

## Brother MFC-J6955DW Multifunktsionaalne printer Tint A3 1200 x 4800 DPI 30 lk/min WiFi

**Brand :** Brother

**Product code:** MFC-J6955DW

**Product name :** MFC-J6955DW

Brother MFC-J6955DW. Printimistehnoloogia: Tint, Printimine: Värviline printimine, Maksimalne resolutsioon: 1200 x 4800 DPI, Printimiskiirus (värviline, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat): 30 lk/min. Kopeerimine: Värviline kopeerimine, Maksimalne kopeerimisresolutsioon: 600 x 600 DPI. Skaneerimine: Värviskaneerimine, Optilise skaneerimise resolutsioon: 1200 x 2400 DPI. Faksimine: Värviline faksimine. Dupleksfunktsioonid: Koopia, Faks, Print, Skaneerimine. Maksimalne ISO A-seeria paberi suurus: A3. WiFi. Otseprintimine. Toote värv: Hall



Printimine		Paberikassett	
Printimistehnoloogia *	Tint	Ümbriku suurused	C5, Com-10, DL, Monarch
Printimine *	Värviline printimine	Fotopaberi mõõdud	9x13,10x15,13x18,13x20
Kahepoolne printimine *	✓	Paberisalve kandja kaal	64 - 220 g/m <sup>2</sup>
Maksimalne resolutsioon *	1200 x 4800 DPI	Mitmeotstarbelise salve meedia kaal	64 - 220 g/m <sup>2</sup>
Printimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat) *	30 lk/min	Pesad & liidesed	
Printimiskiirus (värviline, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat)	30 lk/min	Otseprintimine *	✓
Printimiskiirus (ISO/IEC 24734) must-valge	25 kujutist minutis	USB port	✓
Printimiskiirus (ISO/IEC 24734) värviline	16 kujutist minutis	USB 2.0 portide arv	2
Kahepoolse printimise kiirus (must, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat)	21 lk/min	Valitav ühenduvus	Ethernet, Near Field Communication (NFC), USB 2.0, Juhtmevaba LAN
Kahepoolse printimise kiirus (värviline, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat)	21 lk/min	Võrgustumine	
Aeg esimese leheküljeni (must, tavaline)	4,6 s	WiFi *	✓
Aeg esimese leheküljeni (värviline, tavaline)	4,6 s	Ethernet LAN *	✓
Mitme lehe printimine ühele lehele	✓	Kaabeldustehnoloogia	10/100Base-T(X)
		WiFi-standardid	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
		NFC-tehnoloogia	✓
		Turvaalgoritmid	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
		Mobiilse printimise tehnoloogia	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Kopeerimine		Toimimine	
Kahepoolne kopeerimine *	✓	Sisemälu *	512 MB
Kopeerimine *	Värviline kopeerimine	Helirõhutase (trükkimisel)	50 dB
Maksimalne kopeerimisresolutsioon *	600 x 600 DPI	Helirõhutase (kopeerimine)	51,5 dB
Maksimalne kopeerimismah	A3	Disain	
Kopeerimiskiirus (tavakvaliteet, must-valge, A4)	25 koopiat/min	Toote värv *	Hall
Kopeerimiskiirus (tavakvaliteet, värviline, A4)	16 koopiat/min	Turu positsioneerimine *	Kodu ja kontor
Paljundaja suuruse muutmine	25 - 400 protsenti	Sisseehitatud ekraan *	✓
Mitme lehe kopeerimine ühele lehele	✓		

<b>Skaneerimine</b>		<b>Disain</b>	
Kahepoolne skaneerimine *	✓	Värviline tabloo	✓
Skaneerimine *	Värviskaneerimine	<b>Võimsus</b>	
Optilise skaneerimise resolutsioon *	1200 x 2400 DPI	Elektritarbimine (max)	31 W
<b>Faks</b>		Energiakulu (keskmiselt)	31 W
Kahepoolne faksimine	✓	Voolutarbimine (ooterežiimil)	6 W
Faksimine *	Värviline faksimine	Võimsustarve (unerežiim)	0,9 W
Modemi kiirus	33,6 Kbit/s	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,03 W
<b>Funktsioonid</b>		Energy Star tüüpiline energiatarbimine (TEC)	0,17 kWh/nädalas
Maksimaalne käidutsükkel *	3000 lehekülge kuu kohta	<b>Süsteeminõuded</b>	
Dupleksfunktsioonid *	Koopia, Faks, Print, Skaneerimine	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Prindikassettide arv *	4	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	MacOS
Printimisvärvid *	Must, Tsüaan, Magenta, Kollane	Toetatud Linuxi operatsioonisüsteemid	✓
Lehe kirjelduse keeled	BR-Script 3, PCL 6, PDF 1.7, XPS	Toetatud serverioperatsioonisüsteemid	Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019
<b>Sisendi ja väljundi võimsus</b>		<b>Töötingimused</b>	
Sisestussalvede koguarv *	2	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Sisendvõimsus kokku *	250 lehte	Kasutamistemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Väljundvõimsus kokku *	100 lehte	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Mitmeotstarbeline salv	✓	Laius	576 mm
Automaatne dokumendisöötur (ADF)	✓	Sügavus	477 mm
Automaatse dokumendisööturi (ADF) sisestusvõimsus	50 lehte	Kõrgus	375 mm
<b>Paberikassett</b>		Kaal	24 kg
Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus *	A3	<b>Pakendi andmed</b>	
Paberisalve kandja tüübid *	Läikepaber, Tavaline paber, Taaskasutatud paber	Pakendi laius	681 mm
ISO A-seeria suurus (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6	Pakendi sügavus	561 mm
		Pakendi kõrgus	493 mm
		Pakendi kaal	27,5 kg
		<b>Pakendi sisu</b>	
		Kassetid kaasa arvatud	✓
		Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
		<b>Logistika andmed</b>	
		Harmonized System (HS) kood	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.