



Productivité élevée, qualité authentique

PRODUCTIVITÉ À
GRANDE VITESSE

SORTIE HAUTE
DÉFINITION

POLYVALENCE
ULTIME



Vitesse élevée grâce à
l'imprimante UV à plat la plus
rapide de sa catégorie

- ▶ Des têtes d'impression décalées, des lampes puissantes et une taille de plateau supérieure font de la série MO le nec plus ultra en matière d'impression UV à plat de haute production.
- ▶ Des vitesses d'impression jusqu'à environ 1,4 fois supérieures à celles des modèles comparables d'autres marques.
- ▶ Deux fois plus rapide que les modèles précédents lors de l'impression avec encre blanche ou encre brillante.



Une solution complète pour une
qualité d'impression inégalée

- ▶ Les encres UV spécialement formulées permettent d'obtenir des résultats haute définition.
- ▶ Reproduisez facilement les petites lettres, les textures fines, les dégradés et les images de haute qualité.
- ▶ Les encres rouge et orange supplémentaires élargissent la gamme de couleurs, pour une reproduction précise des couleurs.



Polyvalente et flexible pour
répondre à tous les besoins

- ▶ Imprimez sur une grande variété de supports et d'objets avec la même formule d'encre puissante.
- ▶ Le mode Distance permet d'imprimer des images de haute qualité sur des surfaces incurvées ou irrégulières.
- ▶ Une unité d'impression rotative en option permet la personnalisation d'objets cylindriques.

Fonctionnalités supplémentaires

- + Logiciel RIP VersaWorks 7 inclus, avec les nouvelles fonctions True Rich Color 3 : « Recherche de couleur la plus proche » et « Impression de données variables ».
- + Plusieurs configurations d'encre sont disponibles pour étendre vos capacités afin d'inclure des couleurs riches et des effets UV intéressants.
- + Compatible avec l'application Roland DG Connect : vous bénéficiez d'un accès instantané aux données importantes des fichiers d'impression et à votre activité.
- + Un écran tactile 7" convivial affiche toutes les informations pertinentes, ce qui rend la configuration de l'impression intuitive et rapide.

Spécifications techniques

		MO-240	MO-180
Dimensions		1 601 mm × 1 267 mm × 760 mm	1 449 mm × 961 mm × 760 mm
Objets fixables à imprimer	Largeur	Max. 640 mm	Max. 488 mm
	Longueur	Max. 488 mm	Max. 335 mm
	Épaisseur	Max. 204 mm	
	Poids	Max. 8 kg (En cas d'utilisation d'une table d'aspiration : max. 4 kg)	
Largeur d'impression/longueur d'impression (largeur x longueur)		Max. 610 mm × 458 mm	Max. 458 mm × 305 mm
Encre	Encres	Huit couleurs (cyan, magenta, jaune, noir, orange, rouge, blanc et vernis) et primaire	
	Type	Poche ECO-UV (EUUV5P) de 750 ml	
	Configurations	CMJNGIWhReOr CMJNWhReOrPr CMJNGIWhRePr CMJNWhWhReOr CMJNGIWhWhPr CMJNGIGIWhWh CMJN	
Panneau de commande		Écran tactile 7 pouces	
Résolution		Max. 1 200 dpi	
RIP (inclus)		VersaWorks	

Roland DG se réserve le droit d'apporter des modifications aux spécifications des machines, des encres et des accessoires sans avertissement. Le résultat réel peut varier. Pour une qualité de production optimale, une maintenance périodique de certains éléments critiques peut être requise. Contactez votre revendeur Roland DG pour plus de détails. Aucune garantie autre que celle explicitement mentionnée n'est offerte. Roland DG n'assume aucune responsabilité pour tout dégât indirect ou consécutif, qu'il soit prévisible ou non, dû à des défauts de ces produits. La reproduction ou l'utilisation de contenus sous copyright est régie par des lois locales, nationales et internationales. Il appartient aux clients de veiller au respect de l'ensemble des lois applicables et leur responsabilité peut être engagée en cas d'infraction. Roland DG Corporation a obtenu la licence d'utilisation de la technologie MMP auprès de TPL Group.

REVENDEUR AGRÉÉ :



www.rolanddg.com