

VG3-640/540

# Sin límites.



ECOSOLVENTE

IMPRESIÓN Y CORTE  
EN UN ÚNICO EQUIPOCONFIGURACIÓN DE  
HASTA 8 COLORES**TR****La generación TrueVIS  
más avanzada**

- ▶ La combinación de los cabezales de impresión FlexFire, las tintas TR2 y True Rich Color con las funciones intuitivas convierten a la VG3 en la excelencia de la impresión profesional.
- ▶ Un nuevo diseño, piezas de alta calidad y una amplia variedad de mejoras en la gestión de materiales hacen que la VG3 sea perfecta para la impresión sin supervisión de tiradas cortas, tiradas largas y mucho más.

**U****Funciones optimizadas  
pensando en ti**

- ▶ Panel de control intuitivo con pantalla táctil LCD de 7".
- ▶ La calibración automática permite ahorrar tiempo y material.
- ▶ El nuevo diseño del recogedor del material ajustable permite colocar bobinas de diferentes tamaños.
- ▶ La sujeción del material con un solo toque facilita que un solo técnico pueda cargar la bobina.

**Mayor gama de colores**

- ▶ Varias configuraciones de tinta disponibles para satisfacer las necesidades de los clientes: desde la impresión de colores corporativos, rótulos de alta gama o trabajos que requieren una alta productividad.
- ▶ Combina tintas color naranja y verde para superar los límites del color de la impresión digital.
- ▶ Las nuevas tintas CMYK, cian claro, magenta claro, naranja y verde, combinadas con el preajuste True Rich Color 3, ofrecen gráficos vivos con degradados suaves y luminosos.

## Características adicionales

- + Incluye RIP VersaWorks 6, con el nuevo preajuste True Rich Color 3 y las funciones Nearest Colour Finder y Variation Job.
- + Compatible con la app Roland DG Connect: que da acceso instantáneo a datos importantes sobre los proyectos de impresión, así como del negocio.
- + La variedad de configuraciones de tinta disponibles amplía la gama de colores, ofreciendo colores vivos, gradaciones suaves y tonos de piel preciosos.
- + La opción de corte perforado reduce el procesamiento posterior con perforaciones «de pelado fácil».

## Especificaciones técnicas

|                  |                                | VG3-540   | VG3-640                  |
|------------------|--------------------------------|---|--------------------------|
| Tamaño           |                                | 1371 mm   | 1625 mm                  |
| Tamaño           |                                | 2632 × 748 × 1320 mm  | 2886 × 748 × 1320 mm     |
| Materiales       | Ancho                          | 11,7-54" (295-1371 mm)  | 13,2-64" (335,3-1625 mm) |
|                  | Grosor                         | Máx. 1,0 mm con soporte, para impresión<br>Máx. 0,4 mm con soporte y 0,22 mm sin soporte, para corte                |                          |
|                  | Diámetro exterior de la bobina | Máx. 250 mm   |                          |
|                  | Peso de la bobina              | Máx. 35 kg  | Máx. 45 kg               |
|                  | Diámetro del núcleo            | 76,2 mm o 50,8 mm   |                          |
| Tinta            | Colores                        | Diez colores (cian, magenta, amarillo, negro, cian claro, magenta claro, negro claro, naranja, verde y blanco)      |                          |
|                  | Capacidad                      | Bolsa de 500 ml (TR2), bolsa de 250 ml (blanco TR2)   |                          |
|                  | Configuraciones                | CMYK (TR2)<br>CMYKcLmLkOr (TR2)<br>CMYKcLmLkWh (TR2)<br>CMYKlKOrGrWh (TR2)<br>CMYKlKOrGr (TR2)<br>CMYKcLmOrGr (TR2) |                          |
| Panel de control |                                | Pantalla táctil de 7"   |                          |
| Resolución       |                                | Máx. 1200 ppp   |                          |
| RIP (incluido)   |                                | VersaWorks  |                          |
| Corte            | Presión de corte               | 500 gf  |                          |
|                  | Velocidad de corte             | 10 - 300 mm/s   |                          |
| Recogedor        |                                | Incluido  |                          |

Roland DG se reserva el derecho a realizar cambios en las especificaciones, materiales o accesorios sin previo aviso. Los resultados finales pueden sufrir alguna variación. Para obtener resultados de calidad óptima, es necesario realizar un mantenimiento periódico de los componentes más usados. Contacta con tu distribuidor de Roland DG para más información. No se ofrece ninguna garantía más allá de la indicada. Roland DG no será responsable de ningún daño incidental o consecuente, ya sea previsible o no, causado por defectos en dichos productos. La reproducción o uso de material protegido por derechos de autor se rige por la legislación local, nacional e internacional. Los clientes tienen el deber de cumplir todas las leyes aplicables y son responsables de cualquier infracción. Roland DG Corporation ha licenciado la tecnología MMP de TPL Group.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:



[www.rolanddg.eu](http://www.rolanddg.eu)