

Brother DCP-L1660W Laser A4 2400 x 600 DPI 20 ppm Wifi

Marca : Brother

Código del producto: DCPL1660WRE1

Nombre del producto : DCP-L1660W

Brother DCP-L1660W. Tecnología de impresión: Laser, Impresión: Impresión en blanco y negro, Resolución máxima: 2400 x 600 DPI. Copiando: Copias en blanco y negro, Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI. Escaneando: Escaneo a color, Resolución óptica de escáner: 600 x 1200 DPI. Funciones dúplex: Imprimir. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Wifi. Color del producto: Negro



Velocidad de la impresión

Modo de impresión a doble cara	Manual
Tecnología de impresión *	Laser
Impresión *	Impresión en blanco y negro
Impresión dúplex *	✓
Resolución máxima *	2400 x 600 DPI
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	20 ppm
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	10 s
Función de impresión N-en-1	✓
Impresión de marca de agua	✓
Impresión económica	✓
Función de impresión de folletos	✓
Función de impresión de póster	✓

Copiado

Copia a doble cara *	✗
Copiando *	Copias en blanco y negro
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI
Tamaño máximo de copia	A4
Tiempo de primera copia (negro, normal)	16 s
Máximo número de copias	99 copias
Copiadora reescalar	25 - 400%
Función de copia N-en-1	✓
Función N-en-1 (N=)	2, 4

Exploración

Escaneado dúplex *	✗
Escaneando *	Escaneo a color
Resolución óptica de escáner *	600 x 1200 DPI

Conexión

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Wi-Fi Direct	✓
Bluetooth	✗
Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Algoritmos de seguridad soportados	64-bit WEP, 128-bit WEP, SMTP-AUTH, SSL/TLS, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-SAE
Protocolos de network soportados (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (AutoIP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, LLMNR Receiver, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SNMPv1/v2c/v4, TFTP Server, ICMP, Web Services (Print), Web Services (Scan), SNTPCClient, mDNS, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Server, HTTP/HTTPS Server, TFTP Client
Protocolos de network soportado (IPv6)	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, LLMNR Receiver, LPR/LPD, Custom Raw Port / Port9101, SNMPv1/v2c/v4, TFTP Server, ICMPv7, SNTPC Client, Web Services (Print), Web Services (Scan), IPP/IPPS, SMTP Client, FTP Server, HTTP/HTTPS Server, TFTP Client
Filtro de dirección IP	✓
Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Brother Mobile Connect, Mopria Print Service

Desempeño

Tarjeta de lectura integrada	✗
Memoria interna *	128 MB

Exploración		Desempeño	
Resolución óptica de escaneado (ADF)	600 x 600 DPI	Nivel de presión acústica (impresión)	52 dB
Resolución máxima de escaneado	19200 x 19200 DPI	Nivel de presión acústica (en reposo)	18 dB
Tipo de escaneado *	Escáner plano y alimentador automático de documentos (ADF, Automatic Document Feeder)	Nivel de potencia acústica (impresión)	6,66 dB
Tecnología de escaneado	CIS	Nivel de potencia acústica (en reposo)	4,69 dB
Escanear a	Correo electrónico, Archivo, Imagen	Diseño	
Velocidad de escaneo (color)	6,4 ppm	Color del producto *	Negro
Velocidad de escaneado (negro)	12 ppm	Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
Profundidad de entrada de color	30 bit	Pantalla incorporada *	✓
Profundidad de salida de color	24 bit	Pantalla	LCD
Profundidad de entrada de escala de grises	10 bit	Número de líneas en pantalla	2 líneas
Profundidad de salida en escala de grises	8 bit	Control de energía	
Controladores de escaneado	SANE, TWAIN	Consumo de energía (media de funcionamiento)	1,3 W
Fax		Consumo de energía (imprimiendo)	380 W
Enviando por fax *	✗	Consumo de energía (copiando)	380 W
Remarcado automático	✗	Consumo energético (en suspensión)	1 W
Autoreducción	✗	Consumo de energía (apagado)	0,28 W
Características		Eney Star Consumo Electrico Típico (TEC)	0,29 kWh/semana
Ciclo de trabajo	0 - 2000 páginas por mes	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Funciones dúplex *	Imprimir	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Número de cartuchos de impresión *	1	Requisitos del sistema	
Colores de impresión *	Negro	Sistema operativo Windows soportado	Windows 11, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Enterprise x64, Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 x64
Cartuchos de repuesto	TN1150	Sistema operativo MAC soportado	✓
Capacidad de entrada y salida		Sistema operativo Linux soportado	✓
Número total de bandejas de entrada *	1	Sistemas operativos móviles soportados	Android, iOS, iPadOS
Capacidad de entrada total *	150 hojas	Otros sistemas operativos soportados	ChromeOS
Capacidad de salida total *	50 hojas	Condiciones ambientales	
Alimentador automático de documentos (ADF, Automatic document feeder)	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Capacidad del alimentador automático de documentos	10 hojas	Intervalo de temperatura de almacenaje	0 - 40 °C
Dirección de papel		Intervalo de temperatura operativa	10 - 32,5 °C
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	20 - 80%
Tipos de papel *	Papel normal, Papel reciclado	Peso y dimensiones	
ISO tamaño de serie A (A0...A9) *	A4, A5	Ancho	385 mm
ISO tamaño de serie B (B0...B9)	B5	Profundidad	340 mm
Tamaño de impresora No-ISO	16K, Ejecutivo, Folio, Legal, Carta	Altura	283 mm
Peso del papel	65 - 105 g/m ²	Peso	8,2 kg
Puertos e Interfaces		Empaquetado	
Puerto USB	✓	Ancho del paquete	481 mm
Conexión		Profundidad del paquete	436 mm
Wifi *	✓	Altura del paquete	421 mm
Ethernet *	✓	Peso del paquete	10,2 kg
Tecnología de cableado	10/100Base-T(X)	Contenido del embalaje	
		Cartucho (s) incluido	✓
		Capacidad de cartucho incluido (negro)	350 páginas
		Cables incluidos	Corriente alterna

Contenido del embalaje

Tarjeta de garantía	✓
Guía de instalación rápida	✓

Otras características

Protocolos de red compatibles	SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP), SMTP-AUTH, SNMP v4
-------------------------------	---



4977766841498

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.