

## Serie imageRUNNER ADVANCE DX 717iF

**Blanco y negro  
Compacta  
Multifuncional**

Imprima hasta 75 ppm (blanco y negro)

Escanee hasta 200 ipm (300 ppp) (B y N, color, dos caras)

Imprima hasta 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 3.300 hojas

La cartera extensa de impresoras multifuncionales imageRUNNER ADVANCE de Canon y las soluciones integradas ayudan a **simplificar** la experiencia del usuario final y la administración de la tecnología, a **controlar** de mejor manera la información confidencial y los costos relacionados con la impresión, y a garantizar que la inversión en tecnología pueda **evolucionar** de forma proactiva según las necesidades cambiantes.



### EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil intuitiva de 10.1" con funciones similares a las de los teléfonos inteligentes.
- Una experiencia única y personalizada que se ajusta a las preferencias individuales con My ADVANCE.
- Compatible con soluciones móviles y la integración con varios servicios en la nube populares como Google Drive y Box.<sup>1</sup>
- Escanee y convierta documentos en archivos digitales con capacidad de búsqueda en una variedad de formatos de archivo.
- Integración con software de Canon y de otros fabricantes con la plataforma de aplicación integrada.
- Las carpetas de acceso directo permiten a los usuarios arrastrar y soltar un archivo en una carpeta de acceso directo, e imprimir automáticamente con ajustes predefinidos como el número de copias y los requisitos de acabado.



### SEGURIDAD

- Conjunto de características de seguridad estándares y avanzadas, que ayuda a salvaguardar la información confidencial y contribuye con el cumplimiento de las normas.
- Se integra con sistemas de administración de eventos e información de seguridad (SIEM\*,<sup>2</sup> por sus siglas en inglés) existentes de terceros para ofrecer información completa en tiempo real de amenazas a la red y a las impresoras.
- Tecnología para verificar que el proceso de arranque del dispositivo, el firmware y las aplicaciones se inicializan sin alteración al activarse. El Control Integrado de McAfee<sup>3</sup> utiliza una lista blanca para la protección contra la ejecución de programas malignos (malware) y la manipulación del firmware y de las aplicaciones.
- Las configuraciones de la política de seguridad se pueden controlar con una contraseña dedicada, configurar desde una ubicación central y exportar hacia otros dispositivos compatibles.
- Acceso controlado al dispositivo y a características específicas mediante un sinnúmero de métodos de autenticación flexibles, tales como el código PIN, el nombre de usuario/la contraseña o el acceso por tarjeta<sup>4</sup>.



### CALIDAD Y FIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, mantienen una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Las tecnologías sobresalientes de procesamiento de imagen y el tóner permiten obtener texto nítido e imágenes en tonos ricos en blanco y negro, de forma constante.
- Diseñada para lograr un máximo tiempo productivo con notificaciones de estado para ayudar a mantener los suministros abastecidos, y videos intuitivos de mantenimiento para el reemplazo de los consumibles.
- Los modelos imageRUNNER ADVANCE han recibido muchos premios y reconocimientos de los mejores analistas de la industria, quienes a menudo mencionan su fiabilidad sólida.

\* Administración de eventos e información de seguridad.



## ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñada para una implementación rápida y fácil.
- Diagnósticos remotos y administración del tiempo útil de las partes para lograr mantenimientos preventivos y reparaciones rápidas.
- Sencilla e intuitiva para supervisar el estado de los dispositivos y el nivel de los consumibles, desactivar los dispositivos de forma remota, observar las lecturas del medidor, administrar las configuraciones e implementar las políticas de seguridad.
- Firmware común y actualizaciones frecuentes con la plataforma de firmware unificada (UFP, por sus siglas en inglés) para lograr mejoras continuas y uniformidad en el grupo de dispositivos.



## ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Realice un seguimiento y evalúe el uso de impresión, copiado, escaneo y de fax, y asigne los costos a los departamentos o proyectos.
- Aplique las políticas de impresión y limite el uso por usuario para ayudar a reducir la impresión innecesaria y contribuir con la rentabilidad.
- La solución estándar basada en la nube ofrece un panel de control centralizado y proporciona detalles actualizados de la actividad de impresión.
- Actualice a soluciones basadas en la nube o al servidor uniFLOW para obtener los datos completos de contabilidad e informes de los dispositivos compatibles de Canon y de terceros, la impresión halada, el direccionamiento de trabajos y los poderosos flujos de trabajo de escaneo.



## SOSTENIBILIDAD

- Una combinación de tecnologías de fijación y el tóner de bajo punto de fusión minimiza los requisitos de energía y ayuda a lograr un bajo consumo de energía.
- Promueva prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyan al ahorro energético y del papel.
- Certificación ENERGY STAR® y calificación Oro de EPEAT®<sup>5</sup>.

## OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

imageRUNNER ADVANCE DX 527i/iF, 617i/iF\*  
(Modelo estándar)



imageRUNNER ADVANCE DX 717iZ/FZ  
(Modelo con finalizador)



### UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE ARI

- Capacidad para 550 hojas y gabinete para almacenamiento
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta de 60 a 135 g/m<sup>2</sup>



### UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE DE GRAN CAPACIDAD D1

- Capacidad para 2,650 hojas (casete superior para 550 hojas, casete inferior para 2,100 hojas)
- Acepta hasta tamaño Legal



### MÓDULO DE CASETE AGI\*\*

- Capacidad para 550 hojas
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta de 60 a 135 g/m<sup>2</sup>

### MÓDULO DE CASETE PARA SOBRES A1<sup>▲</sup>

- 75 hojas (sobres)
- Acepta COM10 (Núm. 10), Monarch, DL, ISO-C5
- Acepta de 80 a 100 g/m<sup>2</sup>



### GABINETE TIPO U<sup>▲▲</sup>

- Brinda una base (con ruedas) para los casetes

\* El finalizador no se puede agregar después de la compra.

\*\* Se le pueden agregar hasta tres casetes adicionales. Configuración para modelos sobre el piso (sin incluir el Gabinete Tipo U): los modelos "iF" permiten la adición de un (1) casete opcional; los modelos "iFZ" no permiten la instalación de casetes opcionales. Configuración tipo escritorio: los modelos "iF" permiten la adición de dos (2) casetes opcionales; los modelos "iFZ" pueden añadir un casete opcional.

▲ Se puede configurar un máximo de dos Módulos de Casete para Sobres A1 y solo como el primer o segundo casete adicional.

▲▲ Se requiere el Gabinete Tipo U para las siguientes configuraciones: modelos "iF" con dos (2) o más casetes opcionales; modelos "iFZ" con uno o más casetes opcionales.

# ESPECIFICACIONES

## Unidad principal

### Tipo

Multifuncional láser monocromática

### Funciones principales

Impresión, Copiado, Escaneo, Envío, Fax (opcional para los modelos i e iZ)

### Procesador

Procesador de doble núcleo de 1.75 Ghz

### Panel de control

Panel táctil en color, WSVGA, LCD TFT de 10.1"

### Memoria

RAM de 3.0 GB

### Unidad de disco duro

320 GB (espacio en disco disponible: 250 GB)

### Conexión de interfaz

Red: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)

Opcional: NFC, Bluetooth de bajo consumo

Otras

Estándar: USB 2.0 x 2 (Anfitrión), USB 3.0 x 1 (Anfitrión), USB 2.0 x 1 (Dispositivo)

Opcional: Interfaz de control de copiado

### Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 650 hojas

Máximo: 3,300 hojas

### Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Casete de papel de 550 hojas, Alimentador manual múltiple de 100 hojas

Opcional: 550 hojas (UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE ARI), 2,650 hojas (UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE DE ALTA CAPACIDAD DI), 550 hojas (MÓDULO DE CASETE AGI), 75 sobres (MÓDULO DE CASETE PARA SOBRES AI)

### Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)

Modelo estándar: 500 hojas

Modelo con 1,000 hojas

### Capacidades de acabado

Modelo estándar: Compaginar, Agrupar

Modelo con Compaginar, Agrupar, Desplazar, Engrapado finalizador:

### Tipos de materiales aceptados

Casetes: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Etiquetas, Bond, Preperforado

Bandeja multipropósito: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Transparencias, Bond, Sobres

### Tamaños de materiales aceptados

Casete (estándar): Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 5 7/8" a 8 1/2" x 11 3/4")

Casetes (opcionales): Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 5 7/8" a 8 1/2" x 14")

Bandeja multipropósito: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Sobres (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), Tamaño personalizado (de 3" x 5" a 8 1/2" x 14")

### Pesos de materiales aceptados

Casete: Bond de 16 lb a 36 lb (de 60 a 135 g/m<sup>2</sup>)

Bandeja multipropósito: De Bond de 16 lb a Cover de 73 lb (de 60 a 199 g/m<sup>2</sup>)

Dos caras: Bond de 16 lb a 32 lb (de 60 a 120 g/m<sup>2</sup>)

### Velocidad de impresión/copiado (B/N)

717iFZ/717iZ: Hasta 75 ppm (Carta);

Hasta 59 ppm (Legal)

617i/617iF: Hasta 65 ppm (Carta);

Hasta 51 ppm (Legal)

527i/527iF: Hasta 55 ppm (Carta);

Hasta 45 ppm (Legal)

### Tiempo de calentamiento

Desde la energización: 10 segundos o menos<sup>6</sup>

Desde el Modo Dormir:

10 segundos o menos<sup>7</sup>

Modo de Inicio rápido:

4 segundos o menos<sup>8</sup>

### Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Modelo estándar: 19 3/4" x 23 1/2" x 24 1/4"

(500 mm x 598 mm x 617 mm)

Modelo con finalizador: 19 3/4" x 23 1/2" x 32 1/8" (502 mm x 598 mm x 814 mm)

### Espacio de instalación (An. x Pr.)

41 3/8" x 32 3/8" (1,052 mm x 823 mm) (Con la puerta izquierda del cartucho abierta + la puerta derecha abierta + la gaveta del casete abierta)

### Peso<sup>9</sup>

Modelo estándar: Aprox. 81.6 lb (37 kg)

Modelo con finalizador: Aprox. 101.4 lb (46 kg)

## Especificaciones de impresión

### Resolución de impresión (ppp)

600 x 600

### Lenguajes estándares de descripción de página

UFR II, PCL<sup>®</sup> 6, Adobe<sup>®</sup> PS<sup>®</sup> 3

### Tipos de archivos compatibles

PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

### Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Están disponibles una variedad de software estándar y opcional y soluciones basadas en MEAP (incluyendo AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business y uniFLOW Online) para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a Internet y servicios basados en la nube, según sus necesidades. Comuníquese con su representante de ventas para obtener más información.

### Tipos de letra

PCL: 93 Roman, 10 tipos de letra de mapa de bits, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T (japonés, coreano, chino tradicional y simplificado),<sup>10</sup> tipo de letra de código de barras<sup>11</sup>

PS: 136 Roman

### Sistema operativo<sup>12</sup>

UFR II/PS: Windows<sup>®</sup> 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X(10.10 o posterior)

PCL: Windows<sup>®</sup> 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PPD: Windows<sup>®</sup> 7/8.1/10, MAC OS X(10.9 o posterior)

## Especificaciones de copiado

### Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

Tan rápido como en 5 segundos

### Resolución de copiado (ppp)

600 x 600

### Varias copias

Hasta 9,999

### Ampliación/Reducción

De 25% a 400% (en incrementos de 1%)

### Reducción/ampliación prefijadas:

25%, 50%, 64%, 78%, 100% (1:1), 129%, 200%, 400%

## Especificaciones de escaneo

### Tipo

Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso<sup>13</sup>

### Capacidad de papel del alimentador de documentos

Hasta 100 hojas (Bond de 20 lb)

### Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos

Legal, Carta, Mediacarta

Tamaño

De 1 7/8" x 5" a 8 1/2" x 14" (de 48.0 mm x

Tarjetas de De 1 7/8" x 3 3/8" a 2 1/8" x 3 5/8" (de 48.0

### Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Escaneo a una Bond de 13.3 lb a 34 lb (de 50 a 128 g/m<sup>2</sup>),

Escaneo a dos Bond de 13.3 lb a 34 lb (de 50 a 128 g/m<sup>2</sup>) (B/N), Bond de 17 lb a 34 lb (de 64 a 128 g/m<sup>2</sup>) (CL)

Tarjetas de De Bond de 21.3 lb a Cover de 80 lb (de 60 a 220 g/m<sup>2</sup>)

presentación:

### Tamaño máximo de escaneo del vidrio de originales

Hasta 8 1/2" x 14" (216.0 mm x 355.6 mm)

### Originales aceptables en el vidrio de originales

Hojas, libros, objetos tridimensionales

### Halar escaneo

Color Network ScanGear2 tanto para Twain como para WIA SO compatibles: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

### Resolución de escaneo (ppp)

Escaneo para copia: 600 x 600

Escaneo para (Empujar escaneo) 600 x 600 (SMB/FTP/

Escaneo para 600 x 600

### Escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Está disponible una variedad de soluciones para ofrecer escaneo hacia dispositivos móviles o servicios basados en la nube, según sus necesidades.

### Velocidad de escaneo (LTR)

Envío (300 x 300 ppp)

Selección automática de color "DESACTIVADA"

Escaneo a una 100

Escaneo a dos 200

caras: Selección automática de color "ACTIVADA"

Escaneo a una 50

Escaneo a dos 100

caras: Copiado( 600 x 600 ppp)

Escaneo a una 100

caras: Escaneo a dos 155

## Especificaciones de envío

### Destino

Estándar: Correo electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Buzón, Fax Super G3

Opcional Fax por IP

### Libreta de direcciones

LDAP (2,000)/Local (1,600)/Disco de velocidad (200)

### Resolución de escaneo (ppp)

### Protocolo de comunicación

Archivo: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV

Correo electrónico: SMTP, POP3

### Formato de archivo

Estándar: TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b, Trazado y Alisamiento, Encriptado, Firma del dispositivo, Firma del usuario), XPS (Compacto, Que permite la búsqueda, Firma del dispositivo, Firma del usuario), Office Open XML (PowerPoint, Word)

## Especificaciones de fax

### Cantidad máxima de líneas de conexión

Una

### Velocidad del módem

Super G3: 33.6 Kbps  
G3: 14.4 Kbps

### Método de compresión

MH, MR, MMR, JBIG

### Resolución (ppp)

400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)

### Tamaño de envío/registro

De Mediacarta a Legal

### Memoria de fax

Hasta 30,000 páginas (2,000 trabajos)

### Discado veloz

200 como máximo

### Discados de grupo/Destinos

199 discados como máximo

### Difusión secuencial

256 direcciones como máximo

### Respaldo de memoria

Sí

## Especificaciones de almacenamiento

### Buzón sencillo (Cantidad aceptada)

1100 buzones de entrada de usuario, 1 buzón de entrada de recepción en memoria, 50 buzones de entrada de fax confidencial, cantidad máxima de 30,000 páginas (2,000 trabajos almacenados)

### Buzón avanzado

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

### Compatibilidad

con PC Cliente: Windows (Windows 8.1/10)

Conexiones simultáneas (máximo)

SMB: 64

WebDAV: 3 (sesiones activas)

### Espacio disponible en el disco del buzón avanzado

Aprox. 16 GB

## Especificaciones de seguridad

### Autenticación

Estándar: Universal Login Manager (Conexión con el dispositivo y a nivel de la función), Autenticación del usuario, Autenticación de ID de departamento, Sistema de administración de acceso, uniFLOW Online Express<sup>14</sup>  
Opcional: uniFLOW

### Datos

Estándar: Módulo de plataforma confiable (TPM), Bloqueo por contraseña del disco duro, Borrado de la unidad de disco duro, Protección de buzones por contraseña, Encriptación de la unidad de disco duro (Validación FIPS140-2), Verificación del sistema durante el arranque,<sup>4</sup> Control Integrado de McAfee<sup>4</sup>  
Opcional: Certificación de Criterios Comunes IEEE 2600, Prevención de pérdida de datos (requiere uniFLOW)

### Red

Filtro de dirección IP/Mac, IPsec, Comunicación TLS encriptada (v1.0/1.1/1.2/1.3), SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP antes que SMTP, S/MIME, Integración con SIEM

### Documento

Impresión segura, Integración con Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF Encriptado, Impresión segura encriptada, Firma del dispositivo, Sello de agua seguro  
Firma del usuario

## Especificaciones medioambientales

### Entorno de operación

Temperatura: De 50 a 86 °F

Humedad: Humedad relativa (HR) de 20% a 80%

### Requisitos de energía

De 110 a 127 V, 60 Hz, 9.7 A

De 220 V a 240 V, 50/60 Hz, 4.8 A

### Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-15P (120 V)

CEE7/7 (230 V)

### Consumo de energía

Máximo: Aproximadamente 1,500 W

Modo de

espera: Aprox. 28.46 W (120 V)/ 28.92 W (230 V)<sup>15</sup>

Modo dormir: Aprox. 1.0 W<sup>16</sup>

Valor del Consumo Regular de Electricidad (TEC)<sup>17</sup>

717iFZ: 0.84 kWh

617iF: 0.69 kWh

527iF: 0.58 kWh

### Estándares

Certificación de ENERGY STAR®  
Calificación Oro de EPEAT<sup>18</sup>

## Partes consumibles

### Tóner

Negro T03 (Cartucho de tóner todo en uno)<sup>18</sup>

### Rendimiento del tóner

51,500 imágenes a ISO 19752

- <sup>1</sup> Se requiere la suscripción a un servicio en la nube de terceros. Sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de terceros.
- <sup>2</sup> Se requiere el sistema SIEM de terceros. Sujeto a los términos y condiciones del sistema SIEM de terceros. Canon no puede garantizar la compatibilidad con todos los sistemas SIEM de terceros.
- <sup>3</sup> Requiere accesorios adicionales.
- <sup>4</sup> Esta característica está desactivada por omisión y la debe activar el usuario. Los tiempos de calentamiento se ven afectados una vez se encienda el dispositivo.
- <sup>5</sup> Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>6</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que está listo para copiar (sin reservación para imprimir).
- <sup>7</sup> Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operativa.
- <sup>8</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que se despliega el icono de copiado en el menú principal del panel táctil.
- <sup>9</sup> Incluye los consumibles.
- <sup>10</sup> Requiere el Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.
- <sup>11</sup> Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.
- <sup>12</sup> Es posible que otros entornos y sistemas operativos, incluyendo AS/400, UNIX, Linux y Citrix sean compatibles. Algunas de estas soluciones tienen costo. Los tipos de dispositivos de SAP están disponibles mediante SAP Market Place. Para obtener más información, comuníquese con su representante de ventas.
- <sup>13</sup> Acepta la detección de alimentación múltiple en el alimentador.  
No se aplican cargos para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.
- <sup>15</sup> Valor de referencia (medido en una unidad).
- <sup>16</sup> El Modo Dormir de 1.0 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.
- <sup>17</sup> Basado en las especificaciones del producto ENERGY STAR para Imaging Equipment Version 3.0.
- <sup>18</sup> Incluye el tóner, el tambor, el revelador y la tolva del tóner de desperdicio.

WWW.CANON.COM.MX



AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Canon, imageRUNNER, imagePASS y el logotipo de GENUINE son marcas registradas o marcas de fábrica de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también pueden ser marcas registradas o marcas de fábrica en otros países. Los productos Canon ofrecen ciertas características de seguridad, sin embargo, existen diversas variables que podrían afectar la seguridad de sus dispositivos y de sus datos. Canon no garantiza que el uso de sus características evitará problemas de seguridad. Nada de lo aquí expuesto deberá interpretarse como asesoría jurídica o reglamentaria concerniente a las leyes aplicables; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos idóneos para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. McAfee y el logotipo de McAfee son marcas de fábrica de McAfee LLC en los Estados Unidos de América o en otros países. Todos los demás nombres de productos y marcas a los que se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. Todas las imágenes de las impresiones son simuladas. Es posible que todas las características que aparecen en este folleto no se apliquen a todas las series o productos y que puedan ser opcionales; consulte estos detalles con su distribuidor autorizado Canon. Los productos se muestran con accesorios opcionales. Canon U.S.A. no brinda asesoría jurídica ni consultoría de cumplimiento regulatorio, incluyendo, sin limitación, las leyes Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 ni la Ley Patriota de los Estados Unidos de América. Cada cliente debe tener su propio asesor jurídico idóneo para determinar la conveniencia de una solución en particular en lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.  
©2020 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

0620R2-iRADX717iF-SR5B-PDF-IH

# Canon

Canon Mexicana S. de R.L. de C.V.  
Blvd. Manuel Ávila Camacho #138, Piso 17  
Col. Lomas de Chapultepec, C.P. 11000  
Ciudad de México



Para conocer sobre los premios que ha obtenido Canon, visite [usa.canon.com/awards](http://usa.canon.com/awards).