

## Brother DCP-L5660DN Impresora multifunción Laser A4 1200 x 1200 DPI 48 ppm

**Marca :** Brother

**Código del producto:** DCP-L5660DN

**Nombre del producto :** DCP-L5660DN

- Imprime hasta 50 ppm†
- Impresión rentable mediante el cartucho de tóner de reemplazo original de súper alto rendimiento
- Impresión dúplex predeterminada (por ambas caras)

Multifuncional láser monocromático empresarial

Brother DCP-L5660DN. Tecnología de impresión: Laser, Impresión: Impresión en blanco y negro, Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI. Copiando: Copias en blanco y negro, Resolución máxima de copia: 1200 x 600 DPI. Escaneando: Escaneo simple, Resolución óptica de escáner: 1200 x 1200 DPI. Funciones de doble cara: Copiar, Imprimir, Escanear. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Color del producto: Negro, Gris



Velocidad de impresión		Dirección de papel	
Tecnología de impresión *	Laser	Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4
Impresión *	Impresión en blanco y negro	Tipos de medios de la bandeja de papel *	Sobres, Etiquetas, Membrete, Papel reciclado
Impresión a doble cara *	✓	Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Tamaños de papel de impresión No-ISO	Ejecutivo, Legal, Carta
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	48 ppm	Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Copiado		Peso de bandeja multiuso	60 - 230 g/m <sup>2</sup>
Copiado a doble cara *	✓	Puertos e Interfaces	
Copiando *	Copias en blanco y negro	Puerto USB	✓
Resolución máxima de copia *	1200 x 600 DPI	Desempeño	
Escalado en la impresora	25 - 400%	Lector de tarjeta integrado	✓
Función de copia de DNI	✓	Procesador incorporado	✓
Exploración		Frecuencia del procesador	1200 MHz
Escaneado dúplex *	✓	Diseño	
Escaneando *	Escaneo simple	Color del producto *	Negro, Gris
Resolución óptica de escáner *	1200 x 1200 DPI	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Resolución de escaneo óptico (ADF)	600 x 600 DPI	Pantalla incorporada *	✓
Tipo de escaneado *	Escáner de cama plana	Pantalla	LCD
Escanear a	USB	Diagonal de la pantalla	8.89 cm (3.5")
Fax		Tipo de control	Tocar
Enviando por fax *	✗	Pantalla a color	✓
Características		Control de energía	
Funciones de doble cara *	Copiar, Imprimir, Escanear	Consumo de energía (imprimiendo)	670 W
Número de cartuchos de impresión *	1	Consumo de energía (listo)	31 W
Colores de impresión *	Negro	Consumo energético (en suspensión)	5.8 W
Capacidad de entrada y salida		Consumo de energía (apagado)	0.04 W
Número total de bandejas de entrada *	1	Peso y dimensiones	
Bandeja multiusos	✓	Ancho	495 mm

Capacidad de entrada y salida		Peso y dimensiones	
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas	Profundidad	460 mm
		Altura	486 mm
		Peso	16.9 kg

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.

Publication date: 09-JAN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date