

Specification	Value
Print Speed	
Bar Code Printing	0.3 – 66 m/min (1.0 – 216 ft/min)
Alphanumeric Text	Up to 132 m/min (433 ft/min)
Print Area (Height x Length)	
2340 Model	17 x 2000 mm (0.7 x 78 in)
Printheads	
2340 Model	17 mm (0.7 in) high 180 dpi
User Interface	CLARiTY™ 5.7 inch color LCD touch-panel
Data Interfaces	RS232, Ethernet, USB memory stick, select ZPL command emulation, Binary and text comms
Leader/Follower Functionality	Up to 4 printers



Q1: Was ist der DOD-Inkjet-Drucker?

A: Es bedeutet Drop-on-Demand,

Bei diesem Verfahren werden Tropfen der Tinte einzeln, auf Anfrage, durch ein Spannungssignal freigegeben. Freigegebene Tropfen fallen vertikal ohne Flugbahnmanipulation. Kommerzielle Druckköpfe können zu Tausenden von Düsen zehnen sein.

Die beiden führenden Technologien zum Erzwingen von Tinten aus einer Düse auf Anfrage sind thermische DOD und piezoelektrisches DOD. Zusätzliche Technologien umfassen Elektrospray, akustische Entladung, elektrostatische Membran und thermische Bimorph.

F2: Welcher Produkte drucken drucken, um den DOD-Inkjet-Drucker verwenden zu können?

A: Wird auf der großen Oberfläche verwendet und brauchen die großen Charaktere, wie mehr als 2 cm,

Normalerweise in der Branche wie Zement, Petrochemische Pflanze, Stahlbrett, verwendet, Gipsboard und so weiter.

F3: Welche Art von DOD-Inkjet-Drucker?

A: Es gibt zwei Arten, man ist ein Handheld, es bedeutet, dass Drucker mit den Händen gedrückt

werden können, die für die gedruckten Produkte verwendet werden. oder Förderer, für die Waren, die bewegt werden kann.

F4: Wenn Ihr Drucker auf Produktionsförderer verwendet werden kann?

A: Ja, sicher, unser Inkjet-Drucker kann auf der Fertigungslinie oder mit dem Förderer verwendet werden.

F5: Wie viele Jahre der Garantiezeit?

A: Normalerweise ist es 1 Jahr, in diesem Zeitraum senden wir Ihnen Ersatzteil frei, wenn es Probleme mit ihnen gibt (außer künstlicher Beschädigung).

F6: Wie ist die Qualität?

A: Die Qualität der Produkte wird streng überprüft und jede Maschine wird testen, um sicherzustellen, dass er sich gut vor der Verpackung fühlt.

F7: Was können Sie für uns tun, außer Drucker und Tinte?

A: Wir können technische Dienstleistungen, lebenslanger Service, Dateidienste, Sprache und Schulungen sowie so weiter anbieten.

TECHNISCHE DIENSTLEISTUNGEN: Wir verfügen über professionelle Ingenieure für Servicemaschinen in Übersee, sobald wir Ihre Anfrage nach Verschulden erhalten, werden wir Ihnen innerhalb von 24 Stunden antworten und Ihnen technischen Service über die Maschine anbieten.

Lebensleine Dienstleistungen: Wir bieten lebenslange Dienste für alle Produkte, die wir ausverkauft haben, und liefern die Ersatzteile mit wettbewerbsfähigem Preis.

Dateidienste: Wir können manuelle Spezifikationen, Betriebsvideo und andere Dateien bereitstellen, die Sie benötigen.

Sprache: Wir haben ein professionelles Vertriebsteam, das in englischer Sprache gut ist, um Null-Kommunikationsbarrieren zu gewährleisten.

Training: Wir können Training für Ihre Jungs anbieten, Sie können Ihre Jungs in unsere Fabrik schicken, wir sind für Ihr Training verantwortlich.

F8: Welches Material kann drucken?

A: Metall, Kunststoff, Papier, Glas, Holz, Stein usw.

F9: Welcher Inhalt Ihres Druckers kann drucken?

A: Gitter, Logo, Entitäten, Buchstaben, Zahlen, Ablaufdatum, Produktionsdatum, Batchcode usw.

F10: Was ist die minimale und maximale Inhaltshöhe Ihres Druckerdrucks?

A: 7Dots: 10mm-24mm

16Dots: 10-60mm.

32DOTS: 10-126 mm

Das Minimum beträgt 10 mm, und das Maximum beträgt 126 mm.

Entsprechend Ihrer Druckgröße und wählen Sie die unterschiedliche Druckerhöhe.

F11: Welche Farbe der Druckertinte können wir wählen?

A: Schwarze, weiße, rote, blaue Farben.

F12: Welche Informationen muss ich mit Ihnen zur Verfügung stellen, um den entsprechenden Drucker auszuwählen?

A: Um Ihnen eine gute Lösung über Drucker bereitzustellen, geben Sie uns bitte folgende Informationen an:

- 1). Produkte zum Drucken.
- 2). Inhalt zum Drucken, wie beim Bedarfsdruck-Logo.
- 3). Drucklinien für den Druck
- 4). Wenn die Produktionsgeschwindigkeitsanforderung hat?

F12: Was ist die starken Punkte Ihrer Produkte?

A: 1) hat die Auto-Waw-Funktion, um das System nicht zu blockieren.

Habe 2) eine kontinuierliche Wiedergabefunktion, die Maschine automatisch wieder auf den nächsten nach einer Nachricht Druck

3) Lithium-Batterie, kann für mehr als 24 Stunden für den Handheld-Typ-Drucker oder Verwendung Draht Stecker an der Buchse verwendet werden.

4) Maschine mit Gas-Flüssig-Trennverfahren Maschine ist stabil, um sicherzustellen,

5) Englisch-Schnittstelle und mit dem Edelstahl-Material, die Qualität zu gewährleisten.

Q13: Wie es versenden?

A: Wir stellen die Express-, Luft- und Schifffahrt Seeschifffahrt nach Ihrer Bestellung Menge oder mit Ihrem forwarder. We wird das am besten geeignete und wirtschaftliches Verschiffen zur Verfügung, damit Sie wählen.

Q14: Wie eine Bestellung aufgeben?

A: Sie können einen Auftrag über den Handel Sicherheit oder Ort direkt an uns stellen.

F15: So erreichen Sie uns?

A: Sie können mailen Sie uns (sales@cheef.cn), WeChat / whatsapp / Tel .: + 86-181-6857-5767 oder uns Anfrage senden durch unten.