Description:

Imprimante à plat UV numérique APEX N6090 est le nouvelle machine UV avec un design haut de gamme. Il est réformé sur la base de notre série UV classique tout en ajoutant plus de fonctions, comme un dispositif antistatique, <u>lumière UV supplémentaire pour vernis</u>, contrôle de la température de la chaleur de la tête d'impression, dispositif d'aspiration supplémentaire sur le faisceau pour recueillir la poussière volante, etc. Toutes ces fonctions rendent l'imprimante APEX N6090 uv plus efficace, les documents imprimés sèchent plus rapidement, la qualité d'impression plus de détails.

Ce modèle utilise <u>Tête d'impression Epson DX5 qui</u> peut imprimer sur tous les matériaux et objets, même pour les articles rotatifs comme les bouteilles, les tasses, etc., il vous suffit d'ajouter un plateau de cylindre supplémentaire.

Si tu veux <u>vernis d'impression</u>, effet de haute précision et tasses d'impression également, vous choisirez cette série N: N4060 / 6090, que vous ayez besoin d'un <u>imprimante stylo</u>, <u>imprimante de cas de téléphone</u>, ou <u>imprimante de bouteilles</u>, etc.



COLOR SCHEMES



EPSON DX5 Print Heads Arrangement (1pc Head) UV4060/UV6090/N4060/N6090: Single Head 8 Channels Print Heads Quantity Print Heads Color Color Arrangement Print Area (C) (M) (Y) (W) (W) (W) (W) 4color+4white 60*40cm, 60*90cm 1pcs 4color*2 1pcs 60*40cm, 60*90cm (3 (C) (M) (Y) (W) (W) (V) (V) 4color+2white+2varnish 1pcs 60*40cm, 60*90cm COMY COMWW 60*40cm, 60*90cm 6color+2white 1pcs

н		
н	×	

Numéro de modèle N6090 Système de Système de refroidissement par eau UV LED durcissement UV Matériaux à imprimer métal, plastique, verre, bois, céramique, acrylique, cuir, stylo, bouteille et tasses, etc. Max. Format 23,62 "* 35,43 (60 * 90 cm) d'impression Max. Écart d'impression 14 cm (5,12 ") Consommation 380W d'énergie **Puissance requise** 50 / 60HZ 220V (± 10%) <20A **Environnement** 20 ~ 28C HR40-60% Tête d'impression Epson DX5 (buses 180 * 8) **Logiciel RIP** SAi PhotoPrint DX Anglais / chinois / allemand / italien / japonais / coréen / français / finnois / néerlandais / Langue du logiciel portugais / espagnol Le système Windows 7 / Windows 8 / Windows10 d'exploitation Type d'encre Couleur d'encre KCMY + WWWW / KCMY + KCMY / KCMY + WWVV Système d'alimentation CISS construit à l'intérieur avec une bouteille d'encre en encre **USB 3.0 Interface** Poids brut de la 310kg machine **Dimension d'emballage** 180 * 160 * 89 cm Emballage en bois solide avec mousse complète **Emballage**

Feature:

- * La source de lumière UV peut être ajustée
- * Mesure automatique de la hauteur
- *Énergie propre

- * Peut imprimer directement sur n'importe quel matériau
- * Idéal pour la production industrielle en vrac avec une vitesse d'impression élevée
- * Les produits finis sont résistants à l'eau, aux UV et aux rayures
- * Le produit fini convient à une utilisation en extérieur
- * Taille d'impression maximale: 60 * 90cm
- * Avec poignée de transport
- * La machine d'impression peut imprimer en blanc
- * Tête d'impression Epson DX5 (buses 180x8)
- * Garantie d'un an et maintien à vie

Fonction de capteur de hauteur automatique d'imprimante à plat UV: Détectez intelligemment la distance entre le support et la tête d'impression

Énergie propre: Le nettoyage peut être effectué sans connexion au PC.

Système de refroidissement par eau: La capacité thermique, la densité et la conductivité thermique élevées de l'eau permettent à l'eau de transmettre la chaleur plus facilement. Ainsi, il peut refroidir plus efficacement la lumière LED UV, afin de prolonger sa durée de vie.

Réglage de la luminosité de la lumière UV: Ajustez la luminosité de la lumière UV pour répondre aux besoins de séchage.

Appareils spéciaux, production en vrac: Pour augmenter le rendement de production d'un produit spécial, Apex fournit des fixations spécifiques qui permettent de réaliser une impression par lots. Contactez maintenant pour personnaliser vos luminaires uniques pour des articles promotionnels spéciaux.

Table à vide:

- 1. se compose d'une surface rigide généralement plate dans laquelle il existe de petits trous pour évacuer l'air sous une pièce, de manière à appliquer un vide variable entre la pièce et la table désirées pour maintenir une force de serrage.
- 2. Pour rendre les matériaux d'impression doux comme le cuir plus lisses et de niveau, afin d'obtenir le meilleur résultat d'impression.

Display:





Application:

Cette imprimante UV Apex N6090 est idéale pour l'impression de vernis, l'effet de haute précision et l'impression sur des tasses.









































Warranty:

L'objectif principal de Microtec / Apex est de soutenir tous nos clients, qui peuvent gérer leurs activités d'imprimantes UV APEX sans interruption. Alors Apex propose des PIÈCES DE RECHANGE GRATUITES avec une commande quantitative et la garantie suivante:

- * Support technique à vie gratuit en ligne pour toutes les imprimantes apex.
- * Garantie d'un an pour toute la machine, à l'exception des têtes d'impression
- * Garantie de trois mois sur les pièces consommables comme les amortisseurs, les capuchons, etc.
- * Cinq ingénieurs anglais professionnels disponibles pour fournir un service sur place si le client en a besoin (les clients paient les frais de service sur place, portent les billets et l'hébergement)