



# Nouvelle expression

## pour votre entreprise

UV-LED

FAIBLE  
INVESTISSEMENT

EFFETS  
SPÉCIAUX



Nouvelles capacités d'impression grâce au print and cut UV



Des fonctionnalités conviviales pensées pour vous

- ▶ La polyvalence du print and cut UV permet de réaliser des applications de grande valeur sur une grande variété de supports.
- ▶ Des composants fiables, des fonctionnalités RIP permettant de gagner du temps et une manipulation simple des supports font de l'UG-641 un outil parfait pour l'impression de tirages courts et longs, l'impression-découpe, et bien plus encore.

- ▶ Avec un faible investissement et un fonctionnement économique, obtenez un retour sur investissement rapide.
- ▶ S'intègre confortablement dans n'importe quel espace de travail grâce à son châssis simple et à son encombrement réduit.
- ▶ La table d'extension en option permet aux utilisateurs d'imprimer sur du carton semi-rigide.



Impression haute définition

- ▶ Ravissez vos clients à chaque fois avec des encres CMJN fiables de haute qualité.
- ▶ Utilisez l'encre vernis pour imprimer des textures 3D, des éléments haut de gamme et même du texte en braille.
- ▶ Encre blanche conçue pour produire des vitraphanies accrocheuses avec une utilisation économique de l'encre.

## Fonctionnalités supplémentaires

- + Logiciel RIP VersaWorks inclus, avec les nouvelles fonctions True Rich Color 3, la génération native de données de blanc et de vernis, et la création d'une tâche de variation.
- + Compatible avec l'application Roland DG Connect : vous bénéficiez d'un accès instantané aux données importantes des fichiers d'impression et à votre activité.
- + Grâce à une consommation d'encre remarquablement économique et à un matériel fiable, vous pouvez réduire vos coûts et augmenter vos marges.
- + Des profils d'impression sont disponibles et peuvent être téléchargés gratuitement pour les types de supports les plus courants dans votre région.

## Caractéristiques techniques

		<b>UG-641</b>
<b>Dimensions</b>		64 pouces
<b>Dimensions</b>		2819 x 781 x 1316 mm (111 x 31 x 52 pouces)
<b>Support</b>	<b>Largeur</b>	210 à 1625 mm
	<b>Épaisseur</b>	Max. 1,0 mm avec dorsale, pour impression Max. 0,4 mm avec dorsale et 0,22 mm sans dorsale, pour la découpe
	<b>Diamètre extérieur du rouleau</b>	Max. 210 mm
	<b>Poids du rouleau</b>	Max. 40 kg
	<b>Diamètre intérieur du rouleau</b>	76,2 mm ou 50,8 mm
<b>Encre</b>	<b>Encres</b>	Six couleurs (Cyan, Magenta, Jaune, Noir, Blanc, Vernis) CMJNWhWhGIGI CMJNCMJN
	<b>Capacité</b>	Cartouche 220/500 ml (D-UA-5)
<b>Résolution</b>		Max. 1440 dpi
<b>RIP (inclus)</b>		VersaWorks
<b>Découpe</b>	<b>Pression de découpe</b>	30 à 500 gf
	<b>Vitesse de découpe</b>	10 à 300 mm/s

Roland DG se réserve le droit d'apporter des modifications aux spécifications des machines, des encres et 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. Les clients ont la responsabilité de respecter toutes les 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.eu](http://www.rolanddg.eu)