

DCP-T510w

Impresora • Copiadora • Escáner

InkBenefit Tank
Sistema de recarga original

Diseño práctico de cama plana para documentos encuadrados, gruesos o no convencionales

Bandeja de hasta 150 hojas y bandeja bypass de una sola hoja



Imprima desde y escanee hacia dispositivos móviles. Fácil de conectar a una red inalámbrica y mediante Wi-Fi Direct⁴

Tanque de tinta incorporado para ahorrar espacio

Botellas de tinta de fácil manejo (incluidas) para imprimir a bajo costo¹

Características principales:

Impresión de alta calidad a bajo costo

- Impresión a bajo costo y de alta calidad para sus fotografías, documentos y más con las botellas de tinta de ultra alto rendimiento (13.000 páginas en negro, para un total de dos botellas, y 5.000 páginas a color aprox.)¹

Tanque de tinta incorporado de fácil uso

- Tanque de tinta incorporado de fácil recarga para ahorrar espacio. Evite derrames con las botellas de tinta originales Brother

Impresión y escaneado con dispositivos móviles

- Imprima desde y escanee hacia su smartphone o tablet mediante AirPrint, Google Cloud Print™, Mopria®, Wi-Fi Direct® y Brother iPrint&Scan⁴

Bandejas de papel prácticas

- Bandeja frontal con capacidad de hasta 150 hojas y una bandeja bypass de una sola hoja para imprimir fotografías y sobres fácilmente

Fácil de instalar en una red inalámbrica

- Interfaz inalámbrica (802.11 b/g/n) para compartir el equipo con otros usuarios de red

Impresión rápida

- Imprime hasta 27 ppm en negro y 10 ppm a color y hasta 12 ipm en negro y 6 ipm a color (ISO/IEC 24734)²

Escáner tipo cama plana

- Escáner práctico para digitalizar y copiar con facilidad. Copia hasta 99 páginas sin necesidad de una PC

Ayuda a ahorrar papel

- La función N en 1 ayuda a ahorrar papel al copiar varias páginas y combinarlas en una sola hoja

Imprima fotografías con colores vibrantes

- Impresión de fotografías sin márgenes y a una resolución de hasta 6.000 x 1.200 dpi para colores vívidos³

Para su conveniencia

- Cable USB incluido

COMPATIBLE WITH*
WINDOWS



Works with
Apple AirPrint

Wi-Fi
CERTIFIED



mopria

¹ Debido al proceso de inicialización, el rendimiento aprox. del set de botellas de tinta equivale a un 95% de la botella de reemplazo BT5001CMY y 90% de las botellas de reemplazo BT5001CMY. Los rendimientos aprox. son extrapolados basándose en metodología original de Brother usando patrones de prueba ISO/IEC 24712.

² La velocidad de PPM (ISO/IEC 24734) se basa en la impresión en modo RÁPIDO, excluye el tiempo de impresión de la primera página y dependerá de varios factores. Más información en www.brother-usa.com/printspeed.

³ Las resoluciones se enumeran en sentido vertical según dpi horizontales. La impresión sin márgenes no está disponible en dúplex. Windows® solamente.

⁴ Requiere conexión a una red inalámbrica. Visite www.brother.com para mayor información. La aplicación de descarga gratuita Brother iPrint&Scan no está disponible en todos los países.

Especificaciones:

Tecnología de impresión	Inyección de tinta a color
Pantalla LCD (tipo/tamaño)	LCD de una línea
Tamaño del papel (máximo)	Hasta 8,5" x 14" (legal)
Velocidad de impresión (máxima)²	Negro (modo rápido): hasta 27 ppm Color (modo rápido): hasta 10 ppm Negro (ISO/IEC 24734): hasta 12 ipm Color (ISO/IEC 24734): hasta 6 ipm
Resolución de impresión (máxima)³	Hasta 6.000 x 1.200 dpi
Impresión sin márgenes	Sí
Capacidad de entrada del papel (máxima)	Hasta 150 hojas y bandeja bypass de una hoja
Interfaces estándares¹	802.11b/g/n inalámbrica y USB 2.0 de alta velocidad
Resolución de copiado (máxima)	Impresión: hasta 600 x 1.200 dpi Escanado: hasta 1.200 x 1.200 dpi
Ampliación / Reducción de copia	25% a 400% en incrementos de 1%
Opciones de copiado	Multicopiado/apilado (hasta 99), ordenación, N en 1, póster, ajustar a página, eliminación del color base
Tipo de escáner	Cama plana a color (CIS)
Tamaño del cristal del escáner	8,5" x 11" (carta/A4)
Resolución de escaneado (máxima)	Óptica: Hasta 2.400 x 1.200 dpi Interpolada: Hasta 19.200 x 19.200 dpi
Escaneado a otros destinos	Imagen, correo electrónico, archivo
Compatibilidad con sistemas operativos*	Windows®: 10 Enterprise / 10 Education / 10 Pro / 10 Home / 8.1 / 8 / 7 SP1 macOS: v10.13.x / 10.12.x / 10.11.6
Compatibilidad con dispositivos móviles⁴	AirPrint™, Google Cloud Print™, Mopria™ y Brother iPrint&Scan
Ciclo mensual de trabajo máximo⁵	Hasta 2.500 páginas
Volumen mensual recomendado⁵	50 a 1.000 páginas
Garantía	Garantía limitada de 2 años o 30.000 impresiones, lo que ocurra primero ⁶
Calificación Energy Star®	Sí

¹ Debido al proceso de inicialización, el rendimiento aprox. del set de botellas de tinta equivale a un 95% de la botella de reemplazo BT60BK y 90% de las botellas de reemplazo BT5001CMY. Los rendimientos aprox. son extrapolados basándose en metodología original de Brother usando patrones de prueba ISO/IEC 24712.

² La velocidad de PPM (ISO/IEC 24734) se basa en la impresión en modo RÁPIDO, excluye el tiempo de impresión de la primera página y dependerá de varios factores. Más información en www.brother-usa.com/printspeed.

³ Las resoluciones se enumeran en sentido vertical según dpi horizontales. La impresión sin márgenes no está disponible en dúplex. Windows® solamente.

⁴ Cable USB incluido.

* Para mayor información sobre los requerimientos de los sistemas operativos, visite www.brother.com.

⁵ El número máximo de páginas impresas al mes se puede utilizar para comparar la durabilidad diseñada entre productos similares de Brother. Para maximizar la vida útil de su equipo, elija una impresora con un ciclo de trabajo mucho mayor del que usted requiere.

⁶ Requiere conexión a una red inalámbrica. Visite www.brother.com para mayor información. La aplicación de descarga gratuita Brother iPrint&Scan no está disponible en todos los países.

⁷ Rango recomendado de páginas impresas por mes para alcanzar el mejor desempeño posible y aumentar la 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, imprimir por encima del volumen recomendado puede afectar de manera adversa la calidad de impresión o la vida útil de la máquina. Siempre es mejor elegir una impresora con un volumen de impresión recomendado en caso de un aumento en las necesidades de impresión.

⁸ De acuerdo a lo estipulado por las leyes locales o nacionales.

⁹ Los rendimientos aprox. son extrapolados basándose en metodología original de Brother usando patrones de prueba ISO/IEC 24712. Los rendimientos no se basan en ISO/IEC 24711.



Trabajando a su lado para cuidar del medio ambiente

La iniciativa verde de Brother, es simple. Nos esforzamos por actuar con responsabilidad y respeto tratando de hacer una diferencia positiva para ayudar a construir una sociedad que logre alcanzar un desarrollo sostenible. Este acercamiento es llamado Brother Earth. www.brotherearth.com

Suministros y accesorios:

BTD60BK	Botella de tinta negra de ultra alto rendimiento (6.500 págs. aprox.) [▲]
BT5001C	Botella de tinta cian de ultra alto rendimiento (6.500 págs. aprox.) [▲]
BT5001M	Botella de tinta magenta de ultra alto rendimiento (5.000 págs. aprox.) [▲]
BT5001Y	Botella de tinta amarilla de ultra alto rendimiento (5.000 págs. aprox.) [▲]

Información de instalación:

Código UPC	012502650522
Dimensiones de la unidad	17,1" anch. x 15,0" prof. x 6,3" alt.
Peso de la unidad	16,3 lb
Dimensiones de la caja	22,7" anch. x 17,8" prof. x 10,7" alt.
Peso de la caja	21,5 lb
Cantidad de palets/estibas	16
Niveles por palet/estiba	4
Cantidad de palets/estibas	4
Tamaño de palets/estibas	48,0" anch. x 40,0" prof. x 5,0" alt.
Altura de palets/estibas + caja	47,7"
Peso de palets/estibas + caja	373,6 lb
País de origen	Filipinas
Arancel / código armonizado	8443.31.0000.

Contenido de la caja:

DCP-T510w de Brother

DoS botellas de tinta negra de ultra alto rendimiento BTD60BK¹

Botellas de tinta cian, magenta y amarilla BT5001C/M/Y de ultra alto rendimiento¹

Guía de configuración rápida

Guía de seguridad del producto

Disco de instalación para Windows® y macOS*

Cable USB

Código de Barras Escaneable:

