

Ricoh P 502 1200 x 1200 DPI A4 WiFi

Brand : Ricoh

Product code: 418495

Product name : P 502

Ricoh P 502. Printimistehnoloogia: Laser. Prindikassetide arv: 1. Maksimaalne resolutsioon: 1200 x 1200 DPI. Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus: A4. Printimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat): 43 lk/min. Ekraan: LCD. Võrguvalmidus, WiFi. Toote värv: Valge



Printimine		Võrgustumine	
Värv *	✗	Toetatud võrguprotokollid (IPv4)	TCP/IP
Printimistehnoloogia *	Laser	Toetatud võrguprotokollid (IPv6)	TCP/IP
Maksimaalne resolutsioon *	1200 x 1200 DPI	Mobiilse printimise tehnoloogia	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Printimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat) *	43 lk/min		
Soojenemisaeg	13 s		
Aeg esimese leheküljeni (must, tavaline)	4,3 s		
Funktsioonid		Toimimine	
Printimisvärvid *	Must	Sisemälu *	2000 MB
Prindikassetide arv *	1	Sisemine mälu maht	320 GB
Lehe kirjelduse keeled *	PCL 5e, PCL 6, PDF, PostScript 3	Salvestusseade	HDD
		Sisesehitatud protsessor	✓
		Protsessori sagedus	1300 MHz
Sisendi ja väljundi võimsus		Disain	
Sisestussalvede koguarv *	1	Turu positsioneerimine *	Kodu ja kontor
Sisendvõimsus kokku *	500 lehte	Toote värv *	Valge
Väljundvõimsus kokku *	250 lehte	Sisesehitatud ekraan *	✓
Paberi sisestamine	Paberisahtel	Ekraan	LCD
Sisestussalvede maksimaalne arv	4	Ekraani diagonaal	12,7 cm (5")
Maksimaalne sisestusvõimsus	2100 lehte	Võimsus	
Paberikassett		Elektritarbimine (max)	1260 W
Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus *	A4	Energy Star tüüpiline energiatarbimine (TEC)	0,49 kWh/nädalas
Paberisalve kandja tüübid *	Ümbrikud, Sildid, Tavaline paber, Eelprintitud, Taaskasutatud paber	AC-sisendpinge	220 - 240 V
ISO A-seeria suurus (A0...A9) *	A4, A5, A6	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
ISO B-seeria suurus (B0...B9)	B4, B5, B6	Süsteeminõuded	
Paberisalve kandja kaal	52 - 220 g/m ²	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 7, Windows 8.1
Pesad & liidesed		Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	Mac OS X 10.10 Yosemite
USB port *	✓	Toetatud Linuxi operatsioonisüsteemid	✓
USB 2.0 portide arv	1	Toetatud serverioperatsioonisüsteemid	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
USB-konnektor	USB Type-B		

Võrgustumine		Süsteeminõuded	
Võrguvalmidus	✓	Muud toetatud operatsioonisüsteemid	IBM AS/400
WiFi *	✓	Kaal ja mõõtmed	
Ethernet LAN *	✓	Laius	375 mm
Kaabeldustehnoloogia	10/100/1000Base-T(X)	Sügavus	412 mm
Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s	Kõrgus	311 mm
WiFi-standardid	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Kaal	19,3 kg
NFC-tehnoloogia	✓	Pakendi sisu	
		Kassetid kaasa arvatud	✓
		Kaasasoleva kasseti tootlikkus (must)	17400 lehekülge
		Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool



4961311934520

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