



## HP ProDesk 400 G6 - SFF - Core i3 9100 / 3.6 GHz

RAM 8 GB - SSD 256 GB - NVMe - DVD-Writer - UHD Graphics 630 - GigE - Win 10 Pro 64-Bit - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	НР
Hersteller Art. Nr.	7EL88EA#ABD

## Beschreibung

Der kleine, zuverlässige und sichere HP ProDesk 400 SFF wurde eigens für Ihren modernen Arbeitsplatz entwickelt und ist ein leistungsstarker PC, der eine auf das Wachstum Ihres Unternehmens ausgerichtete skalierbare Leistung bietet.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP ProDesk 400 G6 - SFF - Core i3 9100 3.6 GHz - 8 GB - SSD 256 GB - Deutsch
Тур	Personal-Computer - kleiner Formfaktor
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i3 (9. Gen.) 9100 / 3.6 GHz (4.2 GHz) (Quad-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	6 MB
Cache pro Prozessor	6 MB
RAM	8 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express - M.2 2280 - NVM Express (NVMe)
Optischer Speicher	DVD-Writer
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630 Dynamic Video Memory Technology
Audioausgang	Stereo
Netzwerk	GigE
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27 cm x 29.6 cm x 9.5 cm
Gewicht	4.6 kg

## Ausführliche Details

	Α	ll	ge	m	ein
--	---	----	----	---	-----



Тур	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Kleiner Formfaktor
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i3 (9. Gen.) 9100 / 3.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.2 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
CPU-Upgrade-Möglichkeit	Upgradefähig
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Chipsatz	Intel B360
	Cache-Speicher
Installierte Größe	6 MB
Cache pro Prozessor	6 MB
	RAM
Installierte Anzahl	8 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
	Festplattenlaufwerk
Тур	SSD - M.2 2280
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Merkmale	NVM Express (NVMe)
	Massenspeicher-Controller
Тур	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
	Optischer Speicher
Тур	DVD-Writer DVD-Writer - SATA
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 630 Dynamic Video Memory Technology
Videoschnittstellen	VGA, DisplayPort
	Audioausgang
Soundmodus	Stereo
Max. Sampling-Rate	192 kHz



Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Eingabegerät
Тур	Maus, Tastatur
	Tastatur
Schnittstelle	USB
Lokalisierung und Layout	Deutsch
	Maus
Technologie	Optisch
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111HSH-CG
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 2
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), ACPI-Support, PXE-Support, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 0 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line) $^{\dagger}$ 1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2 x 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt (2 x 6,4 cm/1 x 8,9 cm gemeinsam genutzt)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCle 3.0 x1 ¦ 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCle 3.0 x16 ¦ 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230/2280 (x4-Modus) ¦ 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (1x-Modus)
Schnittstellen	4 x USB 3.1 Gen 1 (2 vorn, 2 hinten) ¦ 4 x USB 2.0 ¦ 1 x VGA ¦ 1 x DisplayPort ¦ 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) ¦ 1 x Audio-Eingang ¦ 1 x Audio-Ausgang ¦ 1 x LAN (Gigabit Ethernet)
	Verschiedenes
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	RoHS, WEEE
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	180 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Power Factor Korrektur	Ja (aktiv)
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version Englisch/Deutsch
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr - Vor-Ort
	Abmessungen und Gewicht
Breite	27 cm
Tiefe	29.6 cm
Höhe	9.5 cm



Gewicht	4.6 kg	
	Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	39.9 cm	
Transporttiefe	49.9 cm	
Transporthöhe	23 cm	
Transportgewicht	7.08 kg	
Umgebungsbedingungen		
Min Betriebstemperatur	5 °C	
Max. Betriebstemperatur	35 ℃	
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 90% (nicht kondensierend)	

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.