

Serie C900

OKI[®]



El nuevo estándar de color para artes gráficas

C911dn
C931dn
C941dn



Color impresionante. Detalles asombrosos. Producción veloz.

La Serie C900 de OKI: impresoras a color Tabloide Extra diseñadas para aplicaciones gráficas, versátiles y fáciles de usar, fabricadas sobre una plataforma de producción para múltiples sustratos:

- **Múltiples soportes:** Cuando se trata de variedad, tamaño y grosor no sólo de papeles, la serie C900 aprovecha considerablemente el legado de OKI al soportar una amplia variedad de sustratos de impresión. Los tres modelos manejan con facilidad cartulinas con gramaje de hasta 360 gr/m², poliéster de 14 puntos, medios magnéticos, transparencias y mucho más, en tamaños que van desde tarjetas índice de 3" x 5" hasta banderines o pancartas de 33 x 132 cm.
- **Producción:** Los equipos de la Serie C900 tienen capacidad digital asequible para tirajes cortos. Perfectos para dar salida a composiciones llamativas y excepcionales, a una velocidad de hasta 50 ppm¹. Además la C941dn brinda flexibilidad adicional al aplicar texto blanco y gráficos sobre sustratos oscuros y de colocar tóner transparente de manera selectiva sobre un diseño, logrando resultados muy atractivos.
- **Plataforma:** Estos dispositivos representan un nuevo estándar en color, impulsado por una meta muy agresiva: crear impresoras robustas, asequibles y flexibles, alineadas con las necesidades de producción en el mercado de artes gráficas. Su capacidad para entregar tirajes cortos y su gran velocidad de impresión, ofrecen asombrosos resultados en una extensa gama de sustratos de impresión.

Agregue el Servidor EFI® Fiery® XF opcional a la C931dn o la C941dn y transfórmelas en formidables dispositivos profesionales, con avanzado manejo de color y flujos de trabajo automatizados.

Características destacadas de la Serie C900:

Velocidad de hasta 50 ppm en color y monocromo¹

Resolución de 1200 x 1200 dpi reales

Consumibles de alta capacidad: hasta 38,000 páginas³

Soporta papel de hasta 360 gr/m², desde tarjetas de 3" x 5" hasta banderines o pancartas de hasta 1.32 m

Capacidad de papel expandible a 2,950 hojas

Soporta Tabloide Extra (12" x 18") y Súper B (13" x 19")

Tarjeta de red 1 de Gigabit e impresión dúplex (2 caras)

Fácil acceso frontal a los cartuchos de tóner y tambores de imagen

Pantalla LCD en color de alta resolución

Bajo costo total de propiedad (TCO)

Servidor externo Fiery XF 5 opcional³



El único dispositivo LED de la industria que imprime en 5 colores

Beneficios y ventajas para todos los usuarios

La serie C900 le permite extender sus capacidades de impresión y presentación desde lo esperado hasta lo extraordinario. Estos dispositivos asequibles, con su facilidad de uso y bajo costo total de propiedad, le permiten producir documentos impresionantes, ofrecer nuevos servicios, ser competitivo y crecer su negocio.

C911dn – para usuarios de oficina, orientados a la eficiencia, conscientes de su presupuesto y departamentos con necesidades de colores excelentes, como Mercadotecnia y Comunicaciones Corporativas, esta es la impresora ideal. Resultados asombrosos a una velocidad impresionante. Fácil de manejar, incluye dúplex automático y red. Más toda la flexibilidad de sustratos de impresión ofrecidos en toda la plataforma de la serie C900.

C931dn – a un nivel superior, para el departamento de Publicidad, Artes Gráficas y Diseño, empresas o escuelas más sensibles en el uso del color, este modelo es perfecto. Con el servidor Fiery XF 5 opcional, los usuarios creativos y orientados a la producción, estarán fascinados con la consistencia de color y precisión que sus proyectos grandes o pequeños trabajos de impresión exigen. Además los responsables del presupuesto estarán encantados con costos por página aún más bajos, sobre todo en volúmenes mayores.

C941dn – todo lo anterior, más la capacidad única de aplicar tóner blanco o tóner transparente con acabado brillante, además de los colores CMYK. He aquí una plataforma de vanguardia para producción en múltiples sustratos con la que han soñado las empresas de diseño y creativas, en busca de oportunidades, las imprentas especializadas e incluso los grandes minoristas: un dispositivo de 5 estaciones de color, rápido, flexible, asequible y fácil de usar.



C941dn





Resultados extraordinarios que superan expectativas.



Ahora puede liberar su creatividad o ampliar su oferta impresa, mediante la producción de materiales gráficos en una increíble variedad de medios, imprimiendo a 4 colores además de tóner blanco o transparente.

Estos procesos, que antes requerían de costosos equipos y recursos externos, ahora están disponibles en sitio y bajo demanda con la C941dn, la única impresora en el mundo con 5 estaciones de color para producción sobre múltiples sustratos.

La C941dn le brinda una capacidad de creación extraordinaria como artículos de papelería, invitaciones, folletos, prototipos de empaque, material para punto de venta, marcas de agua, gráficos para vitrinas, etiquetas, etc., en alta definición a color que ahora incluye colores directos, blanco o transparente.

Aplique el blanco al inicio o al final del proceso

Use texto blanco y gráficos sobre fondos oscuros. Haga resaltar imágenes de 4 colores sobre medios oscuros colocando primero tóner blanco e imprimiendo el color encima, la misma técnica que se usa para producir vibrantes imágenes de 4 colores sobre sustratos de impresión traslúcidos o película transparente.

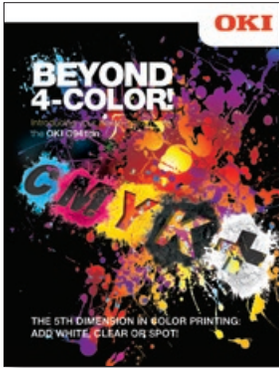
Del blanco al transparente en sólo dos minutos

Eso es todo lo que necesita para cambiar la quinta estación de color en la C941dn, de tóner Blanco a tóner Transparente Brillante y viceversa. Cada kit de color incluye lo necesario para conseguir efectos espectaculares en sustratos opacos, traslúcidos o transparentes sin ningún problema. Además, el compartimento de acceso frontal facilita aún más la sustitución de consumibles.



Vaya más allá de 4 colores con las ventajas de imprimir con Tóner Blanco y Transparente

Ejemplos de las capacidades únicas de la C941dn de OKI®



Folder: El tóner Blanco y el Transparente enfatizan el texto y los gráficos; maneje gramajes elevados (hasta 360 gr/m²)



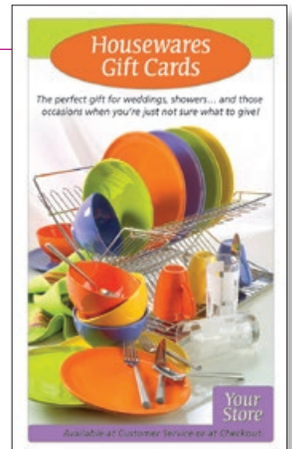
Etiquetas para botellas – El tóner Blanco debajo de CMYK y sobre una película transparente permite que los colores resalten.



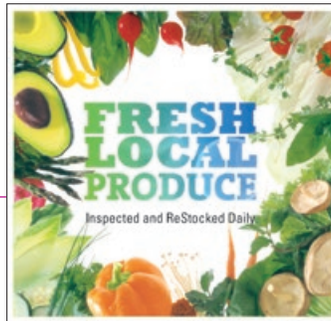
Dípticos Caballetes de Mesa: El tóner transparente directo torna más vivo el color sobre sustratos estándar



Letreros en Medios Magnéticos: Cubra el medio magnético con tóner Transparente para un acabado deslumbrante, o resalte los detalles aplicándolo a registro



Invitaciones: Imprima texto y gráficos con tóner Blanco sobre sustratos oscuros y obtenga un resultado impactante y elegante



Señalización para Tiendas: Las imágenes a color de alta definición son muy llamativas, incluso en poliéster de 14 puntos y aún más aplicando tóner Transparente



Tarjetas de Presentación a Doble Cara: Al aplicar tóner Transparente sobre CMYK obtenga un efecto brillante; el tóner Blanco sobre sustratos oscuros, llamará mucho más la atención



Sobres: Imprima en sobres con acabado mate y aplique tóner Transparente a registro. Sorprenderá a todos



Banderines o pancartas: Las impresiones a color en alta definición sobre hojas de hasta 33 x 132 cm y 360 gr/m², llamarán la atención. Y si además agrega tóner Transparente, resaltarán aún más los detalles

Serie C900

Calidad líder en la industria, gracias a la tecnología de color en alta definición exclusiva de OKI®

Tecnología de Impresión HD



La alta definición es un estándar en la serie C900.

El sistema High Definition Color de OKI produce colores

más profundos, saturados, detalles más finos y colocación del tóner más precisa que en impresoras de color comunes. Este proceso único consta de cuatro partes que trabajan en conjunto:

Cabezales LED Multinivel que controlan la cantidad de tóner aplicado en cada punto de 1200 dpi, preservando detalles finos de la imagen y maximizando la fidelidad del color.

Tóner Microfino diseñado para asegurar que los documentos sean claros y nítidos, logrando un acabado de calidad superior.

Tecnología Single Pass Color™ perfeccionada para mejorar el registro de color, independientemente del tipo y peso del papel utilizado, además de una mejor transferencia de tóner, mediante una gama más amplia de sustratos de impresión soportados.

Sistema de control de la impresora que se ajusta automáticamente para obtener siempre imágenes sobresalientes, comprobando y estableciendo la concordancia de colores adecuada, dando como resultado imágenes con calidad fotográfica profesional.

Servidor EFI® Fiery® XF 5

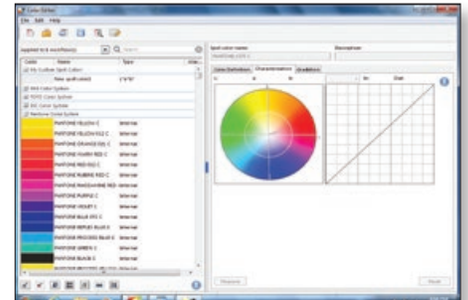


La C931dn y C941dn son ideales para profesionales preocupados por resultados con colores precisos, por ello pueden equiparse con el servidor externo EFI Fiery XF 5 opcional. Estos modelos pueden aprovechar la reproducción del color rápida y precisa, además de la facilidad de enviar trabajos de impresión con resultados consistentes

XF Versión 5 es un RIP veloz, escalable y flexible, que incluye software para la administración del color haciendo más eficiente la producción, desde la creación del trabajo hasta su impresión y verificación, mediante flujos de trabajo automatizados personalizables.

Viene precargado con aplicaciones EFI líderes en la industria y como opción para la Serie C900, permitiéndole:

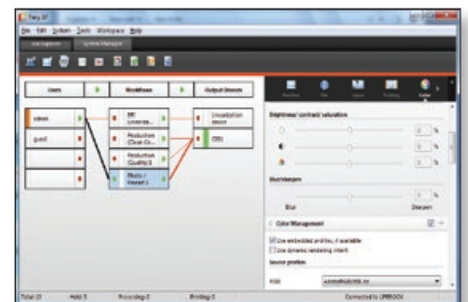
- Obtener colores consistentes, de una página a otra y de un trabajo a otro.
 - Obtener impresiones con calidad sorprendente, precisa y predecible.
 - Optimización avanzada de colores directos y colores compuestos.
 - Soporte para PANTONE®, así como una variedad de bibliotecas de colores directos.
- Automatizar flujos de trabajo.
 - Interfaz de usuario totalmente personalizable, que permite adaptar las aplicaciones a las tareas y habilidades de cada operador.
 - Eliminar los puntos de contacto y la necesidad de enviar los trabajos de impresión de manera manual.
 - Reducir los índices de error.



Herramientas de colores directos: Obtenga siempre colores directos precisos (logotipos y colores de identidad corporativa), de forma rápida y sencilla. Seleccione desde las librerías de colores directos de PANTONE, HKS, Toyo y DIC.



Vistas de administración del trabajo: Control intuitivo y verificación de los parámetros relevantes en trabajos de impresión. Extienda el control de los trabajos y reduzca los residuos de impresión con opciones para crear marcas de corte, manipular sangrías y optimizar el diseño de las hojas.



Flujos de trabajo de color automáticos: Ahorre tiempo y disminuya errores de operación, reduciendo al mínimo los ajustes manuales. La configuración es muy fácil, gracias a flujos de trabajo pre-instalados y la disponibilidad de descargar perfiles de sustratos de impresión.

La serie C900 de OKI®: una familia de dispositivos para producción en múltiples sustratos de impresión

La Serie C900 de un vistazo



Acceso frontal a los consumibles, que facilita y agiliza el cambio o sustitución de los cartuchos de tóner y tambores de imagen



La capacidad estándar de papel es de 830 hojas (bandeja de 530 hojas y 300 hojas en MPT)



2ª bandeja opcional para de 530 hojas que aumenta la capacidad a 1,360 hojas



2ª bandeja opcional y alimentador de alta capacidad (con ruedas) aumentan la capacidad de papel a máx. 2,950 hojas

Pantalla LCD a color muestra el estado actual de la impresora; incluye medidor de tóner que indica la vida útil restante de cada cartucho de tóner.



2ª y 3ª bandejas opcionales y alimentador de alta capacidad (con ruedas) aumentan la capacidad de papel a máx. 1,890 hojas

Serie C900

Especificaciones

Modelo	C941dn	C931dn	C911dn
Rendimiento	LED Digital 5 Colores	LED Digital 4 Colores	
Velocidad de Impresión ¹	Hasta 50 ppm en tamaño Carta, 27 ppm en tamaño Tabloide		
	CMYK/B&N	N/A	
	CMYK + Blanco	Hasta 45 ppm Carta, 24 ppm Tabloide	N/A
	CMYK + Transparente	Hasta 17 ppm Carta	N/A
Tiempo para Primera Página ²	Aprox. 8 segundos		
Ciclo de Trabajo	300,000 páginas		
Calidad de Impresión	Hasta 1200 x 1200 dpi; ProQ 1200 x 600 x 16 niveles		
Impresión Dúplex	Automática		
Memoria	Estándar en todos los modelos		
	RAM (Estándar/Máxima)	2 GB	
	Procesador	CPU ARM de 1.2 GHz	CPU ARM de 1 GHz
Compatibilidad	Adobe® PostScript® 3™, PCL® 6, PCL 5c, XPS®		
	Lenguajes de Impresión	USB 2.0 de alta velocidad, Red Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T	
	Conectividad	Windows® 8, Windows 7, Windows Vista®, Windows XP, Windows Server 2012, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003; Mac® OS 10.3.9 – 10.9	
	Sistemas Operativos	TCP/IP, EtherTalk	
	Protocolos de Red	Servidor EFI® Fiery® XF 5.0 (opcional, basado en PC externa)	
Características de Color/Soluciones	N/A		Captura; Flujo de trabajo basado en Perfiles ICC incrustados; Simulaciones para SWOP, ISO Coated, Japan Color; Impresión Directa PDF; Ajuste de Gamma PS; Corrección de Color
Administración	Print Job Accounting; PrintSuperVision 4.0		
Manejo de Papel	Tamaños de Papel	Tabloide Extra (30.48 cm x 45.72 cm –12" x 18"), Tabloide (27.94 cm x 43.18 cm –11" x 17"), Carta (21.59 cm x 27.94 cm), Oficio (21.59 cm x 35.56), Ejecutivo, Tarjetas índice (7.62 cm x 12.7 cm –3" x 5"), A3, A4, A5, A6, B5, C5, DL, Com 10, Sobres Monarca y banderines (Hasta 33 x 132 cm)	
	Peso de Papel	Bandejas 1/2/3 y Alimentador de Alta Capacidad: 52–320 gr/m ² ; Bandeja Multiusos: 52–360 gr/m ²	
Capacidad Media	Bandeja Multiusos (MPT)	Hasta 300 hojas	
	Bandejas 1/2/3	Hasta 530 hojas	
	Alimentador Alta Capacidad	Hasta 1,590 hojas	
Capacidad Máxima	Hasta 2,950 hojas (con bandeja MPT, 2 Bandejas adicionales y Alimentador de Alta Capacidad)		
Salida de Papel	Anverso Abajo: máximo 610 hojas; Anverso Arriba: máximo 300 hojas		
Características Físicas	Tamaño (Ancho x Profundidad x Altura)	69.9 cm x 62.5 cm x 64.0 cm (27.5" x 24.6" x 25.2")	
	Peso	110.8 kg (244.4 lb.) incluyendo consumibles	97.6 kg (215.2 lb.) incluyendo consumibles
	Temperatura/Humedad	10° – 32°C (50° – 90°F) / 20% – 80% de Humedad Relativa	
	Consumo de Energía (Cumple con ENERGY STAR™)	En uso: 1600W máx. /1100W promedio.; En espera: 40W promedio; Modo de Ahorro de Energía: 30W o menos; Modo Hibernación: 4W o menos; Auto-Apagado: 0.4W o menos	
	Niveles de Ruido	En uso: 57dBA o menos; En espera: 34dBA o menos; Modo de Ahorro de Energía: Inaudible	
Opciones	Accesorios (Núm. de Parte)	2a/3a Bandeja para 530 hojas (45530702); Alimentador de Alta Capacidad + Base con Ruedas (45530802); Bandeja para 530 hojas + Base con Ruedas (45530902); Servidor EFI® Fiery® XF 5.0 basado en PC (45592302) ³ ; Disco Duro de 160 GB (44622302)	
Garantía	Limitada	1 año en sitio ⁴ ; 5 años en los cabezales de impresión LED	

Producto	Descripción	Números de Parte
C911dn	Impresora Digital 4 estaciones	62439901 (120V)
C931dn	Impresora Digital 4 estaciones	62440001 (120V)
C941dn	Impresora Digital 5 estaciones	62441501 (120V)
Kit Spot Color (sólo C941dn)	Kit de Color Spot Blanco Kit de Color Spot Transparente	45531302 45531402
		Nota: Ya sea un Kit Blanco o Transparente debe adquirirse junto con el equipo C941dn. Necesario para su funcionamiento.
Cartuchos de Toner	C931dn/C941dn (38,000 págs ⁵) C911dn (24,000 págs ⁵) C941dn (10,000 págs ⁵) C941dn (20,000 págs ⁵)	Cian – 45536515; Magenta – 45536514; Amarillo – 45536513; Negro – 45536516 Cian – 45536423; Magenta – 45536422; Amarillo – 45536421; Negro – 45536424 White – 45536405 Clear – 45536406
Tambores de Imagen	40,000 págs ⁵ C941dn (20,000 págs ⁵)	Cian – 45103727; Magenta – 45103726; Amarillo – 45103725; Negro – 45103728 Blanco – 45103729; Transparente – 45103730
Recipiente de Tóner Residual	Aprox. 40,000 págs ⁵	45531502
Fusor	Aprox. 150,000 págs	45531112 (120V)
Banda de Transferencia	Aprox. 150,000 págs	45531212

¹ Los resultados de desempeño publicados se basan en pruebas de laboratorio a tamaño carta, modo simplex.

Los resultados individuales pueden variar.

² Basado en el estándar ISO/IEC 19798.

³ Disponible sólo para modelos C931dn y C941dn.

⁴ Limitada con base a lo que especifica la póliza respectiva.

⁵ Basado en cobertura del 5% de hoja tamaño carta, modo simplex.

⁶ Basado en 3 páginas por trabajo.

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

Los productos ofrecidos pueden no estar disponibles en todos los países. Por favor, póngase en contacto con su oficina local para conocer la disponibilidad regional.

© 2014 Oki Data Americas, Inc. OKI Reg. T.M., M.D., Oki Electric Industry Co., Ltd. 5+ Color logo T.M., Oki Data Americas, Inc. Single Pass Color T.M., Oki Data Corp. PANTONE Reg. T.M., Pantone Inc. EFI, Fiery Reg. T.M., EFI Corp. Adobe, PostScript Reg. T.M., PostScript 3 T.M., Adobe Systems, Inc. PCL Reg. T.M., Hewlett-Packard Co. Windows, Windows Vista Reg. T.M., Microsoft Corp. XPS Reg. T.M., Dell, Inc. Mac Reg. T.M., Apple Inc. ENERGY STAR Reg. T.M., US EPA.

Impreso en México

C900/0314



MÉXICO
OKI DATA DE MÉXICO, S.A. DE C.V.
MARIANO ESCOBEDO, 748 8º PISO
COL. NUEVA ANZURES
DEL. MIGUEL HIDALGO
C.P. 11590, MÉXICO, D.F.
TEL: 55.5263.8780
FAX: 55.5250.3501

**ARGENTINA/CHILE/PARAGUAY
/PERÚ/URUGUAY**
OKI DATA AMERICAS, INC.
SUCURSAL ARGENTINA
UGARTE 3610 PISO 4º(1605) OLIVOS
BUENOS AIRES, ARGENTINA
TEL: +54 11 5288 7500
FAX: +54 11 5288 7599

**COLOMBIA/ECUADOR
/VENEZUELA/CENTROAMÉRICA
Y CARIBE**
OKI DATA AMERICAS, INC.
SUCURSAL COLOMBIA
CARRERA 13 #97-51, OFICINA 101
BOGOTÁ COLOMBIA
TEL: +57 1 704 5159

WWW.OKIDATA.COM/MEXICO

OKI®