

Brother MFC-J6955DW Многофункционален принтер Мастилеоструен A3 1200 x 4800 DPI 30 ppm Wi-Fi

Марка : Brother

Продуктов код: MFC-J6955DW

Модел : MFC-J6955DW

Brother MFC-J6955DW. Технология на печат: Мастилеоструен, Печат: Цветно отпечатване, Максимална резолюция: 1200 x 4800 DPI, Скорост на печат (цветно, нормално качество, A4/US писмо): 30 ppm. Копиране: Копиране на цвят, Максимална резолюция на копиране: 600 x 600 DPI. Сканиране: Цветно сканиране, Резолюция при оптично сканиране: 1200 x 2400 DPI. Изпращане на факс: Цветен факс. Функции двустранно печатане: Копие, Факс, Печат, Сканиране. Максимален размер на хартията в A-серия ISO: A3. Wi-Fi. Директен печат. Цвят на продукта: Сив



Скорост на печат		Поддържани типове хартия	
Технология на печат *	Мастилеоструен	Тегло на мултифункционалната тава за носители	64 - 220 г/м ²
Печат *	Цветно отпечатване	Портове и Интерфейси	
Двустранен печат *	✓	Директен печат *	✓
Максимална резолюция *	1200 x 4800 DPI	USB порт	✓
Скорост на печат (черно, нормално качество, A4/US писмо) *	30 ppm	Брой USB 2.0 порта	2
Скорост на печат (цветно, нормално качество, A4/US писмо)	30 ppm	Възможно свързване	Ethernet, Near Field Communication (NFC), USB 2.0, Безжична LAN
Скорост на печат (ISO/IEC 24734) моно	25 ipm	Мрежови възможности	
Скорост на печат (ISO/IEC 24734) цветен	16 ipm	Wi-Fi *	✓
Скорост на двустранен печат (черно, нормално качество, A4/US писмо)	21 ppm	Ethernet LAN *	✓
Скорост на двустранен печат (цветно, нормално качество, A4/US писмо)	21 ppm	Тип кабел	10/100Base-T(X)
Време за първа страница (черно, нормално)	4,6 сек	Wi-Fi стандарти	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Време за първа страница (цветно, нормално)	4,6 сек	Комуникация в близко поле (NFC)	✓
Функция за печат N-в-1	✓	Алгоритъм за криптиране на данни	64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, APOP, EAP-FAST, EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, HTTPS, IPPS, IPSec, PEAP, SMTP-AUTH, SNMPv3, SSL/TLS, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-SAE
Копиране		Технологии за мобилно принтиране	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Двустранно копиране *	✓	Производителност	
Копиране *	Копиране на цвят	Вътрешна памет *	512 MB
Максимална резолюция на копиране *	600 x 600 DPI	Ниво на звуково налягане (печат)	50 dB
Максимален размер на копие	A3	Ниво на звуково налягане (копиране)	51,5 dB
Скорост на копиране (черно, нормално качество, A4)	25 копия в минута	Дизайн	
Скорост на копиране (нормално качество, цветно, A4)	16 копия в минута	Цвят на продукта *	Сив
Мащабиране на копията	25 - 400%	Маркетингово позициониране *	За дома и офиса
Функция за копиране N-в-1	✓	Вграден дисплей *	✓
		Цветен дисплей	✓

Сканиране		Мощност	
Двустранно сканиране *	✓	Консумация на енергия (макс.)	31 W
Сканиране *	Цветно сканиране	Потребление на енергия (средно)	31 W
Резолюция при оптично сканиране *	1200 x 2400 DPI	Консумация на енергия (готов)	6 W
Факс		Консумирана мощност в режим "sleep"	0,9 W
Двустранно изпращане на факс	✓	Консумирана мощност (изключен)	0,03 W
Изпращане на факс *	Цветен факс	Стандартна консумация на електроенергия за Energy Star (TEC)	0,17 кВт/седмица
Скорост на модема	33,6 Кбит/с	Системни изисквания	
Характеристики		Поддържани Windows операционни системи	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Максимално натоварване *	3000 страници за месец	Поддържани операционни системи на Mac	MacOS
Функции двустранно печатане *	Копие, Факс, Печат, Сканиране	Поддръжка на Linux	✓
Брой касети за печат *	4	Поддържани операционни системи от сървъра	Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Цветове на печат *	Черен, Синьо-зелен, Пурпурен, Жълт	Условия на работа	
Езици за описание на страницата	BR-Script 3, PCL 6, PDF 1.7, XPS	Диапазон на влажността при експлоатация	20 - 80%
Входен и изходен капацитет		Работна температура	10 - 35 °C
Общ брой входни тави *	2	Тегло и размери	
Общ входен капацитет *	250 страници	Ширина	576 мм
Общ изходен капацитет *	100 страници	Дълбочина	477 мм
Многофункционална тава	✓	Височина	375 мм
Автоматичното листоподаващо устройство (ADF)	✓	Тегло	24 кг
Капацитет на устройството за автоматично подаване на документи	50 страници	Опаковка - данни	
Поддържани типове хартия		Ширина на опаковката	681 мм
Максимален размер на хартията в А-серия ISO *	A3	Дълбочина на опаковката	561 мм
Типове носители за тавата за хартия *	Лъскава хартия, Обикновена хартия, Рециклирана хартия	Височина на опаковката	493 мм
ISO А-серии размери (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6	Тегло на опаковката	27,5 кг
Поддържани размери на пликове	C5, Com-10, DL, Monarch	Съдържание на опаковката	
Размери на фотохартия	9x13,10x15,13x18,13x20	Включен тонер	✓
Тегло на носители за тавата за хартия	64 - 220 г/м ²	Включени кабели в комплекта	Променлив ток (AC)
		Логистични данни	
		Код на хармонизираната система (HS)	84433100



4977766818032



0012502665526



012502665526

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.