

INHALTSVERZEICHNIS

TIJ Thermal Inkjet	2
---------------------------------	----------

TIJ THERMAL INKJET



ZANASI Z1 THERMAL INKJET - DER "KLEINE PRINZ"

Artikelnummer: BSR10001

Machen Sie sich nicht die Hände schmutzig. Der Z1 bringt Präzision, Verlässlichkeit und Sauberkeit in eine kompakte, robuste Einheit. Die perfekte Kombination aus hoher Qualität gänzlich wartungsfrei.

Auflösung: hoch
Darstellung: klein

- Auflösung: 900dpi x 600dpi, maximale Höhe: 12,5mm
- Geschwindigkeit: bis zu 1,5m/s
- Tintentank einfach wechselbar
- Produktsensor integriert
- Schnittstelle USB, Ethernet on board
- Wartungsfrei

am besten geeignet für
Direktdruck auf

Industrie Inkjet
Industrie Inkjet Verfahren
Schnittstellen
Temperaturbereiche

[Produktlink](#)

Industrie, KMU
Umverpackung, auf Produkt: glatte
Oberfläche, Primärverpackung
hohe Auflösung, kleine Darstellung
TIJ Thermal Inkjet
Ethernet, USB
normale Temperatur



ZANASI Z640 PLUS GRAPHJET

Artikelnummer: BSR10005

Die zuverlässige und kostengünstige Lösung für Ihre industriellen Anwendungen.

Auflösung: hoch
Darstellung: groß

- Druckhöhe: 50 / 102 mm
- Geschwindigkeit: 1,5 m/s
- 12,1" SVGA Monitor
- IP54 Stainless Steel
- Druckkopf: Reinigungsfunktion
- Leseabstand zum Produkt: 1 cm
- Schnittstelle: USB, Ethernet, RS-232, RS485, Parallel Interface

am besten geeignet für
Direktdruck auf

Industrie Inkjet
Industrie Inkjet Verfahren
Schnittstellen
Temperaturbereiche

[Produktlink](#)

Industrie, KMU
Umverpackung, auf Produkt: raue
Oberfläche, Primärverpackung
große Darstellung, hohe Auflösung
TIJ Thermal Inkjet
Ethernet, USB
normale Temperatur



HD INKJET FÜR GLATTE OBERFLÄCHEN - ZANASI Z640 PLUS E-JET UV

Artikelnummer: BSR9034

Hochauflösender Industrie Inkjet Druck für Glas und Kunststoffe

Auflösung: hoch
Darstellung: groß

- Druckhöhe: 50 / 102 mm
- Geschwindigkeit: 1,5 m/s
- 12,1" SVGA Monitor
- IP54 Stainless Steel
- Druckkopf: Reinigungsfunktion
- Druckkopf mit UV-Licht
- Leseabstand zum Produkt: 1 cm
- Schnittstelle: USB, Ethernet, RS-232, RS485, Parallel Interface

am besten geeignet für
Direktdruck auf

Industrie Inkjet
Industrie Inkjet Verfahren
Schnittstellen
Temperaturbereiche

[Produktlink](#)

Industrie, KMU
Umverpackung, auf Produkt: glatte
Oberfläche, Primärverpackung
große Darstellung, hohe Auflösung
TIJ Thermal Inkjet
Ethernet, USB
normale Temperatur

INDEX

H

HD Inkjet für glatte Oberflächen - Zanasi Z640 Plus e-Jet UV 2

Z

Zanasi Z1 Thermal Inkjet - der "kleine Prinz" 1

Zanasi Z640 Plus GraphJet 2