

Brother MFC-J6960DW impresora multifunción Inyección de tinta A3 1200 x 4800 DPI 31 ppm Wifi

Marca : Brother

Código del producto: MFC-J6960DW

Nombre del producto : MFC-J6960DW



Brother MFC-J6960DW. Tecnología de impresión: Inyección de tinta, Impresión: Impresión a color, Resolución máxima: 1200 x 4800 DPI, Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta): 30 ppm. Copiando: Copia a color, Resolución máxima de copia: 1200 x 4800 DPI. Escaneando: Escaneo a color, Resolución óptica de escáner: 1200 x 2400 DPI. Enviando por fax: Fax a color. Funciones dúplex: Imprimir. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A3. Wifi. Impresión directa. Color del producto: Negro, Blanco

Velocidad de la impresión		Dirección de papel	
Tecnología de impresión *	Inyección de tinta	Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A3
Impresión *	Impresión a color	Tamaño máximo de impresión	297 x 431.8 mm
Impresión dúplex *	✓	Tipos de papel *	Sobres, Papel normal, Postal, Papel reciclado
Resolución máxima *	1200 x 4800 DPI	ISO tamaño de serie A (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	31 ppm	ISO tamaño de serie C (C0...C9)	C5
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta)	30 ppm	Tamaño de impresora No-ISO	Legal, Carta
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A3)	13 ppm	Tamaño de sobres	C5, Com-10, DL
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A3)	13 ppm	Tamaño de papel fotográfico	9x13,10x15,13x18,13x20
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) mono	31 ipm	Formato a medida, ancho	105 - 297 mm
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) Color	30 ipm	Formato a medida, largo	148 - 431,8 mm
Velocidad de impresión dúplex (ISO/IEC 24734) mono	22 ipm	Peso del papel	64 - 220 g/m ²
Velocidad de impresión dúplex (ISO/IEC 24734) Color	21 ipm	Peso de bandeja multiuso	64 - 220 g/m ²
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	4,4 s	Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático	64 - 120 g/m ²
Tiempo hasta primera página (color, normal)	4,6 s		
Función de impresión N-en-1	✓		
Impresión n por cara	16		
Impresión de marca de agua	✓		
Función de impresión de folletos	✓		
Función de impresión de póster	✓		
Impresión sin bordes	✓		
Copiado		Puertos e Interfaces	
Copiando *	Copia a color	Impresión directa *	✓
Resolución máxima de copia *	1200 x 4800 DPI	Puerto USB	✓
Velocidad de copiado (negro, calidad normal, A4)	25 cpm	Conector USB	USB tipo A
		Conexión	
		Wifi *	✓
		Ethernet *	✓
		Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
		Wi-Fi estándares	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
		Algoritmos de seguridad soportados	64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, EAP-FAST, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, SMTP-AUTH, SSL/TLS, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, WPA3-SAE

Copiado		Conexión	
Velocidad de copia (calidad normal, color, A4)	16 cpm	Protocolos de network soportados (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (AutoIP), WINS/NetBIOS name resolutions, DNS resolver, mDNS, LLNMR Receiver, LPR/LPD, Custom raw port/Port9100, IPP, FTP Client, FTP Server, SNMPv1/v2c/v4, ICMP, Web Services (Print), Web Services (Scan), CIFS Client, CIVS Client, NDP, RA, mDNS, LLNMR Receiver, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Gross Port / Port9101, IPP, FTP Client, FTP Server, SNMPv1/v2c/v4, TFTP Server, Web Services (Printing), Web Services (Digitized), POP4, IMAP5, SMTP Client, CIFS Client, SMTP Client, LDAP, ICMP
Velocidad de copiado (negro, calidad norma, A3)	18 cpm		
Velocidad de copiado (color, calidad normal, A3)	13 cpm		
Tiempo de primera copia (negro, normal)	5 s		
Tiempo de primera copia (color, normal)	6 s		
Máximo número de copias	999 copias		
Copiadora reescalar	25 - 400%		
Función de copia N-en-1	✓		
Función N-en-1 (N=)	2, 4		
Función de copia de DNI	✓	Protocolos de network soportado (IPv6)	Apple AirPrint, Brother Mobile Connect, Brother iPrint & Scan, Mopria Print Service
Exploración		Desempeño	
Escaneando *	Escaneo a color	Memoria interna *	512 MB
Resolución óptica de escáner *	1200 x 2400 DPI	Nivel de presión acústica (impresión)	54,5 dB
Tipo de escaneado *	Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)	Nivel de potencia acústica (impresión)	6,89 dB
Tecnología de escaneado	Dual CIS	Diseño	
Escanear a	Correo electrónico, E-mail Server, FTP, Archivo, Imagen, Network folder, OCR, USB	Color del producto *	Negro, Blanco
Formatos de imagen soportados	JPEG, TIFF	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Formatos de texto soportados	PDF	Pantalla incorporada *	✓
Profundidad de entrada de color	48 bit	Diagonal de la pantalla	8,89 cm (3.5")
Profundidad de salida de color	24 bit	Tipo de control	Tocar
Profundidad de entrada de escala de grises	16 bit	Pantalla a color	✓
Profundidad de salida en escala de grises	8 bit	Control de energía	
Controladores de escaneado	TWAIN, WIA	Consumo de energía (imprimiendo)	27 W
Fax		Consumo de energía (copiando)	31 W
Enviando por fax *	Fax a color	Consumo energético (en suspensión)	0,9 W
Velocidad de módem	33,6 Kbit/s	Consumo de energía (apagado)	0,03 W
Memoria fax	150 páginas	Eney Star Consumo Electrico Típico (TEC)	0,13 kWh/semana
Autoreducción	✓	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Modo de corrección de error (ECM)	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Características		Requisitos del sistema	
Ciclo de trabajo	250 - 2500 páginas por mes	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Funciones dúplex *	Imprimir	Sistema operativo MAC soportado	✓
Colores de impresión *	Negro, Cian, Magenta, Amarillo	Otros sistemas operativos soportados	ChromeOS
Capacidad de entrada y salida		Condiciones ambientales	
Número total de bandejas de entrada *	4	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Capacidad de entrada total *	650 hojas	Intervalo de temperatura de almacenaje	0 - 40 °C
Capacidad de salida total *	100 hojas	Intervalo de temperatura operativa	10 - 35 °C
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	250 hojas	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	20 - 80%
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 2	250 hojas	Sostenibilidad	
Bandeja multifunción	✓	Certificados de sostenibilidad	Blue Angel, Ecoetiqueta Cisne blanco (Nordic Swan)
Capacidad de entrada de bandeja multiusuario	50 hojas	Peso y dimensiones	
Alimentador automático de documentos (ADF, Automatic document feeder)	✓	Ancho	477 mm
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas	Profundidad	576 mm
		Altura	375 mm

Peso y dimensiones

Peso	23,9 kg
------	---------

Empaquetado

Ancho del paquete	576 mm
Profundidad del paquete	681 mm
Altura del paquete	504 mm
Peso del paquete	28,9 kg

Contenido del embalaje

Cartucho (s) incluido	✓
Capacidad de cartucho incluido (negro)	700 páginas
Capacidad de cartucho incluido (CMY)	450 páginas
Cables incluidos	Corriente alterna
Tarjeta de garantía	✓
Guía de instalación rápida	✓
Manual de usuario	✓



4977766847155



4977766846066

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.