

HP ZBook 8 G1i 14-tommers mobil arbeidsstasjons-PC

Øk ytelsen. Ikke størrelsen.

Denne slanke og kraftige bærbare PC-en kombinerer profesjonell ytelse med ekte mobilitet. Gå gjennom 3D-designarbeid, skap ting med AI-verktøy i profesjonelle apper og jobb på tvers av flere prosjekter uansett hvor du er. Vær produktiv med en AI-arbeidsstasjon som leverer både ytelse og langvarig batteritid.¹

Oppgrader til profesjonelle komponenter

Si farvel til forsinkelser og krasjer med rask respons. Med opptil en Intel® Core™ Ultra 9 CPU,² med opptil 13 NPU TOP-enheter,² NVIDIA RTX™ 500 Ada bærbar GPU,³ og 64 GB RAM,³ kan du åpne store filer og kjøre profesjonelle apper samtidig for rask multitasking.

Jobb dagen lang. Hvor som helst.

Den mest mobile ZBook, nå redesignet, er laget for å flytte. Med et langvarig batteri¹ er denne slanke enheten liten nok til å få plass i vesken slik at du kan være produktiv hvor som helst. Dette er arbeidsstasjonskraft med høy ytelse på farten.

Få fart på AI-arbeidsflyter

Raskere AI-slutninger på HP ZBook 8, med opptil NVIDIA RTX™ 500 Ada bærbar GPU³ som leverer opptil 154 AI-TOPS for AI-arbeidsflyter. Fokuser på arbeidet som betyr noe, og åpne for produktivitet uten å avlede ressurser fra det mest krevende arbeidet.



*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.

Bærekraft i aksjon

Bidra til å beskytte vår felles fremtid med PC-er som er med på å øke bærekraften.

Hos HP bryr vi oss om hvordan produktene våre påvirker mennesker, samfunn og planeten. Derfor er denne enheten EPEAT® Gold-registrert⁴ og ytteremballasjen er 100 % bærekraftig produsert.⁵



HP ZBook 8 G1i 14-tommers mobil arbeidsstasjons-PC

Med

Oppgrader til profesjonelle komponenter

Si farvel til forsinkelser og krasjer med rask respons. Med opptil en Intel® Core™ Ultra 9 CPU,² med opptil 13 NPU TOP-enheter,² NVIDIA RTX™ 500 Ada bærbar GPU,³ og 64 GB RAM,³ kan du åpne store filer og kjøre profesjonelle apper samtidig for rask multitasking.

Jobb dagen lang. Hvor som helst.

Den mest mobile ZBook, nå redesignet, er laget for å flytte. Med et langvarig batteri¹ er denne slanke enheten liten nok til å få plass i vesken slik at du kan være produktiv hvor som helst. Dette er arbeidsstasjonskraft med høy ytelse på farten.

Få fart på AI-arbeidsflyter

Raskere AI-slutninger på HP ZBook 8, med opptil NVIDIA RTX™ 500 Ada bærbar GPU³ som leverer opptil 154 AI-TOPS for AI-arbeidsflyter. Fokuser på arbeidet som betyr noe, og åpne for produktivitet uten å avlede ressurser fra det mest krevende arbeidet.

Bidra til å beskytte vår felles fremtid med PC-er som er med på å øke bærekraften.

Hos HP bryr vi oss om hvordan produktene våre påvirker mennesker, samfunn og planeten. Derfor er denne enheten EPEAT® Gold-registrert⁴ og ytteremballasjen er 100 % bærekraftig produsert.⁵

HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter med Microsoft Copilot

Jobb hvor som helst uten at det går på akkord med ytelse eller sikkerhet med Windows 11 og HPs samarbeids-, sikkerhets- og tilkoblingsteknologi. Oppsummer og skriv om innhold, få relevante innholdsanbefalinger og hold deg organisert med Microsoft Copilot.^{6,7}

Intel® Core™ Ultra-prosessor

Slipp løs energieffektiv ytelse med opptil en Intel® Core™ Ultra 9 CPU. Denne CPU-en låser ikke bare opp ytelse for den nye epoken med AI-forbedret programvare, men den dedikerte NPU-en øker effektiviteten for produktivetsoppgaver betydelig.²

NVIDIA®-grafikk

Håndter de største prosjektene dine med en valgfri NVIDIA RTX™ 500 Ada Laptop GPU; Sertifisert for profesjonelle apper.⁸

Store minnekonfigurasjoner

Prosjektene går unna med opptil 64 GB RAM for rask redigering og design.⁸

Lynrask lagring

Kjør lynraskt gjennom flere oppgaver og dropp eksterne stasjoner med opptil 2 TB lokal NVMe-lagringsplass.⁹

HP Smart Sense

HP Smart Sense optimaliserer PC-ens kjølekontroll og strømstyring basert på bruken din. Velg full ytelsesmodus når du fullfører krevende oppgaver for å maksimere ytelsen.¹⁰

HP DreamColor skjerm

Med en valgfri HP DreamColor-skjerm med 100 % DCI-P3 fargeskala kan du stole på det du ser på skjermen, og en oppdateringsfrekvens på 120 Hz gir jevne bevegelser i videoer med høy hastighet.^{11,12}

Nettverkstilkobling

Vær tilkoblet fra nesten hvor som helst med støtte for ulike nettverkstilkoblingsalternativer. Velg 5G eller opp til Wi-Fi 7 for en rask og pålitelig tilkobling i trådløse miljøer, eller med den helt nye RJ-45 få en jevn, kablet Internett-opplevelse.^{13,14,15}

Poly-kamera Pro

Ta deg flott ut under videosamtaler, samtidig som du sparer strøm. Med Poly Camera Pro kan du styre videokontroller for interne og eksterne kameraer. Nå sparer du strøm når du kjører automatisk innramming, spotlight, bakgrunnsuskarphet og virtuelle bakgrunner på NPU.¹⁶

Beskyttet av HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business skaper et maskinvareforsterket, motstandsdyktig forsvar som alltid er på. Fra BIOS til nettleser, over, i og under operativsystemet, bidrar disse løsningene som er i stadig utvikling, til å beskytte PC-en mot moderne trusler.¹⁷



HP ZBook 8 G1i 14-tommers mobil arbeidsstasjons-PC

Tekniske spesifikasjoner

Tilgjengelige operativsystem	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home ¹ Windows 11 Pro Education; Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise tilgjengelig med en volumlisensieringsavtale) ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise er tilgjengelig med en volumlisensieringsavtale) ¹ Windows 11 Home Single Language - HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter; FreeDOS 3.0 ¹ FreeDOS 3.0 Ubuntu 24.04 LTS ²
Prosessorfamilie ^{51,6}	Intel® Core™ Ultra 9-prosessor Intel® Core™ Ultra 7-prosessor Intel® Core™ Ultra 5-prosessor
Tilgjengelige prosessorer ^{51,3,4,6}	Intel® Core™ Ultra 7 265H (opptil 2,5 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,5 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 5,3 GHz P-core Max Turbo-frekvens, 24 MB L3 cache, 6 P-cores, 2 LP E-cores og 8 E-cores, 16 tråder) med Intel® Arc™ Graphics og Intel® AI Boost (13 NPU TOPS), støtter Intel® vPro-teknologi® Intel® Core™ Ultra 7 265U (opptil 2,4 GHz LP E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,2 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 5,3 GHz P-core Max Turbo-frekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-cores, 2 LP E-cores og 8 E-cores, 14 tråder) med Intel® Arc™ Graphics og Intel® AI Boost (12 NPU TOPS), støtter Intel® vPro-teknologi® Intel® Core™ Ultra 7 255H (opptil 2,5 GHz LP E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,4 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 5,1 GHz P-core Max Turbo-frekvens, 24 MB L3 cache, 6 P-cores, 2 LP E-cores og 8 E-cores, 16 tråder) med Intel® Arc™ Graphics og Intel® AI Boost (13 NPU TOPS) Intel® Core™ Ultra 7 255U (opptil 2,4 GHz LP Maks. E-kjernefrekvens, opptil 4,2 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 5,2 GHz P-core Max Turbo-frekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-cores, 2 LP E-cores og 8 E-cores, 14 tråder) med Intel® Arc™ Graphics og Intel® AI Boost (12 NPU TOPS) Intel® Core™ Ultra 5 235H (opptil 2,5 GHz LP E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,4 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 5,0 GHz P-core Max Turbo-frekvens, 18 MB L3 cache, 4 P-cores, 2 LP E-cores og 8 E-cores, 14 tråder) med Intel® Arc™ Graphics og Intel® AI Boost (13 NPU TOPS) Intel® Core™ Ultra 5 225U (opptil 2,4 GHz LP Maks. E-kjernefrekvens, opptil 3,8 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,8 GHz P-core Max Turbo-frekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-cores, 2 LP E-cores og 8 E-cores, 14 tråder) med Intel® Arc™ Graphics og Intel® AI Boost (12 NPU TOPS) Intel® Core™ Ultra 5 235U (opptil 2,4 GHz LP E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,1 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,9 GHz P-core Max Turbo-frekvens, 12 MB L3 cache, 2 P-cores, 2 LP E-cores og 8 E-cores, 14 tråder) med Intel® Arc™ Graphics og Intel® AI Boost (12 NPU TOPS), støtter Intel® vPro-teknologi® Intel® Core™ Ultra 5 225H (opptil 2,5 GHz LP E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,2 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,9 GHz P-core Max Turbo-frekvens, 18 MB L3 cache, 4 P-cores, 2 LP E-cores og 8 E-cores, 14 tråder) med Intel® Arc™ Graphics og Intel® AI Boost (13 NPU TOPS) Intel® Core™ Ultra 9 285H (opptil 2,5 GHz LP E-core Max Turbo-frekvens, opptil 4,5 GHz E-core Max Turbo-frekvens, opptil 5,4 GHz P-core Max Turbo-frekvens, 24 MB L3 cache, 6 P-cores, 2 LP E-cores og 8 E-cores, 16 tråder) med Intel® Arc™ Graphics og Intel® AI Boost (13 NPU TOPS), støtter Intel® vPro®-teknologi
Nevral prosesseringsenhet	Intel® AI Boost ⁶
Brikkesett	Intel® integrert SoC
Produktfarge	Meteorsølv
Maksimalt minne	64 GB DDR5-5600 MT/s ikke-ECC; ⁷ Overføringshastighet opptil 5600 MT/s.
Minnespor	2 SODIMM; støtter to kanaler ⁸
Internminne	512 GB inntil 2 TB PCIe® Gen4 x4 NVMe™ M.2 2280 TLC SSD ¹¹ inntil 512 GB PCIe® Gen4 x4 NVMe™ M.2 2280 TLC SED OPAL 2 SSD ¹¹ 256 GB inntil 1 TB PCIe® Gen4 x4 NVMe™ M.2 2280 SSD ¹¹
Skjermstørrelse (diagonal, metrisk)	35,6 cm (14")
Skjerm	14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), UWVA, anti-glare, 300 nits, low power, 62,5% sRGB; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, UWVA, anti-glare, 300 nits, 62,5% sRGB; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), UWVA, anti-glare, Low Blue Light, 400 nits, 100% sRGB; 14" diagonal, (2560 x 1600), 120 Hz, UWVA, anti-glare, Low Blue Light, 400 nits, 100% DCI-P3; 14" diagonal, WQXGA (2560 x 1600), 120 Hz, anti-glare, 500 nits, 100% DCI-P3, HP DreamColor; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), UWVA, anti-glare, Low Blue Light, 800 nits, 100% sRGB, HP Sure View integrated privacy screen; 14" diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, UWVA, anti-glare, Low Blue Light, 800 nits, sRGB 100%, HP Sure View integrated privacy screen 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), UWVA, antirefleks, 300 nits, lavt strømforbruk, 62,5 % sRGB; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, UWVA, antirefleks, 300 nits, 62,5 % sRGB; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), UWVA, antirefleks, Low Blue Light, 400 nits, 100 % sRGB; 35,6 cm (14") diagonal, (2560 x 1600), 120 Hz, UWVA, antirefleks, Low Blue Light, 400 nits, 100 % DCI-P3; 35,6 cm (14") diagonal, WQXGA (2560 x 1600), 120Hz, antirefleks, 500 nits, 100 % DCI-P3, HP DreamColor; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), UWVA, antirefleks, Low Blue Light, 800 nits, sRGB 100 %, HP Sure View integrert innsynsfilter; 35,6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, UWVA, antirefleks, Low Blue Light, 800 nits, sRGB 100 %, HP Sure View integrert innsynsfilter
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel®-grafikk; Intel® Arc™ 140T GPU (8 GB); Intel® Arc™ 130T GPU (8 GB) ^{20,21} Diskret: NVIDIA RTX™ 500 Ada-generasjonens GPU for bærbar PC (4 GB GDDR6 dedikert) ²³ (Dedikert grafikk skal etter planen være tilgjengelig på et senere tidspunkt, og krever fabrikkkonfigurasjon på kjøpstidspunktet for maskinvare.)
Lyd	Lyd av Poly Studio, to stereohøytalere, HP World Facing Microphone digitale dual array-mikrofoner, funksjonstaster for volum opp og ned, kombinert mikrofon-/hodetelefonkontakt, HD-lyd
Porter og kontakter	Venstre side: 1 HDMI 21; 1 kombinert hodetelefon/mikrofon; 2 Thunderbolt™ 4 med USB Type-C® 40 Gbps signalhastighet (USB-strømløsing, DisplayPort™ 2.1) ^{22,13} ; Høyre side: 1 spor for sikkerhetslås; 1 RJ-45 Ethernet-port; 1 USB type-A 5 Gbps signalhastighet (strømforsynt); 1 USB type-C® 20 Gbps signalhastighet (USB-strømløsing, DisplayPort™ 1.4) ; Tilleggsporter: 1 eksternt nano-SIM-spor for WWAN
Inndataenheter	HP Premium Quiet-tastatur - sølebestandig bakbelyst tastatur med DuraKeys i full størrelse; Styreflate med støtte for flerberøringsbevegelser, tapping aktivert som standard; Microsoft presisjonsstyreflate med støtte for bevegelser
Kommunikasjon	WLAN: Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort, ikke-vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2) og Bluetooth® 5.4 trådløst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2) og Bluetooth® 5.4 trådløst kort, ikke-vPro® ^{16,17} ; WWAN: HP 5G Sub-6 kategori 19; HP 4G LTE-avansert pro kategori 19 ¹⁸ ; LPWAN: Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1-modem ¹⁹ ; Near Field Communication-modul (NFC)
Kamera	IR-kamera (tillegg); 5 MP kamera
Programvare	Kjøp Microsoft Office (selges separat); Copilot i Windows med Copilot-tast ^{54,6} ; HP Connection Optimizer ⁵⁵ ; HP Hotkey-støtte; HP MAC Address Manager; HP-varslinger; HP UEFI BIOS-sertifiseringsnivå 2,7; HP PC-maskinvarediagnostikk for Windows; HP personverninnstillinger; HP Services Scan ⁴⁰ ; HP Smart-kundestøtte ⁵⁶ ; HP Support Assistant ⁵⁷ ; myHP ³⁶ ; HSA Fusion for kommersielle; HSA-telemetri for kommersielle; Poly-kamera Pro; Poly Lens ⁵⁸ ; Kant-tilpasning
Sikkerhetsadministrasjon	HP Sure Admin; HP Sure Click ³⁴ ; HP Sure Recover; HP Sure Run ³¹ ; HP Sure Sense ⁴² ; HP Sure Start ³² ; HP Tamper Lock ³⁹ ; PC med sikret kjerne-aktivering ³³ ; Windows Hello Enhanced Sigin-in Security (ESS) Aktiver ²⁵ ; Absolute Persistence Module ⁵⁰ ; HP Disaster Recovery ²⁹ ; BIOS-opdatering via nettværk; HP BIOSphere ⁴⁴ ; HP DriveLock og automatisk DriveLock; HP Secure Erase ²² ; HP Wake on WLAN; Permanent deaktivering av lyd
Lisenser for sikkerhetsprogramvare	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Fingeravtrykksleser	Fingeravtrykksleser (enkelte modeller)



HP ZBook 8 G1i 14-tommers mobil arbeidsstasjons-PC

Tekniske spesifikasjoner

Administrasjonsfunksjoner	HP Client Catalog (nedlasting) ⁹ ; HP Client Management Script Library (nedlasting) ¹⁰ ; HP Cloud Recovery ²⁶ ; HP Driver Packs (nedlasting) ³⁸ ; HP Image Assistant (nedlasting) ⁵² ; HP Manageability Integration Kit (nedlasting) ²⁷ ; HP Power Manager med batteritilstandsstyring (nedlasting) ⁵³ ; HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ²⁸
Minnekortenheter	1 smartkortleser (utvalgte modeller)
Strøm	HP Smart 65 W ekstern USB Type C®-vekselstrømadapter; HP Smart 100 W ekstern USB Type C®-vekselstrømadapter; HP Smart 140 W ekstern USB Type C®-vekselstrømadapter ⁵
Batteritype	HP Long Life 3-cellers, 62 Wh litiumionpolymer ⁴¹ ;
Batteriladetid	Støtter hurtiglading av batteri: omtrent 50 % på 30 minutter ⁴³
Mål	12.43 x 8.74 x 0.74 in; 31,56 x 22,2 x 1,89 cm; (Målene varierer etter konfigurasjon); 17.36 x 10.79 x 2.48 in 441 x 274 x 63 mm (Kabinett)
Vekt	Starting at 3.19 lb; Starter på 1,45 kg; (Vekten varierer med konfigurasjon og komponenter.)
Ecolabels	EPEAT®-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig ⁴⁹
Energy star-sertifisert	ENERGY STAR®-sertifisert
Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner	Lavhalogen; 40 % resirkulert plast fra forbruker; Bulkemballasje tilgjengelig; Ekstern strømforsyning 90 % effektivitet; Emballasjekartongen inni boksen er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbar; Utvendige bokser og bølgepapp er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbart ^{45,46,47,48,50}
TCO-sertifisert	TCO Certified, generation 10 ⁶³



HP ZBook 8 G1i 14-tommers mobil arbeidsstasjons-PC

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP 65W GaN USB-C Laptop Charger



Vår 65 W-lader til bærbar PC er på en måte en stor sak. Den fungerer godt sammen med de fleste USB-C®-enheter¹, har to kraftige porter for samtidig lading² og er mindre enn noensinne. Pakk med deg den lille kraftpakken og få rask lading³ og effektiv galliumnitrid-teknologi (GaN) uansett hvor du tar veien.

Produktnummer: 600Q8UT

¹ Opptil 65 W maks effekt i enkeltportmodus. Opptil 30 W + 30 W, 45 W + 20 W eller 20 W + 45 W maks effekt i dobbeltportmodus.

² Når dobbeltportmodus er aktiv vil støttet effekt være avhengig av enhetene som lades. Opptil 30 W + 30 W, 45 W + 20 W eller 20 W + 45 W maks effekt i dobbeltportmodus.

HP 105 desinfiserbar musematte



Forbedre arbeidsområdet med en slitesterk, desinfiserbar¹ og sølebestandig musematte med antiskli. Denne minimalistiske musematten med uanstrengt glid og nøyaktighet, maksimerer bevegelsene og passer perfekt sammen med favorittmusen din.

Produktnummer: 8X595AA

¹ Utvalgte rengjøringservietter kan trygt brukes opptil 1000 ganger. Se rengjøringserviettprodusentens instruksjoner om desinfisering og HPs rengjøringsveiledning for HP-testede serviettløsninger i Slik rengjør du HP-enheten din-hvitboken: (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>)

² Prosentandel av resirkulert plastinnhold er basert på definisjonen som er satt i IEEE 1680.1-2018 EPEAT®-standarden.

