

## XP-640

# BOOSTEZ VOS PERFORMANCES D'IMPRESSION



PRODUCTIVITÉ  
HORS PAIR

QUALITÉ TRUEVIS

PERFORMANCES  
NOUVELLE GÉNÉRATION



### Production haut débit

- ▶ Deux têtes d'impression décalées optimisent la production avec des vitesses d'impression allant jusqu'à 76,1 m<sup>2</sup>/h.
- ▶ Éjecte des gouttelettes plus fines à des densités plus élevées pour une impression haute résolution avec moins de passages.
- ▶ Des fonctions avancées d'optimisation de l'efficacité rationalisent le flux de travail pour une productivité maximale.



### Impressions éclatantes et précises

- ▶ Fournit avec régularité des impressions vives et détaillées avec des couleurs TrueVIS riches et précises.
- ▶ Les encres TH2, y compris les options orange, vert et rouge (nouveau), permettent une gamme de couleurs exceptionnellement large.
- ▶ Outil True Rich Color 3 pour des images réalistes et des couleurs précises.



### Facile à utiliser, efficace et fiable

- ▶ Panneau de commande à écran tactile LCD 7 pouces pour un accès rapide et intuitif.
- ▶ Coûts d'exploitation les plus bas de sa catégorie : les économies d'encre et la réduction des coûts d'exploitation maximisent la rentabilité.
- ▶ Fiabilité, service client et assistance réputés Roland DG.

## Fonctionnalités supplémentaires

- + Le nouveau système d'enrouleur automatique permet un chargement rapide et facile des supports, ce qui vous fait économiser du temps et de l'énergie.
- + La nouvelle fonction de découpe des feuilles perforées permet d'ajouter facilement des perforations lors de la sortie d'un grand volume d'impressions vers l'enrouleur.
- + Logiciel RIP VersaWorks 6 inclus, pour une gestion sans effort des impressions. L'application intuitive Roland DG Connect vous permet de comprendre en détail le fonctionnement de votre imprimante et de maintenir vos appareils à un niveau de performance optimal.
- + Le réglage automatique de l'écartement des supports utilise la technologie de repérage optique TrueVIS pour déterminer, ajuster et étalonner les écartements.

## Caractéristiques techniques

		<b>XR-640</b>
Technologie d'impression		Jet d'encre piézoélectrique
Dimensions		2 886 mm × 748 mm × 1 415 mm
Poids		189 kg
Support	Largeur	259 à 1 625 mm (10,2 à 64")
	Épaisseur	Max. 1,0 mm avec dorsale
	Diamètre extérieur du rouleau	Max. 250 mm (9,8")
	Poids du rouleau	Max. 45 kg
	Diamètre intérieur du rouleau	76,2 mm (3") ou 50,8 mm (2")
Encre	Type	Encre éco-solvant (TH), cartouche 500 ml
	Couleurs	Huit couleurs (cyan, magenta, jaune, noir, noir clair, vert, orange et rouge) Quatre couleurs (cyan, magenta, jaune et noir)
Largeur d'impression		Max. 1 615 mm
Résolution		Max. 1 800 ppp
Connectivité		Ethernet (100BASE-TX/1000BASE-T, commutation automatique)
Fonction d'économie d'énergie		Fonction de veille automatique
Alimentation électrique nominale		100-120 / 220-240 Vca 50/60 Hz 8,9/4,5 A
Consommation électrique	Sous tension	Environ 1 180 W
	Mode veille	Environ 50 W
Niveau de bruit acoustique	Sous tension	66 dB (A) ou moins
	En veille	53 dB (A) ou moins
Environnement	Sous tension	Température : 20 à 32 °C, Humidité : 35 à 80 % HR (sans condensation)
	Hors tension	Température : 5 à 40 °C, Humidité : 20 à 80 % HR (sans condensation)
Éléments inclus		Pied dédié, logiciels (VersaWorks, Roland DG Connect), cordon d'alimentation, enrouleur de support, porte-rouleau, lame de remplacement pour couteau de séparation, flacon de liquide de nettoyage pour la maintenance, flacon de vidange, manuel d'utilisation, etc.