



HP LaserJet Pro MFP 3102fdn Printer

Brend : HP

Obitelj proizvoda: LaserJet

Kod proizvoda: 3G629F#B19

Ime proizvoda : LaserJet Pro
MFP 3102fdn Printer

HP LaserJet Pro MFP 3102fdn Printer. Tehnologija ispisa: Laser, Ispis: Jednostrani ispis, Maksimalna razlučivost: 1200 x 1200 DPI. Kopiranje: Jednostrano kopiranje, Maksimalna razlučivost kopije: 300 x 300 DPI. Skeniranje: Skeniranje u boji, Optička razlučivost skeniranja: 1200 x 1200 DPI. Faksiranje: Jednostrano faksiranje. Duplex functions: Ispis. Maksimalna veličina papira ISO A-serije: A4. Izravan ispis. Boja proizvoda: Bijelo



Ispis

Obostrani ispis	Automatski
Razlučivost ispisa crna	1200 x 1200 DPI
Tehnologija ispisa *	Laser
Ispis *	Jednostrani ispis
Dvostrani ispis *	✓
Maksimalna razlučivost *	1200 x 1200 DPI
Brzina ispisa (crna, normalna kvaliteta, A4/US Letter) *	33 stranica u minuti
Vrijeme zagrijavanja	35 s
Vrijeme ispisa prve strane (crno, normalno)	7 s
Sigurna ispis	✓

Kopiranje

Dvostrano kopiranje *	✓
Kopiranje *	Jednostrano kopiranje
Maksimalna razlučivost kopije *	300 x 300 DPI
Brzina kopiranja (crno, normalna kvaliteta, A4)	33 kopija u minuti
Vrijeme za prvu kopiju (crno, normalno)	6,2 s
Maksimalan broj kopija	999 kopija
Mogućnost promjene veličine kopije	25 - 400%
Funkcija automatske prilagodbe veličine	✓

Skeniranje

Dvostrano skeniranje *	✗
Skeniranje *	Skeniranje u boji
Optička razlučivost skeniranja *	1200 x 1200 DPI
Razlučivosti optičkih skeniranja (crna)	1200 x 1200 ppi
Razlučivosti optičkih skeniranja (boja)	1200 x 1200 ppi

Mreža

Podržani sigurnosni algoritmi	SNMP
Tehnologija za mobilni ispis	Mopria Print Service, Apple AirPrint

Učinak

Maksimalna količina interne memorije	512 MB
Interna memorija *	512 MB
Ugrađeni procesor	✓
Frekvencija procesora	800 MHz
Razina zvučnog tlaka (ispis)	53 dB
Razina zvučnog tlaka (skeniranje)	47 dB
Razina zvučne snage (ispis)	6,6 dB

Dizajn

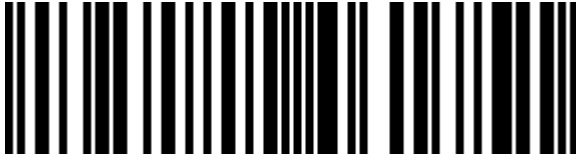
Boja proizvoda *	Bijelo
Market positioning *	Poslovni
Ugrađen zaslon *	✓
Zaslon	CGD
Dijagonala monitora	6,86 cm (2.7")
Tip kontrole	Gumbi, Dodir
Zaslon u boji	✓

Napajanje

Potrošnja energije (PowerSave)	0,06 W
Potrošnja struje prilikom ispisa	436 W
Potrošnja energije (u stanju pripravnosti)	4,5 W
Potrošnja energije (sleep način rada)	1,31 W
Potrošnja energije (isključen)	0,06 W
Energy Star prosječna potrošnja električne energije (TEC)	0,407 kWh/tjedno
Ulazni napon izmjenične struje	220 - 240 V

Skeniranje		Napajanje	
Optička razlučivost skeniranja (ADF)	300 x 300 DPI	Ulazna frekvencija izmjenične struje	50/60 Hz
Maksimalna površina skeniranja	216 x 297 mm	Specifične značajke robnih marki	
Tip skenera *	Flatbed & ADF skener	HP dinamička sigurnost	✓
Tehnologija skeniranja	CIS		Password-protected network embedded Web server; enable/disable Network ports; SNMPv1 community password change; 802.1x authentication
Skenirati na	TWAIN, Softver	HP Security tools	
Brzina skeniranja (boja)	8 stranica u minuti	Sistemske zahtjevi	
Brzina skeniranja (crno-bijelo)	19 stranica u minuti	Podržani Windows operativni sustavi	Windows 10, Windows 11
Podržani formati slika	JPG, TIFF		Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, MacOS
Document formats supported	PDF, XPS	Podržani Mac operativni sustavi	
Ulazna dubina boje	24 bit	Podržani Linux operativni sustavi	✓
Razine sive boje	256	Podržani Server operativni sustavi	Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016 x64
Upravljači programi za skeniranje	TWAIN	Other operating systems supported	Linux
Faks		Radni uvjeti	
Faksiranje *	Jednostrano faksiranje	Opseg relativne vlažnosti pri radu (H-H)	10 - 80%
Razlučivost faks uređaja (crno-bijelo)	300 x 300 DPI	Preporučeni opseg vlažnosti pri radu	30 - 70%
Brzina prijena faksa	3 sekundi/stranica	Preporučeni opseg radne temperature	17,5 - 25 °C
Brzina modema	33,6 Kbit/s	Dozvoljeni raspon temperatura za skladištenje (T-T)	-20 - 60 °C
Memorija faksa	500 stranica	Raspon radne temperature (T-T)	15 - 32,5 °C
Automatsko ponovno pozivanje broja	✓	Certifikati	
Brzo biranje	✓	Certifikacija	CISPR32:2012 & CISPR32:2015 /EN55032:2012 & EN55032:2015+AC:2016 - Class B; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6
Prosljeđivanje fakseva	✓	Održivost	
Slanje faksimila sa odgodom	✓	Usklađenost s održivošću	✓
Automatska redukcija	✓	Certifikati o održivosti	Blue Angel
Značajke		Ne sadrži	Živa
Radni vijek (preporučeni)	350 - 2500 stranica na mjesec	Težina i dimenzije	
Maksimalni obim ispisa *	50000 stranica na mjesec	Širina	418 mm
Duplex functions *	Ispis	Dubina	398,2 mm
Broj patrona za ispis *	1	Visina	313,2 mm
Boje za ispis *	Crno	Težina	10,5 kg
Jezici za opis stranice	PDF, PCLmS, PWG, URF, PCL 5c	Podaci o ambalaži	
Fontovi pisača	Scalable, TrueType	Širina ambalaže	497 mm
Istovremeno korištenje Sve-U-Jednom mogućnosti	✓	Dubina ambalaže	379 mm
Zemlja porijekla	Vijetnam	Visina ambalaže	490 mm
HP segment	Small medium business	Težina paketa	13,6 kg
Ulazni i izlazni kapacitet		Sadržaj ambalaže	
Ukupni broj ulaznih ladica *	1	Uključenih patrona	✓
Ukupni ulazni kapacitet *	250 listova	Kapacitet uključenih spremnika (crna)	1000 stranica
Ukupni izlazni kapacitet *	150 listova	Priloženi kabeli	AC
Ulazni kapacitet ladice za papir 1	250 listova	Jamstveni list	✓
Automatski ulagač dokumenata (ADF)	✓	Rukovanje papirom	
Kapacitet automatskog ubacivača dokumenata	50 listova	Maksimalna veličina papira ISO A-serije *	A4
Maksimalni broj ulaznih ladica	1	Maksimalna veličina ispisa	207 x 348 mm
Maksimalni ulazni kapacitet	250 listova		Obični papir, Sjajni papir, Omotnice, Oznake, Pojedinačni listovi papira, Razglednica
Maksimalni izlazni kapacitet	150 listova	Vrste medija za ladicu za papir *	
Rukovanje papirom		Veličine ISO A-serije (A0...A9) *	A4, A5, A6
Maksimalna veličina papira ISO A-serije *	A4	Veličine ISO B-serije (B0...B9)	B5
Maksimalna veličina ispisa	207 x 348 mm	Veličine ISO C-serije (C0...C9)	C5, C6
	Obični papir, Sjajni papir, Omotnice, Oznake, Pojedinačni listovi papira, Razglednica	Non-ISO veličine ispisnih medija	L, Oficio, 16K

Rukovanje papirom		Sadržaj ambalaže		
Veličine JIS B-serije (B0...B9)	B5, B6	Priloženi softver	No CD inbox (except Indonesia and China Gov) Downloadable Software from hp.com, hpsmart.com/setup, in-OS app stores. #CD include HP Software Installer, Uninstaller, printer driver and other essential tools	
Veličine kuverti	B5, C5, C6, DL			
Veličine foto papira	10x15 cm			
Prilagođena širina medija	76 - 216 mm			
Custom dužina medije	127 - 356 mm			
Težina medija za ladicu za papir	60 - 163 g/m ²			
Priklučci i sučelja		Logistički podaci		
Izravan ispis *	✓	Šifra harmoniziranog sustava (HS)	8443310000	
USB priključak	✓	Težina palete	346,9 kg	
Broj USB 2.0 priključaka	1	Broj slojeva po paleti	4 kom	
		Komada na paleti	24 kom	
Mreža		Tehničke pojedinosti		
Wi-Fi *	✗	Sadržaj kutije	HP LaserJet Pro MFP 3102fdn Printer; HP Black LaserJet Toner Introductory Cartridge (yield ~1000 pages); Setup Guide; Reference Guide; Regulatory Flyer; Warranty Guide; Power cord	
Ethernet LAN veza *	✓		Broj kutija po sloju palete	6 kom
Tehnologija kabliranja	10/100Base-T(X)		Potvrde o usklađenosti	GS mark, CCC, EAC, BIS, Savezna komisija za komunikacije (FCC), CE, BSMI
brzine prijenosa podataka putem Ethernet LANa	10,100 Mbit/s			
		Ostale značajke		
		Broj korisnika	10 korisnik(ci)	
		Prilagodljive veličine medija	Width 76 to 216 mm ; Length 127 to 356mm	
		Dimenzije palete (Š x D x V)	1200 x 1000 x 2111 mm	
		Preporučena konfiguracija	Microsoft Windows 11; 10; 2 GB available hard disk space; Internet connection; Microsoft Internet Explorer or Edge. Apple macOS v10.15 Catalina; macOS v11 Big Sur; macOS v12 Monterey; 2 GB HD; Internet required.	
		Kompatibilni operacijski sustavi	Windows 11; Windows 10; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; macOS 15 Sequoia; Linux	
		Emisija akustičnog tlaka (spreman)	32 dB	
		Emisija akustičnog tlaka (spreman)	14 dB	
		Broj tipične potrošnje struje (TEC)	Blue Angel: 0.402 kWh/week	
		UNSPC-kod	43212110	
		Elektromagnetska kompatibilnost	CISPR32:2012 & CISPR32:2015 /EN55032:2012 & EN55032:2015+AC:2016 - Class B; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6	



0195122461751



195122461751

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.