



VersaEXPRESS RF-640 8 Colour

**METTEZ EN LEUR
PLEIN LA VUE !**

encore... et encore... et encore...



 **Roland**

Voici la

VersaEXPRESS RF-640 8 Colour

Un set d'encre unique. Une gamme de couleurs inégalée.
Une impression époustouflante.



PLONGEZ VOS CLIENTS DANS LA COULEUR

Proposez des graphismes accrocheurs qui dépassent toutes les attentes en matière de couleurs.

L'imprimante à éco-solvant VersaEXPRESS RF-640 8 couleurs (1 625 mm) offre la gamme de couleurs la plus large de sa catégorie pour des graphismes extérieurs durables, avec une configuration d'encre CMJN plus noir léger, rouge, vert et orange.

FAITES DES MIRACLES AVEC LA COULEUR

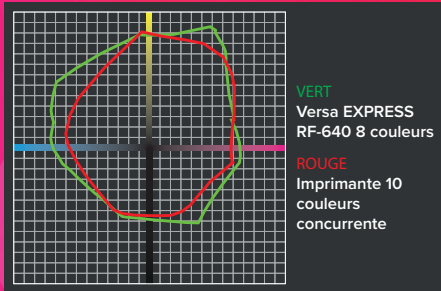
La RF-640 8 couleurs fournit des impressions époustouflantes qui durent jusqu'à 3 ans en extérieur*. C'est l'imprimante idéale pour les fabricants d'enseignes, les spécialistes de l'habillage de véhicules, les fournisseurs de graphismes d'exposition, les imprimeurs commerciaux et les imprimeurs numériques qui cherchent à réaliser des graphismes accrocheurs dont on se souvient pour les bonnes raisons.

Les encres à éco-solvant du modèle RF-640 8 couleurs sèchent rapidement et sont compatibles avec une vaste gamme de supports. Elles associent des performances d'impression inégalée avec une polyvalence applicative sans pareil. Créez des enseignes promotionnelles accrocheuses, des graphismes d'exposition à fort impact, produisez des autocollants et des habillages de véhicules capables d'interrompre le trafic, et bien plus encore.

*La durée de vie pour une utilisation en extérieur est basée sur des essais météorologiques accélérés. Les résultats peuvent varier selon l'emplacement, le support et l'application. La lamination peut être nécessaire pour certaines applications.



Offrez plus de couleurs que vos concurrents



La RF-640 8 couleurs est la meilleure imprimante de sa catégorie et vous permet d'offrir un rendu couleur imbattable à vos clients. Avec l'imprimante à éco-solvant RF-640 8 couleurs, la gamme de couleurs disponibles couvre 99 % des nuances Pantone®+ Solid Coated* : vous

pouvez ainsi fournir plus de couleurs qu'auparavant. Vous pouvez satisfaire les clients professionnels les plus exigeants avec une reproduction précise des couleurs sur les applications de marque. Fournissez des reproductions photographiques incroyables et une excellente qualité d'image.

*Les tests internes montrent que 99 % des nuances Pantone®+ Solid Coated se situent dans la gamme. Références Pantone® extraites d'Adobe Illustrator CC 2018 Pantone®+ Solid Coated Color Book. Les résultats peuvent varier selon le support.

Définition des couleurs extrêmement précise sans souci

Définissez et reproduisez facilement et précisément les couleurs difficiles à obtenir avec des encres conventionnelles. La combinaison gagnante de la configuration d'encre RF-640 8 couleurs et de la fonction avancée de remplacement de couleur du logiciel RIP d'ErgoSoft Roland Edition 2 SPECIAL PLUS, ainsi que la compatibilité étendue du Color Book, permettent une gestion des couleurs sans effort pour les reproduire en toute facilité. Idéal pour les marques d'entreprise, y compris les marques de sports et de biens de consommation aux couleurs difficiles à reproduire.



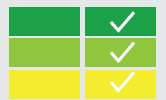
Machine concurrente



VersaEXPRESS RF-640 8 couleurs



Machine concurrente



VersaEXPRESS RF-640 8 couleurs

Optimisez votre production avec

ErgoSoft RIP

Roland Edition 2 SPECIAL PLUS

High Fidelity RIP Solution

La RF-640 8 couleurs est livrée avec le logiciel ErgoSoft Roland Edition 2 SPECIAL PLUS RIP, conçu à partir de la dernière version du logiciel RIP haute fidélité ErgoSoft pour le secteur de l'impression numérique.

Fonctionnalités principales :

- Architecture 64 bits pour le traitement à grande vitesse de fichiers complexes
- EPS et PDF Engine pour une reproduction précise des fichiers d'images
- RIP simultané jusqu'à 8 tâches pour un flux de production rapide
- Remplacement amélioré des couleurs – prend désormais en charge les fichiers PDF, EPS, TIFF et PSD
- Courbes de gradation des tâches – optimisez les canaux d'encre individuels
- Prise en charge des bibliothèques de couleurs standard de l'industrie
- Fonctionnalité de données variables
- Pool d'imprimantes – envoyez les mêmes données à plusieurs machines du même type*
- Prise en charge d'un maximum de 4 traceurs de découpe de vinyle**
- Bibliothèque de pilotes extensible pour inclure des imprimantes et des plotter de découpe supplémentaires.***

*Clients d'impression supplémentaires requis. ** Pour plus d'informations sur la compatibilité, contactez le bureau Roland DG local. Les machines d'impression/découpe Roland compatibles peuvent être ajoutées en tant que plotter de découpe sans aucun coût supplémentaire ; pour bénéficier de fonctionnalités d'impression supplémentaires, contactez votre bureau Roland DG local. ***Pour plus d'informations sur la compatibilité, contactez votre bureau Roland DG local.<

Associez votre RF-640 à un plotter de découpe pour une solution d'impression et de découpe parfaite

Pour un flux d'impression et de découpe efficace et polyvalent, associez l'imprimante RF-640 8 couleurs avec un traceur de découpe de vinyle tel que le Roland >CAMP-1 GR-640<. Impression rapide et simple d'étiquettes, d'autocollants, de transferts à chaud, de présentoirs PLV et bien plus encore.





VersaEXPRESS RF-640 8 Colour

Caractéristiques			
Modèle		RF-640 8 couleurs	
Technologie d'impression		Jet d'encre piézoélectrique	
Support pris en charge	Largeur	259 à 1625 mm	
	Épaisseur	1 mm max. avec dorsale	
	Diamètre extérieur du rouleau	210 mm max.	
	Poids du rouleau	40 kg max.	
	Diamètre du mandrin (*1)	76,2 mm ou 50,8 mm	
Système d'enroulement du support		Diamètre extérieur 210 mm max. / poids 50 kg max.	
Largeur d'impression (*2)		1 615 mm max.	
Encre	Type	Cartouches ECO-SOL MAX 3 500 ml, plus cartouches INKU EGS 500 ml	
	Couleurs	8 couleurs (cyan, magenta, jaune, noir, noir clair, rouge, vert, orange)	
Résolution d'impression (points par pouce)		1440 dpi max.	
Précision de la distance (*3)		Erreur inférieure à ± 0,3 % de la distance parcourue ou ± 0,3 mm, la valeur la plus élevée étant retenue	
Système de chauffe du support (*4)		Température du système de chauffe pour l'impression : 30 à 45 °C Température de consigne du sècheur : 30 à 50 °C	
Connectivité		Ethernet (10BASE-T / 100BASE-TX, commutation automatique)	
Fonction d'économie d'énergie		Fonction de veille automatique	
Alimentation électrique requise		CA 100 à 120 V ± 10 % 8,1 A, 50/60 Hz ou CA 220 à 240 V ± 10 % 4,1 A, 50/60 Hz	
Consommation électrique	en fonctionnement	Environ 1 070 W	
	Mode veille	Environ 31 W	
Niveau sonore	en fonctionnement	62 dB (A) ou moins	
	Mode veille	49 dB (A) ou moins	
Dimensions (avec pied)		2575 (l) x 795 (p) x 1270 (h) mm	
Poids (avec pied)		140 kg	
Environnement	Sous tension (*5)	Température : 15 °C à 32 °C (20 °C ou plus recommandé) / Humidité : 35 à 80 % HR (sans condensation)	
	Hors tension	Température : 5 à 40 °C / Humidité : 20 à 80 % HR (sans condensation)	
Éléments inclus		Logiciel ErgoSoft Roland Edition 2 SPECIAL PLUS RIP, pieds exclusifs, câble d'alimentation, pince pour support, porte-support, lames de rechange pour massicot, manuel utilisateur, etc.	

Accessoires	
Modèle	Description
ESL5-5CY	Encre ECO-SOL MAX 3 Cyan, 500 ml
ESL5-5MG	Encre ECO-SOL MAX 3 Magenta, 500 ml
ESL5-5YE	Encre ECO-SOL MAX 3 Jaune, 500 ml
ESL5-5BK	Encre ECO-SOL MAX 3 Noir, 500 ml
ESL5-5LK	Encre ECO-SOL MAX 3 Noir clair, 500 ml
INKU-EGS-500-RE	Encre INKU EGS, Rouge, 500 ml
INKU-EGS-500-GR	Encre INKU EGS, Vert, 500 ml
INKU-EGS-500-OR	Encre INKU EGS, Orange, 500 ml
SL-CL	Cartouche de liquide de nettoyage, 220 ml
6701409310	Kit de nettoyage, liquide de nettoyage 100 ml, 10 tampons
11849102	Lames de découpe, 25 pcs

En option	
Enrouleur	
<p>Exploitez tout le potentiel de la VersaEXPRESS RF-640 8 couleurs avec un enrouleur. Enroulez des matériaux imprimés jusqu'à 50 kg et gérez la production avec un maximum d'efficacité. Rouleaux de supports max. 50 kg</p>	
TUC-3	

*1 Le porte-support de cette machine est exclusivement destiné aux supports comportant un tube de papier (noyau) d'un diamètre intérieur de 76,2 mm. Pour utiliser des supports de 50,8 mm, les flasques de support disponibles en option sont requises. *2 La longueur de l'impression est soumise aux limites du programme. *3 Type de support : Support spécifié par Roland DG Corp. Température : 25 °C, humidité : 50 %. Le support en rouleau doit être chargé correctement. Distorsion/contraction du support exclue. Non garanti en cas d'utilisation de l'élément de chauffe ou de séchage d'impression. Toutes les corrections ou fonctions de réglage de cette machine ont été effectuées correctement. Course d'impression : 1 m. *4 Préchauffage nécessaire après la mise sous tension. Cela peut prendre de 5 à 20 minutes, selon l'environnement d'exploitation. Selon la température ambiante et la largeur du support, la température pré-réglée peut ne pas être atteinte. *5 Environnement d'exploitation. Les caractéristiques, la conception et les dimensions indiquées sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Vitesses d'impression			
Modes d'impression	Résolution	Passes	Vitesse
Vitesse élevée	360 x 720	6	10,5 m²/h
		8	8,1 m²/h
	540 x 720	10	6 m²/h
		12	5,4 m²/h
Standard	720 x 720	10	6 m²/h
		12	5,4 m²/h
Qualité élevée	1440 x 720	12	3,2 m²/h
		16	2,3 m²/h
		20	1,8 m²/h

ErgoSoft Roland Edition 2 SPECIAL PLUS - Configuration minimale requise	
Système d'exploitation	Windows® 10 (32/64 bits) Windows® 8/8.1 (32/64 bits) Windows® 7 Professionnel (32/64 bits) Windows® 7 Édition Familiale (32/64 bits)
Processeur	Intel® Core™ i3 ; 3 GHz ou plus rapide recommandé
RAM	8 Go ou plus recommandé
Carte vidéo et écran	Résolution d'écran 1600 x 900 ou supérieure recommandée
Espace disque libre (disque dur/SSD)	100 Go ou plus recommandé

Garantie Roland Care	
	<p>Profitez de la tranquillité absolue que vous offrent les packs de garantie les plus complets du secteur, inclus avec l'imprimante RF-640 8 couleurs.</p>

Roland DG se réserve le droit d'apporter des modifications aux spécifications, matériaux ou accessoires sans avis préalable. Les résultats obtenus sont susceptibles de varier. Pour une qualité d'impression optimale, une maintenance périodique des composants critiques peut être requise. Contactez votre distributeur Roland DG pour plus d'informations. Aucune garantie autre que celles expressément mentionnées n'est offerte. Roland DG n'assume aucune responsabilité pour tout dommage indirect ou consécutif, qu'il soit prévisible ou non, dû à des défauts de ces produits. PANTONE® est la propriété de Pantone LLC. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. La reproduction 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.

Imagine.  Roland

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ

IMAGES D'ILLUSTRATION PAR 

www.rolanddg.eu