



*Versa***EXPRESS RF-640** 8 Colour

DESLÚMBRALOS CON COLOR

En cada impresión



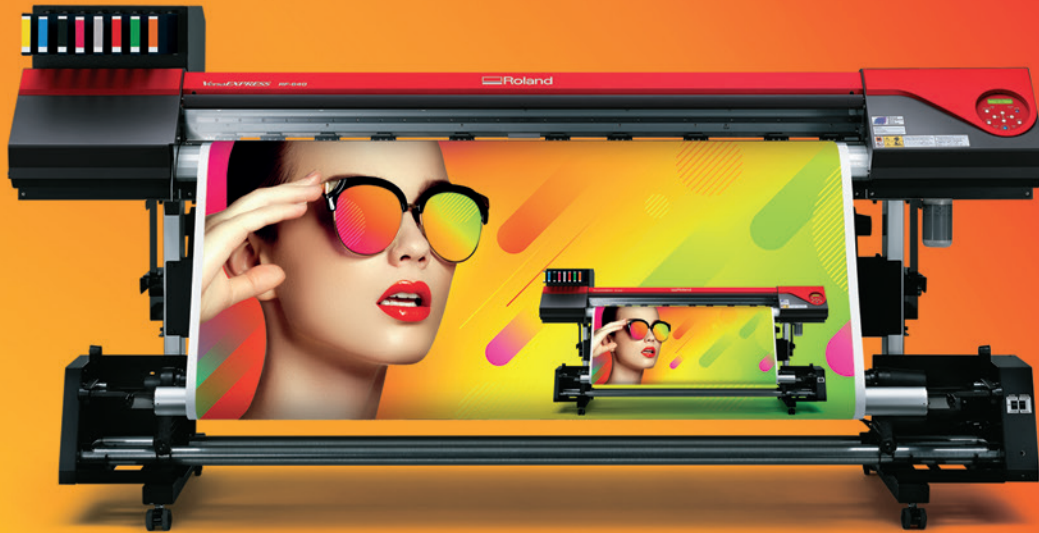
 **Roland**

 **GRUPO
solitium**

Presentamos la

VersaEXPRESS RF-640 8 Colour

Juegos de tinta exclusivos. Gama de colores inigualable. Impresiones sorprendentes.



**DESLUMBRE A SUS
CLIENTES
CON COLOR**

Imprima imágenes llamativas y de gran impacto que superen en todo momento las expectativas de color.

La impresora eco-solvente VersaEXPRESS RF-640 de 8 colores (1625 mm) ofrece la gama de colores más amplia de su categoría para gráficos de gran duración para exteriores con la configuración de tintas CMYK más los colores negro claro, rojo, verde y naranja.

CONSIGA MARAVILLAS GRACIAS AL COLOR

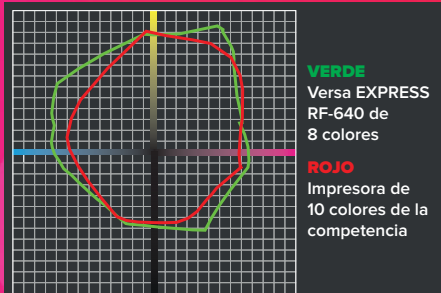
La RF-640 de 8 colores ofrece unas impresiones espectaculares que duran hasta 3 años en exteriores*. Es perfecta para profesionales de la rotulación, expertos en rotulación de vehículos, proveedores de gráficos para exposiciones, imprentas y proveedores de servicios de impresión que buscan ofrecer imágenes llamativas y de gran impacto.

Las tintas eco-solventes de la RF-640 de 8 colores, de secado rápido y compatibles con una amplia gama de materiales, combinan un insuperable rendimiento de impresión con una inigualable versatilidad de aplicación. Cree llamativos rótulos promocionales, expositores de gran impacto, espectaculares rótulos para vehículos, y mucho más.

*La duración en exteriores se basa en pruebas de tiempo acelerado. Los resultados pueden variar en función de la situación, del material y de la aplicación. La laminación puede ser necesaria para algunas aplicaciones.



Consiga más colores que la competencia



La RF-640 de 8 colores es la mejor de su categoría, de modo que podrá ofrecer a sus clientes una impresión en color inmejorable. La gama de colores de la impresora eco-solvente RF-640 de 8 colores incluye hasta el 99% de la gama Pantone® + Solid Coated*, así que podrá ofrecer más colores que

nunca. Satisfaga las expectativas de los clientes más exigentes con una reproducción precisa del color corporativo de la empresa. Ofrezca una reproducción fotográfica increíble y una calidad de imagen brillante.

*Los tests internos indican hasta un 99% de Pantone®+ Solid Coated en la gama. Referencias de Pantone® tomadas de Adobe Illustrator CC 2018 Pantone®+ Solid Coated Color Book. Los resultados pueden variar dependiendo del material.

Correspondencia de color extremadamente precisa y sin complicaciones

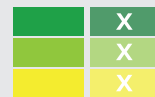
Determine la correspondencia cromática exacta y reproduzca sin problema aquellos colores que son más difíciles de conseguir con las tintas convencionales. La combinación ganadora formada por la configuración de tinta en 8 colores de la RF-640 y el software RIP VersaWorks, que proporciona una función avanzada para la sustitución de colores y amplia compatibilidad con su librería de colores, permite gestionar fácilmente la correspondencia de color. Ideal para branding, incluyendo marcas de artículos de consumo y deportivos cuya gama cromática resulta difícil de conseguir.



Equipo de la competencia



VersaEXPRESS RF-640 de 8 colores



Equipo de la competencia



VersaEXPRESS RF-640 de 8 colores

Incluye la última versión del software RIP VersaWorks 6

VersaWorks 6 amplía sus capacidades de impresión y maximiza la potencia de los equipos Roland con las últimas funciones que mejoran el software RIP más famoso del mundo.

As principales funcionalidades incluyen:

- Motor HARLEQUIN RIP de doble núcleo y procesamiento nativo de 64 bits: procesamiento efectivo de PDF con sombras y transparencias
- Interfaz con iconos que permite la función de arrastrar y soltar
- Cinco colas de impresión y la posibilidad de guardar y almacenar configuraciones de cola ilimitadas
- Generación de colores especiales: permite añadir de manera automática blanco, brillo y otras capas de tinta
- Bibliotecas de colores Pantone y Roland Color System
- La función de correspondencia de color de la impresora funciona en combinación con el densitómetro VW-S1
- Función Job Assistant para preparar los archivos para cortar en un plotter de corte Roland
- Sustitución de colores planos utilizando la Biblioteca Roland EGS Color System

Conecte un cortador a su RF-640 para obtener la solución de impresión y corte definitiva

Para obtener un flujo de trabajo de impresión y corte potente y versátil, conecte un cortador de vinilo a la impresora RF-640 de 8 colores, como por ejemplo el CAMM-1 GR-640 de Roland. Recorte de forma rápida y sencilla sus trabajos de impresión (adhesivos, transferencias térmicas, expositores para puntos de venta, etc.).





VersaEXPRESS RF-640 8 Colour

Especificaciones		
Modelo	RF-640 de 8 colores	
Tecnología de impresión	Inyección de tinta con cabezales piezoeléctricos	
Material aceptable	Anchura	De 259 a 1625 mm
	Grosor	Máximo 1,0 mm con alineador
	Diámetro exterior del rollo	Máx. 210 mm
	Peso del rollo	Máx. 40 kg
	Diámetro del núcleo (*1)	76,2 mm o 50,8 mm
Sistema de recogida del material	Diámetro exterior máx. 210 mm / Peso máx. 50 kg	
Anchura de impresión (*2)	Máx. 1615 mm	
Tinta	Tipo	Cartuchos ECO-SOL MAX 3 de 500 ml, cartuchos INKU EGS de 500 ml
	Colores	8 colores (cian, magenta, amarillo, negro, negro claro, rojo, verde, naranja)
Resolución de impresión (puntos por pulgada)	Máx. 1440 ppp	
Precisión de distancia (*3)	Error inferior al ±0,3% de la distancia recorrida, o ±0,3 mm, el valor mayor	
Sistema de calentamiento del material (*4)	Intervalo de temperatura para el calentador de impresión: de 30 a 45 °C Intervalo de temperatura para el secador: de 30 a 50 °C	
Conectividad	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX, cambio automático)	
Función de ahorro de energía	Función Sleep automática	
Requisitos de alimentación	De 100 a 120 V CA ±10%, 8,1 A, 50/60 Hz o de 220 a 240 V CA ±10%, 4,1 A, 50/60 Hz	
Consumo	En funcionamiento	Aproximadamente 1070 W
	Modo Sleep	Aproximadamente 31 W
Nivel de ruido	En funcionamiento	62 dB (A) como máximo
	Modo Sleep	49 dB (A) como máximo
Dimensiones (con el soporte)	2575 mm (anchura) x 795 mm (profundidad) x 1270 mm (altura)	
Peso (con el soporte)	140 kg	
Entorno	Activado (*5)	Temperatura: de 15 a 32 °C (20 °C o más recomendados) / Humedad: del 35 al 80% HR (sin condensación)
	Desactivado	Temperatura: de 5 a 40 °C / Humedad: del 20 al 80% HR (sin condensación)
Accesorios incluidos	Software RIP VersaWorks, soportes específicos, cable de alimentación, abrazaderas del material, soporte para el material, hojas de recambio para la cuchilla de separación, Manual del usuario, etc.	


Opciones	
Consumibles	
ESL5-5CY	Tinta ECO-SOL MAX 3, Cian, 500 ml
ESL5-5MG	Tinta ECO-SOL MAX 3, Magenta, 500 ml
ESL5-5YE	Tinta ECO-SOL MAX 3, Amarillo, 500 ml
ESL5-5BK	Tinta ECO-SOL MAX 3, Negro, 500 ml
ESL5-5LK	Tinta ECO-SOL MAX 3, Negro claro, 500 ml
INKU-EGS-500-RE	Tinta INKU EGS, Rojo, 500 ml
INKU-EGS-500-GR	Tinta INKU EGS, Verde, 500 ml
INKU-EGS-500-OR	Tinta INKU EGS, Naranja, 500 ml
SL-CL	Cartucho con líquido de limpieza, 220 ml
6701409310	Kit de limpieza, fluido de limpieza de 100 ml, 10 bastoncillos
11849102	Cuchillas para cortar papel, 25 u.

Opción	
Recogedor	
Saque el máximo partido de su VersaEXPRESS RF-640 de 8 colores con un recogedor. Trabaje con material impreso de hasta 50 kg de peso y gestione la producción con la máxima eficiencia.	
TUC-3	

*1 El soporte para el material para este equipo está diseñado para utilizarse únicamente con bobinas de material con un diámetro del tubo de papel de 76,2 mm. Si desea utilizar bobinas de material de 50,8 mm, necesitará los toques de material opcionales. *2 La extensión de la impresión depende de las limitaciones del programa. *3 Tipo de material: material especificado por Roland DG Corp. Temperatura: 25 °C, humedad: 50%. El rollo de material debe cargarse correctamente. Excluyendo la dilatación/contracción del material. No se garantiza si se utiliza el calentador o el secador. Todas las correcciones o funciones de ajuste de este equipo se han realizado correctamente. Recorrido de impresión: 1 m. *4 Es necesario el calentamiento después del arranque. Puede tardar entre 5 y 20 minutos, según el entorno operativo. Dependiendo de la temperatura ambiente y la anchura del material, es posible que no se alcance la temperatura predeterminada. *5 Entorno operativo. Las especificaciones, los diseños y las dimensiones indicados pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso.

Velocidades de impresión			
Modos de impresión	Resolución	Pasadas	Velocidad
Alta velocidad	360 x 720	6	10,5 m ² /h
		8	8,1 m ² /h
	540 x 720	10	6 m ² /h
		12	5,4 m ² /h
Estándar	720 x 720	10	6 m ² /h
		12	5,4 m ² /h
Alta calidad	1440 x 720	12	3,2 m ² /h
		16	2,3 m ² /h
		20	1,8 m ² /h

Requisitos del sistema para VersaWorks 6	
Sistema operativo	Windows® 10 (32/64 bit), Windows® 8.1 (32/64 bit), Windows® 7 Ultimate/Professional (32/64 bit)
Sistema de archivos del disco duro	Formato NTFS
CPU	Intel Core™ 2 Duo, 2.0 GHz o más rápido recomendado
RAM	2GB o más recomendado
Tarjeta gráfica y monitor	Resolución mínima recomendada de 1280 x 1024 o más
Espacio libre en disco	100 GB mínimo recomendados
Disco óptico	DVD-ROM
Conexión Ethernet	100 mbps
Otros	Se recomienda conexión a Internet

Garantía RolandCare	
	Disfrute de la tranquilidad de contar con el pack más completo de garantía del sector, todo ello incluido con la impresora RF-640 de 8 colores.

Roland DG se reserva el derecho a realizar cambios en las especificaciones, los materiales o los accesorios sin previo aviso. El resultado final puede variar. Para conseguir una calidad óptima, debe realizarse un mantenimiento periódico de los componentes más importantes. Para más detalles, contacte con su distribuidor Roland DG. No se establece ninguna otra garantía excepto las indicadas de manera expresa. Roland DG no será responsable de los daños fortuitos o indirectos, sean o no previsibles, causados por defectos en dichos productos. PANTONE® es propiedad de Pantone LLC. El resto de las marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. La reproducción o el uso de materiales sujetos a copyright se rige por las leyes locales, nacionales e internacionales. Los clientes deberán cumplir todas las leyes aplicables y serán responsables de cualquier infracción. Roland DG Corporation dispone de la licencia del TPL Group para la tecnología MMP.

Imagine.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

IMÁGENES SELECCIONADAS POR:






www.rolanddgi.com

902 440 220

www.solitium.es