



HP LaserJet Tank MFP 2604dw Printer, Black and white, Tiskárna pro Business, Prindi, Wireless; Two-sided printing; Scan to email; Scan to PDF

Brand : HP

Product family: LaserJet

Product code: 381V0A#B19

Product name : HP LaserJet Tank MFP 2604dw Printer, Black and white, Tiskárna pro Business, Prindi, Wireless; Two-sided printing; Scan to email; Scan to PDF

HP LaserJet Tank MFP 2604dw Printer, Black and white, Tiskárna pro Business, Prindi, Wireless; Two-sided printing; Scan to email; Scan to PDF. Printimistehnoloogia: Laser, Printimine: Värviline printimine, Maksimaalne resolutsioon: 600 x 600 DPI. Kopeerimine: Mono kopeerimine. Skaneerimine: Värviskaneerimine, Optilise skaneerimise resolutsioon: 600 x 600 DPI. Dupleksfunktsioonid: Print. Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus: A4. WiFi. Otseprintimine. Toote värv: Hall



Printimine		Võrgustumine	
Kahepoolne printimine	Automaatne	WiFi-standardid	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Printimise resolutsioon must	600 x 600 DPI	WiFi otseühendus	✓
Printimistehnoloogia *	Laser	Bluetooth	✓
Printimine *	Värviline printimine	Turvaalgoritmid	SNMPv2, SNMPv3, SSL/TLS
Kahepoolne printimine *	✓	Mobiilse printimise tehnoloogia	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Maksimaalne resolutsioon *	600 x 600 DPI		
Printimiskiirus (must-valge, tavakvaliteet, A4/US Letter-formaat) *	22 lk/min		
Soojenemisaeg	40 s		
Aeg esimese leheküljeni (must, tavaline)	8 s		
Printimisveerised (ülemine, alumine, parem, vasak)	2 mm		
Turvaline printimine	✓		
Kopeerimine		Toimimine	
Kahepoolne kopeerimine *	✓	Maksimaalne sisemälu	64 MB
Kopeerimine *	Mono kopeerimine	Sisemälu *	64 MB
Kopeerimiskiirus (tavakvaliteet, must-valge, A4)	14 koopiat/min	Sisesehitatud protsessor	✓
Aeg esimese koopiani (must, tavakvaliteet)	15,6 s	Protsessori sagedus	500 MHz
Automaatse sobitumise funktsioon	✓	Helirõhutase (trükkimisel)	49 dB
		Helivõimsustase (trükkimisel)	6,3 dB
Skaneerimine		Disain	
Kahepoolne skaneerimine *	✗	Toote värv *	Hall
Skaneerimine *	Värviskaneerimine	Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus
Optilise skaneerimise resolutsioon *	600 x 600 DPI	Sisesehitatud ekraan *	✓
Maksimaalne skaneerimisala	216 x 297 mm	Ekraan	LCD
Skaneerimistüüp *	Lameskanner	Kontrolli tüüp	Nööbid
Skaneerimistehnoloogia	CIS		
Skaneerimise siht	TWAIN, Tarkvara		
Toetatud pildivormingud	TIFF, RAW, JPEG, PNG, BMP		
Toetatud dokumendiformaadid	PDF		
		Võimsus	
		Võimsustarve (energiasäästurežiim)	0,05 W
		Võimsustarve (printimisel)	390 W
		Voolutarbimine (ooterežiimil)	2,7 W
		Võimsustarve (unerežiim)	0,51 W
		Võimsustarve (väljalülitatud)	0,05 W
		Energy Star tüüpiline energiatarbimine (TEC)	0,194 kWh/nädalas
		AC-sisendpinge	110 - 240 V
		AC-sisendsagedus	50/60 Hz
		Kaubamärgile omased tunnused	
		HP Auto-On/Auto-Off	✓
		HP Software tagatud	HP Smart App

Skaneerimine		Süsteeminõuded	
Sisendi värvisügavus	24 bitti	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 7, Windows 10, Windows 11
Hallskaala tasemed	256	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 12.0 Monterey
Skaneerimisdraiverid	TWAIN	Toetatud serverioperatsioonisüsteemid	Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016 x64
TWAIN-i versioon	2,1	Muud toetatud operatsioonisüsteemid	Linux
Faks		Töötingimused	
Faksimine *	✗	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Funktsioonid		Soovitatud niiskusvahemik kasutamisel	30 - 70 protsenti
Soovituslik käidutsükl	250 - 2500 lehekülge kuu kohta	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Maksimaalne käidutsükl *	25000 lehekülge kuu kohta	Kasutamistemperatuur (T-T)	15 - 32,5 °C
Dupleksfunktsioonid *	Print	Sertifikaadid	
Prindikassettide arv *	1	Sertifikaat	CISPR32:2015 & CISPR 35:2016 /EN55032:2015 - Class B; EN 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6
Printimisvärvid *	Must	Jätkusuutlikkus	
Lehe kirjelduse keeled	URF, PWG, PCLmS	Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
Päritoluriik	Vietnam	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, Post-Consumer Recycled Plastic
HP segment	Ettevõtlus	Kaal ja mõõtmed	
Sisendi ja väljundi võimsus		Laius	368 mm
Sisestussalvede koguarv *	1	Sügavus	326 mm
Sisendvõimsus kokku *	250 lehte	Kõrgus	255 mm
Väljundvõimsus kokku *	100 lehte	Kaal	7,9 kg
Paberisalve 1 mahutavus	250 lehte	Pakendi andmed	
Sisestussalvede maksimaalne arv	1	Pakendi laius	432 mm
Maksimaalne sisestusvõimsus	250 lehte	Pakendi sügavus	331 mm
Maksimaalne väljundvõimsus	100 lehte	Pakendi kõrgus	388 mm
Paberikassett		Pakendi kaal	9,8 kg
Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus *	A4	Pakendi sisu	
Maksimaalne printimissuurus	216 x 355.6 mm	Kassetid kaasa arvatud	✓
Paberisalve kandja tüübid *	Võlakirjapaber, Ümbrikud, Tugev paber, Sildid, Tavaline paber, Paks paber	Kaasasoleva kasseti tootlikkus (must)	5000 lehekülge
ISO A-seeria suurused (A0...A9) *	A4, A5, A6	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
ISO B-seeria suurused (B0...B9)	B5	Tehnilised andmed	
ISO C-seeria suurused (C0...C9)	C5	Põhikaste (välimised) kaubaaluse kihi kohta	8 tk
ISO-standardile mittevastava prindimeediumi suurused	Executive suurus, Legal, Letter, Oficio	Muud funktsioonid	
JIS B-seeria suurused (B0...B9)	B5, B6	Kasutajate arv	5 kasutaja(t)
Ümbriku suurused	10, B5, C5, DL	Soovitatavad süsteeminõuded	Microsoft® Windows® 11, 10, 7 SP1; 32-bit or 64-bit, 2 GB available hard disk space, Internet connection, Microsoft® Internet Explorer or Edge.
Fotopaberi mõõdud	10x15 cm	Akustilise rõhu emissioon (valmisolekus)	25 dB
Fotopaberi suurused	4x6"	Akustilise rõhu emissioon eemalseisjale (valmisolekus)	16 dB
Kohandatud meediumi laius	102 - 215,9 mm	Kahepoolne ADF-skaneerimine	✗
Kohandatud meediumi pikkus	152 - 355,6 mm		
Paberisalve kandja kaal	60 - 163 g/m ²		
Pesad & liidesed			
Otseprintimine *	✓		
USB port	✓		
Võrgustumine			
WiFi *	✓		
Ethernet LAN *	✓		
Kaabeldustechnoloogia	10/100Base-T(X)		
Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100 Mbit/s		



0195908729273



195908729273

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.