Canon

Impresora Multifuncional Inalámbrica MegaTank para Pequeños Negocios

MAXIFY GX4010





Tintas de inicio



5,000 páginas en color

Tintas de reemplazo 6,000 14,000 páginas páginas en negro en color

Modo Económico³



21,000 páginas en color

*El rendimiento de páginas para el modo económico se aplica a las botellas de tinta estándar disponibles en el mercado

IMPRESORA. COPIA. ESCÁNER. FAX.

USABILIDAD | FUNCIONALIDAD SUPERIOR Y FÁCIL MANTENIMIENTO



FÁCIL DE RELLENAR

TAMAÑO COMPACTO

Las botellas de tinta tienen un sistema diseñado para ajustarse solo al color de tanque que les corresponde.



PANTALLA TÁCTIL LCD DE 6.9 CM

Ejecute su trabajo con una pantalla táctil LCD intuitiva de

Las impresoras de la serie MAXIFY GX no solo fueron

creadas con estas características, también fueron diseñadas con un tamaño que se ajusta a su espacio de trabajo.



FÁCIL

CONFIGURACIÓN

FÁCIL DE CONFIGURAR

Comience a operar en tan solo unos minutos gracias a su fácil y fluido proceso de configuración una vez fuera de la caja.



CONEXIÓN INALÁMBRICA

Fácil configuración Wi-Fi en minutos. Conéctese a Wi-Fi sin la necesidad de una computadora.1



IMPRESIÓN DESDE UN DISPOSITIVO MÓVIL Imprima desde sus dispositivos móviles usando la aplicación gratuita de Canon PRINT². También se pueden usar los servicios de Apple AirPrint©³ y Mopria Print Service©⁴.

DESEMPEÑO Y FIABILIDAD | DESEMPEÑO CON EL QUE PUEDES CONTAR



TEXTO Y DOCUMENTOS NÍTIDOS

Con el sistema de tintas pigmentadas de 4 colores obtendrá documentos nítidos y resistentes a los 4 Tintas pigmentadas marcadores.



CONSCIENTE DE LOS DESPERDICIOS

Gracias a sus botellas de tinta de alto desempeño, el desperdicio y perdida de tiempo en la recarga de tintas se reducen.



Conexión a ethernet integrada para una red LAN.



CONSTRUIDA PARA DURAR

Fabricada para lograr hasta el último trabajo durante los meses más atareados con un ciclo de mensual de trabajo de hasta 33,000 páginas.5



AHORRE TIEMPO CON PARTES FÁCILMENTE REEMPLAZABLES POR EL USUARIO

Diseñada con operaciones fáciles directamente desde la parte frontal de la impresora.

PRODUCTIVIDAD | MAXIMICE SU TIEMPO



ALTO RENDIMIENTO DE PÁGINAS

Imprime hasta 5.000 páginas b/n y 5,000 páginas a color con tintas iniciales 6.000 páginas b/n y 14.000 páginas a color con tintas de reemplazo y 9.000 páginas b/n y 21.000 páginas a color en modo económico con un solo juego de tintas. 6



USO VERSÁTIL DE TIPOS DE PAPEL

Imprima en sobres, tarjetas de presentación, papel brilloso, papel de alta resolución, banners y más.



PosterArtist

Copie fácilmente documentos de varias páginas con el ADF de 35 hojas.

POSTER ARTIST PosterArtist²¹ es un programa creativo diseñado para ser usado por cualquier usuario para crear posters de nivel profesional, banners y señalizaciones.

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS (ADF)



BAJOS COSTOS DE IMPRESIÓN

Ahorre hasta el 80% del costo de tinta comparado con los cartuchos para las impresoras láser de alto rendimiento con un costo de impresión menor.6



BANDEJA TRASERA DE 100 HOJAS

Fácil de alimentar con sobres, etiquetas, tarjetas de presentación, papel de alta resolución, y más.



BANDEJA DE 250 HOJAS

Alimente hasta 250 hojas de papel normal al fondo de la



BANDEJA PLANA TRASERA

Incremente la variedad en el material de papel al imprimir en cartón y papel grueso para creación de poster.





MAXIFY GX4010

Impresora Multifuncional Inalámbrica MegaTank para Pequeños Negocios

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IMPRESIÓN			CODIA		
Funciones de la	iones de la Impresión, Copia, Escaneo, Fax.		COPIA		
Impresora Características de la	Impresión de Docu	mentos, Impresión Inalámbrica	Características de Copiado	Copia Estándar, Copia a doble cara, Copia Manual a doble cara Manual, Copia 4 en 1/	
Impresión	de Fotografías ⁷ , In Dispositivos Móvil Impresión de Tarje	npresión Inalámbrica desde es de Tarjetas de Presentación, tas de Regalo, Etiquetas, Papel ate a doble cara, Impresión a doble		2 en 1 Copa de Documento, Copia Cotejada, Copia sin Marco (solo en Bandeja Plana), Identificación, Auto R velado, Proporciones Pre-Establecidas de Reducción o Aumento, Ajuste de Páginas, Previsualización	
Capacidades de Impresión	1 solo lado y doble	cara	Velocidad de Copiado ⁸ Capacidades de Impresión	Color/Simplex: Aprox. 11.1 segundos Panel: Carta	
Tiempo para primera impresión ⁸	lado)	(B/N en Modo Económico / 1 solo (Color en Modo Económico / 1	Capacidades de Impresión	ADF: Legal	
Velocidad de Impresión ⁸	Documento 1 solo lado: Aprox. 30 ppm B/N (Carta)				
	Documento 1 solo lado: Aprox. 18 ppm Color (Carta)				
Resolución de Impresión ⁹	Hasta 600 x 1200 d	dpi			
Número de Boquillas	Color (C/M/Y): 1,0 Total: 4,352	24x3 / Pigmento Negro: 1,280 /			
Ciclo de Trabajo	Hasta 33,000 págii	00 páginas por mes ESCANEO Y ADF			
Cantidad de Papel	Bandeja delantera: 250 Hojas Bandeja trasera: 100 Hojas ó 20 Hojas 10 x 15 cm Bandeja plana trasera (manual): 1 Hoja		Características de Escaneo	Guardado a PC, Adjunto a Correo, PDF Multipágina, Escaneo a Carpeta	
			Tipo de Escaneo	Cama plana / ADF	
Tamaño de Papel	Bandeja Trasera: 4"x6" (10.15 x 15.24 cm), 5"x5" (12.7 x 12.7 cm Cuadrado), 5"x7" (12.7 x 17.78 cm), 7"x"10 (17.78 x 25.4 cm), 8"x10" (20.32 x 25.4 cm), Carta, Oficio, Sobre del #10, Tamaño Personalizado: 3.5" (8.89 cm) a 8.5" (21.59 cm) por 5" (12.7cm) a 47" (119.38 cm). Bandeja Delantera: Carta, A5, B5, A4. Bandeja Plana: Carta, A4, B5, Tamaño Personalizado: 3.5" (8.89 cm) a 8.5" (21.59 cm) por 5" (12.7 cm) a 47" (119.38cm).		Método de Escaneo	Contact Image Sensor (CIS)	
			Resolución de Escaneo ¹⁰	1200 x 2400 dpi (Óptico)	
			Máxima Profundidad Escala de Grises	Escala de Grises: 16-bit / 8-bit Color: 16-bit / 8-bit Por Color	
			Tamaño máximo de documento	Panel: Carta ADF: Legal	
			Capacidad de Hojas ADF	Carta: 35 Hojas Papel Normal Legal: 5 Hojas Papel Normal	
Papel Compatible	Normal: Papel Normal, Papel de Alta Resolución Canon Brilloso: Papel Fotográfico Plus Brilloso II, Plus Brilloso; Semi-Brilloso: Papel Fotográfico Plus Semi-Brilloso, Papel Fotográfico ro Luster, Mate: Papel Fotográfico Matte, apel Mate de doble cara; Otros (Canon): Papel Fotográfico Magnético apel Fotográfico Resellable; Otros (No Canon): Cartulina, Tarjeta de Felicitación, Sobre #10, Papel Reciclado y Papel Libre de Cloro.		FAX		
			Características de Fax	Rechazo de Llamada, Rechazo de Fax, Llamada de Último Fax, Revisión de la Información del Fax. Búsqueda de Marcación, Memoria de Transmisión, Recepción Remota, Última Llamada, Impresión de Fax por Ambos Lados (Imagen de Fax), Fax a Carpeta	
			Resolución de Fax	Hasta 300 x 300 dpi (Extra Fino)	
Grueso de Papel/Peso	•	Papel Normal: 64 - 105 g/m2 ó Papel Canon: Max. aprox. 265 g/m2 (Papel Fotográfico Canon Plus Brilloso II)	Velocidad del Modem ¹³	Máx. 33.6 kbps (Retorno Automático)	
			Velocidad de Transmisión ¹²	Negro: Aprox. 3 segundos Color: Aprox. 1 minuto	
	,		Capacidad de Memoria ¹¹	Aprox. 250 Hojas	
	Bandeja Delantera: Papel Normal: 64 - 105 g/m2		Marcación rápida	Máx. 99 contactos	
	Bandeja Plana Trasera:	0.1 mm a 0.7 mm			



MAXIFY GX4010

Impresora Multifuncional Inalámbrica MegaTank para Pequeños Negocios

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INFORMACIÓN DE TINTAS

INFORMACIÓN DE SISTEMAS DE TINTAS

Sistema continuo de tintas pigmentadas de 4 Colores (CISS), FINE, Cabezales de Impresión, Tanques de Tinta Integrados, Botellas que NO requieren exprimir para un Rellenado Fácil y Limpio, Botellas con Figura Independiente de acuerdo a su Tanque para una recarga correcta.

TIPO DE TINTAS

Botellas de Tinta a Base de Pigmentos GI-16 (Cian, Magenta, Amarillo y Negro)

CAPACIDAD DE TANQUE DE TINTA Y BOTELLAS

GI-16 Botella de Tinta Negra: 167.0 ml **GI-16 Botella de Tinta C, M, A:** 132.0 ml

RENDIMIENTO⁶

Tintas de inicio: 5,000 páginas (Blanco y Negro) / 5,000 páginas (Color)

Tintas de remplazo: 6,000 páginas (Blanco y Negro) / 14,000 páginas (Color)

Tintas de reemplazo en modo económico: 9,000 páginas (Blanco y Negro) y 21,000 páginas (Color) con un solo juego de tintas.⁶

CONECTIVIDAD, PROGRAMAS Y APLICACIONES

OPCIONES DE CONECTIVIDAD

USB de alta velocidad

Wi-Fi© (Red LAN Inalámbrica de 2.4 IIEEE 802.11b/g/n/a/ac) Red LAN Alámbrica 100BASE-TX / 10BASE-T

INFORMACIÓN DE CONEXIÓN INALÁMBRICA

Estándar: IEEE 802.11b/g/n/a/ac

Seguridad: WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)

Bandas de Frecuencia en Redes LAN Inalámbrica: 2.4 GHz Capacidad de Conexión Inalámbrica Directa¹: Si

COMPATIBILIDAD DE SISTEMAS OPERATIVOS

Windows:¹⁴ Windows* 11, Windows* 10, Windows* 8.1, Windows* 7 SP1; Windows Server 2008 R2 SP1, Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022

Mac¹⁵: macOS v10.13.6 - 12

Sistemas Operativos Móviles¹6: iOS°, iPadOS, AndroidTM Compatible con Chromebook²5

SOLUCIONES MÓVILES Y APLICACIONES (IOS°/ANDROID™)

AirPrint*3, Mopria* Print Service4, Canon PRINT app2, Easy PhotoPrint Editor App18, Canon Print Service19 (Android), PIXMA Cloud Link2, Creative Park App20

SOFTWARE (WINDOWS14/MAC15)

MAXIFY GX4010 Controladores, Programa Easy-PhotoPrint Editor¹⁸, Programa PosterArtist Web Version²¹

GENERAL

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Apagado Automático, Impresión/Escaneo/Copiado, Modo Silencioso, Conexión Directa¹, Conexión Inalámbrica¹, Detección de Ancho de Papel Automática, Cabezales de Impresión Reemplazables por el Usuario Cartucho de Mantenimiento Reemplazable por el Usuario, Rodillo de Papel Fácil de Limpiar..

PANTALLA PANTALLA TÁCTIL LCD DE 6.9 CM.

IDIOMAS

33 Idiomas admitidos: Japonés, Inglés (mm y pulgadas), Alemán, Francés, Italiano, Español, Portugués, Holandés, Danés, Noruego, Sueco, Finlandés, Ruso, Ucraniano, Polaco, Checo, Esloveno, Húngaro, Eslovaco, Croata, Rumano, Búlgaro, Turco, Griego, Estonio, Letón, Lituano, Chino Simplificado, Coreano, Chino Tradicional, Tailandés, Indonesio, Vietnamita.

INFORMACIÓN DE CONSUMO DE ENERGÍA

Apagado Automático: Disponible.

Voltaje de Entrada: AC/100 - 240 V, 50 / 60 Hz.

Consumo de Poder: 20W (0.9W en Espera / 0.1W Apagada).

Consumo de Energía: 0.15kWh (Ethernet y Fax).

MANEJO DEL SONIDO

Modo Silencioso: Disponible Nivel de Ruido: Aprox. 49.0 dB (Papel Normal).

ENTORNO OPERATIVO²²

Temperatura Operativa: 5° - 35° C. **Humedad Operativa:** 10 - 90% RH.

CONTENIDO DE LA CAJA

- Impresora Multifuncional MAXIFY GX4010 Inalámbrica Mega Tank.
- Juego de Botellas de Tinta Inicial (GI-16 BK, C, M, Y).
- Cable de Alimentación.
- Cable Modular de Fax



Impresora Multifuncional Inalámbrica MegaTank para Pequeños Negocios

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

NÚMERO DE MODELO	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE ÍTEM	CÓDIGO UPC	
MAXIFY GX4010	Impresora Multifuncion Inalámbrica MegaTank para Pequeños Negocio	5779C004AB	013803351040	
COMPATIBILIDAD DE TINTAS	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE ÍTEM	CÓDIGO UPC	
16 GI-16 BK	Botella de tinta negra	4408C001AA	013803330731	
16 GI-16 C	Botella de tinta cian	4418C001AA	013803330755	
16 GI-16 M	Botella de tinta magent	ta 4419C001AA	013803330779	
16 GI-16 Y	Botella de tinta amarill	a 4420C001AA	013803330793	
CARTUCHO DE MANTENIMIENTO	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE ÍTEM	CÓDIGO UPC	
MC-G03	Cartucho de mantenimiento	5794C001AA	013803351224	
CABEZAL	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE ÍTEM	CÓDIGO UPC	
PH-S	Cabezal	4659C004AA	660685230996	
INFORMACIÓN DE ORIGEN		FECHA		
País de Origen	VIETNAM	Disponibilidad	Aprox. Junio 2024	
INFORMACIÓN DE LA IMPRESORA				
Dimensiones (Cerrada)	40.13 (P) x 41.65 (An) x 25.14 (Al) cm			
Dimensiones (bandejas abiertas)	40.13 (P) x 72.13 (An) x 30.48 (Al) cm			
Peso	9.48 kgs.			
INFORMACIÓN DE LA IMPRESORA EMPACADA	<u> </u>			
Dimensiones de la caja ²⁴	58.6 (P) x 48.76 (An) x 34.79 (Al) cm			
Peso de la cajat	14.6 kgs.			
INFORMACIÓN DE LA PALETA				
Número de impresoras por nivel	4			
Número de niveles por paleta	4			
Total impresoras por paleta	16			
Dimensiones (Paleta & Impresora)	1183.64 (P) x 985.52 (An) x 1399.54 (Al) cm			
Peso paleta cargada	235.27 kgs			



MAXIFY GX4010

Impresora Multifuncional Inalámbrica MegaTank para Pequeños Negocios

LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. LOS ELEMENTOS EN MAGENTA SON PROVISIONALES.

- Requiere un dispositivo inteligente con la aplicación Canon PRINT Inkjet/SELPHY instalada y conectada a la red inalámbrica activa deseada para completar la configu ación sin cables
- Requiere conexión a Internet y la aplicación Canon PRINT Inkjet/SELPHY inistalada y conectada a la red indiaminica activa deseada para compitata la contigua activismicables
 Requiere conexión a Internet y la aplicación Canon PRINT Inkjet/SELPHY, disponible de forma gratuita en App Store y en Google Play. Compatible con iPad, iPhone 3GS o posterior, y dispositivos iPod touch de tercera generación o posteriores con iOS 12.0 o posterior, y dispositivos móviles Android con Android 4.4 o posterior. El dispositivo debe estar conectado a la misma red de trabajo con capacidad inalámbrica 802.11 b/g/n que la impresora. Requiere una cuenta de redes sociales compatible y está sujeta a los Términos de servicio de esa cuenta de redes sociales. Pueden aplicarse ciertas excepciones.
 La funcionalidad AirPrint requiere un dispositivo iPad, iPhone o iPod Touch compatible con iOS 7.0 o posterior, y una impresora compatible con AirPrint conectada a la misma red que su dispositivo iOS. No se
- admite una impresora conectada al puerto USB de tu Mac, PC, estación base AirPort o Time Capsule
- Requiere un dispositivo móvil AndroidTM con sistema operativo Android 4.4 o posterior con el servicio de impresión Mopria precargado con ese dispositivo y la impresora PIXMA compatible en la misma red inalámbrica. La experiencia Mopria también está disponible en dispositivos móviles Android 4.4 o posteriores con una descarga del servicio de impresión Mopria desde Google Play...
- El ciclo de trabajo se define como el número má imo de páginas impresas para un solo mes pico.
- La reclamación se basa en un rendimiento de páginas de 6.000 páginas negras/14.000 páginas en color por botella de tinta para un juego completo de botellas de tinta GI-16 (1 botella de cian, magenta, amarillo, negro) a partir de marzo de 2021. El rendimiento de página de las tintas de color es un rendimiento promedio de las tintas cian, magenta y amarilla combinadas. El rendimiento de página de las botellas de tinta incluidas utilizadas para la configu ación inicial es menor que las botellas de tinta de reemplazo, ya que se consume una cierta cantidad de tinta para llenar el cabezal de impresión durante la configu ación (cargando inicialmente el cabezal de impresión). El rendimiento real de la página y el costo por impresión variarán significati amente según el contenido impreso, los niveles de tinta mantenidos en los cuatro depósitos de tinta y otros factores. El rendimiento de páginas es el valor estimado basado en el método de prueba individual de Canon utilizando la tabla de prueba ISO/IEC 24712 y la simulación de impresión continua con un juego completo de botellas de tinta de repuesto después de la configu ación inicial. El ahorro de valor de tinta y la comparación de costos por impresión con láser se basan en el costo total (utilizando los precios de los fabricantes en línea a partir de marzo de 2021) de los cartuchos láser de alto rendimiento y capacidad estándar (donde no hay alto rendimiento disponible) necesarios para lograr rendimientos de página equivalentes por impresoras láser en color con funciones similares
- 7. La impresión y el escaneo inalámbricos requieren una red de trabajo con capacidad inalámbrica 802.11b/g/n, que funcione a 2.4GHz o 5.0GHz. El rendimiento inalámbrico puede variar según el terreno y la distancia entre la impresora y los clientes de la red inalámbrica.
- Las velocidades de impresión de documentos son los promedios de ESAT en la prueba de categoría de oficina pa a el modo simple predeterminado, ISO/IEC 24734. La velocidad de impresión de fotografías se basa en la configu ación predeterminada utilizando ISO/IJS-SCID N2 en papel fotográfico Plus Glossy II y no tiene en cuenta el tiempo de procesamiento de datos en la computado a anfitrión. La elocidad de impresión puede variar según la configu ación del sistema, la interfaz, el software, la complejidad del documento, el modo de impresión, cobertura de la página, tipo de papel utilizado, etc. Las velocidades de copia son el promedio de sFCOT y sESAT, ISO/IEC 29183. La velocidad de copia puede variar según la complejidad del documento, el modo de copia, la cobertura de página, el tipo de papel utilizado, etc. La resolución puede variar según la configu ación del controlador de la impresora. Las gotas de tinta de color se pueden colocar con un paso horizontal de 1/4800 de pulgada como mínimo.

- La resolución óptica es una medida de la resolución máxima de muestreo de hardware, basada en el estándar ISO 14473.
 El recuento de páginas se basa en el gráfico n.º 1 de ITU- o el gráfico n.º 1 de ITU- o el gráfico n.º 1 estándar de AX de Canon. El número de páginas que se pueden guardar en la memoria variará según la capacidad de memoria restante y la complejidad del documento.
- 12. La velocidad de transmisión de fax de documentos en blanco y negro se basa en la configu ación predeterminada utilizando el gráfico ITU- No.1. La velocidad de transmisión de fax de documentos en color se basa en la configu ación predeterminada utilizando la hoja de prueba de fax en color de Canon. La velocidad de transmisión varía según la complejidad del documento, la configu ación del fax en el extremo receptor y las condiciones de la línea, etc.
- 13. La red telefónica pública conmutada actualmente admite velocidades de módem de fax de 28,8 Kbps o menos, según las condiciones de la línea telefónica. Las máquinas de fax de envío y recepción deben cumplir con los lineamientos ITU-T v.34.
- 14. El funcionamiento solo se puede garantizar en una PC con Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1 preinstalado.
- 15. Se requiere conexión a Internet durante la instalación del software. Para una compatibilidad total, se recomienda macOS v10.12.1 o posterior.
- 16. Es posible que algunas funciones no estén disponibles con estos sistemas operativos. Consulte el manual o el sitio web de Canon para obtener más detalles
- 17. Requiere una cuenta de asistente inteligente activa vinculada y la aplicación adjunta habilitada, el dispositivo inteligente y la impresora deben estar conectados activamente con permiso al Canon Inkjet Cloud Printing Center, y se requieren acción(es), habilidad(es) o subprograma(s) disponibles/habilitados para la impresora compatible. Los comandos de voz no se pueden mostrar como texto en los dispositivos inteligentes de Amazon con pantallas.
- 18. El software Easy-PhotoPrint Editor requiere una conexión a Internet y es compatible con los siguientes sistemas operativos; Microsoft Windows 10 (64 bits/32 bits), Microsoft Windows 8.1 (64 bits/32 bits), Microsoft Windows 7 SP1 (64 bits/32 bits), macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12, Mac OS X El Capitan v10.11 y Mac OS X El Capitan v10.10.5. Requisitos mínimos de Windows y macOS/Mac OS X son: 2GB de RAM y un monitor con resolución 1024x768. La aplicación móvil Easy-PhotoPrint Editor requiere una conexión a Internet y la aplicación Easy-PhotoPrint Editor v1.1.0, disponible de forma gratuita en la App Store y en Google Play. Compatible con iPad Air 2 (2.ª generación), iPad Mini 4 y iPhone 6s o dispositivos posteriores con iOS 10 o posterior, y dispositivos móviles Android con Android 5.x o posterior. Aplican restricciones. Se admiten los siguientes formatos de archivo: JPÉG, PNG, HEIF (dispositivos con iOS 11 y mac OS v10.13 o posterior), datos guardados de DLP, datos de exportación de Poster Artist, datos de exportación de EasyPhoto+, Easy-PhotoPrint Editor.
- 19. Canon Print Service es un complemento de impresión para dispositivos inteligentes Android, que permite imprimir desde dispositivos Android v4.4 v5.0 a muchas impresoras Canon a través de una red Wi-Fi. El complemento no funciona como una aplicación independiente. Disponible de forma gratuita en Google Play.
- 20. Requiere conexión a Internet y la aplicación Creative Park, disponible de forma gratuita en la App Store y en Google Play. Requiere un 'Canon ID' activo disponible de forma gratuita y sujeto a los Términos de 20. Requirer ectivation at microtic plant application of reactive rails, disponible de forma graduita y sujeto a los Terminos de servicio de (Canon ID: Visite myid canon para obtener más información. Aplican restricciones.

 21. La versión en línea de PosterArtist requiere una computadora personal con acceso a Internet y una impresora Canon compatible. El servicio no está disponible en algunos sistemas operativos o navegadores. Visite
- usa.canon.com/PosterArtist para más detalles.
- 22. La calidad de impresión puede ser menor según el entorno operativo.
- 23. Dimensiones de la caia del producto medidas en configu ación de caia vertical.
- 24. Las funciones y características pueden variar según el modelo de impresora. El escaneo requiere Chrome OS 89 o posterior.















2024 Canon U.S.A., Inc. Canon y MAXIFY son marcas comerciales registradas de Canon Inc. en los EE. UU. y pueden ser marcas registradas o marcas comerciales en otros países. Microsoft Windows, el logotipo de Windows e Internet Explorer son marcas comerciales o marcas comerciales registradas del grupo de empresas Microsoft en los EE. UU. y otros países. Apple, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch y Time Capsule son marcas comerciales registradas de Apple Inc. Android, Google Assistant y Google Play son marcas comerciales de Google Inc. El logotipo de Mopria es una marca comercial de Mopria Alliance, Inc. Amazon, Álexa, Fire y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com, Inc. o sus afiliados. Wi-Fi es una marca registrada de Wi-Fi Alliance. El logotipo wi-fi CERTIFIED es una marca de certificación de Wi-Fi Alliance. Todos los demás productos y nombres de marcas son marcas comerciales de sus respectivos propietarios.