

Impresora Directo a Prendas

RICOH

Ri 3000/Ri 6000

RICOH
imagine. change.

Impresora Copiadora Facsímil Escáner



AnaJet[®]
Una Empresa RICOH

Impresión Profesional en Prendas de Vestir en 3 Sencillos Pasos

Descubra la ruta más corta desde el diseño hasta la impresión con las nuevas impresoras RICOH Ri 3000 y Ri 6000. Nuestra nueva generación de impresoras directo a prendas de vestir ofrecen una impresiones de calidad fotográfica directamente en cada prenda. Cuando su trabajo requiere centenares de impresiones a todo color o una personalizada, todo el proceso de impresión en prendas de vestir ahora se hace en tres sencillos pasos: diseño, impresión, curado.

1 Diseño: Las versátiles impresoras RICOH Ri 3000 y Ri 6000 le dan todo lo que necesita para imprimir gráficos personalizados en camisetas, prendas de vestir y mucho más. Imprima archivos directamente desde una unidad flash USB o desde la red. Nuestras impresoras también incluyen el Software AnaRIP™ que elimina el proceso de separación de color, trabaja perfectamente con su software de diseño gráfico favorito, como Illustrator, Photoshop, Corel Draw, etc., dándole el control total de las opciones de impresión, incluyendo los ajustes de la tinta y colocación de la imagen.



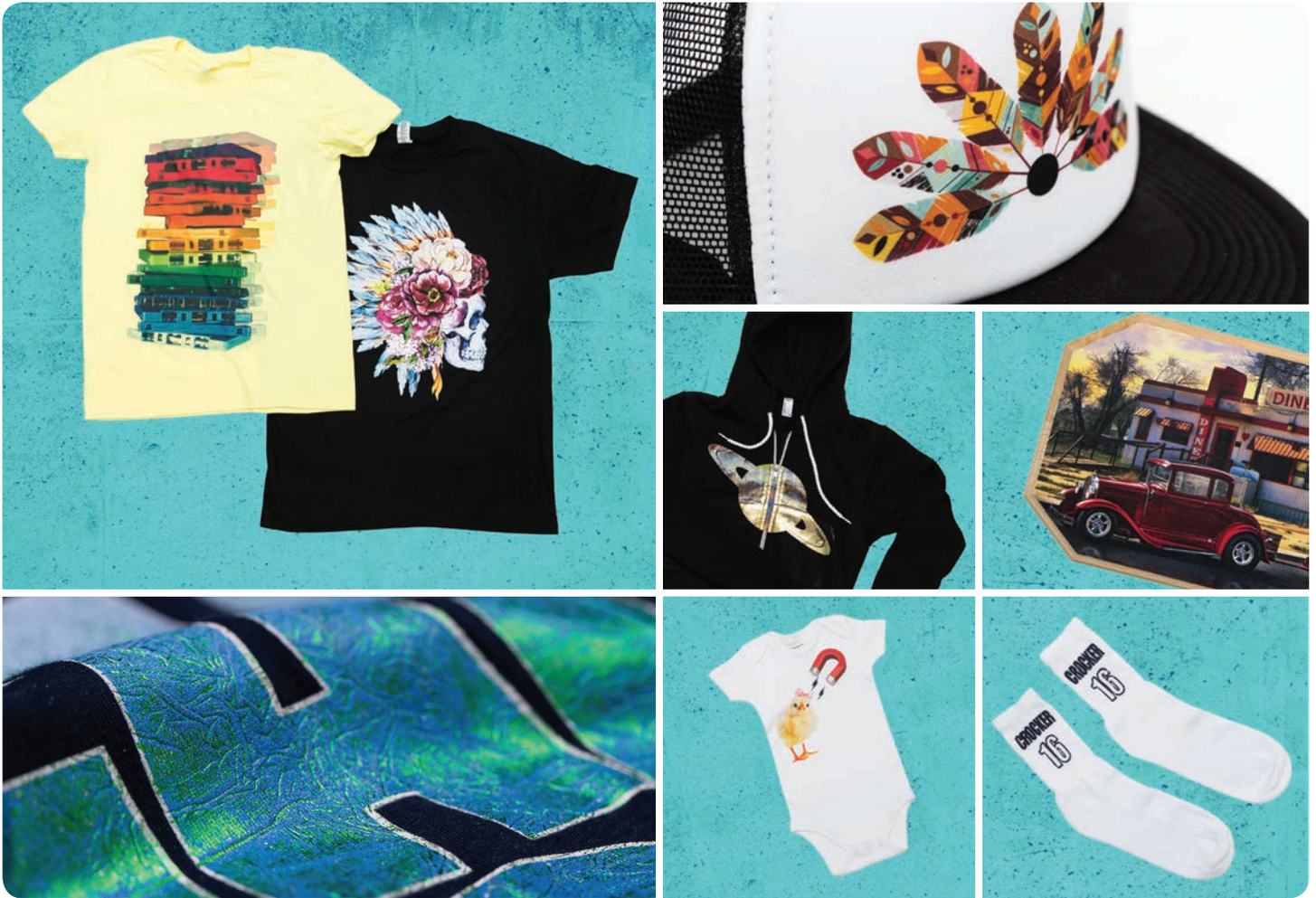
2 Impresión: Las impresoras Ri 3000 / Ri 6000 están equipadas con capacidades robustas que pueden completar una impresión a todo color en segundos y entregar imágenes deslumbrantes en prendas oscuras. Nuestras tintas especialmente formuladas le dan la flexibilidad para imprimir en telas naturales y sintéticas, incluyendo 100% poliéster ligero. Simplemente coloque la prenda, vea la imagen en la consola y presione el botón de impresión.



3 Curado: El paso final del proceso es utilizar presión con calor o una secadora tipo túnel para secar la tinta en la tela. El proceso de curado asegura la longevidad de las impresiones, el color no se desteñirá, son lavables, suaves al tacto y se estirarán sin agrietarse.



Creatividad Limitada Sólo Por La Imaginación



Camisetas, Sudadera, Gorras, Calcetas... La Moda en Prendas Ahora es la Moda Imprimible

Camisetas

Imprima sus diseños personalizados en prácticamente cualquier prenda de color. Nuestra versátil impresión directa en prendas de vestir es ideal para fibras naturales, pero es totalmente capaz de imprimir en poliéster ligero así como en mezclas de ropa oscura.

Fundas/Mangas

Imprima fácilmente en mangas o fundas con el rodillo especial para mangas.

Niños

Enfóquese en las tendencias más recientes en moda para niños e imprima fácilmente en prendas pequeñas con la platina opcional.

Sudaderas

No se limite a imprimir sólo en telas delgadas, con la mesa de 6.85 cm. ajustable en altura, puede incluso imprimir en sudaderas con cierre.

Bolsas

Aproveche la creciente popularidad de las bolsas reutilizables de ultramarinos ofreciendo bolsas personalizadas de lona.

Hoja Metálica

Por sólo unos centavos por impresión, puede aumentar el valor de retail de sus prendas con nuestra hoja metálica patentada. Esto significa más dinero en su bolsillo en un paso rápido y fácil.

Calcetas

Dé a sus clientes un toque personalizado con calcetas impresas.

Gorras

Imprima logotipos a todo color en gorras de poliéster con la platina opcional para gorras.

Innovación AnaJet | Excelencia Ricoh

Presentamos las nuevas impresoras RICOH Ri 3000 / Ri 6000. Esto es más que un nombre nuevo. Esto es más que una actualización de producto. Esta es la mejor innovación de AnaJet y la ingeniería y fabricación de clase mundial de Ricoh®. Esta nueva línea de Impresoras Directo a Prendas ofrecen rápidas velocidades de impresión, confiabilidad industrial y de alta calidad.

Cabezales de Impresión Industrial Ricoh Gen4

Las RICOH Ri 3000 y Ri 6000 están equipadas con cabezales de impresión Ricoh calificadas para 100 mil millones de ejecuciones, proveyendo una excelente longevidad y capacidad.

Desarrolladas bajo los Estándares de Ricoh

Las impresoras Ri 3000 / Ri 6000 están diseñadas por Ricoh, fabricadas y probadas para producir impresiones de alta calidad durante años.

Circuito dedicado para circulación de Tinta Blanca

La circulación de tinta blanca incorporada mejora drásticamente el flujo de la tinta y minimiza los residuos.



Mesas y Platinas de Impresión Personalizadas

Imprime diseños personalizados en gorras, mangas/fundas, bolsillos, ropa juvenil y más con las mesas y platinas de impresión personalizadas.

Mesa Auto Ajustable

Cambie rápidamente y de forma segura de la impresión en una prenda delgada a una prenda gruesa con la mesa de más de 5 cm ajustable en altura y operada por láser.

Nuevo Panel de Control con Pantalla Táctil a Color

Nuevo panel de control intuitivo y fácil de utilizar con interfaz de pantalla táctil.

La Solución Integral Directo a Prendas



Rapidez

Imprima una camiseta personalizada en cuestión de segundos. La RICOH Ri 6000 puede imprimir a todo color gráficos de 305 x 12 "x 254 mm en prendas claras y en menos de 27 segundos.



Rentabilidad

Deje de enviar los trabajos a terceros y mantenga las ganancias in house. Las impresoras Ricoh le permiten aceptar cualquier pedido, incluso una sola impresión personalizada. Vaya del diseño a producto terminado en minutos, ahorre costos en todo el proceso.



Calidad

Producidas en la fábrica ubicada en California bajo las normas ISO 9001 e ISO 14001 de Ricoh, la Ri 3000 y la Ri 6000 cuentan con cabezales de impresión Ricoh de 4ª. Generación de nivel industrial, con capacidad para 100 mil millones de ejecuciones.



Confiabilidad

Las nuevas impresoras Ri 3000 / Ri 6000 son la culminación del análisis, ingeniería, fabricación, procesos y pruebas realizados por Ricoh.



Vibrante

Imprima fácilmente impresiones fotográficas de alta definición y diseños CMYK. AnaJet utiliza tintas a base de agua que son extremadamente suave y brillantes.



Facilidad

Control al alcance de la mano. Envíe fácilmente impresiones, reimprima trabajos anteriores y gestione su cola de impresión con la nueva interfaz intuitiva y la conectividad.



Soluciones Integrales de Software

El paquete de software personalizado incluido le permite modificar fácilmente los gráficos. Cambie la forma, agregue texto, quite los colores; todo a un click de distancia con AnaRIP y Spark.

AnaRIP™

Simple

Valores predefinidos que se han ajustado para entregar resultados sorprendentes en la mayoría de las situaciones de los clientes. Tiene a su alcance las herramientas disponibles para adaptarse a sus necesidades.

Rapidez

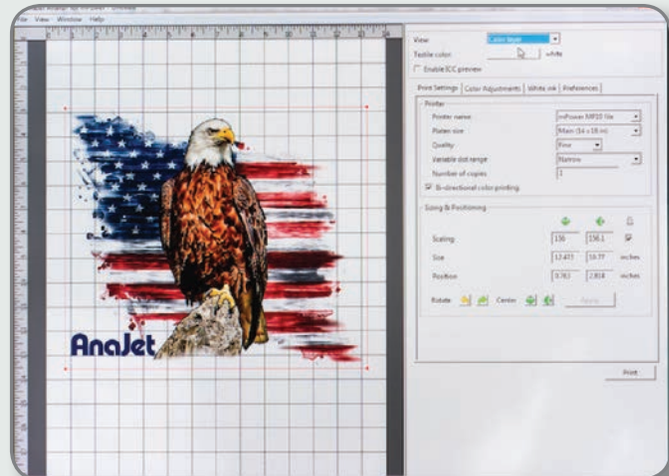
Todas las imágenes necesitan procesarse antes de que una impresora pueda darles salida. AnaRIP procesa las imágenes en segundos

TrueView

AnaRIP TrueView ajusta automáticamente los colores en su monitor con base en el color de la camiseta, de tal forma que lo que ve es lo que obtiene.

Cálculo del Costo de la Tinta

AnaRIP le dice exactamente cuánta tinta utilizará y cuánto costará para que pueda cotizar sus impresiones apropiadamente.



Spark

Personalización Sencilla

Una interfaz del usuario potente y altamente intuitiva que le permite personalizar los gráficos: ajustar el tamaño, girar y sesgar, ajustar los colores, añadir texto, utilizar datos variables y más.

Muchas Funciones & Efectos

Aplique fácilmente pequeñas sombras, efectos de contorno doble, distorsiones y más a los diseños que desee crear.

Integración AnaRIP

El software Spark está diseñado de forma personalizada para trabajar con el software AnaRIP. Simplemente presiones imprimir y Spark lanzará AnaRIP con su diseño designado y posicionado.

Sistema de Propuestas Personalizadas

Spark les ofrece a los usuarios un control total sobre las opciones de precios, personalizable para ajustarse a las necesidades de su empresa. Haga cotizaciones instantáneas fijando sus propios costos unitarios, precios de venta, descuentos, impuestos, etc.



Soporte y Capacitación de Clase Mundial



Instalación & Soporte In Situ

Su éxito es nuestra prioridad. Ofrecemos capacitación integral uno a uno, la cual incluye la instalación de las tintas, preparación de los gráficos, operación de la impresora y mantenimiento en sus oficinas por un instructor certificado de Ricoh.

Soporte Técnico

Nuestra misión es mantener en operación su negocio de impresión directa a prendas de vestir y hacer que su compra del producto Ricoh sea una de sus mejores decisiones. Los técnicos certificados que se encuentran en el Sur de California proporcionan soporte técnico sin costo vía telefónica o email, de lunes a viernes de 7:00 am - 5:00 pm (Hora del Pacífico)



Soporte Técnico Premium In Situ

¿Necesita soporte en persona? Actualice su contrato a nuestro soporte técnica Premium in situ y un técnico de Ricoh llegará para darle servicio de su impresora normalmente al siguiente día hábil. Pida a su representante de ventas que le haga llegar más información.



RICOH Ri 3000/Ri 6000

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA



Especificaciones Generales

Mesa de impresión/área máxima de imagen	35.6 cm x 45.7 cm
Tecnología de cabezales de impresión	Inyección de goteo de tinta piezo-eléctrica de nivel industrial MH2420
Canales de tinta: CMYK y 2 boquillas/blanco por canal	Ri 3000 6/192 Ri 6000 12/192
Velocidades normales de impresión, gráficos de 305 x 254 mm, prendas claras	
- Velocidad de Impresión	51 segundos
- Impresión Fina	100 segundos
Ajustes de la resolución	Velocidad: 600 x 600 ppp Fina: 600 x 600 ppp
Tinta	Se deben utilizar tintas originales Ricoh aprobadas para la impresión directo a prendas. Tintas CMYK y color blanco pigmentadas a base de agua
Sistema de inyección de tinta	Sistema avanzado de recorrido cerrado; sistema de circulación auto para los canales de color blanco
Sustratos para impresión	100% algodón y mezclas con alto porcentaje de algodón; 100% poliéster claro, hasta 50/50 de poliéster oscuro, tapicería, lona, gorras y otras opciones disponibles
Mesa de altura ajustable (Medidas con base a la platina estándar de 355.6 x 457 mm)	Sensor automático que ajusta la altura de la mesa para materiales hasta de 5.84 cm de grosor (Producto Láser Clase 2) Ajuste manual de la altura hasta 6.85 cm de grosor
Funciones de mantenimiento	Sistema de mantenimiento auto de tintas, limpieza automatizada de los cabezales de impresión, sistema de purga para ayudar a llenar y retirar la tinta del sistema.
Entorno de Operación	15°C a 32°C, Humedad Relativa 45 - 80 %, humidificador sin condensación
Conectividad	USB 2.0; soporta unidad USB y Ethernet

Sistema Operativo	Windows 7/8/10, 32 o 64 bits
Aplicaciones gráficas recomendadas	Adobe Photoshop, Adobe Illustrator y CorelDRAW
Requisitos eléctricos	100/240VAC 50~60Hz, 2.0A máx., 90 watts
Dimensiones (Al x An x Ln)	50.3 cm x 107.4 cm x 111.8 cm
Peso	81.6 kg
Temperatura y tiempo para el secado - presión a base de calor (el tiempo de transportación varía)	Camiseta clara (sólo CMYK): 180°C, 40 segundos Camiseta oscura (tinta blanca): 165°C, 90 segundos
Tratamiento previo	Fórmula pre tratamiento de la marca AnaJet PowerBright: Utilizar atomizador HVLP Wagner o atomizador automático en un espacio separado de su impresora
Mesas opcionales	Platina para Gorras 15.2 cm x 3.8 cm Mesa para Prendas Juveniles 21.6 cm x 30.5 cm Mesa para mangas/fundas 10.2 cm x 43.2 cm

Requerimientos del Sistema AnaRIP & Spark

Sistema Operativo	Windows 7/8/10, 32 o 64 bits
Procesador y memoria (mínimo)	2.0 GHz, 2 GB de RAM
Lenguajes compatibles	Todos
Formatos de archivo compatibles	TIFF, PNG, JPG, PDF, PSD, AI, BMP
Almacenamiento en la computadora	2.0 GB de espacio en disco duro
Memoria de gráficos	N/A
Resolución mínima del monitor	1024 x 768 o superior
Idiomas	Inglés
Tamaño máximo de la imagen	4200 x 5400 @ 300 ppp

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-latinamerica.com

AnaJet®
Una Empresa RICOH

AnaJet.com

Ricoh Latin America, Inc.

©2017 Ricoh Americas Corporation. Todos los derechos reservados. Ricoh® y el Logo Ricoh Logo son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños. El contenido de este documento, la apariencia, funciones y especificaciones de los productos y servicios Ricoh están sujetos a cambio de vez en cuando y sin previa notificación. Los productos se muestran con las funciones opcionales. Si bien se ha tenido cuidado de asegurar la precisión de esta información, Ricoh no ofrece ninguna representación o garantía acerca de la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en este material, y no se hace responsable por cualquier error u omisión. Los resultados reales pueden variar dependiendo del uso de los productos o servicios, y las condiciones y factores que afecten el rendimiento. Las únicas garantías para los productos y servicios Ricoh son las establecidas en los estatutos explícitos de las garantías que los acompañan.