

X *360*



INKCUPS
EUROPE

Der neue X360 Inkjetdrucker ist eine spezielle Zylinder-Druckmaschine, die für den Druck auf geradwandigen und konischen Trinkgefäßen und ähnlichen Gegenständen konzipiert wurde. Der mit einer Spezialvorrichtung zum Schwenken konischer Teile ausgestattete X360 Drucker druckt hochqualitative mehr- und vierfarbige Bilder in hoher Geschwindigkeit auf zylindrische Objekte. Der X360 eignet sich ideal für alle Arten von Trinkgefäßen, wie Metall- und Kunststoff-Sportflaschen, Fahrradflaschen und Trinkbecher, sowie Konservengläser und Kosmetikflaschen. Der X360 ist mit derselben Druckkopftechnologie ausgestattet wie unsere Drucksysteme XJET und X2 und verfügt über versetzte Weiß-Druckköpfe, sodass er auch dunkel eingefärbte Zylinder kontinuierlich mit brillanten Bildern bedrucken kann.

In Bezug auf das Preis-Leistungs-Verhältnis gibt es keine bessere Inkjetdruckmaschine für zylindrische Objekte auf dem Markt als den X360 Inkjetdrucker. Der X360 kann eine Flasche 360° im Umfang in weniger als einer Minute bedrucken und der Wechsel von einem Druckobjekt zum nächsten ist einfach und dauert nur etwa fünf Minuten.



Typische Anwendungen:

- Edelstahl-Trinkbecher
- Plastikbecher
- Sport-Trinkflaschen
- Glasartikel
- Metallbecher

Wesentliche Merkmale: Bedrucken gerader und konischer Objekte

Maximale Drucklänge:
Standard 110 mm
Mit Aufrüstung: 220 mm

Durchmesser der Objekte:
40–120 mm

360-Grad-Druck

CMYKWW Standard (Lack ist mit entsprechender Erweiterung möglich)



Stromversorgung & Abmessungen

Spannung: 220 V Wechselstrom, 15 A

Abmessungen (L x B x H): 168 x 155 x 137 cm