

Produktinformation



Information

Tillverkare	HP
Artnr	119X0EA#AK8

HP ZBook Fury 15 G7 Mobile Workstation - 15.6" - Core i7 10750H - 16 GB RAM - 512 GB SSD - nordiskt (finska/svenska)

Specifikation

Allmänt

Typ av produkt	Notebook
Operativsystem	Windows 10 Pro för Workstations 64-bitarsutgåva - Engelska / finska / svenska

Processor / Chipuppsättning

CPU	Intel Core i7 10:e gen. 10750H / 2.6 GHz
Max. turbohastighet	5 GHz
Antal kärnor	Med 6 kärnor
Cache	12 MB
64-bitars datorkapacitet	Ja
Chipuppsättning	Mobile Intel WM490
Funktioner	Intel Turbo Boost Technology

Minne

RAM	16 GB (1 x 16 GB)
Max. RAM som stöds	128 GB
Teknik	DDR4 SDRAM
Hastighet	2666 MHz
Nominell hastighet	2666 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-pin
Antal kortplatser	4

**Tomma kortplatser** 3

Lagring

Huvudlager 512 GB SSD M.2 2280 PCIe - NVMe Express (NVMe), trippelnivåcell (TLC)

Display

Typ 15.6" - IPS
LCD-bakgrundsbelysnings teknik WLED-bakgrundsbelysning
Upplösning 1920 x 1080 (Full HD)
Bredskärm Ja
Ljusstyrka för bild 400 cd/m²
Infattningstyp Platt front
Egenskaper Miljöljussensor, 100 % sRGB färgskala, Full HD ultrabred visningsvinkel (UWVA) eDP-bländskydd + PSR
Namn tangentbord HP Premium Quiet Keyboard

Ljud & Video

Konfigurering av flera GPU 1 enkelt GPU-kort/integrerad GPU
Grafikprocessor NVIDIA Quadro T1000 / Intel UHD Graphics
Videominne 4 GB GDDR6 SDRAM
Egenskaper för videosystem Max-Q-design
Kamera Ja - HD
Videoupplösning 720p
Kameraegenskaper Webkamera skydd, IR-kamera, Windows Hello
Ljud Högtalare, HP världsvändande mikrofon/digital mikrofon med dubbla arrayer
Standarder som följs HD-ljud
Ljutfunktioner Bang & Olufsen Audio

Inmatning

Typ Tangentbord, pekplatta, pekstång
Bakgrundsbelysning, tangentbord Ja
Tangentbordslayout Nordiskt (finska/svenska)
Numeriskt tangentbord Ja
Egenskaper Programmerbara knappar, spillresistent, multi-touch-styrplatta, gestfunktion, precisionspekplatta, pekplatta i glas

Kommunikation

Trådlös Bluetooth 5.0, 802.11a/b/g/n/ac/ax
Bluetooth-klass Klass 2
Trådlös styrenhet Intel Wi-Fi 6 AX 201 - PCI Express Mini Card (M.2)
Nätverksgränssnitt Gigabit Ethernet



Ethernet-styrenhet	Intel I219-V
Egenskaper	Dubbelström (2x2), CNVi
Standarder som följs	IEEE 802.11d, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, WiFi-CERTIFIERAD, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v
Batteri	
Teknik	8-cells litumpolymer
Kapacitet	94 Wh
Körtid	Upp till 16.25 timmar
Växelströmsadapter	
Inmatning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Utmatning	150 Watt, 19.5 V
Anslutningar & Utökning	
Gränssnitt	USB 3.1 Gen 1 USB 3.1 Gen 1 (laddar) USB-C 3.1 Gen 2/ Thunderbolt 3/DisplayPort 1.4 (BC1.2-laddning) HDMI Telefon/ mikrofonkombinationsjack Mini DisplayPort 1.4 LAN
Minneskortsläsare	Ja (SD-kort, SDHC-kort, SDXC-kort, SDXC UHS-II-kort)
Programvara	
Medföljande programvara	HP Support Assistant, Bing Toolbar, HP Hotkey Support, HP Performance Advisor, Windows Defender, HP Device Access Manager, HP Image Assistant, HP Noise Cancellation, Native Miracast, HP Connection Optimizer, HP Sure Recover, HP BIOSphere Gen5, HP Client Security Manager Gen5, HP Cloud Recovery, HP Manageability Integration Kit Gen4 (free dowload), HP ZCentral Remote Boost, myHP
Diverse	
Säkerhet	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, fingeravtrycksläsare, smartkortsläsare
Egenskaper	Intel Active Management Technology (iAMT), HP DuraKeys, Power On Authentication, Pre-boot Authentication, Master Boot Record Security, MIL-STD-810H testad
Stöld-/inbrottsskydd	Plats för säkerhetslås (kabellås säljs separat)
Typ av säkerhetsplats	Kensington nano säkerhetsplats
Inkluderade tillbehör	HP 150 Watt Smart PFC Slim AC Adapter
Standarder som följs	CSA, UL, VCCI, BSMI, GOST, CCC, FCC, KCC, A-Tick, ICES, låghalogen, ICCP, MIL-STD-810H
Lokalisering	Språk: finska, svenska / region: Finland, Sverige
Mått och vikt	
Dimensioner (BxDxH)	35.7 cm x 24.25 cm x 2.59 cm
Vikt	2.35 kg
Miljöstandarder	
TCO-certifierad	TCO Certified Notebooks 8



ENERGY STAR-certifierad Ja

Tillverkarens garanti

Service och support Begränsad garanti - material och tillverkning - 3 år Begränsad garanti -
batteri - 3 år

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	5 °C
Max temperatur vid drift	50 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 90 % (icke-kondenserade)
Stöttolerans (vid drift)	40 g @ 2 ms halvsinus
Stöttolerans (i vila)	200 g @ 2 ms halvsinus
Vibrationstolerans (vid drift)	0.75 g @ RMS (random)
Vibrationstolerans (i vila)	1.5 g @ RMS (random)