



Rf. BRO-MULT MFC-~~J6940DW~~ J6940DWRE1

Multifunción A3 Brother MFC-J6940DW WiFi/ Fax/ Dúplex/ Blanca

MFC-J6940DW Impresora multifunción empresarial de inyección de tinta en color A3 con Wi-Fi

Impresión a doble cara A3 automática y rápida, 2 bandejas de papel A3 de 250 hojas, bandeja MP A3 de 100 hojas, gran pantalla táctil a color de 8,8 cm, escaneado A3/A4 a doble cara y función NFC. Imprima, copie, escanee y envíe por fax hasta tamaño A3 Velocidad de impresión de hasta 28 ipm en blanco y negro y en color (según ISO/IEC 24734) Impresión/escaneado automático a doble cara A4/A3 Conectividad inalámbrica y Ethernet | Compatible con dispositivos móviles: descargue la aplicación:Â Brother Mobile Connect Pantalla táctil LCD a color de 8,8 cm Capacidad de papel de 2 x 250 hojas | ADF de 50 hojas | Cajón multifuncional de 100 hojas Características

La **Brother MFC-J6940DW** es una impresora multifunción profesional de inyección de tinta que ofrece impresión hasta tamaño A3 y funciones de copia, escaneo y fax en A4. Equipada con conectividad Wi-Fi de doble banda (2,4 GHz y 5 GHz), Ethernet, USB 2.0 y NFC, permite imprimir y escanear desde dispositivos móviles mediante la aplicación Brother Mobile Connect. Su pantalla táctil a color de 8,8 cm facilita la navegación por las distintas funciones. Además, cuenta con impresión automática a doble cara en todas las funciones, un alimentador automático de documentos (ADF) de 50 hojas y una capacidad de entrada de papel de hasta 600 hojas (2 bandejas de 250 hojas y una bandeja multipropósito de 100 hojas), optimizando la productividad y reduciendo las interrupciones. **Motivos para comprarlo** **Impresión rápida:** Velocidad de hasta 28 páginas por minuto en monocromo y color. **Impresión dúplex automática en todas las funciones:** Ahorra papel con la impresión a doble cara sin intervención manual. **Conectividad versátil:** Wi-Fi de doble banda, Ethernet, USB 2.0 y NFC para imprimir desde múltiples dispositivos. **Compatibilidad móvil:** Funciona con la aplicación Brother Mobile Connect para imprimir y escanear desde smartphones y tablets. **Incluye cartuchos de alta capacidad:** Viene con cartuchos LC422XL que permiten imprimir hasta 3.000 páginas en negro y 1.500 páginas en color, con opciones de cartuchos de hasta 6.000 páginas en negro y 5.000 páginas en color disponibles. Especificaciones

Rendimiento y hardware

Tecnología de impresión: Inyección de tinta piezoeléctrica por tubos capilares

Funciones: Impresión, copia, escaneo y fax

Memoria: 256 MB

Ciclo de trabajo mensual: Hasta 2.500 páginas

Impresión

Velocidad de impresión: Hasta 28 ppm en monocromo y color

Resolución máxima: Hasta 4800 x 1200 ppp

Tiempo hasta primera página: Menos de 4.6 segundos

Impresión a doble cara: Automática

Copia

Resolución de copia: Hasta 600 x 600 ppp

Escaneo

Tipo de escáner: Superficie plana con alimentador automático de documentos

Resolución óptica: Hasta 1200 x 2400 ppp

Capacidad del ADF: 50 hojas con escaneo a doble cara

Manejo de papel

Capacidad de entrada: 2 bandejas de 250 hojas y bandeja multipropósito de 100 hojas

Capacidad de salida: 100 hojas en A4 o 50 hojas en A3

Tamaños compatibles: A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Executive, Folio, Legal, Letter y sobres

ADF: Ancho de 105 mm a 297 mm y largo de 148 mm a 431.8 mm

Conectividad

Wi-Fi: Wi-Fi 2.4 GHz y 5 GHz

Puertos:

1 x USB 2.0

1 x Ethernet

1 x NFC

Pantalla y diseño

Pantalla: Táctil a color de 8.8 cm

Color: Blanco

Dimensiones: 576 x 477 x 375 mm

Peso: 23.4 kg

Consumo energético

Consumo en impresión: 29 W

Modo preparado: 5.5 W

Modo reposo: 1.5 W

Consumibles

Cartucho negro: LC422BK de 550 páginas y LC422XLBK de 3000 páginas

Cartucho cian: LC422C de 550 páginas y LC422XLC de 1500 páginas

Cartucho magenta: LC422M de 550 páginas y LC422XLM de 1500 páginas

Cartucho amarillo: LC422Y de 550 páginas y LC422XLY de 1500 páginas

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.