# DCP-T430W

Impresora multifuncional 3 en 1 de tinta continua con Wifi



## **Especificaciones:**

Impresión	
Tecnología de impresión	Inyección de tinta a color
Velocidades de impresión (máx.)¹	Negro (Modo Eco): hasta 27 ppm Color (Modo Eco): hasta 11 ppm Negro (ISO/IEC 24734): hasta 16 ipm Color (ISO/IEC 24734): hasta 9 ipm
Tiempo de impresión de la primera página²	6,2/9,6 segundos
Resolución de impresión (máx.) <sup>3</sup>	Hasta 6.000 x 1.200 dpi
Copiado	
Velocidad de copiado (máx.) <sup>4</sup>	Hasta 11,0/3,5 ipm
Resolución de copiado (máx.) <sup>3</sup>	Impresión: 1.800 x 1.200 dpi (negro/color)
	Escaneado: 1.200 x 1.200 dpi (negro) / 600 x 1.200 dpi (color)
Ampliación/reducción de copia⁵	25% a 400% en incrementos de 1%
Opciones de copiado	Multicopiado (hasta 99), N en 1, póster <sup>5</sup> , eliminación del color de fondo ajustar a la página, copiado de ID
Escaneado	
Tipo de escáner	Cama plana a color (CIS)
Tamaño del cristal del escáner	8,5" x 11,7" (A4/carta)
Resolución de escaneado (máx.) <sup>3</sup>	Óptica: Hasta 2.400 x 1.200 dpi (cama plana)
	Interpolada: Hasta 19.200 x 19.200 dpi
Escaneado hacia otros destinos	Imagen, correo electrónico, archivo, OCR
Funciones de escaneado avanzadas <sup>7</sup>	Página múltiple a página sencilla, eliminación del color de fondo
Conectividad y compatibilidad	
Interfaces estándares	Inalámbrica 802.11b/g/n (2.4 GHz) / 802.11a/n (5 GHz), USB 2.0 de alta velocidad
	Windows: 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 11 Home, 11 Pro, 11 Education, 11 Enterprise;
Compatibilidad con sistemas operativos <sup>8</sup>	Windows Server 2016, 2019, 2022
	macOS v12, v13, v14
0	Chrome
Compatibilidad con dispositivos móviles <sup>9</sup>	AirPrint®, Mopria™, Brother Mobile Connect, Wireless Direct
Brother Cloud Apps <sup>10</sup>	Impresión a correo electrónico
Manejo de papel	8 11 1 15 11 15 11
Capacidad de entrada del papel (máx.) <sup>11</sup>	Bandeja de papel de 150 hojas y ranura de alimentación manual de 1 hoja
Capacidad de salida (máx.) <sup>11</sup>	50 hojas (hasta A4/carta)
Soportes/medios de impresión	Papel normal, papel para inyección de tinta, papel reciclado, papel satinado
Peso de los soportes	Bandeja estándar: 64 a 220 g/m2 (17 a 58 lb) Bandeja multipropósito: 64 a 300g/m2 (17 a 79 lb)
Tamaño del papel	Bandeja estándar y ranura de alimentación manual de una hoja: A4, carta, legal, Folio, ejecutivo, A5, A6, Foto (4x6"), ficha (5x8"), Foto-2L (5x7"), sobre C5, Com-10, sobre DL, monarca
General	
Pantalla	LED
Velocidad de la CPU	576 MHz
Memoria (estándar/máxima)	128 MB
	Brother iPrint&Scan (escritorio) para Windows y Mac®, Brother Mobile
Software incluido	Connect para iOS® y Android™
Software incluido Volumen mensual recomendado¹²	Connect para iOS® y Android™ 50 a 1.000 páginas





# Suministros de reemplazo v accesorios opcionales:



	-
BTD100BK	Botella de tinta negra de ultra alto rendimiento (7.500 págs. aprox.) <sup>14</sup>
BTD100C	Botella de tinta cian de ultra alto rendimiento (5.000 págs. aprox.) <sup>14</sup>
BTD100M	Botella de tinta magenta de ultra alto rendimiento (5.000 págs. aprox.) <sup>14</sup>
BTD100Y	Botella de tinta amarilla de ultra alto rendimiento (5.000 págs. aprox.) <sup>14</sup>

#### Información de instalación:

Dimensiones/peso	390 mm (ancho) x 343 mm (prof.) x
de la unidad	149 mm (alto) / 6,3 kg
Dimensiones/peso	461 mm (ancho) x 208 mm (prof.) x
de la caja	461 mm (alto) / 7,5 kg

### Contenido de la caja:

DCP-T430W de Brother, una botella de tinta negra BTD100BK de ultra alto rendimiento¹5, botellas de tinta cian, magenta y amarilla BTD100C/M/Y¹5, Guía de configuración rápida, Guía de seguridad del producto, cable USB



#### Trabajando a su lado para cuidar el medio ambiente

Nuestra iniciativa verde de Brother es simple. Nos

esforzamos por actuar con responsabilidad y respeto tratando de marcar una diferencia positiva para ayudar a construir una sociedad que logre un desarrollo sostenible. Este acercamiento se llama Brother Earth.











- La velocidad de PPM se basa en la impresión en MODO ECO, excluye el tiempo para completar la primera página y dependerá de varios factores. Velocidad de IPM basada en SUGIEC 24734. Más información en support. Drother.com/g/s/fu/printspeed/.

  Cuando el equipo está en modo Listo/Preparado y desde la bandeja estándar.

  Las resoluciones se indican en dpi vertical por horizontal. Resolución interpolada para Windows. Resolución de impresión de hasta de .000 x 1.200 dpi para Windows solamente.

  Velocidad de copiado basada en ISO/IEC 24735. Más información en support. Drother.com/g/s/fidyrintspeed/.

  Copiado remoto solamente.

  Madigate a data de sociado EMPC y copiado remoto.

- Cópiado remoto solamente.

  Mediante el alajo de copiado EWS y copiado remoto.

  Solamente mediante la versión iPrint&Scan para computadora.

  Consulte los requisitos del sistema en support.torible...

  Es posible que requiera de una descarga gratulta. La compatibilidad puede variar según el dispositivo y el sistema operativo. Requiere conexión a una red inalámbrica.

  Requiere conexión a Internet. Mediante EWS solamente.

  Capacidad máxima basada en el uso de papel de 20 lb.

- 12 Rango recomendado de páginas impresas por mes para alcanzar el meior desempeño Hango recomendado de páginas impresas por mes para alcanzar el mejor desempeño posible y aumental a vida útil de la impresora. Las impresoras están fabricadas para soportar un uso ocasional que sea mayor a su rango de trabajo normal con poco o sin efecto alguno sobre el equipo. Sin embargo, consistentemente imprimir por encima del volumen recomendado puede afectar de manera adversa la calidad de impresión o la vida did de la maquina. Siempre es mejor elegir una impresora con un volumen de impresión recomendado apropiado en caso de un aumento anticipado en las necesidades de impresión.
- impresion. 13 Dos años o 30.000 páginas (lo que ocurra primero). Para obtener más detalles y las
- Dos años o 30.000 páginas (lo que ocurra primero). Para obtener más detalles y las condiciones acerca de la garantia, por favor visite interes condiciones acerca de la garantia, por favor visite interes de considerado de la cuerdo con una metodología original de Brother que utiliza los patrones de prueba ISO/IEC 24712. Los rendimientos indicados no se basan en ISO/IEC 24711. Para más información, visite go.brother/pageyield. Debido al proceso de inicialización, el rendimiento aprox. del set de botellas de tinta equivale a un 95% de la botella de reemplazo BTD100KY 88% de las botellas de reemplazo BTD100KY so en extrapolados basándose en metodología original de Brother usando patrones de prueba ISO/IEC 24712.



©2024 BROTHER INTERNATIONAL CORPORATION • Todas las marcas comerciales y marcas comerciales y marcas comerciales y marcas comerciales y estados en los Estados Unidos y otros países, y otros