

HP EliteOne 870 G9 - all-in-one Core i7 13700 2.1 GHz - vPro - 32 GB - SSD 512 GB - LED 27"



På lager(25)

SKU	628C1ET#UJW
Produktbeskrivelse:	HP EliteOne 870 G9 - alt-i-én Core i7 13700 2.1 GHz - vPro - 32 GB - SSD 512 GB - LED 27"
Type:	Personal computer - alt-i-én
Platformteknologi:	Intel vPro Platform
Lokalisering:	Sprog: Dansk, Norsk, Finsk, Svensk / region: Danmark, Finland, Norge, Sverige
Processor:	Intel Core i7 (13. Gen) 13700 / 2.1 GHz (op til 5.2 GHz, (16-core)
Processor, hovedegenskaber:	Intel Turbo Boost Technology
Cachehukommelse:	30 MB L3

Generelt

Platformteknologi:	Intel vPro Platform
Type:	Personal computer
Produktmodel:	Alt-i-én - med højdejusterbar stander
Indbygget udstyr:	5 W stereohøjtalere
Sensorer:	HP Tamper Lock, Color Light (CIS) sensor
Embedded Security:	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Lokalisering:	Sprog: Dansk, Norsk, Finsk, Svensk / region: Danmark, Finland, Norge, Sverige

Processor / Chipset

CPU:	Intel Core i7 (13. Gen) 13700
Clock-frekvens:	2.1 GHz (P-kerne) / 1.5 GHz (E-kerne)
Max Turbo Speed:	5.2 GHz (P-kerne) / 4.1 GHz (E-kerne)
Antal kerner:	16-core
Antal CPU'er:	1
Maks. antal CPU'er:	1
L2 cache:	24 MB

Miljømæssige parametre

Min. driftstemperatur:	10 °C
Maks. driftstemperatur:	35 °C
Fugtighedsgrad ved brug:	10 - 90 % (ikke-kondenserende)

Mål & vægt (forsendelse)

Bredde ved forsendelse:	74.2 cm
Dybde ved forsendelse:	23.7 cm
Højde ved forsendelse:	64 cm
Vægt ved forsendelse:	15.07 kg

Mål og vægt

Dimensioner & vægt detaljer:	61.4 cm - 24.7 cm - 59.95 cm - 10.88 kg - med stander ; 61.4 cm - 5.23 cm - 42.82 cm - 8.43 kg - uden stander
Bredde:	61.4 cm
Dybde:	24.7 cm
Højde:	59.95 cm
Vægt:	10.88 kg

Producentgaranti

Service & Support:	Begrænset garanti - reservedele og arbejdskraft - 1 år - on-site
--------------------	--

Produktdatablad genereret d. 18-10-2024 08:13.

Vær opmærksom på at priser og lagerstatus var gældende på genereringstidspunktet og dermed ikke kan garanteres.

Processor / Chipset

Processor, hovedegenskaber:	Intel Turbo Boost Technology
Chipsættype:	Intel Q670

Cachehukommelse

Installeret størrelse:	L3 - 30 MB
Cache pr. processor:	30 MB

RAM

Installeret størrelse:	32 GB (installeret) / 64 GB (maks.)
Teknologi:	DDR5 SDRAM
Effektiv hukommelseshastighed:	5600 MHz
Vurderet hukommelseshastighed:	5600 MHz
Model:	SO DIMM 262-PIN
Holdere:	2 (Total) / 0 (ubrugt)
Konfigureringssegenskaber:	2 x 16 GB

Harddisk

Type:	SSD - M.2 2280
Kapacitet:	1 x 512 GB
Grænsefladetype:	PCI Express
Egenskaber:	NVM Express (NVMe)

Optisk lagring

Type:	Intet optisk drev
-------	-------------------

Monitor

Monitortype:	LED - IPS
Diagonal størrelse:	27"
Standard opløsning:	2560 x 1440 (QHD)
V-sync hastighed ved maks. opløsning:	60 Hz
Widescreen-skærm:	Ja

Bæredygtighedsoplysninger

ENERGY STAR-certificeret:	Ja
Fremstilling (kg CO2e):	273
Logistik (kg CO2e):	5
EOL (kg CO2e):	2

Operativsystem / Programmer

Med OS:	Windows 11 Pro dansk/ engelsk / finsk / norsk / svensk
---------	--

Software:	HP Support Assistant, HP PC Hardware Diagnostics UEFI, HP Client Catalog (gratis download), HP Driver Packs, HP Image Assistant (gratis download), HP PC Hardware Diagnostics, HP Notifications, HP Connection Optimizer, HP Privacy Settings, HP QuickDrop, HP Client Management Script Library (gratis download), myHP, Touchpoint Customizer for Commercial, HSA Fusion for Commercial, HSA Telemetry for Commercial, HP Desktop Support Utilities, HP Easy Clean, HP Smart Support, HP Manageability Integration Kit (gratis download), HP Connect for Microsoft Endpoint Manager, HP Patch Assistant (gratis download), HP Sure Run Gen6, HP Sure Recover Gen6
-----------	---

Effekt

Enhedstype:	Strømforsyning
Nødvendig spænding:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Strømforsyning:	240 Watt
80 PLUS certificering:	80 PLUS Platinum
Effektivitet:	92%
Strømfaktorkorrektion:	Ja (aktiv)

Diverse

Tyveri/Indtrængningsbeskyttelse:	Sikkerhedslåseåbning (kabelåse solgt separat), chassisintrængelsessensor
Sikkerhedsåbningstype:	Kensington-sikkerhedsåbning
VESA-monteringsinterface:	100 x 100 mm

Monitor

Billedformatforhold: 16:9

Vandret synsvinkel: 178

Lodret synsvinkel: 178

Farvespektrum: 72% NTSC

Pixel Pitch: 0.2331 mm

Responstid: 14 ms

Billedklarhed: 250 cd/m²

Billedkontrastforhold: 1000:1

Monitor-egenskaber: Blændefri, 8-bit Color Depth, vippestander (-5°- 18°), 90° skærmrotation, justerbar højde (130 mm)

Grafik controller

Grafik-processor: Intel UHD Graphics 770 Dynamic Video Memory Technology

Video-interfaces: HDMI, DisplayPort

Lydudgang

Lydudgangsmodus: Stereo

Maks. Sampling Rate: 192 kHz

Højtalere: Bang & Olufsen lydbarre

Højtalere inkluderet: 2 x højre/venstre kanal

Diverse

Overensstemmelsesstandarder: TUV Rheinland Low Blue Light Certification, lav halogen, TUV Rheinland Low Noise Certification, TUV Low Noise Certification, TUV lavt blåt lys, TCO Certified 8.0

Fabrikant Sælger Program: HP Smart Buy

Ekspansion / Konnektivitet

Holdere: 1 (total) / 0 (fri) x M.2 Card - 2230 (til WLAN) ; 3 (total) / 2 (fri) x M.2 Card - 2280 (til SSD)

Interface: 2 x USB 3.2 Gen 1 ; 3 x USB 3.2 Gen 2 (1 side, 2 bag) (en af dem lader op) ; 1 x USB-C 3.2 Gen 2 ; 1 x DisplayPort ; 1 x HDMI ; 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 ; 1 x hovedtelefoner/mikrofon (CTIA og OMTP headset support) ; 1 x LAN (Gigabit Ethernet)

Netværk

Grænseflade (bus) type: PCI Express Mini Card (M.2)

Ethernet Controller: Intel I219-LM

Trådløs LAN understøttelse: Ja

Trådløs NIC: Intel Wi-Fi 6E AX 211

Dataforbindelsesprotokol: Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3

Protokol til fjernadministration: SNMP 2

Egenskaber: Dobbelt strøm (2x2)

Overensstemmelsesstandarder: WiFi-certificeret

Lydindgang

Type: Dobbelt array-mikrofon

Indgangsudstyr

Type: Tastatur ikke inkluderet, ingen mus

Kamera

Kamera: Ja

Produktdatablad genereret d. 18-10-2024 08:13.

Vær opmærksom på at priser og lagerstatus var gældende på genereringstidspunktet og dermed ikke kan garanteres.

Kamera

Opløsning
(MP):

5 Megapixel

Egenskaber:

IR-kamera, drejeled, Windows Hello, 80°
udsyn

