

# INKCUPS

DIGITALDRUCKER UND VERBRAUCHSMATERIAL



[www.inkcups.com/europe](http://www.inkcups.com/europe)

## WARUM INKCUPS?

Wir haben weltweit Hunderte Geräte erfolgreich bei den größten Werbe- und Industriemarken installiert. Inkcups hat die Erfahrung im Digitaldruck, die Sie brauchen.

Dank unserer weltweit tätigen Techniker glänzt Inkcups mit bestem Service und aufmerksamer Betreuung. Auf unseren umfassenden Schulungen und die jederzeit verfügbare technische Betreuung können unsere Kunden immer zählen.

### DIREKTVERTRIEB:

Gewerbstraße 15  
57258 Freudenberg  
Deutschland

[info@inkcups.com](mailto:info@inkcups.com) | +49 2734 4782050

[WWW.INKCUPS.COM/EUROPE](http://WWW.INKCUPS.COM/EUROPE)

# 3

## IHR EINSTIEG IN DIE DIGITALE WELT MIT INKCUPS

1

### ERFAHRUNG

In den letzten 10 Jahren haben wir mehrere hundert Inkjet-Systeme entwickelt, verkauft und installiert.

2

### INNOVATIVE KONZEPTE

Inkcups installierte erfolgreich hunderte Drucksysteme für einige der größten Werbe- und Industriemarken der Welt. Dank unserer Erfahrung begleiten wir Sie sicher bei der Umstellung auf den Digitaldruck.

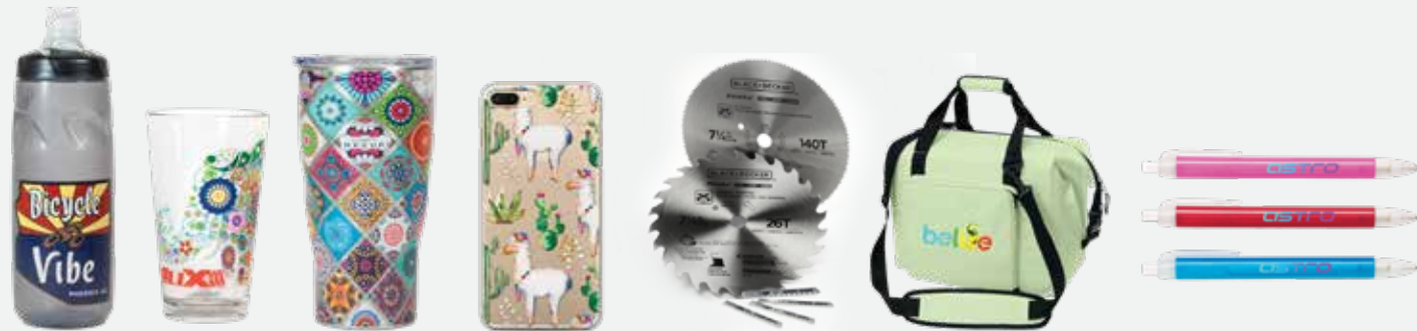
3

### INKCUPCARE TECHNISCHE BETREUUNG

Mit einem globalen Technikernetz bietet Inkcups branchenweit den besten Service und die aufmerksamste Betreuung. Auf unseren umfassenden Schulungen und die jederzeit verfügbare technische Betreuung können unsere Kunden immer zählen.

### GÄNGIGE EINSATZBEREICHE

STIFTE | USB-STICKS | TRINKGLÄSER | SÄGEBLÄTTER | HANDYHÜLLEN | SPIELZEUGIAUTOTEILE



# DAS INKJETKONZEPT

## TINTEN & PRIMER

Unsere Druckfarben haften auf einer Vielzahl von Oberflächen und bieten einzigartige Eigenschaften wie Verzehrbbarkeit, Flexibilität und FDA-Konformität.



Unser großes Sortiment an Primern, das sich für eine Vielzahl an Produkten eignet, führt zu optimalen Druckergebnissen. Haftfestigkeitstests sind auf Anfrage erhältlich.

Glas  
Edelstahl  
Kunststoff  
Beschichtete Metalle



## ERSATZTEILE & WERKZEUGE

Ersatzteile für unsere digitalen Geräte sind vorrätig und können sofort geliefert werden. Bestellungen werden normalerweise innerhalb von 24 Stunden geliefert.

Benötigen Sie maßgeschneiderte Spezialwerkzeuge für Ihre Druckanforderungen? Wir fertigen sie für Sie an! Schicken Sie uns einige Produktmuster und wir erstellen eine für Ihre Produktlinie geeignetes Formteil.



## ZUSATZSYSTEME



Ergänzend zu unseren Geräten, Tinten und Lösemitteln bieten wir im Hinblick auf eine sichere Haftfähigkeit und Primer entsprechende Zusatzsysteme an. Diese Geräte reichen von Flammbehandlungsanlagen bis hin zu Primersprühsystemen.

# DAS INKJETKONZEPT

## RADIAL

- Ⓒ Kompaktes UV-Inkjet Drucksystem
- Ⓒ Druckt 360° mehrfarbig auf zylindrische und konische Produkte
- Ⓒ Produktdurchmesser: 1.77" - 4.7" (45 mm - 120 mm)
- Ⓒ Druckbildlänge bis zu 8.6" (220 mm)
- Ⓒ Optionen: Industrieunterschrank



## HELIX ONE



- Ⓒ Druckt 360° mehrfarbig auf zylindrische und konische Produkte
- Ⓒ ColorBoost- 12 fache -Durchlauf-Qualität bei 6 facher-Durchlauf-Geschwindigkeit
- Ⓒ Aufrüstbar auf Double Helix® - Nur Helix®+
- Ⓒ Produktdurchmesser: 50,8 mm - 114,3 mm (Erweiterter Bereich: 38,1 mm - 127 mm) - Nur Helix®
- Ⓒ Druckbildlänge mit bis zu 218,44 mm Länge
- Ⓒ Optional: Jettable Primer, integrierte Corona/Plasma, HI-FI, Automatisierung

- Ⓒ Druckt 360° mehrfarbig auf zylindrische und konische Produkte
- Ⓒ ColorBoost- 12 fache -Durchlauf-Qualität bei 6 facher-Durchlauf-Geschwindigkeit
- Ⓒ Produktdurchmesser: 50,8 mm - 114,3 mm
- Ⓒ Druckt 2 unterschiedliche Druckbilder mit bis zu 218,44 mm Länge
- Ⓒ Optional: Jettable Primer, integrierte Corona/Plasma, HI-FI, Automatisierung



## DOUBLE HELIX

## FLACHBETT & FLIEßBAND

- Ⓒ Auflagefläche: 1100 mm x 610 mm
- Ⓒ Tintenkonfiguration: CMYKWW + optionale Lackierstation
- Ⓒ 1200 x 1200 dpi Auflösung
- Ⓒ X5-T- druckt Produkte bis zu einer Höhe von 500 mm



## X5 & X5-T



## XJET800

- Ⓒ Auflagefläche: 800 mm x 620 mm
- Ⓒ Tintenkonfiguration: CMYKWW oder CMYKW+V
- Ⓒ Automatisierungsfähig mit automatischen Be- und Entlade-mechanismen
- Ⓒ XJET800T- druckt Produkte bis zu einer Höhe von 460 mm

- Ⓒ UV-Flachbettdrucker für Mehrwegtaschen und Hartwaren
- Ⓒ Liegefläche: 25,6" x 13,8" (650 mm x 350 mm)
- Ⓒ Maximale Teilehöhe: 8" (203 mm)  
Tintenkonfiguration: CMYKWW
- Ⓒ Automationsbereit



## XJET SWITCH