

REA JET

KENNZEICHNUNGSLÖSUNGEN
FÜR DIE INDUSTRIE –
MADE IN GERMANY

REA JET SC 2.0

Kleine Schriften mit großer Wirkung
Die neue Generation der Kleinschrift Tintenstrahldrucker



Kleine Schriften mit großer Wirkung: Kleinschrift Tintenstrahldrucker (SC 2.0)



Die Continuous Inkjet Technologie (CIJ) – wohl kaum eine andere Kennzeichnungstechnologie hat mehr zur Verbrauchersicherheit und -information in unserem täglichen Leben beigetragen. Allein im Bereich Lebensmittel- und Produktverpackungen ist es für jeden

sichtbar. Mit dem REA JET SC 2.0 werden 1- bis 8-zeilige Texte, Daten, Barcodes, Data Matrix Codes und Logos in guter Auflösung, bei hoher Geschwindigkeit und sehr kurzer Trocknungszeit, berührungslos gedruckt.

Einsatzbereiche:

- Einsatz in nahezu allen Industriebereichen zur Beschriftung glatter Oberflächen wie Folie, Laminat, Kunststoff oder Metall
- Druck variabler Daten, z.B.: Zähler, Datum, Uhrzeit, Mindesthaltbarkeitsdatum (MHD), Schichtcode, serialisierte Daten zur Rückverfolgbarkeit, maschinenlesbare Codes (1D Barcodes und 2D Matrix Codes)

Vorteile:

- Steuerung über REA JET TITAN Plattform
- Kompakt und robust, entwickelt für den industriellen Einsatz
- Berührungslos kennzeichnen, auch bei größerem Produktabstand
- Druckqualität auf höchstem Niveau
- Edelstahlgehäuse, IP54
- Verschiedene Schlauchpaketlängen erhältlich
- Vertikale Auflösung: 48 Pixel, für bis zu acht Textzeilen
- Kürzeste Trocknungszeit auf glatten Oberflächen
- Hohe Produktions- und Beschriftungsgeschwindigkeiten
- Beste Integrationseignung durch modernste Schnittstellentechnologie
- Schreibkopf zur Montage auf Verfahrachse geeignet
- Kein herstellereigenes Kartuschensystem für höchste Flexibilität
- Servicefreundliche Konstruktion
- Sichere und saubere Befüllung von Tinte und Verdünner auch im laufenden Betrieb
- Intuitive Benutzerführung, z.B. für Inbetriebnahme und Diagnose
- Differenzierbare Bedienerlevel für höchste Prozesssicherheit
- Integrierter Webserver: ermöglicht die Bedienung des Drucksystems via PC, Tablet oder Smartphone
- Vollständige Unicode-Unterstützung: für Unternehmen mit internationalen Kunden
- Integrierter VNC Server: Fernwartungstool
- Geringes Gewicht, nur ca. 20 kg
- Einsatzbereit für Industrie 4.0

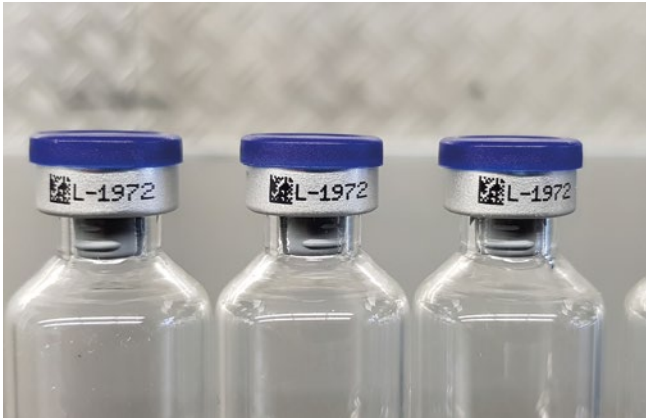
REA JET SC 2.0
Kleinschrift Drucker



REA JET SC 2.0 Rollwagen mit integrierter Schreibkopf Reinigungsstation



Die REA JET TITAN Plattform.
Das einheitliche Bedienkonzept für alle REA JET Technologien.



Kennzeichnung von Aluminium Verschlusskappen



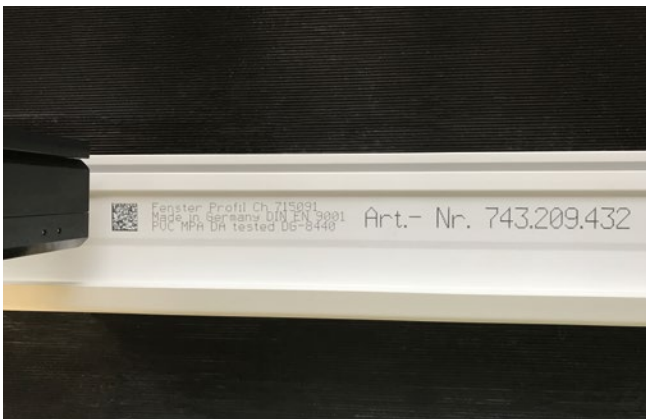
Beschriftung von Farbeimern aus Kunststoff



Haltbarkeitsdatum auf Tubenfalz



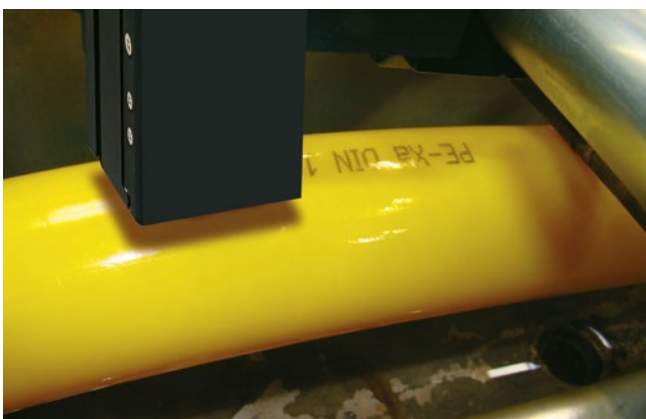
Markierung von Zahnriemen



Kennzeichnung von Kunststoffprofilen



Beschriftung von Verpackungsfolien



Beschriftung von Kunststoffrohren



MHD Beschriftung auf Marmeladendosen

REA JET



REA Elektronik GmbH

Teichwiesenstraße 1

64367 Mühlthal

Deutschland

T: +49 (0)6154 638-0

F: +49 (0)6154 638-195

E: info@rea-jet.de

www.rea-jet.com