrauch und einfacher Tintentausch
- Automatische Reinigung der Düsen
- **Der Drucker ist für praktisch alle Industriezweige geeignet**

### Technische Daten:

- Maße BxTxH: 250 x 180 x 120 mm
- Gewicht: 2,8 Kg
- Display: 102 x 25 mm,
- Anschlüsse: DIN-Stecker
- Sensorik: optional sind alle Sensoren 12 V DC PNP verwendbar
- Tintenverbrauch: 6Pkt. (2,25 mm) Schrift, 6 Zeichen, eine Zeile, bis zu 5,4 Millionen Drucke mit einer Farbkartusche
- Druckkosten ca. 0,00092 Cent/Druck

### Ergebnisse

Glas



Kunststoff



Metall

