

# imagePRESS C270

## CREATIVIDAD Y CALIDAD SIN LÍMITES

Perfecto para cualquier entorno empresarial, este intuitivo y potente dispositivo permite gestionar fácilmente los flujos de trabajo de documentos diarios, con la opción de imprimir materiales de marketing de alta calidad.



- **GRAN CALIDAD**

Excelente calidad de imagen con la tecnología R-VCSEL de la image PRESS y una resolución de impresión de 2400 x 2400 ppp

Color uniforme día tras día con la tecnología de ajuste de densidad múltiple (Multi DAT)

Registro de delante hacia atrás preciso para una calidad de imagen exacta a doble cara

- **VERSÁTIL**

Gestión de soportes mejorada que admite varios tamaños, pesos y tipos de papel, hasta 350 g/m<sup>2</sup> y una exclusiva funcionalidad de hojas largas, además de alimentadores y unidades de acabado de gran capacidad

- **RENTABILIDAD**

Ofrece impresiones de calidad profesional en las propias instalaciones rápidamente con control total y menos costes

Realiza un seguimiento del uso y contrólalo con el software de gestión de impresión uniFLOW

- **EXPERIENCIA DE USUARIO**

Interfaz de usuario intuitiva como la gama imageRUNNER ADVANCE DX

Línea de tiempo integrado para una digitalización eficiente con flujos de trabajo con un solo toque y acceso rápido a los botones de acceso directo de la pantalla de inicio

- **CONECTIVIDAD**

Fácil conectividad con la nube para escanear e imprimir documentos de forma segura desde cualquier lugar

Plataforma de aplicaciones multifuncional integrada (MEAP)

Impresión automatizada bajo demanda con el software uniFLOW

- **SEGURIDAD FIABLE**

Protección avanzada para tus documentos, dispositivos y redes, incluido McAfee Embedded Control, disco duro cifrado, verificación inicial del sistema, integración Syslog - SIEM y control de gestión de acceso

Funciones de seguridad siempre actualizadas, como TLS1.3 y TPM2.0

The Canon logo, consisting of the word "Canon" in a bold, red, sans-serif font.

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# imagePRESS C270

<b>UNIDAD PRINCIPAL</b>	Equipo multifunción láser en color A3	<b>Impresión directa</b>	Impresión directa disponible desde memoria USB, espacio avanzado, IU remota y acceso a Internet* Tipos de archivos compatibles: TIFF, JPEG, PDF, EPS y XPS
<b>Tipo de equipo</b>	Impresión, copia, escaneo, envío, almacenamiento y fax opcional		
<b>Funciones principales</b>	Procesador de doble núcleo de 1,8 GHz	<b>Impresión desde móviles y la nube</b>	*Solo impresión de PDF desde páginas web AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online, Cloud Connector y Universal Print
<b>Procesador</b>	Panel táctil LCD en color TFT WSVGA de 10,1" (25,6 cm)		
<b>Panel de control</b>	Estandar: RAM de 5,0 GB	<b>Fuentes</b>	Existe una gama de soluciones basadas en software y MEAP para la impresión desde dispositivos móviles o dispositivos conectados a Internet, así como desde servicios basados en la nube, dependiendo de los requisitos. Para obtener más información, contacta con tu representante de ventas de Canon.
<b>Memoria</b>	Estandar: (SSD) 256 GB		Fuentes PCL: 93 Roman, 10 fuentes de mapa de bits, 2 fuentes OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japonés, coreano, chino simplificado y tradicional), fuentes de códigos de barras**
<b>Almacenamiento</b>	Opcional: (SSD) 1 TB	<b>Funciones de impresión</b>	*Requiere CONJUNTO DE FUENTES INTERNACIONALES PCL A1 opcional **Requiere KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS D1 opcional
<b>Conexión de interfaz</b>	RED Estandar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n) Opcional: Bluetooth de bajo consumo OTROS Estandar: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (dispositivo) x1 Opcional: interfaz serie, interfaz de control de copia		Fuentes PS: 136 estilos
<b>Capacidad de alimentación de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Estandar: 3550 hojas Bandeja multitarea de 250 hojas, 2 depósitos de papel de 1100 hojas, 2 cassetes de papel de 550 hojas Máximo: 7050 hojas (con unidad de depósito de papel E1 o depósito POD sencillo C1)	<b>Sistema operativo</b>	Impresión protegida con contraseña, marca sobreimpresa protegida con contraseña, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, tamaños de papel/orientaciones mezclados, cubierta frontal/trasera, ahorro de tóner, impresión de cartelería, impresión retenida forzada, fecha de impresión, impresión programada, impresión mediante una impresora virtual
<b>Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	250 hojas (con bandeja de salida R2) Máximo: 3500 hojas (con unidad de acabado grapadora AC1 o unidad de acabado de cuadernillos AC2) Máximo: 5000 hojas (con unidad de acabado grapadora AG1 o unidad de acabado de cuadernillos AG1)		UFRIL: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 o posterior) PCL: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2016/Server 2019/Server 2022 PS: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 o posterior) PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X(10.11 o posterior)
<b>Funciones de acabado</b>	Con opciones: clasificación, grupo, offset, grapado, encuadernación grapada, perforado, grapado Eco, grapado bajo demanda, inserción de documentos, plegado en zigzag, plegado por la mitad, plegado en C, plegado en zigzag acordeón, plegado doble paralelo, recorte	<b>ESPECIFICACIONES DE COPIA</b>	70 ppm en color y 80 ppm En blanco y negro (A4, A5*, A5R, A6R*) 35 ppm en color y 40 ppm En blanco y negro (A3) 49 ppm en color y 56 ppm en blanco y negro (A4R) * A una cara Aprox. 4,4/5,4 segundos o menos
<b>Tipos de papel admitidos</b>	<u>Bandeja multipropósito:</u> fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido, con textura, vegetal, Bond, transparencia, etiqueta, preperforado, membrete, separador, sobre <u>Depósitos de papel (derecho/izquierdo):</u> fino, normal, reciclado, en color, grueso, vegetal, Bond, transparencia, preperforado, membrete <u>Cassetes de papel (superior/inferior):</u> fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, transparencia, preperforado, membrete, separador <sup>1</sup> , sobre <sup>2</sup>	<b>Velocidad de copia (color/blanco y negro)</b>	
<b>Tamaños de papel admitidos</b>	<sup>1</sup> Se requiere el complemento de alimentación de separadores F1 <sup>2</sup> Se requiere el complemento de alimentación de sobres F1. <u>Bandeja multipropósito:</u> Tamaño estándar: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Tamaño personalizado: de 90,0 x 148,0 mm a 320,2 x 487,7 mm Tamaño largo: de 210,0 x 487,8 mm a 330,2 x 1.300,0 mm <sup>4</sup> Tamaño libre: de 100,0 x 148,0 mm a 330,2 x 487,7 mm Sobre: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Tamaño personalizado de sobre: de 90,0 x 148 mm a 330,2 x 487,7 mm <sup>4</sup> Por modo de servicio	<b>Tiempo de salida de la primera copia (A4) (BN/CL)</b>	
	<u>Depósitos de papel (derecho/izquierdo):</u> Tamaño estándar: A4, B5 <u>Cassetes de papel (superior/inferior):</u> Tamaño estándar: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Tamaño personalizado: de 139,7 x 182,0 mm a 330,2 x 487,7 mm Sobre: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Tamaño personalizado de sobre: de 98,0 x 148,0 mm a 330,2 x 487,7 mm	<b>Resolución de copia (ppp)</b>	600 x 600
<b>Gramajes de papel admitidos</b>	Bandeja multipropósito: 52-350 g/m <sup>2</sup> Depósitos de papel (derecho/izquierdo): de 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Cassetes de papel (superior/inferior): de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Bandeja multifunción: de 52 a 350 g/m <sup>2</sup> UNIDAD DE DEPÓSITO DE PAPEL opcional E1: de 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Depósito POD LITE C1 opcional: de 52 a 350 g/m <sup>2</sup> APILADOR opcional: de 52 a 350 g/m <sup>2</sup> Doble cara: de 52 a 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Copias múltiples</b>	Hasta 9999 copias
<b>Tiempo de calentamiento</b>	Modo de encendido rápido: 4 segundos o menos (tiempo para que las principales operaciones se puedan realizar en la pantalla del panel táctil) Desde encendido: 30 segundos o menos (tiempo hasta que es posible empezar a copiar) Desde modo de suspensión: 30 segundos o menos	<b>Densidad de copia</b>	Automática o manual (9 niveles)
<b>Dimensiones (An. x Pr. x Al.)</b>	689 x 937 x 1185 mm	<b>Aumento</b>	25-400 % (en incrementos de 1 %)
<b>Peso</b>	Aprox. 261 kg (con tóner)	<b>Reducciones predefinidas</b>	25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1)
<b>ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN</b>		<b>Ampliaciones predefinidas</b>	141 %, 200 %, 400 %
<b>Velocidad de impresión (color/blanco y negro)</b>	70 ppm en color y 80 ppm en blanco y negro (A4, A5*, A5R, A6R*) 35 ppm en color y 40 ppm en blanco y negro (A3), 49 ppm en color y 56 ppm en blanco y negro *A5/A6R (una cara) (A4R)	<b>Funciones de copia</b>	Índices R/E predefinidos por área, doble cara, ajuste de densidad, selección de tipo original, modo de interrupción, libro a dos páginas, originales a dos caras, creación de trabajos, N en 1, agregar portada, insertar hojas, originales de distinto tamaño, numeración de páginas, numeración de juegos de copia, nitidez, borrado de bordes, marca sobreimpresa protegida con contraseña, fecha de impresión, encuadernación, impresión y comprobación, negativo/positivo, repetir imágenes, fusionar bloques de trabajos, imagen de simetría, almacenar en buzón de correo, superponer imagen, copia de tarjetas de identificación, omitir páginas en blanco, original de tamaño libre, modo de color, copia reservada, copia de muestra
<b>Volumen de impresión/copia objetivo (máx.) al mes</b>	Hasta 100 000 páginas	<b>ESPECIFICACIONES DE ESCANEO</b>	
<b>Rendimiento mensual</b>	390 000 páginas	<b>Tipo</b>	Alimentador automático de documentos a doble cara de una sola pasada: [de una cara a doble cara (automático)]
<b>Registro de delante hacia atrás</b>	Longitudinal: 2,0 mm o menos, Transversal: 1,2 mm o menos	<b>Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	*Soporta detección de doble alimentación de originales. 200 hojas
<b>Método de impresión</b>	Impresión en color por haz de láser (fotografía electrónica)	<b>Originales y pesos aceptables</b>	Cristal de copia: hoja, libro, objetos tridimensionales Gramaje de papel en el alimentador de documentos: Escanee a una cara: de 38 a 220 g/m <sup>2</sup> (blanco y negro, color) Escanee a doble cara: de 38 a 220 g/m <sup>2</sup> (blanco y negro, color)
<b>Resolución de impresión (ppp)</b>	2400 x 2400	<b>ESPECIFICACIONES DE ENVÍO</b>	
<b>Lenguajes de impresión</b>	UFR II, PCL6, (opcional) Kit de impresora imagePRESS PS G1	<b>Destino</b>	Fax de correo electrónico/Internet (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Buzón de correo, Fax Súper G3 (opcional), Fax IP (opcional)
		<b>Libreta de direcciones</b>	LDAP (2000), Local (1600), Marcación abreviada (200)
		<b>Resolución de envío (ppp)</b>	600 x 600
		<b>Protocolo de comunicaciones</b>	Archivo: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV Correo electrónico/I-Fax: SMTP, POP3

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# imagePRESS C270

<b>Formato de archivo</b>	TIFF, JPEG, PDF (compacto, función de búsqueda, aplicar directiva, optimización para web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, cifrado, firma de dispositivo, firma de usuario), XPS (compacto, función de búsqueda, firma de dispositivo, firma de usuario), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>Clavija (unidad principal)</b>	
<b>Funciones de envío universal</b>	Selección de tipo original, original de dos caras, libro a dos páginas, originales de distinto tamaño, ajuste de densidad, nitidez, escala de copia, borrado de bordes, creación de trabajos, envío retardado, vista preliminar, aviso de trabajo hecho, nombre de archivo, asunto/mensaje, responder a, prioridad de correo electrónico, informe de TX, orientación original de contenido, omitir páginas en blanco	<b>Consumo eléctrico</b>	aprox. 2500 W Copia (con escaneo continuo con DADF): aprox. 1228 W <sup>*1</sup> En espera: aprox. 136,6 W <sup>*1</sup> Modo de suspensión: aprox. 0,9 W <sup>*2</sup>
<b>ESPECIFICACIONES DE FAX</b>		<b>Niveles de ruido (blanco y negro/color)</b>	Nivel de sonido (LWA, m) Activo (blanco y negro) (una cara) C270: 7,0 B*, Kv 0,3 B* C265: 7,0 B*, Kv 0,3 B*
<b>Número máximo de líneas de conexión</b>	1		
<b>Velocidad del módem</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	<b>Estándares</b>	Blue Angel
<b>Método de compresión</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>CONSUMIBLES</b>	
<b>Resolución (ppp)</b>	400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)	<b>Cartuchos de tóner</b>	TÓNER T-07 BK/C/M/Y
<b>Memoria del FAX</b>	Hasta 30 000 páginas (2000 trabajos)	<b>Rendimiento del tóner (estimado con 8,5 % de cobertura)</b>	Tóner T07 BK: 54 500 páginas Tóner T07 C/M/Y: 37 500 páginas
<b>Destinos/marcaciones de grupos</b>	Máx. 199 marcaciones	<b>GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN</b>	
<b>Difusión secuencial</b>	Máx. 256 direcciones	<b>Seguimiento y generación de informes</b>	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online
<b>Copia de seguridad de memoria</b>	Sí	<b>Herramientas de gestión remota</b>	iWEMC (iW Enterprise Management Console) eMaintenance Content Delivery System
<b>Funciones de fax</b>	Nombre del remitente (TTI), selección de línea telefónica (al enviar fax), envío directo, envío retardado, vista preliminar, aviso de trabajo hecho, informe de TX, interrumpir transmisión, difusión secuencial, envío de contraseña/dirección secundaria, buzón de correo confidencial, registro 2 en 1	<b>Software de escaneo</b>	Color Network ScanGear 2
<b>ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO</b>		<b>Herramientas de optimización</b>	Herramienta de configuración del driver de Canon
<b>Buzón de correo (número admitido)</b>	100 bandejas de entrada de usuario, 1 bandeja de entrada de memoria RX, 50 bandejas de entrada de fax confidenciales, 30 000 páginas (2000 trabajos) almacenadas como máximo	<b>Plataforma</b>	MEAP (plataforma de aplicaciones multifuncional integrada)
<b>Espacio avanzado</b>	Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV PC cliente compatibles: Windows® 8.1/10 Conexiones simultáneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3	<b>ESPECIFICACIONES DEL CONTROLADOR DE IMPRESIÓN FIERY</b>	
<b>Espacio de disco disponible para espacio avanzado</b>	Aprox. 16 GB Aprox. 480 GB aprox. (con 1TB de SSD opcional)	<b>Opcional/estándar</b>	Opcional
<b>Funciones de espacio avanzadas</b>	Autenticación para inicio de sesión de espacio avanzado, función de ordenación, impresión de archivo PDF con contraseña, soporte de administrador de auditoría segura imageWARE, búsqueda, vista preliminar, administración de autenticación, abierto al público, URI TX, copia de seguridad/restauración	<b>Nombre</b>	imagePRESS Server M20 (integrada)
<b>ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD</b>		<b>Resolución de impresión (ppp)</b>	1200 x 1200, 600 x 600
<b>Autenticación y control de acceso</b>	Autenticación de usuario (inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con tarjeta, inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, inicio de sesión a nivel de función, inicio de sesión móvil), autenticación con ID de departamento (inicio de sesión con ID de departamento y PIN, inicio de sesión a nivel de función), uniFLOW Online Express (inicio de sesión con PIN, inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con tarjeta, inicio de sesión con tarjeta y PIN, inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, inicio de sesión con ID de departamento y PIN, inicio de sesión a nivel de función), sistema de gestión de acceso (control de acceso)	<b>Lenguajes de descripción de páginas (PDL)</b>	Adobe PS3, PCL6
<b>Seguridad de los documentos</b>	Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, impresión retenida forzada, impresión segura de uniFLOW <sup>®</sup> ), seguridad de recepción de datos (reenvío automático de documentos recibidos en la bandeja de entrada de fax confidencial), seguridad de escaneo (PDF cifrado, PDF/XPS con firma de dispositivo, PDF/XPS con firma de usuario, integración de Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), seguridad de BOX (buzón de correo protegido con contraseña, control de acceso a espacio avanzado), seguridad de envío de datos (configuración para solicitar contraseña por transmisión, funciones de envío restringido de archivos/correo electrónicos, confirmación de número de fax, permitir/restringir transmisiones de controlador de fax, permitir/restringir envío desde historial, compatibilidad con S/MIME), seguimiento de documentos (marca sobreimpresa protegida con contraseña)	<b>Memoria</b>	8 GB (2 de 4 GB)
<b>Seguridad de red</b>	<sup>*1</sup> Requiere uniFLOW Online/uniFLOW TLS 1.3, IPsec, autenticación IEEE802.1X, SNMP V3.0, funcionalidad de firewall (filtrado de direcciones IP/MAC), compatibilidad con red doble (LAN con cable/LAN inalámbrica, LAN con cable/LAN con cable), desactivación de funciones no utilizadas (activación/desactivación de protocolos/aplicaciones, activación/desactivación de interfaz de usuario remota, activación/desactivación de interfaz USB), separación del FAX G3 de la LAN, WPAS3, separación de puerto USB de la LAN, prohibición de la ejecución de archivos almacenados en el buzón avanzado en el equipo multifunción, escaneo y envío, problemas de virus para la recepción de correos electrónicos	<b>Unidad de disco duro</b>	500 GB SATA
<b>Seguridad del dispositivo</b>	Protección de datos de SSD [cifrado de datos de SSD [validación FIPS140-2]], bloqueo de SSD, inicialización de SSD estándar, módulo de plataforma segura (TPM), función de conformidad del registro de trabajos, protección de la integridad del software MPF, comprobación de la integridad del software MFD (verificación inicial del sistema, detección de intrusos durante la ejecución), certificación de criterios comunes (HCD-PP: pendiente de confirmación)	<b>Velocidad de procesador</b>	Intel Pentium G5400 (3,7 GHz)
<b>Gestión y auditoría de dispositivos</b>	Contraseña de administrador, gestión de claves y certificado digital, registro de auditoría, cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externo (gestión de eventos e información de seguridad), registro de datos de imágenes, configuración de política de seguridad	<b>Sistema</b>	Fiery F5500
<b>ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES</b>		<b>Fuentes</b>	PS: 138 fuentes PCL: 113 fuentes
<b>Entorno operativo</b>	Temperatura: 20-27 °C Humedad: 15-60 % de humedad relativa (Humedad relativa sin condensación)	<b>Sistemas operativos compatibles</b>	Windows® 7 (64 bits)/Windows 8.1 (64 bits)/Windows 10 (64 bits)/Windows 11/Windows Server 2008 R2 (solo 64 bits)/Windows Server 2012 (solo 64 bits)/Windows Server 2012 R2 (solo 64 bits)/Windows Server 2016 (64 bits)/Windows Server 2019 (64 bits)/Windows Server 2022 (64 bits)/MAC OS (10.14, 10.15, 11.0, 12)
<b>Fuente de alimentación</b>	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz), 11 Amp	<b>Interfaz</b>	2 Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), 2 USB 3.0 (posteriores), 4 USB 2.0 (posteriores)
		<b>Protocolos de red</b>	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour), impresión directa desde móvil, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP
		<b>Impresión directa</b>	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (opcional)
		<b>Impresión de dato variable</b>	FreeForm v1/v2.1
		<b>Funciones estándar del controlador de impresión Fiery</b>	Fiery Command WorkStation 6/Catálogo de papel/Fiery Spot-On/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders y Virtual Printers
		<b>Opciones del controlador de impresión Fiery</b>	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Fiery Job Expert y kit de procesamiento de PDF
		<b>Plataforma de hardware</b>	E500
		<b>SO base</b>	Debian de Linux
		<b>Fuente de alimentación</b>	CA 100-240 V, 50 Hz/60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,3 A (240 V)
		<b>Consumo máximo de energía</b>	55 W
		<b>Dimensiones (An. x Pr. x Al.)</b>	297 x 90 x 272 mm
		<b>Peso</b>	Solo unidad Fiery (con placa): aprox. 5,5 kg

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# imagePRESS C270

## OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL

### Unidad de DEPÓSITO DE PAPEL E1:

Capacidad de papel: 3500 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grueso, de color, preperforado, con membrete, Bond  
Tamaño del papel: A4, B5, LTR\*  
Gramaje del papel: de 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Fuente de alimentación: desde la unidad principal  
Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 340 x 630 x 572 mm (conectada a la unidad principal) Peso: aprox. 34 kg

\*El cambio de tamaño de soporte deben realizarlo técnicos de servicio

### Depósito POD Lite C1

Capacidad de papel: 3500 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grueso, de color, preperforado, membrete, Bond, separador, transparencia, etiqueta, revestido, con textura, vegetal, sobre\*  
Tamaño del papel: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11"x17", LGL\_R, LTR, LTR\_R, EXE, STMT\_R, 12"x18", 13"x19", 8K, 16K, 16K\_R, Sobre [N: 10(CO110), Monarca, DL, ISO-C5], Tamaño personalizado (139,7 x 148,0 mm a 330,2 x 487,7 mm)  
Gramaje del papel: 52-350 g/m<sup>2</sup>  
Fuente de alimentación: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A  
Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 633 x 686 x 574 mm (conectada a la unidad principal) Peso: aprox. 68 kg

\*Requiere el ACCESORIO DEL ALIMENTADOR DE SOBRES G1

## OPCIONES DE SALIDA

### Bandeja de copia R2

Ofrece una bandeja sencilla para cubrir las necesidades de salida básicas.  
Capacidad: 250/100 hojas (una cara/doble cara, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Unidad de acabado grapadora AC1 (externa)

Capacidad de la bandeja inferior (A):  
A4/A5R/B5 3000 hojas (80 g/m<sup>2</sup>), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13" x 19" 1500 hojas (80 g/m<sup>2</sup>), A6R: 250 hojas\* (80-105 g/m<sup>2</sup>), sobre: 30/100 hojas (Monarch/otros), hoja larga\*2 (más de 487,7 mm y hasta 762 mm de longitud); 100 hojas (79 g/m<sup>2</sup>), hoja larga\*2 (más de 762 mm de longitud); 1 hoja (sujetándola con la mano), Todos los tamaños de papel fino (52-63 g/m<sup>2</sup>) 1500 hojas  
La capacidad del papel revestido es la mitad de la del papel fino

\*A6R 50 hojas (106 g/m<sup>2</sup> y superior)

\*\* Se necesita la BANDEJA DE HOJAS LARGAS B1 opcional

Capacidad de la bandeja superior (B):  
A4/A5R/B5 250 hojas (80 g/m<sup>2</sup>), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13" x 19" 125 hojas (80 g/m<sup>2</sup>), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13" x 19" 125 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Capacidad de la bandeja media (C):  
A4/A5R/B5 250 hojas (80 g/m<sup>2</sup>), SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13" x 19" 125 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)

Gramaje del papel para la bandeja A:  
<Non Sort> 52-350 g/m<sup>2</sup>, <Bunch Shift and Staple> 52-256 g/m<sup>2</sup>, <Eco Staple> 52-105 g/m<sup>2</sup>

\*Salvo en la impresión a doble cara de papel fino (52-63 g/m<sup>2</sup>) y soporte especial (vegetal, transparencia, etiqueta)

Gramaje del papel para las bandejas B/C:

<Non Sort and Bunch Shift> 52-256 g/m<sup>2</sup>

\*Salvo en la impresión a doble cara de papel fino (52-63 g/m<sup>2</sup>).

Posición de grapado: esquina, doble  
Capacidad de grapado: <Non coated media, 52-90 gsm> A4 65 hojas, A3/A4R 40 hojas, <Coated media> 2 hojas  
Fuente de alimentación: desde la unidad principal  
Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 527 (máx. 656\*) x 623 x 1099 (máx. 1195\*) mm

\*Cuando la bandeja auxiliar está extendida.

Peso: aprox. 36 kg

### Finalizador de Cuadernillos AC2 (externa)

Capacidad de la bandeja/Gramaje del papel/Posición de grapado/Capacidad de grapado: igual que la UNIDAD DE ACABADO GRAPADORA AC1, pero si hay hojas en la bandeja de encuadernación, la capacidad de la bandeja A se limita a 1500 hojas

Tamaño de papel de encuadernado de cuadernillos: A3, A4R, B4; tamaño personalizado (de 195 x 270 mm a 304,8 x 457,2 mm)

Gramaje del papel de encuadernado de cuadernillos: hoja de 52 a 220 g/m<sup>2</sup>, portada de 52 a 256 g/m<sup>2</sup>

Capacidad de grapado de encuadernado de cuadernillos (con portada): <Non coated media> 20 hojas (52-81,4 g/m<sup>2</sup>), 10 hojas (82-105 g/m<sup>2</sup>), 5 hojas (106-150 g/m<sup>2</sup>), 4 hojas (151-209 g/m<sup>2</sup>), 3 hojas (210-220 g/m<sup>2</sup>); <Coated media> 5 hojas (85-150 g/m<sup>2</sup>), 4 hojas (151-209 g/m<sup>2</sup>), 3 hojas (210-220 g/m<sup>2</sup>)

Capacidad de agrupación de plegado sin grapas: <Non coated media> 3 hojas (52-105 g/m<sup>2</sup>), 1 hoja (106-256 g/m<sup>2</sup>); <Coated media> 1 hoja

Fuente de alimentación: desde la unidad principal  
Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 527 (máx. 656\*) x 623 x 1099 (máx. 1195\*) mm

\*Cuando la bandeja auxiliar está extendida.

Peso: aprox. 60 kg

### Finalizador grapador AG1

Requiere el kit de interfaz de accesorios-A2

Capacidad de bandeja (con papel de 80 g/m<sup>2</sup>):

Bandeja superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R: 1000 hojas (de 64 a 324 g/m<sup>2</sup>), 200 hojas (de 325 a 350 g/m<sup>2</sup>)

Bandeja inferior: A4, B5: 2000 hojas (de 64 a 324 g/m<sup>2</sup>), 400 hojas (de 325 a 350 g/m<sup>2</sup>)  
SRA3, A3, A4R, B4: 1000 hojas (de 64 a 324 g/m<sup>2</sup>), 200 hojas (de 325 a 350 g/m<sup>2</sup>)  
B5R: 1000 hojas (de 64 a 324 g/m<sup>2</sup>), 400 hojas (de 325 a 350 g/m<sup>2</sup>)

Bandeja inferior (modo de carga de alta capacidad): A4, B5: 4000 hojas, A4R, B5R: 2000 hojas  
A3, B4: 1500 hojas

SRA3: 1000 hojas

Gramaje de papel: de 52 a 350 g/m<sup>2</sup>

Posición de grapado: esquina, doble

Capacidad de grapado (incluido el grapado bajo demanda):

A4/B5: 100 hojas (de 52 a 80 g/m<sup>2</sup>)

A3/A4R/B4/B5R: 50 hojas (de 52 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)

Fuente de alimentación: 220-240 V/5A 50/60 Hz

Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 860 x 792 x 1239 mm

(cuando la bandeja de extensión está extendida)

Peso: aprox. 130 kg

### Finalizador de cuadernillos AG1

Requiere el kit de interfaz de accesorios-A2 (unidad PCB) (Incluye las especificaciones básicas anteriores del finalizador grapador AG1)

Tamaño de papel de grapado de cuadernillo: SRA3, A3, A4R, B4; tamaño personalizado (de 210,0 x 279,4 mm a 330,2 x 487,7 mm)

Capacidad de grapado de cuadernillo: 25 hojas (de 52 a 80 g/m<sup>2</sup>) (incluida una hoja de portada)

Fuente de alimentación: 220-240 V/8A 50/60 Hz

Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 1.060 x 792 x 1239 mm

(cuando la bandeja de extensión está extendida)

Peso: aprox. 180 kg

### Unidad de perforación de 4 agujeros A1

Requiere la UNIDAD DE ACABADO GRAPADORA AC1 o la UNIDAD DE ACABADO DE CUADERNILLOS AC2

4 orificios (SWE)

Gramaje del papel: 52-300 g/m<sup>2</sup>

Tamaños de papel: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Fuente de alimentación: del finalizador

### Unidad de perforación BT1 (2/F4H)

Requiere la UNIDAD DE ACABADO GRAPADORA AG1 o la UNIDAD DE ACABADO DE CUADERNILLOS AG1

2 o 4 orificios (FRN)

Gramaje del papel: 52-300 g/m<sup>2</sup>

Tamaño de papel: 2 orificios A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, tamaño personalizado (de 182 x 182 mm a 297 x 432,0 mm, sin incluir de 203 x 257 mm a 297 x 270 mm); 4 orificios A3, A4, B4, B5, tamaño personalizado (de 257 x 182 mm a 297 x 432 mm)

Fuente de alimentación: del finalizador

### Unidad de perforación BU1 (S4H)

Requiere la UNIDAD DE ACABADO GRAPADORA AG1 o la UNIDAD DE ACABADO DE CUADERNILLOS AG1

4 orificios (SWE)

Gramaje del papel: 52-300 g/m<sup>2</sup>

Tamaño de papel: A3, A4, A5L, B4, B5, tamaño personalizado (de 257 x 182 mm a 297 x 432 mm)

Fuente de alimentación: del finalizador

### Unidad de inserción de documentos R1

Requiere la unidad de acabado grapadora AG1 o la unidad de acabado de cuadernillos AG1

Número de bandejas: 2

Capacidad de bandeja: hasta 100 hojas (con papel de 80 g/m<sup>2</sup>)

Bandeja superior: hasta 200 hojas

Bandeja inferior: hasta 200 hojas

Tipo de papel aceptado: fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido, con textura, Bond, preperforado, membrete, separador

Tamaños de papel aceptables: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Gramaje de papel aceptado: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>

Fuente de alimentación: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A

Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 336 x 793 x 1407 mm

(conectado al dispositivo: anchura sin bandeja de documentos)

Peso: aprox. 61 kg

### Unidad de plegado de papel K1

Requiere la unidad de acabado grapadora AG1 o la unidad de acabado de cuadernillos AG1

Tipo de plegado admitido: plegado en zigzag, plegado en C, plegado en zigzag acordeón, plegado paralelo doble, plegado por la mitad

Tipo de papel aceptado: fino, normal, reciclado, de color, Bond

Tamaños de papel aceptados:

Plegado en zigzag: fino, normal, reciclado, en color: A3, A4R, B4

Plegado en C/plegado en zigzag acordeón/plegado doble paralelo/plegado por la mitad: A4R

Gramaje del papel aceptado:

plegado en zigzag/plegado en C/plegado en zigzag acordeón/plegado por la mitad: de 52 a 105 g/m<sup>2</sup>

Plegado paralelo doble: de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>

Fuente de alimentación: del finalizador

Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 336 x 793 x 1190 mm

(conectado al dispositivo)

Peso: aprox. 71 kg

### Unidad de perforación de 2/4 agujeros A1

Requiere el finalizador grapador AC1 o el finalizador de cuadernillos AC2

Dos o cuatro agujeros

Gramaje del papel perforado aceptado: de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>

Tamaño del papel perforado aceptado:

Dos agujeros A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Cuatro agujeros A3, A4

Fuente de alimentación: del finalizador

### Unidad de corte de cuadernillos G1

Requiere finalizador de cuadernillos AG1

Tamaño de papel aceptado: tamaño estándar: SRA3, A3, A4R, B4

Tamaño personalizado: de 210,0 x 279,4 mm a 330,2 x 487,7 mm

Capacidad de la bandeja de residuos: aprox. 5000 hojas

Peso de papel aceptado: de 52 a 256 g/m<sup>2</sup>

Cantidad de recorte: de 2 a 28 mm

Fuente de alimentación: del finalizador

Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 1933 x 794 x 1044 mm

(conectado al dispositivo: anchura sin cinta transportadora)

Peso: aprox. 152 kg

### Insertador/plegado de documentos K1

Requiere la unidad de acabado grapadora AC1 o la unidad de acabado de cuadernillos AC2

Número de bandejas: 1

Tipo de plegado admitido: plegar en zigzag, plegado en C

Tipo de papel aceptado:

Insertador: fino, normal, reciclado, en color, grueso, revestido, con textura, Bond, membrete, separador

Plegado en zigzag/plegado en C: fino, normal, reciclado, en color

Tamaños de papel aceptados:

Insertador: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Plegado en zigzag: A3, A4R, B4

Plegado en C: A4R

Gramaje del papel aceptado:

Insertador: de 60 a 256 g/m<sup>2</sup>

Plegado en zigzag/plegado en C: de 60 a 105 g/m<sup>2</sup>

Capacidad de bandeja (con papel de 80 g/m<sup>2</sup>):

Inserción: hasta 100 hojas

Plegado en zigzag\*: A3, B4: 30 hojas

A4R: 10 hojas

Plegado en C: A4R: 40 hojas

\*Salida de plegado en zigzag en el finalizador Grapador AC1 o el finalizador de cuadernillos AC2

Fuente de alimentación: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A

Dimensiones (An. x Pr. x AL.): 247 x 679 x 1242 mm

(conectado al dispositivo: anchura sin bandeja de documentos)

Peso: aprox. 76 kg

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# imagePRESS C270

## ACCESORIOS DE HARDWARE

### Lectores de tarjetas

LECTOR DE TARJETAS DE COPIA F1: sistema de acceso de tarjetas físicas magnéticas. (Se integra con el ID de departamento, no debe utilizarse con uniFLOW).

COMPLEMENTO DE LECTOR DE TARJETAS DE COPIA A4: kit de complemento para el LECTOR DE TARJETAS DE COPIA F1.

### Otros

Bandeja de utilidades B1  
Cubierta de impresora H2  
Complemento de alimentación de separadores F1  
Teclado numérico A2  
Kit de interfaz de accesorios-A2  
Kit de acabado de alineamiento A1  
Soporte de fijación de la placa de guía lateral A1  
Complemento de alimentación de sobres H1  
Complemento de alimentación de sobres F1  
Complemento de alimentación de sobres G1  
Alineación de desvío de pila: bandeja D1  
Bandeja larga para hojas-B1  
Kit de ruta del depósito de papel B1  
Bandeja de recogida de hojas largas del finalizador B1  
Kit de controlador opcional de dispositivo de inserción A1

## OPCIONES DE SEGURIDAD

### Seguridad de los datos

Kit de duplicación de memoria A1  
SSD A1 DE 1 TB  
SSD-A1 de 250 GB

## OPCIONES DE SISTEMA Y CONTROLADOR

### Accesorios de impresión

Conjunto de fuentes internacionales PCL A1  
Kit de impresora imagePRESS PS G1

### Impresión de código de barras

KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGOS DE BARRAS D1: permite imprimir códigos de barras 1D y 2D en la salida mediante la tecnología Jet Caps.

### Controlador basado en EFI-Fiery

imagePRESS Server M20

### Opciones de controlador basado en EFI-Fiery

Fiery Impose  
Fiery Compose  
Fiery Impose and Compose

## ACCESORIOS DEL SISTEMA

## ACCESORIOS PARA FAX

Kit de interfaz de control de copia A1  
Kit de conexión A4 para Bluetooth LE  
Kit de interfaz en serie K3

Placa de fax Super G3 AX1  
Kit fax remoto A1  
Kit de expansión de fax IP B1

## OTRAS OPCIONES

### Accesorios de accesibilidad

Asa de accesibilidad de ADF A1  
Kit de guía por voz G1  
Kit de funcionamiento por voz D1

### Cartucho de grapas

Grapas N1  
Grapas P1  
Cartucho de unidad de grapado X1  
Cartucho de unidad de grapado Y1

### Película antimicrobiana

Complemento del lector de tarjetas de copia A5

## Software y soluciones



## Certificaciones y compatibilidad



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon.es

Spanish edition

© Canon Europa N.V., 2022