



HP ZBook Fury 17.3 inch G8 Mobile Workstation PC

Ta med deg stasjonær ytelse

Vår ultimate ZBook med ytelse på stasjonært nivå er nå pakket inn i et elegant, slankt design. Skap, rendre, rediger og simuler enkelt. Visualiser kompliserte datasett mens du er på farten. Ekstrem ytelse har aldri vært mer mobil.



*Bildet kan avvike fra det faktiske produktet

HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter

Ubegrenset ytelse

- Få ubegrenset¹ ytelse fra de nyeste Intel® CPU-er og opptil NVIDIA RTX™ A5000- eller AMD Radeon Pro GPU-er for bærbar PC.² Strålespor²³ i bakgrunnen mens du jobber med designet ditt, eller del strøm med teammedlemmer ved hjelp av den inkluderte ZCentral Remote Boost-programvaren.³

Bygget for å yte overalt

- ZBook Fury er ikke mer enn 27 mm tykk⁴, veier bare 3,2 kg og leverer ekstrem ytelse fra hvor som helst.⁵ Samarbeid på en trygg måte med avanserte funksjoner som DNN-støyreduksjon som undertrykker bakgrunnsstøy og en utovervendt mikrofon for klare og tydelige samtaler.

Utvidelsesmuligheter for behov i utvikling

- Lagring og minne på stasjonært nivå med spor for opptil 128 GB RAM¹² og kapasitet til en harddisk på 8 TB.^{7,8} Utvidelser og vedlikehold er enkelt med verktøyfri tilgang til avtakbare komponenter og et omfattende utvalg med porter til kritisk tilbehør.
- Jobb fra hvor som helst uten å ofre ytelse eller sikkerhet med Windows 10 Pro. GRATIS oppgradering til Windows 11 når tilgjengelig (se nedenfor).
- Akselerer arbeidsflyten. Prosjektene går unna med opptil 128 GB RAM¹² for rask ytelse i rendering, redigering og visuelle effekter.
- Multitasking på et helt nytt nivå med opptil en 11. generasjons Intel® Core™ i9-prosessor¹³ som er designet for å håndtere komplekse, multitrådede apper som Adobe Premiere Pro. I tillegg kan du øke farten på enkelttrådede apper som Autodesk® 3ds Max®¹⁴
- Kjør krevende profesjonelle apper med den nyeste generasjonen Intel® Xeon®-prosessorer¹³ for kraftig ytelse og produktivitet.
- NVIDIA RTX™ profesjonelle grafikkort gir fagfolk den ytelsen og fleksibiliteten de trenger til å jobbe fra hvor som helst, i en kompakt formfaktor.²
- Med ZCentral Remote Boost-programvaren, som er inkludert ved kjøp av alle typer Z-enheter, kan noen andre i teamet låne ytelse fra enheten din eksternt.³
- Iherdig testet for å oppfylle ISV-sertifisering og levere suveren ytelse med ledende programvareleverandører, inkludert Autodesk og Adobe.¹⁶
- Jobb deg gjennom flere oppgaver og kvitt deg med eksterne stasjoner med opptil 8 TB^{8,17} local PCIe NVMe-lagring.
- Sikkerhetsfunksjoner fra HP fungerer sammen for å skape et fleksibelt forsvar som alltid er på og alltid fungerer. Med disse løsningene i konstant utvikling er både BIOS, nettleser og alt i og rundt operativsystemet beskyttet mot trusler.
- Forbedrede overførings- og opplastingshastigheter med to Thunderbolt™ 4-porter. Få tilkoblingsmuligheter med bred rekkevidde som sikrer maksimal enhetsinteraksjon: USB 3.1, HDMI,¹⁹ mDP²⁰ SD-kort, smartkortleser og mer.
- Innebygd Tile™-integrering gjør at du kan spore opp en enhet du har mistet eller forlagt.²¹
- ZBook, som er designet for å være ekstra robust, gjennomgår brutale MIL-STD 810H²²-tester for å sikre at PC-en holder hele arbeidsdagen.

HP ZBook Fury 17.3 inch G8 Mobile Workstation PC Spesifikasjonstabell



*Bildet kan avvike fra det faktiske produktet

Tilgjengelige operativsystem	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home – HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter ¹ Windows 11 Home Single Language – HP anbefaler Windows 11 Pro for bedrifter ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise eller Windows 10 Enterprise tilgjengelig med en volumlisensieringsavtale) ¹ Windows 10 Pro (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 11 Pro) ^{1,3} Windows 11 Pro for arbeidsstasjoner ¹ Windows 10 Pro for arbeidsstasjoner (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 11 Pro for arbeidsstasjoner) ^{1,3} Windows 10 Pro for arbeidsstasjoner ¹ FreeDOS 3.0 Ubuntu Linux 20.04 ^{4,3} Red Hat® Enterprise Linux® 9 ^{4,3} (Enheten leveres med Windows 10 og en gratis Windows 11 -oppgradering eller kan være forhåndsinstallert med Windows 11. Oppgraderingsstidspunktet kan variere fra enhet til enhet. Funksjoner og app-tilgjengelighet kan variere fra region til region. Enkelte funksjoner krever spesifikk maskinvare (se Windows 11 -spesifikasjonene).)
Prosessorfamilie ^{4,5,16,25,44,59}	11. generasjons Intel® Core™ i5-prosessor; 11. generasjons Intel® Core™ i7-prosessor; 11. generasjons Intel® Core™ i9-prosessor; 11. generasjons Intel® Xeon®-prosessor
Tilgjengelige prosessorer ^{4,5,16,25,44,59}	Intel® Core™ i5-11500H med Intel® UHD-grafikk (2,9 GHz basisfrekvens, opptil 4,6 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 12 MB L3 buffer, 6 kjerner), støtter Intel® vPro®-teknologi; Intel® Core™ i7-11800H med Intel® UHD-grafikk (2,3 GHz basisfrekvens, opptil 4,6 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 24 MB L3 buffer, 8 kjerner); Intel® Core™ i7-11850H med Intel® UHD-grafikk (2,5 GHz basisfrekvens, opptil 4,8 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 24 MB L3 buffer, 8 kjerner), støtter Intel® vPro®-teknologi; Intel® Core™ i9-11900H med Intel® UHD-grafikk (2,5 GHz basisfrekvens, opptil 4,9 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 24 MB L3 buffer, 8 kjerner); Intel® Core™ i9-11950H med Intel® UHD-grafikk (2,6 GHz basisfrekvens, opptil 5,0 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 24 MB L3 buffer, 8 kjerner), støtter Intel® vPro®-teknologi; Intel® Xeon® W-11955M med Intel® UHD-grafikk (2,6 GHz basisfrekvens, opptil 5,0 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 24 MB L3 buffer, 8 kjerner), støtter Intel® vPro®-teknologi
Brikkesett	Intel® WM590
Maksimalt minne	64 GB DDR4-3200 ECC SDRAM ⁷ Overføringshastighet på opptil 3200 MT/s.
Minnespor	4 SODIMM; støtter to kanaler ^{8,9,10}
Interminne	256 GB inntil 2 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ¹¹ 256 GB inntil 2 TB PCIe® NVMe™ M.2 SED SSD ¹¹ inntil 500 GB 7200 rpm SATA FIPS 140-2 SED HDD ¹¹ 500 GB inntil 1 TB 7200 rpm SATA HDD ¹¹ inntil 2 TB 5400 rpm SATA HDD ¹¹
Skjermstørrelse (diagonal, metrisk)	43,9 cm (17,3")
Skjerm	43,9 cm (17,3") diagonal, FHD (1920 x 1080), IPS, antirefleks, 300 nits, 72 % NTSC; 43,9 cm (17,3") diagonal, 4K UHD (3840 x 2160), IPS, antirefleks, 550 nits, 100 % DCI-P3; 43,9 cm (17,3") diagonal, 4K UHD (3840 x 2160), berøringsfunksjonalitet, IPS, Corning® Gorilla® Glass 5 med antirefleks, 550 nits, 100 % DCI-P3; 43,9 cm (17,3") diagonal, 4K UHD (3840 x 2160), IPS, antirefleks, 550 nits, 100 % DCI-P3, HP DreamColor ^{21,23,32}
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® UHD Graphics ¹⁶ Diskret: NVIDIA® T1200 (4 GB GDDR6 dedikert); NVIDIA RTX™ A2000 (4 GB GDDR6 dedikert); NVIDIA RTX™ A3000 (6 GB GDDR6 dedikert); NVIDIA RTX™ A4000 (8 GB GDDR6 dedikert); NVIDIA RTX™ A5000 (16 GB GDDR6 dedikert); AMD Radeon™ Pro W6600M (8 GB GDDR6 dedikert)
Lyd	Lyd fra Bang & Olufsen, to stereohøyttalere, HP verdensvendt mikrofon med digital dual array-mikrofoner, funksjonstaster for volum opp og ned, kombinert mikrofon-/høretelefonkontakt, HD-lyd ¹⁵
Utvælsesspor	1 smartkortleser; 1 SD 7.0 mediekortleser ⁵⁸
Porter og kontakter	Venstreside: 1 RJ-45; 1 headphone/microphone combo; 1 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps signaling rate (charging); 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps signaling rate; 1 nano security lock slot; 1 nano SIM card slot ⁴¹ ; Høyreside: 1 strømkontakt; 1 Mini-DisplayPort™ 1.4; 1 HDMI 2.0b; 2 Thunderbolt™ 4 med USB4™ type-C® 40 Gbps signalhastighet (USB-strømforsyning, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge) ^{6,15,48,55,56,57}
Inndataenheter	HP Premium Quiet-tastatur i full størrelse, sølebestandig, bakbelyst, med en programmerbar tast og talltastatur; Dobbel pekestkke; ClickPad Glass med støtte for berøringsbevegelser og trykking aktivert som standard; Microsoft Precision-styreflate med støtte for bevegelser;
Kommunikasjon	LAN: Intel® I219-LM GbE, vPro®; Intel® I219-V GbE, ikke-vPro®; WLAN: Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) og Bluetooth® 5.2 trådløst kort, vPro®; Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) og Bluetooth® 5.2 trådløst kort, ikke-vPro®; WWAN: Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced ^{12,13,14,19} ; NFC Miracast WNC XRAV-1
Kamera	720p HD-kamera; 720p HD IR-kamera ^{17,18}
Programvare	Bing-søk for IE 11; Kjøp Office; HP Hotkey-støtte; HP Noise Cancellation-programvare; HP Performance Advisor; HP Recovery Manager; HP Remote Graphics Software; HP Support Assistant; HP JumpStart; Innebygd støtte for Miracast; HP Connection Optimizer; Adobe® Creative Cloud; HP Cloud Recovery; HP Admin; HP personverninnstillinger; HP QuickDrop; Data Science Stack; HP Easy Clean; HP PC Hardware Diagnostics; HP Z Central Remote Boost 2020-programvare for Z-arbeidsstasjon; Tile™-program; ^{26,28,29,33,35,36,39,52,54}
Tilgjengelig programvare	HP Smart-kundestøtte
Sikkerhetsadministrasjon	Absolute persistence-modul; HP Device Access Manager; HP Godkjenning ved oppstart; HP Security Manager; Integrert smartkortleser; Sikkerhet for hovedoppstartssektor; Autentisering for oppstart; HP SureClick; Windows Defender; HP Secure Erase; HP Manageability Integration Kit; HP SureSense; HP Secure-plattform; HP SureRecover Gen 3; HP BIOSphere Gen 6; HP SureStart Gen 6; HP SureRun Gen 3; HP Tamper Lock; Nano sikkerhetsslåsspor; HP Client Security Suite Gen 7; Trusted Platform Module TPM 2.0; Windows sikret kjerne; ^{22,27,30,31,34,38,46,47,49,50,51,53}
Fingeravtrykksleser	Fingeravtrykksleser (enkeltemodelle)
Strøm	120 W Slim Smart ekstern strømadapter; 150 W Slim Smart ekstern strømadapter; 200 W UltraSlim Smart ekstern strømadapter ^{19,20,24}
Batteritype	HP Long Life 8-cellers, 94 Wh lithiumion polymer ^{37,40}
Batteridriftstid	Opptil 10 timer og 12 minutter
Mål	39,84 x 26,71 x 2,69 cm
Vekt	Starter på 2,76 kg; (Vekten varierer med konfigurasjon og komponenter.)
Ecolabels	ENERGY STAR®-sertifisert; EPEAT®-registrert der det er aktuelt. EPEAT®-registrering varierer fra land til land. Du finner informasjon om registreringsstatus per land på www.epeat.net . ⁴¹
Bærekraftig innviklingsspesifikasjoner	Lavalogen ⁴²
Garanti	Tre års (3/3/0) begrenset garanti inkluderer tre år med deler og arbeid. Ingen reparasjon på stedet. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse begrensninger og utelukkelse gjelder.

HP ZBook Fury 17.3 inch G8 Mobile Workstation PC

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP 3 år maskinvarestøtte på stedet
neste virkedag for bærbar PC



Få maskinvarestøtte for databehandlingsenheten på stedet neste arbeidsdag i 3 år fra en HP-kvalifisert tekniker, hvis problemet ikke kan løses eksternt.
Produktnummer: U0ZBQE

HP ZBook Fury 17.3 inch G8 Mobile Workstation PC

Fotnoter

- 1 Ubegrenset beste ytelsesmodus og når den er koblet til.
- 2 Konfigurerbar tilleggsfunksjon som vil være på alle konfigurasjoner.
- 3 HP ZCentral Remote Boost Sender leveres ikke forhåndsinstallert på Z-arbeidsstasjoner, men kan lastes ned og kjøres på alle stasjonære og bærbare Z-enheter uten lisenskjøp i hele 2022. Med ikke-Z-avsenderen heter kreves kjøp av varig individuell lisens eller varig flytende lisens per versjon som kjøres samtidig, og kjøp av ZCentral Remote Boost-programvare. ZCentral Remote Boost Sender for ikke-Z-maskinvarer krever en lisens og operativsystemet Windows 10, RHEL/CentOS (7 eller 8), eller UBUNTU 18.04 eller 20.04 LTS. Operativsystemet macOS (10.14 eller nyere) og ThinPro 7.2 støttes bare på motakersiden. Krever nettverkstilgang. Programvaren er tilgjengelig for nedlasting på hp.com/ZCentralRemoteBoost.
- 4 Målt ved hengelekt.
- 5 Starter på vekst og mål. Vekten vil variere etter konfigurasjon.
- 6 For lagringsstasjoner. GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 35 GB systemdisk er reservert for systemgjennomføringsprogramvare.
- 7 Valgfrie, konfigurerbare funksjoner.
- 8 En milliard farger gjennom A-FRC-teknologi.
- 9 Dream Color-skjerm kreves for en milliard farger og er en valgfri funksjon eller tilleggsfunksjon.
- 10 NVIDIA RTX M A2000 eller høyere grafikk nødvendig for strålesporing.
- 11 Opptil 128 GB minne er en konfigurierbar tilleggsfunksjon.
- 12 Multicore-utformet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer vil dra nytte av å bruke denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i henhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvarer og programvare. Intels nummerering, merking og fjeller navn er ikke et mål på høyere ytelse.
- 13 Adobe Premier Pro og Autodesk® 3ds Max® selges separat.
- 14 Adobe- og Autodesk-programvare selges separat.
- 15 For harddisker. GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 3 GB (for Windows 10) med systemdisk er reservert for systemgjennomføringsprogramvare.
- 16 HDMI-kabel selges separat.
- 17 MiniDisplayPort-kabel selges separat.
- 18 Noen Tile™-funksjoner krever valgfritt abonnement på Tile™ Premium. Ringefunksjon støttes ikke. Tile™-program for Windows 10 er tilgjengelig for nedlasting fra Windows Store. Mobiltelefonapp er tilgjengelig for nedlasting fra App Store og Google Play. Krever iOS 11 og nyere, eller Android 6.0 og nyere. Se <https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778> hvis du vil ha mer informasjon. Tile™ vil fungere så lenge PC-en har batteristrom.
- 19 Testing er ikke ment å demonstrere egnetheten for kravene til U.S. Department of Defense (DoD) eller til militær bruk. Testresultater er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Utviklet skade krever uhellsskyttelse fra HP Accidental Damage Protection Care Pack som et tillegg.

Fotnoter for tekniske spesifikasjoner

- 1 Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og fjeller separat innkjøp av maskinvarer, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å kunne fullt utnytte funksjonaliteten i Windows. Windows oppdateres og aktiveres automatisk. Høyhastighets Internett og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-Leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Gå til <http://www.windows.com>.
- 2 Dette systemet har Windows 10 Pro-programvare forhåndsinstallert, og har også lisens for Windows 11 Pro-programvare og er klarlagt for gjennomføringsprogramvare. Du kan bare bruke én versjon av Windows-programvare om gangen. Hvis du vil bytte mellom ulike versjoner, må du avinstallere én versjon og installere den andre. Du må sikkerhetskopiere alle data (filer, bilder osv.), før du avinstallerer og installerer operativsystemet, for å unngå tap av data.
- 3 Intel® Turbo Boost-ytelsen varierer avhengig av maskinvarer, programvare og generell systemkonfigurasjon. Se www.intel.com/technology/turboboost hvis du vil ha mer informasjon.
- 4 I samsvar med Microsofts støttepolicy støtter ikke HP operativsystemene Windows 8 eller Windows 7 på produkter som er konfigurert med Intel- og AMD-prosessorer fra 7. generasjon og fremover. HP tilbyr derfor ikke drivere for Windows 8 eller Windows 7 på <http://www.support.hp.com>.
- 5 HDMI-portkabel ikke inkludert.
- 6 Vianbefaler HP-merket minne for å sikre kompatibilitet, da noen minnemoduler fra tredjepart ikke følger bransjestandarden. Hvis du blander minnehastigheter, vil systemet benytte den laveste minnehastigheten.
- 7 Maksimert kanalstyrt ytelse krever SODIMM-er av samme størrelse og med samme hastighet i begge minnekkanaler.
- 8 Intel® arkitekturer designet med fire DIMM-spør kjøres ved 3200 MT/s
- 9 Maksimal minnekapasitet krever at et 64-bits Windows-operativsystem er installert. På grunn av krav til systemressurser er det ikke sikkert at minne over 3 GB er tilgjengelig i 32-bits Windows-operativsystemer.
- 10 For lagringsstasjoner: 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 35 GB (for Windows) er reservert til programvare for systemgjennomføring.
- 11 GB = Begrepet «10/100/1000» eller «Gigabit» Ethernet angir samsvar med IEEE-standarden 802.3ab for Gigabit Ethernet, og innebærer ikke en faktisk hastighet på 1 Gb/s. For overføring med høy hastighet er det nødvendig med forbindelse til en Gigabit Ethernet-server og nettverksinfrastruktur.
- 12 Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Spesifikasjonene for Wi-Fi 6 (802.11ax) er utkastet, og ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene er forskjellige fra utkastet, kan det påvirke den bærbare datamaskinens mulighet til å kommunisere med andre trådløse 802.11ax WLAN-enheter. Bare tilgjengelig i land der 802.11ax støttes.
- 13 Bruk av WAN krever en tjenestekontrakt som kjøpes separat. Forhør deg med operatøren om dekning og tilgjengelighet i ditt område. Tilkoblingshastigheter varierer avhengig av region, omgivelser, nettverksforhold og andre faktorer. 4G LTE er ikke tilgjengelig på alle produkter eller i alle regioner.
- 14 MiniDisplayPort 1.4 med diskret, 1.2 med UMA.
- 15 Intel® integrert grafikk
- 16 FHD og HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.
- 17 Windows Hello-ansiktsgjenkjenning bruker et kamerasom er spesialkonfigurert for nærlinse (IR)-avbildning, for å godkjenne og låse opp Windows-enheter samt låse opp Microsoft Passport.
- 18 Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced works with Windows 10 only.
- 19 120 W er bare tilgjengelig med UMA-grafikkalternativ. 150 W bare tilgjengelig med grafikkalternativene NVIDIA® T1200 og NVIDIA RTX™ A2000. 200 W bare tilgjengelig med grafikkalternativene NVIDIA RTX™ A3000, NVIDIA RTX™ A4000, NVIDIA RTX™ A5000 og AMD.
- 20 UHD-innhold kreves for å vise UHD-bilder.
- 21 HP BIOSphere Gen6-funksjoner kan variere avhengig av PC-plattform og konfigurasjoner.
- 22 Opplysninger avhenger av skjermegenskaper og innstillinger for oppløsning og farge dybde.
- 23 nano SIM card slot works with Windows 10 only.
- 24 For fullt Intel® vPro™-funksjonalitet kreves Windows 10 Pro 64-biters, en vPro-støttet prosessor, vPro-aktivert brikkesett, vPro-aktivert kabel LAN og fjeller WLAN-kort og TPM 2.0. Noe funksjonalitet krever tilleggsprogramvare fra tredjepart for å kjøre. Se <http://intel.com/vpro>
- 25 HP Cloud Recovery er tilgjengelig på HP Elite- og HP Pro stasjonære og bærbare PC-er med Intel®- eller AMD-prosessorer og krever en åpen, kabelt nettverkstilkobling. Merk: Før bruk må du sikkerhetskopiere viktige filer, data og bilder for å unngå tap av informasjon. For detaljer informasjon, gå til: <https://support.hp.com/us-en/document/05115630>.
- 26 HP Sure Click krever Windows 10 Pro eller Enterprise. Se <https://bit.ly/2PRLT6A>. Sure Click for å få fullstendige detaljer.
- 27 Miracast er en trådløs teknolog som PC-en kan bruke til å projisere skjermen til TV-er, projektorer og spillere for strømmemedia som også støtter Miracast. Du kan bruke Miracast til å dele det du gjør på PC-en, og presentere en lysbilde referansing. Her finner du mer informasjon: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- 28 HP Performance Advisor-programvare – HP Performance Advisor er klar og venter på å hjelpe deg med å få mest mulig ut av din HP-arbeidsstasjon fra dag én – og hver dag etter. Finn ut mer, eller last ned fra: <https://www.h3.hp.com/us/en/workstations/performance-advisor.html>
- 29 HP Manageability Integration Kit kan lastes ned fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientsmanagement/overview.html>.
- 30 Absolute Persistence-modul: Absolute-agenten leveres avslått, og blir aktivert når kunden kjøper og aktiverer et abonnemnt. Abonnemntet kan kjøpes for perioder som løper over flere år. Tjenesten er begrenset. Forhør deg med Absolute om tilgjengelighet utenfor USA. Absolute Recovery Guarantee er en begrenset garanti. Visse vilkår gjelder. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du besøke: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/compurchase-agreement>. Data Delete er en valgfri tjeneste fra Absolute Software. Recovery Guarantee er ugyldig hvis den er benyttet. For å bruke Data Delete-tjenesten må kunden først undertegne en forhåndsoppgjøringssavtale og enten skaffe seg en PIN-kode, eller kjøpe en eller flere RSA SecurID-koder fra Absolute Software.
- 31 Faktisk lystyrke vil være lavere med HP SureView eller berøringsskjerm.
- 32 HP QuickDrop krever internett-tilgang og en Windows 10-PC med HP QuickDrop-appen forhåndsinstallert, og enten en Android-enhet (telefon eller nettbrett) som kjører Android 7 eller høyere med Android HP QuickDrop-appen, og fjeller en iOS-enhet (telefon eller nettbrett) som kjører iOS 12 eller høyere med iOS HP QuickDrop-appen.
- 33 Sikkerhetslås for sikkerhetsspor selges separat.
- 34 HP Support Assistant krever Internett-tilgang.
- 35 HP Connection Optimizer krever Windows 10.
- 36 Batteriet er internt og kan ikke byttes av kunden. Service under garanti. Batterier har standard begrenset garanti på ett år, med unntak av Long Life-batterier som vil ha samme ett års eller tre års begrensede garanti som plattformen.
- 37 HP Sure Start Gen 6 er tilgjengelig på enkelte HP-PC-er og arbeidsstasjoner. Se produktspesifikasjonene for tilgjengelighet.
- 38 HP ZCentral Remote Boost Sender leveres ikke forhåndsinstallert på Z-arbeidsstasjoner, men kan lastes ned og kjøres på alle stasjonære og bærbare Z-enheter uten lisenskjøp i hele 2022. Med ikke-Z-avsenderen heter kreves kjøp av varig individuell lisens eller varig flytende lisens per versjon som kjøres samtidig, og kjøp av ZCentral Remote Boost-programvare. ZCentral Remote Boost Sender for ikke-Z-maskinvarer krever en lisens og operativsystemet Windows 10, RHEL/CentOS (7 eller 8), eller UBUNTU 18.04 eller 20.04 LTS. Operativsystemet macOS (10.14 eller nyere) og ThinPro 7.2 støttes bare på motakersiden. Programvaren er tilgjengelig for nedlasting på hp.com/ZCentralRemoteBoost.
- 39 Faktisk watt per time for batteri (Wh) vil variere ut ifra designkapasitet. Batterikapasiteten vil naturlig reduseres etter holdbarhet, tid, bruk, miljø, temperatur, systemkonfigurasjon, innlastede apper, funksjoner, strømsjåvinginnstillinger og andre faktorer.
- 40 basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT®-status varierer fra land. Gå til <http://www.epeat.net> for mer informasjon.
- 41 Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheter er ikke halogenfrie. Service eller som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfrie.
- 42 Hvis du vil ha detaljert informasjon om Linux® OS/maskinvarer-støtte, se: http://www.hp.com/linux_hardware_matrix
- 43 Multicore er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programvare vil kunne dra fordel av denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i forhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvarer og programvare. Intels nummerering, merking og fjeller navn er ikke et mål på høyere ytelse.
- 44 Dobbel mikrofonsett tilbys når det velges webkamera og utadvendt mikrofon som tilleggsutstyr.
- 45 HP Tamper Lock støttes ikke på Ubuntu OS
- 46 SecureErase gjelder metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88 om rensemotoden "Clear". HP SecureErase støtter ikke plattformer med Intel® Optane™.
- 47 HDMI 2.0b med diskret, 1.4 med UMA.
- 48 HP Sure Recover Gen 3 er tilgjengelig på utvalgte HP-PC-er og krever en åpen nettverkstilkobling. Du må sikkerhetskopiere viktige filer, data, bilder, videoer osv. før du bruker HP Sure Recover for å unngå tap av data.
- 49 HP Sure Sense er tilgjengelig på utvalgte PC-er fra HP og er ikke tilgjengelig med Windows 10 Home.
- 50 HP SureRun Gen 3 er tilgjengelig på utvalgte Windows 10 Pro eller Enterprise-baserte HP Pro-, Elite og Workstation-PC-er med utvalgte Intel®- eller AMD-prosessorer.
- 51 HP Easy Clean krever Windows 10 RS3 og vil bare deaktivere tastaturet, touch-skjermen og styreflatten. Portene blir ikke deaktivert. Se brukerhåndboken for rengjøring.
- 52 Krever en Intel® vPro®-AMD Ryzen™ Pro-prosessor eller Qualcomm®-prosessor med SDB50 eller høyere, og krever 8 GB eller mer systemminne. PC med funksjonalitet for sikret kjerne kan aktiveres fra fabrikk.
- 53 Tile krever Windows 10. Noen funksjoner krever abonnemnt på Tile Premium som tillegg. Ringefunksjon er ikke tilgjengelig på HP ZBook Fury G8 bærbare PC-er. Tile er tilgjengelig for nedlasting fra Windows Store. Mobiltelefonapp er tilgjengelig for nedlasting fra App Store og Google Play. Krever iOS 11 og nyere, eller Android 6.0 og nyere. Se <https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778> hvis du vil ha mer informasjon. HP Tile vil fungere så lenge PC-en har batteristrom.
- 54 Thunderbolt™ 4 og USB4™ har en maksimal hastighet på 40 Gbps som vil bli delt mellom de forskjellige dataarbeidsstrømmene.
- 55 SuperSpeed USB 20 Gbps er ikke tilgjengelig med Thunderbolt™ 4.
- 56 MiniDisplayPort™ 1.4 leveres med 1 MiniDisplayPort™ 1.2 med UMA-grafikk
- 57 SD 7.0-midieleser støtter SD 4.0-kort med SD 3.0-hastigheter med alle SD 7.0-verter. SD 7.0-kort forventes å være tilgjengelig senere i 2021.
- 58 Prosessorhastighet angir maksimal ytelsesmodus; prosessorer vil kjøre med lavere hastighet i batterioptimeringsmodus.

Registrer deg for oppdateringer www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2021 HP Development Company, L.P. De eneste garantiene for HP-produkter er uttrykkelig beskrevet i de begrensede garantiene som følger med disse produktene. Ingenting i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP skal ikke holdes ansvarlig for redaksjonelle feil eller utelatelser som finnes i dette dokumentet.

Intel, Intel-logoen, Intel Core, Thunderbolt, Xeon, Ultrabook og Core Inside er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Intel Corporation eller deres datterselskaper i USA og andre land. Adobe, Creative Cloud og Adobe Pro er enten registrerte varemerker eller varemerker tilhørende Adobe Systems Incorporated. NVIDIA og Quadro er varemerker og/eller registrerte varemerker for NVIDIA Corporation i USA og andre land. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

Februar 2023

