

you can  
**Canon**

CÁMARA COMPACTA DIGITAL

**DIGITAL  
IXUS 40**

Diseño extremo  
Prestaciones de vanguardia



- Exquisitamente diseñada, bellamente delgada
- Sensor CCD de 4,0 megapíxeles para imprimir copias hasta tamaño A3 con todo detalle
- Cuerpo extraordinariamente delgado con un objetivo zoom óptico 3x, gracias a la nueva lente UA (combinado aproximadamente 11x)
- Pantalla LCD extra grande de 2 pulgadas (5,1 cm) y alta definición
- Vídeo clips de larga duración de calidad VGA a 30 fps, con grabación y reproducción de sonido<sup>1</sup>
- Extraordinarias prestaciones y excelentes resultados gracias al DIGIC II e iSAPS
- AiAF en 9 puntos que permite enfocar nítidamente los sujetos alejados del centro
- Disparo rápido y fácil, incluso en situaciones difíciles, con 6 modos de escena diferentes
- Impresión directa y transmisión de datos a un ordenador con Windows muy sencillas, mediante el botón imprimir/compartir y la compatibilidad PictBridge
- CANON iIMAGE GATEWAY<sup>2</sup>: 100 MB gratuitos para compartir las fotografías por internet

<sup>1</sup> Dependiendo de la capacidad y la velocidad de la tarjeta de memoria

<sup>2</sup> No disponible en todos los países



**UEFA  
CHAMPIONS  
LEAGUE**

PATROCINADOR OFICIAL



# Especificaciones Digital IXUS 40

<b>SENSOR DE IMAGEN</b> Tipo Píxeles efectivos Tipo filtro de color	CCD de 1/2,5 pulgadas Aprox. 4,0 megapíxeles Color primario
<b>PROCESADOR DE IMAGEN</b> Tipo	DIGIC II con tecnología iSAPS
<b>OBJETIVO</b> Longitud focal Zoom Luminosidad/ Abertura máxima (f) Construcción	5,8 - 17,4 mm (equivalente en película de 35 mm: 35 - 105 mm) Óptico 3x, digital aprox. 3,6x, combinado aprox. 11x f/2,8 - f/4,9 6 elementos en 5 grupos (2 elementos UA)
<b>ENFOQUE</b> Tipo Sistema AF /Puntos Bloqueo AF Haz de ayuda al AF Distancia mínima de enfoque	TTL AiAF en 9 puntos, AF en 1 punto (centro fijo) Conectado/desconectado, seleccionable Sí 3 cm
<b>CONTROL DE LA EXPOSICIÓN</b> Modos de medición Bloqueo AE Compensación de la exposición Equivalente sensibilidad ISO	Evaluativa, promediada ponderada al centro, puntual (centro) Sí +/- 2 EV en incrementos de 1/3 de punto AUTO, 50, 100, 200, 400
<b>OBTURADOR</b> Velocidad	15 - 1/1.500 s (Las velocidades de obturación de 1 s o más sólo están disponibles en el modo de obturación larga. Las velocidades de obturación de 1,3 s y más funcionan con reducción de ruido).
<b>EQUILIBRIO DEL BLANCO</b> Tipo Ajustes	TTL Auto, luz día, nublado, tungsteno, fluorescente, fluorescente alto, personalizado
<b>VISOR</b> Visor	Visor zoom óptico de imagen real
<b>MONITOR LCD</b> Monitor Cobertura Luminosidad	TFT PS-i de 2,0 pulgadas, 118.000 píxeles 100% Ajustable de 1 a 15 niveles
<b>FLASH</b> Modos Reducción de ojos rojos Bloqueo de la exposición con flash Alcance del flash incorporado	Auto, conectado/desconectado manual Sí Sí 50 cm - 3,5 m (angular) / 2,0 m (tele) (a equivalente ISO automático)
<b>MODOS DE DISPARO</b> Modos Efectos fotográficos Modos de avance Disparos en serie	Auto, manual, escenas (retratos, fotos nocturnas, niños y mascotas, interiores, bajo el agua, macro digital), ayuda al ensamblado de panorámicas (Stitch Assist) y vídeo Vívido (contraste fuerte), neutro, nitidez baja, sepia, blanco y negro Foto a foto, continuo Aprox. 2,4 fps <sup>1</sup> (velocidad hasta que se llena la tarjeta de memoria) <sup>2</sup>
<b>PÍXELES DE GRABACIÓN / COMPRESIÓN</b> Tamaño de la imagen Compresión Vídeo clips Longitud de los vídeo clips	(G) 2.272 x 1.704, (M1) 1.600 x 1.200, (M2) 1.024 x 768, (P) 640 x 480 Súper buena, buena, normal (G) 640 x 480, 30/15 fps; (M) 320 x 240, 60/30/15 fps; (P) 160 x 120, 15 fps Hasta 1 GB (640 x 480, 320 x 240, 30/15 fps) <sup>2</sup> Hasta 3 minutos (160 x 120) <sup>2</sup> Hasta 1 minuto (320 x 240, 60 fps) <sup>2</sup>
<b>FORMATO DE ARCHIVO</b> Fotografías (imágenes fijas)	JPEG (Exif 2.2 compatible [Exif Print] / Regla de diseño para sistema de archivo de cámara, compatible con el formato de pedido de copias digitales [DPOF] Versión 1.1

Vídeo clips Archivos sonoros	AVI [Motion JPEG + WAVE (monaural)] WAVE (monaural)
<b>IMPRESIÓN DIRECTA</b> Impresoras Canon PictBridge	Impresoras Canon SELPHY Compact Photo e impresoras Canon Pixma compatibles con PictBridge. (Impresión de fotos de carné e impresión de vídeo sólo con las impresoras SELPHY CP) Sí
<b>OTRAS CARACTERÍSTICAS</b> Mi cámara Comentarios sonoros Sensor de orientación inteligente Histograma Zoom de reproducción Autodisparador Idiomas de los menús de la cámara	Personalización de la imagen de arranque y sonidos de la cámara Hasta 60 segundos Sí Sí Aprox. 2x - 10x Aprox. 2 ó 10 segundos Inglés, alemán, francés, holandés, danés, finlandés, italiano, noruego, sueco, español, chino simplificado, chino tradicional, japonés, ruso, portugués, coreano griego, polaco, checo, húngaro, turco
<b>INTERFAZ</b> Ordenador Otros	USB (Mini-B, PTP) Salida A/V (PAL/NTSC)
<b>TARJETA DE MEMORIA</b> Tipo	Tarjeta SD (Secure Digital); se suministra una tarjeta SD de 16 MB
<b>SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES</b> PC Macintosh	Windows 98 SE / 2000 SP4 / Me / XP / XP SP1 OS X 10.1.5 / 10.3
<b>SOFTWARE</b> Visualización e impresión Otros Controladores Manipulación de la imagen	ZoomBrowser EX (PhotoRecord) / ImageBrowser PhotoStitch TWAIN (Windows 98 / 2000), WIA (Windows Me) ArcSoft PhotoImpression, ArcSoft VideoImpression
<b>ALIMENTACIÓN</b> Batería Duración de la batería Suministro de corriente alterna	Batería de ión-litio recargable NB-4L (se suministra la batería y el cargador) Aprox. 140 disparos <sup>3</sup> Aprox. 180 minutos (reproducción) Sí, opcional. kit transformados de corriente alterna ACK-DC10
<b>ACCESORIOS</b> Estuche Estuche a prueba de agua/a prueba del tiempo Suministro de energía y cargadores de baterías	Estuche blando DCC-60, correa metálica (para el cuello) Digital IXUS Estuche a prueba del tiempo AW-DC30 (3 m) Kit transformador de corriente alterna ACK-DC10 y cargador de baterías compacto CB-2LVE
<b>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</b> Entorno de trabajo Dimensiones Peso (sólo el cuerpo)	0 - 40 ° C, 10 - 90% de humedad relativa 86,0 x 53,0 x 20,7 mm (excluyendo las protuberancias) Aprox. 130 gramos

1. Grande/Buena con el monitor LCD desconectado
2. Dependiendo de la capacidad y la velocidad de la tarjeta de memoria
3. Probada según las normas CIPA con las baterías y la tarjeta de memoria que se proporciona con la cámara, excepto si se indica lo contrario.

Algunas imágenes son simuladas para una mayor claridad de reproducción. Todos los datos han sido obtenidos siguiendo el Método Canon de Pruebas Normalizadas. Este folleto y las especificaciones han sido creados y escritos antes de la fecha de lanzamiento del producto. Las especificaciones finales están sujetas a cambios sin previo aviso.

™ y ©. Todos los nombres de compañías y de productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos fabricantes en sus respectivos mercados y países.

4.0 MEGA PIXELS

11x ZOOM  
Optical & Digital Combined

DIGIC II

iSAPS

UA Lens

Movie  
30 fps / VGA

PictBridge

DIRECT PRINT



BUBBLE JET DIRECT

Print/Share BUTTON

9-point AiAF

Scene Mode

CANON IMAGE GATEWAY

MultiMediaCard SD

Exif Print

DPOF

you can  
Canon

Canon Inc.  
30-2 Shimomaruko  
3-Chome, Ohta-ku  
Tokyo 146-8501  
Japón

Canon Europa NV  
Bovenkerkerweg 59-61  
1185 XB Amstelveen  
Holanda

Canon España, S.A.  
Joaquín Costa, 41  
28002 Madrid  
España  
Tel.: 91 538 45 00  
Fax: 91 562 02 27

Para más información  
llame a nuestra  
línea directa



www.canon.es

