

Specification	Value
700 Series Printheads	
Substrate	Porous
Number of Dots	7 or 16
Print Height	13 mm – 50 mm (0.5 in – 2.0 in)
Maximum Print Speed (Number of Dot Dependent)	72 m/min (236 ft/min) or 113 m/min (371 ft/min)
800 Series Printheads	
Substrate	Non-Porous
Number of Dots	7 or 16
Print Height	11 mm – 92 mm (0.4 in – 3.6 in)
Maximum Print Speed (Number of Dot Dependent)	87 m/min (285 ft/min) or 126 m/min (413 ft/min)
Minimum Print Speed	8 m/min (26 ft/min)
Ink Capacity	1 L, 18.9 L (5 gallon) optional
Standard User Interface	CLARiTY® 5.7 inch color SVGA LCD touchscreen
Leader/Follower Capability (Up to 4 Printers Controlled by One User Interface)	Up to 4
Standard Communication	RS232, Ethernet, USB Memory Stick
Web Browser Capability	Yes



Q1: Quelle est l'imprimante jet d'encre DOD?

A: Cela signifie une demande chute à la demande,

Dans cette méthode, les gouttes d'encre sont libérées individuellement, à la demande, par un signal de tension. Les gouttes libérées tombent verticalement sans aucune manipulation de trajectoire. Des têtes d'impression commerciale peuvent avoir des dizaines à des milliers de buses.

Les deux technologies de pointe pour forcer l'encre d'une buse sur demande sont la DOD thermique et le DOD piézoélectrique. Les technologies supplémentaires comprennent l'électrospray, la décharge acoustique, la membrane électrostatique et le bimorphe thermique.

Q2: Quels produits Imprime besoin d'utiliser une imprimante à jet d'encre DOD?

A: utilisé sur la grande surface et besoin des gros caractères, comme plus de 2 cm,

Normalement utilisé sur l'industrie comme le ciment, la plante pétrochimique, la planche en acier, plâtre de plâtre et ainsi de suite.

Q3: Quel type d'imprimante jet d'encre DOD?

R: Il existe deux types, l'un est à la main, cela signifie que les imprimantes peuvent être maintenues

à la main, utilisées pour les produits imprimés sont grandes et ne peuvent pas être déplacées, une autre est sur le type de ligne d'imprimante jet d'encre DOD, qui est utilisée sur la chaîne de production. ou convoyeur, pour les marchandises pouvant être déplacées.

Q4: Si votre imprimante peut être utilisée sur le convoyeur de production?

R: Oui, sûr, notre imprimante à jet d'encre peut être utilisée sur la chaîne de production ou avec le convoyeur.

Q5: Combien d'années de temps de garantie?

R: Normalement est 1 an, dans cette période, nous vous enverrons une pièce de rechange gratuitement s'il y a des problèmes avec eux (sauf les dommages artificiels).

Q6: Comment est la qualité?

R: La qualité des produits sera strictement vérifiée et chaque machine sera testée pour vous assurer qu'elle peut bien fonctionner avant l'emballage.

Q7: Qu'est-ce que vous pouvez faire pour nous sauf fournir une imprimante et une encre?

R: Nous pouvons fournir des services techniques, un service de vie, des services de fichiers, une langue et une formation, etc.

Services techniques: Nous avons des ingénieurs professionnels disponibles pour les machines de service à l'étranger, une fois que nous recevrons votre demande sur la faute, nous vous répondrons dans les 24 heures et vous vous proposerons un service technique sur la machine.

Services à vie: Nous fournissons des services de vie à la vie à tous les produits que nous avons vendus et fournissons les pièces de rechange avec un prix compétitif.

Services de fichiers: Nous pouvons fournir des spécifications manuelles, une vidéo d'exploitation et d'autres fichiers dont vous avez besoin.

Langue: Nous avons une équipe de vente professionnelle qui est bonne en anglais pour assurer des barrières de communication nulle.

Formation: Nous pouvons fournir une formation à vos gars, vous pouvez envoyer vos gars à notre usine, nous sommes responsables de vos entraînements.

Q8: Quel matériau peut être imprimé?

A: Métal, plastique, papier, verre, bois, pierre, etc.

Q9: Quel contenu de votre imprimante peut être imprimé?

A: Lattice, logo, entités, lettres, chiffres, date d'expiration, date de production, code de lot, etc.

Q10: Quelle est la hauteur minimale et maximale du contenu de votre imprimante imprimé?

A: 7dots: 10mm-24mm

16dots: 10-60mm

32dots: 10-126mm

Le minimum est de 10 mm et le maximum est de 126 mm.

Selon votre taille d'impression et choisissez la hauteur différente de l'imprimante.

Q11: Quelle couleur de l'encre d'imprimante que nous pouvons choisir?

A: Noir, blanc, rouge, couleurs bleues.

Q12: Quelles informations dois-mêmes vous fournir pour choisir l'imprimante appropriée?

A: Afin de vous fournir une bonne solution sur les imprimantes, veuillez nous fournir des informations ci-dessous:

1). Produits pour l'impression

2). Contenu pour l'impression, comme si vous avez besoin d'impression logo.

3). Lignes d'impression pour l'impression

4). Si la demande de vitesse de production?

Q12: Quels sont les points forts de vos produits?

A: 1) a la fonction de lavage automatique afin de ne pas bloquer le système.

2) avoir une fonction de lecture continue, la machine bascule automatiquement à la suivante après l'impression d'un message.

3) La batterie au lithium peut être utilisée pendant plus de 24 heures pour l'imprimante de type de poche ou utilisez un fil pour brancher la prise.

4) machine utilisant la méthode de séparation de gaz-liquide pour assurer la stabilité de la machine

5) A une interface anglaise et utilise le matériau en acier inoxydable pour assurer la qualité.

Q13: Comment l'expédition?

R: Nous fournissons l'expédition expresse, l'expédition aérienne et la mer en fonction de votre commande de commande ou de votre transitaire. Nous fournirons la meilleure livraison appropriée et économique à choisir.

Q14: Comment passer une commande?

R: Vous pouvez passer une ordonnance sur l'assurance-commerce ou votre place directement.

Q15: Comment nous contacter?

R: Vous pourriez nous envoyer un courriel ([sales@cheef.cn](mailto:sales@cheef.cn)), WECHAT / WhatsApp / Tél.: +86-181-6857-5767 ou envoyez-nous une demande de renseignements ci-dessous.