

Brother HL-L5210DN лазерен принтер 1200 x 1200 DPI A4

Марка : Brother

Продуктов код: HL-L5210DN

Модел : HL-L5210DN

Brother HL-L5210DN. Технология на печат: Лазер. Брой касети за печат: 1. Максимална резолюция: 1200 x 1200 DPI. Максимален размер на хартията в A-серия ISO: A4. Скорост на печат (черно, нормално качество, A4/US писмо): 48 ppm, Двустранен печат. Дисплей: LCD, Цвета на продукта: Черен, Бяла



Скорост на печат

Цвят *	✗
Технология на печат *	Лазер
Двустранен печат *	✓
Максимална резолюция *	1200 x 1200 DPI
Скорост на печат (черно, нормално качество, A4/US писмо) *	48 ppm

Характеристики

Цветове на печат *	Черен
Брой касети за печат *	1
Езици за описание на страницата *	BR-Script 3, PCL 6, PDF, XPS

Входен и изходен капацитет

Общ брой входни тави *	1
Общ входен капацитет *	250 страници
Общ изходен капацитет *	150 страници
Многофункционална тава	✓
Вместимост на мултифункционалната тава	100 страници

Поддържани типове хартия

Максимален размер на хартията в A-серия ISO *	A4
Типове носители за тавата за хартия *	Пощенски пликкове, Бланка, Обикновена хартия, Рециклирана хартия, Тънка хартия
ISO A-сериите размери (A0...A9) *	A4, A5, A6
Размери на печатни медии, различни от ISO	Фолио, Правен, Буква
JIS B-сериите размери (B0...B9)	B5
Поддържани размери на пликкове	C5, Com-10, DL, Monarch

Портове и Интерфейси

USB порт *	✓
USB конектор	USB Type-A / USB Type-B

Мрежови възможности

Скорости на трансфер на данни по Ethernет LAN	10,100,1000 Мбит/с
Алгоритъм за криптиране на данни	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, WPA3-SAE
Поддържани мрежови протоколи (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services (Print), CIFS client, SNTTP client, Syslog
Поддържани мрежови протоколи (IPv6)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, Web Services (Print), CIFS Client, SNTTP Client, Syslog

Производителност

Вътрешна памет *	512 MB
Ниво на звуково налягане (печат)	54 dB

Дизайн

Маркетингово позициониране *	За дома и офиса
Цвят на продукта *	Черен, Бяла
Вграден дисплей *	✓
Дисплей	LCD
Цветен дисплей	✗

Мощност

Средна консумирана мощност при печат *	670 W
AC входно напрежение	220 - 240 V

Мрежови възможности		Мощност	
Wi-Fi *	✘	АС входна честота	50/60 Hz
Ethernet LAN *	✔	Системни изисквания	
Тип кабел	10/100/1000Base-T(X)	Поддържани Windows операционни системи	Windows 10, Windows 11
Условия на работа			
		Работна температура	10 - 32,5 °C
		Температура за съхранение	0 - 40 °C
		Диапазон на влажността при експлоатация	20 - 80%
		Относителна влажност за съхранение	35 - 85%
Тегло и размери			
		Ширина	373 мм
		Дълбочина	388 мм
		Височина	257 мм
		Тегло	10,9 кг



4977766817684



0012502668015



012502668015

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.