

GD-6090Pro

Imprimante à plat UV multifonctionnelle



Encre UV Grando

W C M Y B + Vernis

720X900 DPI

Terminez l'impression d'une feuille de 60 cm x 90 cm en 10 minutes

Applications larges : convient à la décoration de surface de divers matériaux tels que le plastique, le verre, le bois, le métal, le cuir, la céramique, etc...



Une imprimante conçue pour la personnalisation

L'imprimante à plat multifonctionnelle GD-6090Pro peut être utilisée non seulement avec alimentation par feuille, mais également pour les objets avec des surfaces non planes, telles que les bouteilles en verre, les gobelets à eau, les étuis de téléphone portable personnalisés, les cadeaux, les souvenirs promotionnels, etc...

• Spécifications techniques

Modèle	GD-6090Pro	
Tête d'impression	Trois I1600-U1 /I3200 en option	
Technologie d'impression	Jet d'encre piézoélectrique	
Largeur d'impression	600*900(mm)	
Médias acceptables	Largeur	≤600(mm)
	Épaisseur	≤180(mm)
Cartouches d'encre	Capacité	Siphon de couleur + mélange régulier d'encre blanche
	Couleur	B+CMJN+Verre
Résolution d'impression	Maximum 2400 DPI	
Vitesse	720x900dpi (Terminez l'impression d'une feuille de 600 mm x 900 mm en 4 minutes)	
Méthode de séchage de l'encre	Lampes LED UV doubles	
Puissance	1300 W	
Interface	Gigabit Ethernet	
Alimentation électrique	CA 220 V ± 5 %, 16 A 50 Hz ± 1	
Dimensions (avec support)	61,88 (L) x 57,48 (P) x 38,97 (H) po.	
	(1572(L)x1460(P)x990(H) mm)	
Masse (avec support)	300 kg (661 lb)	
Environnement	En état de marche	Température : 15 à 32 [59 à 90] / Humidité : 35 à 80 % (sans condensation)
	À l'arrêt	Température : 41 à 104 [5 à 40] / Humidité : 20 à 80 % (sans condensation)

Le support cylindrique électrique prend en charge l'impression avec rotation à 360°. Avec un support cylindrique installé sur le plateau, la GD-6090Pro peut imprimer des supports jusqu'à 180 mm de hauteur.



En Option



L'imprimante à plat UV Grando 6090PRO avec caméra CCD permet la détection d'objets et le positionnement d'images en temps réel, permettant de configurer la zone d'impression en un seul clic. Aucun alignement manuel n'est nécessaire pour la surimpression, ce qui permet de gagner beaucoup de temps et d'augmenter la cohérence des résultats.



Le capot de protection de l'imprimante améliore la sécurité, réduit l'adhérence de la poussière dans le processus d'impression, et garantit la qualité d'impression.



Un plateau à vide de haute précision en alliage d'aluminium avec une pompe à vide installée en dessous de la machine immobilise fermement la matière.



Résultat de haute qualité, fonctionnement simple et efficace.

La table à plat multifonctionnelle GD-6090Pro contient de nombreuses fonctions avancées pour réaliser des travaux d'impression de haute qualité avec des opérations simples.