

you can
Canon

iRC2380i
iRC3080i
iRC3580i

Sistema Digital Multifunción

La manera más rentable
de comunicarse en color

COSTES MÁS
BAJOS

MAYOR
IMPACTO



iRC2380i / iRC3080i / iRC3580i

COLOUR



EL COLOR GENERA UN IMPACTO DURADERO

Color rentable para un impacto duradero

Comuníquese a todo color para provocar un impacto duradero con las increíblemente eficientes iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i. Estos sistemas digitales multifunción, de tamaño compacto, funcionan como núcleo de sus comunicaciones impresas. Le permiten capturar, gestionar y distribuir la información de manera rápida y con la máxima confidencialidad.

Color que ahorra espacio y costes

A la hora de decidirse por un dispositivo de impresión que mejore el rendimiento de la oficina, es importante elegir un equipo que esté preparado para realizar el trabajo, que se ajuste al presupuesto y que no ocupe mucho espacio. Las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i son una solución inteligente y muy asequible, que pone la comunicación productiva al alcance de todos con un dispositivo multifunción compacto.

Con la tecnología de Canon, sus impresiones en color siempre son económicas. Y lo más importante, si no necesita imprimir en color, no tiene por qué pagarlo. Esto es posible gracias al sistema de Detección Automática de Color (ACS), que detecta qué documentos contienen color y cuáles no, lo cual permite ajustar el coste por página y mantener controlados los gastos.

Implementación rápida del color

Las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i pueden situarse en cualquier lugar gracias a su reducido tamaño y se pueden conectar en red de forma inalámbrica (LAN) y entrar en funcionamiento tan sólo en cuestión de minutos. La gestión del dispositivo es igual de sencilla gracias a la aplicación web iW Management Console (iWMC) de Canon, que permite gestionar de manera centralizada las funciones de numerosos dispositivos, como el control de equipos remotos, la detección

de dispositivos nuevos y las notificaciones de incidencia en los dispositivos (por ejemplo, la falta de tóner) mediante mensajes de correo electrónico automatizados.

Color fácilmente controlable

Existen muchas herramientas pensadas para ajustar al máximo sus costes. El software opcional iWAM MEAP de Canon es una herramienta de gestión que le permite saber fácilmente quién está imprimiendo qué, dónde y cuánto dinero le supone.

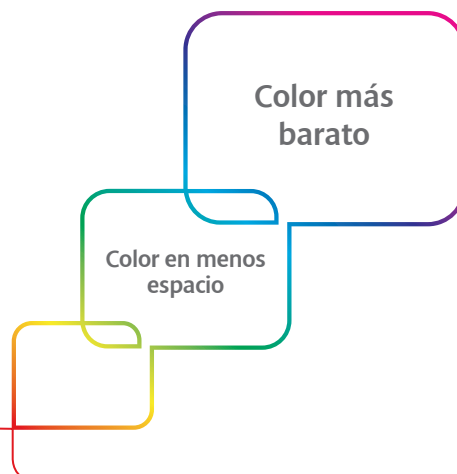
Y con la nueva función AMS (Sistema de Gestión de Accesos) incluida en la solución uniFLOW Output Manager de Canon podrá definir perfiles específicos para cada persona o departamento. Por ejemplo, puede limitar a determinados departamentos o personas para que sólo impriman en blanco y negro, y que otros puedan hacerlo también en color. Esta función le ayudará a gestionar los recursos de acuerdo con sus necesidades empresariales y a reducir al mínimo los costes.

Color siempre eficiente

e-Maintenance, el sistema exclusivo de Canon, informa automáticamente de cualquier incidencia a su centro de servicio Canon para que usted no tenga que preocuparse por monitorizar sus equipos continuamente.

Una forma inteligente de trabajar

Las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i vienen ya preparadas para trabajar en red.



Utilice las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i para crear un flujo eficiente de documentos claros e impactantes en su empresa. Estos dispositivos, que se pueden conectar en red de forma inalámbrica, ocupan poco espacio y ofrecen grandes resultados: funciones de impresión, copia, fax, escaneado y envío de documentos a color; todo en un único y potente sistema digital multifunción.

Calidad y rendimiento dentro de su presupuesto

Impresiones productivas

Las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i ofrecen un rendimiento sorprendente para un dispositivo tan rentable y compacto. Cuento siempre con impresiones de alta calidad, hasta una velocidad máxima de 35 ppm en blanco y negro y 30 ppm en color.

Impresiones de calidad profesional

Aporte nuevos niveles de profesionalidad a sus comunicaciones impresas. El tóner de alta calidad de Canon garantiza una distribución uniforme del color en todas las páginas, con un acabado mate profesional. Una amplia gama de accesorios le permite crear todo tipo de impresiones, entre las que se incluyen cuadernillos, informes grapados y documentos perforados. Y gracias a la innovadora tecnología de cuatro tambores a color de Canon, pueden usarse papeles de mayor gramaje para conseguir un mayor impacto.

Nuevas formas de comunicación

Las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i abren para usted todo un mundo de nuevas posibilidades de comunicación. Puede escanear los documentos a través del alimentador y enviarlos al instante a su destino: carpetas de red, direcciones de correo electrónico o buzones. Los buzones son un sistema de almacenamiento de documentos seguro incluido en el dispositivo y pueden configurarse para usuarios individuales o para grupos. Todos los documentos se pueden escanear o enviar a un buzón o imprimirlos directamente desde un buzón en el momento que se desee, algo muy práctico cuando no queremos que un informe confidencial quede expuesto antes de poder recogerlo. Además, se pueden previsualizar los documentos del buzón en el display del dispositivo antes de imprimirlos.

Mejore el flujo de trabajo de sus documentos con iW360

Con iW360, la innovadora solución de software de Canon, es muy fácil llevar a cabo cualquier flujo de trabajo o proceso relacionado con sus documentos. Desde manuales a herramientas de ventas, pasando por propuestas e informes, el software iW360 le permite generar documentos profesionales y gestionar gran cantidad de datos en cuestión de minutos.

Proteja su información

Las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i ofrecen la posibilidad de controlar el acceso al dispositivo mediante contraseñas, procedimientos de log-in corporativos, e incluso mediante huellas dactilares. Los documentos pueden guardarse en buzones seguros hasta que el usuario correspondiente pueda imprimirlos con total seguridad.

Los documentos escaneados también pueden cifrarse antes de enviarlos a otras personas. También se puede incrustar una marca de agua segura en un documento impreso, que se hará visible cuando alguien intente hacer una copia. Las herramientas de autenticación de la red garantizan que sólo los ordenadores autorizados puedan comunicarse con la iRC2380i, iRC3080i o iRC3580i. Además, los discos duros del equipo pueden borrarse o cifrarse y los registros de trabajos, ocultarse.

Las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i (junto con el kit de cifrado de datos del disco duro) también gozan del nivel EAL3 de conformidad con el programa "Common Criteria" (ISO 15408), norma reconocida en todo el mundo para evaluaciones de seguridad informática.



EL COLOR GENERA UN IMPACTO DURADERO



iRC2380i / iRC3080i / iRC3580i

COLOUR

Comunicación
segura

Resultados de
calidad

Funciones de próxima generación para obtener resultados totalmente profesionales

El abanico de opciones de acabado de las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i facilita la producción de documentos profesionales de forma rápida y sencilla, sin los inconvenientes ni los gastos de la subcontratación.

Desde documentos simples hasta acabados profesionales

Hacer que los documentos tengan un aspecto excepcional es fácil con las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i.

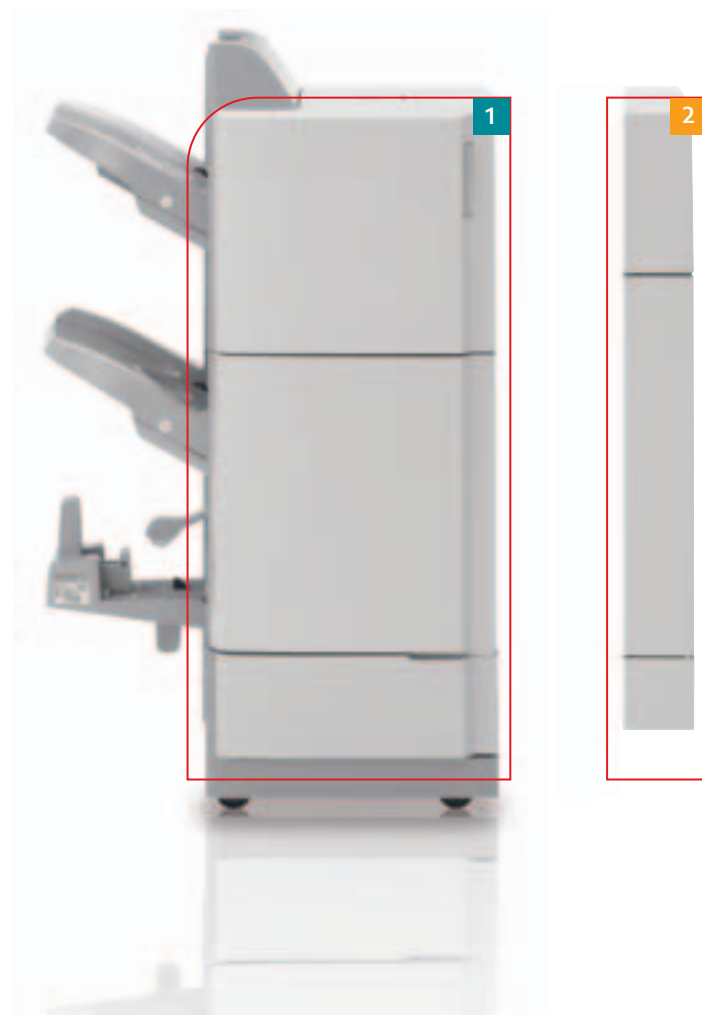
1 Simplemente haciendo clic con el ratón unas cuantas veces y con la Unidad de cuadernillos-Y2, podrá producir automáticamente cuadernillos plegados, incluso en tamaño A4. Se necesita el Buffer Pass Unit-E2.

2 Aumente la productividad añadiendo la capacidad de perforador a la funcionalidad del finisher.

3 Si desea realizar copias extra o trabajar con cargas de trabajo superiores, el Finisher-Y1 es ideal gracias a sus dos bandejas y su capacidad para 2.000 hojas. Asimismo, admite el grapado de 50 hojas para una producción de informes más robusta. Se necesita el Buffer Pass Unit-E2.

- 1** Unidad de cuadernillos Y2*
- 2** Perforador*
- 3** Finisher Y1*
- 4** DADF L1*
- 5** Finisher interno Z1*
- 6** Tecnología avanzada
- 7** Cassette de papel
- 8** Pedestal cassette Y3*
- 9** Bandeja de alimentación manual
- 10** Depósito lateral de papel Z1*

* Opcional



4 Con el alimentador de documentos para 50 hojas (DADF), podrá hacer frente a lotes de escaneado y copia de proporciones considerables adaptando documentos con diferentes tamaños de página.

5 Transforme un simple informe a color en un documento completo grapado con el Finisher interno-Z1 (opcional). La capacidad de grapado es de 50 páginas A4, con capacidad para 500 A4-A5R en una sola pasada.

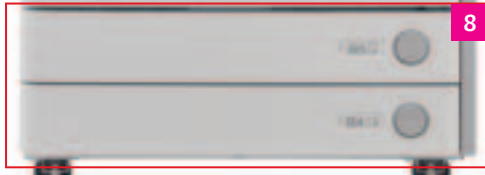
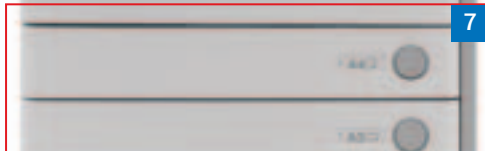
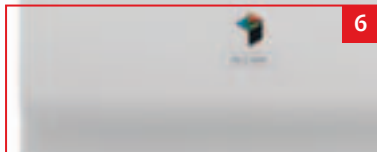
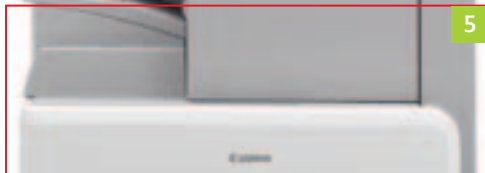
6 Gracias a la Plataforma Multifunción de Aplicaciones Integradas (MEAP) basada en tecnología Java, podrá incorporar directamente en el dispositivo un software nuevo y personalizado. De esta forma, su inversión tiene garantía de futuro. Además, el dispositivo también cumple las normativas medioambientales más estrictas, como RoHS, que restringe el uso de sustancias peligrosas.

7 Se incluyen dos cassettes de serie. El usuario puede ajustar cada uno de ellos para 550 páginas y trabajar con tamaños de papel entre A5R y A3+.

8 Un total de 4.950 páginas ofrecen una gran versatilidad desde 6 fuentes diferentes, incluyendo bandejas adicionales opcionales que le permitirán producir documentos en color combinando diferentes tipos de tamaños y gramajes.

9 La bandeja de alimentación manual para 50 páginas admite diferentes gramajes, hasta 220 g/m².

10 Configure las iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i con el depósito lateral de papel para 2.700 páginas y obtendrá un suministro de papel integral preparado para las cargas de trabajo más exigentes.



Consejos útiles para reducir gastos

- Los dispositivos iRC2380i, iRC3080i e iRC3580i potencia la eficiencia (y también protegen el medio ambiente).
- Imprima documentos a doble cara, reduciendo así el consumo de papel y los costes.
- El modo reposo le ayudará a reducir el consumo de energía cuando no esté en uso.

Especificaciones iRC2380i / iRC3080i / iRC3580i

Tamaño máximo del original Tamaños de copias Cassette Alimentación manual	Tipo Sobremesa A3 305 x 457mm, A3, A4, A4R, A5R A5R - SRA3 (320 x 450mm), sobres entre 99 x 140mm y 320 x 457mm
Resolución Lectura Copia Impresión	600ppp x 600ppp 600ppp x 600ppp 1200ppp x 1200ppp (sólo para texto/líneas, la velocidad se reduce a la mitad, opcional para la iRC2380i), 256 gradaciones
Velocidad copia/impresión A4 A3	B/N 35ppm (iRC3580i), 30ppm (iRC3080i), 23ppm (iRC2380i) Color 30ppm (iRC3580i), 28ppm (iRC3080i), 23ppm (iRC2380i) 15ppm B/N 15ppm a todo color
Ampliación Modo Zoom Preajustado	25-400% 25%, 50%, 71%, 100%, 141%, 200%, 400%
Tiempo primera copia Blanco y negro A todo color	5,9 segundos 8,9 segundos 38 segundos
Tiempo de calentamiento Múltiples copias/impresiones Dúplex	De 1 a 999 hojas Estándar sin bandeja
Gramaje de papel Cassette Alimentación manual Dúplex Alimentación de papel De serie	64 a 163 g/m ² 64 a 220 g/m ² 64 a 105 g/m ² 550 páginas x 2 bandejas (80 g/m ²) Alimentación manual: 50 hojas (80 g/m ²) 550 páginas x 2 bandejas (80 g/m ²) 2.700 hojas (80 g/m ²) 4.950 hojas
Opcional Depósito de papel Capacidad de papel CPU Memoria Unidad de disco duro Interfaz	Procesador dual de Canon, 533MHz + 400MHz 1,5 Gb 80 Gb Ethernet (100Base-TX/10Base-T), LAN inalámbrica (IEEE802.11b/g, opcional), USB2.0
Alimentación eléctrica Consumo eléctrico Dimensiones (An x P x Al) Peso	220-240V AC, 50/60Hz 1,5 KW máx. 565 x 760 x 791 mm 116kg aprox.
KIT DE IMPRESORA Q3 COLOR UFR II/PCL (Estándar) PDL Resolución Memoria Disco duro CPU Fuentes PS Fuentes PCL Sistemas operativos soportados PCL5c PCL6 UFR II Interfaz Protocolo de red Pull-Scan	PCL5c, PCL6, UFR II 1200ppp x 1200ppp (sólo para texto/líneas, la velocidad se reduce a la mitad, opcional para la iRC2380i), 600ppp x 600ppp 1,5 Gb (utiliza el disco duro de la unidad principal) 80 Gb (utiliza el disco duro de la unidad principal) 533MHz y 400MHz (utiliza el disco duro de la unidad principal) Roman136 Roman80, Bitmap1, OCR2 Windows 2000/XP/Server2003/Vista Windows 2000/XP/Vista Windows 2000/XP/Server2003/Vista, Mac OSX (10.2.8 o posterior) Ethernet (100Base-TX/10Base-T), LAN inalámbrica (IEEE802.11b/g, opcional), USB2.0 TCP/IP(LPD/Port9100/IPPP/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk Controlador de red TWAIN (75 a 600ppp con color de 24 bits / escala de grises de 8 bits / B/N)
KIT DE IMPRESORA A COLOR POSTSCRIPT-Q3 PDL Resolución Fuentes PS Sistemas operativos soportados PS Mac-PPD	(Opcional) Emulación de PostScript3 1200ppp x 1200ppp (sólo para texto/líneas, la velocidad se reduce a la mitad, opcional para la iRC2380i), 600ppp x 600ppp Roman136 Windows 2000/XP/Server2003/Vista, Mac OSX (10.2.8 o posterior) MAC OS 9.1 o posterior. MAC OSX (10.2.8 o posterior)
KIT DE ENVÍO UNIVERSAL-N1 (Estándar) Velocidad de lectura Resolución de lectura Destinos Libreta de direcciones Formato de fichero	A4 44 ipm 300ppp (Color/B/N) con DADF 100ppp, 150ppp, 200 x 100ppp, 200ppp, 200 x 400ppp, 300ppp, 400ppp, 600ppp E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP, NCP), iWDM (FTP), WebDAV LDAP, Local (Máx.1800) Página única - TIFF, JPEG, PDF Multipágina - TIFF, PDF

SET AVANZADO DE PDF-A1 Formato	PDF - PDF compacto, PDF con opción de búsqueda (OCR), PDF escalable (trazo suavizado)
SET DE SEGURIDAD DE PDF-A1 Formato	PDF - PDF cifrado, PDF con firma de dispositivo
DADF-L1 Tamaño de papel Gramaje de papel Original a una cara Original a doble cara Número máximo de originales Velocidad de lectura de documentos (máx.) Copia Lectura Dimensiones (An x P x Al) Peso	A3, A4, A4R, A5, A5R 42 a 128 g/m ² 50 a 128 g/m ² 50 hojas (80g/m ²) A4 28 ipm 600ppp (Color/B/N) A4 44 ipm 300ppp (Color/B/N) 565 x 538 x 122mm 8,5 kg aprox.
PEDESTAL CASSETTE-Y3 Tipo Tamaño de papel Gramaje de papel Capacidad de papel Dimensiones (An x P x Al) Peso	2 cajones de carga frontal 305 x 457mm, A3, A4, A4R, A5R 64 a 163 g/m ² 550 páginas x 2 cassettes (80 g/m ²) 565 x 700 x 251,5mm 23 kg aprox.
DEPÓSITO DE PAPEL-Z1 Tamaño de papel Gramaje de papel Capacidad de papel Dimensiones (An x P x Al) Peso	A4 64 a 105 g/m ² 2.700 hojas (80 g/m ²) 372 x 591 x 473mm 30kg aprox.
FINISHER INTERNO-Z1 Número de bandejas Capacidad de bandeja Posición de grapado Capacidad de grapado Dimensiones (An x P x Al) Peso	Una bandeja de papel (interna) A4, A5, A5R, A4-A5R: 500 hojas A3, A4R, A3: 250 hojas esquina, doble A4: 50 hojas, A3: 30 hojas 493 x 550 x 217mm 13,1 kg aprox.
FINISHER-Y1/UNIDAD DE CUADERNILLOS-Y2 Número de bandejas Capacidad de bandeja Posición de grapado Capacidad de grapado Especificaciones de encuadernación (Unidad de cuadernillos- Y2 únicamente) Tamaño de papel Capacidad de grapado Dimensiones (An x P x Al) Peso	2 A4, A5, A5R: 1.000 páginas máx. (A4) A3, A4R: 500 páginas máx. (A4) esquina, doble, cuadernillo (sólo Y2) A4: 50 páginas (80 g/m ²) A3, A4R: 30 páginas (80 g/m ²) 305 x 457mm, A3, A4R 1 a 15 hojas (60 páginas, 64-80 g/m ²) 1 a 10 hojas (40 páginas, 81-105 g/m ²) Y1: 643 x 657 x 1073mm Y2: 747 x 657 x 1073mm Y1: 43,6kg Y2: 73,6kg
OTROS ACCESORIOS	Kit de impresión directa-F1, Kit de impresión de códigos de barra-A1, Software de acceso a la web-E1, Marca de agua segura-A1, Software de impresión cifrada-C1, Kit de eliminación de datos-A1, Kit de cifrado de datos-B1, Kit PDF de firma de usuario-A1, Placa de fax Super G3-W2, Pedestal iR3100C, Alimentador de sobres-C2, Tapa H, Bandeja interna- D1 de dos direcciones, Unidad Buffer Pass-E2 (para Finisher-Y1/Unidad de cuadernillos-Y2), Bandeja de copia-J1, Perforador-L1/N1, Asa de accesibilidad-A1, Kit de software de operador remoto-A2, Kit de guía por voz-B1, Kit de manejo por voz-A1, Bandeja de documentos-J1, Llave de control-A2, Lector de tarjetas-C1, Kit de lector de tarjetas-B1, Adaptador para red inalámbrica NB-W1, Placa de aumento de resolución a 1200ppp-A1 (sólo para la iRC2380i)

Algunas imágenes son simuladas con el fin de ofrecer una mayor claridad en la reproducción. Todos los datos están basados en los métodos de prueba estándares de Canon. Este cuadernillo y las especificaciones de los productos se han desarrollado antes de la fecha de lanzamiento del producto. Las especificaciones finales están sujetas a cambios sin previo aviso. ™ y ©: Todos los nombres de empresas y/o productos son marcas comerciales y/o registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados y/o países. Canon recomienda que utilice papeles Canon para obtener los mejores resultados. Le rogamos que compruebe la lista de compatibilidad de papel para ver qué variedad de papel está recomendada. El logo GENUINE de Canon se traduce en un alto rendimiento de máxima calidad. Si desea más información, consulte la página: www.canon-europe.com/Canon_Copier_Consumable_Technology

you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa N.V.
www.canon-europe.com

Spanish Edition 0122W660
© Canon Europa N.V., 2008 (0508)

Canon España, S.A.
C/Joaquín Costa, 41
28002 Madrid
Tif: 91 538 45 00
Fax 91 564 01 17
www.canon.es

Para más información llame
a nuestra línea directa

