

HP ZBook 14 G2 -mobiilityöasema



Tallenna inspiraatiiosi missä tahansa oletkin.

Voit olla luova missä tahansa käyttämällä HP:n ohuinta ja kevyintä ZBook Ultrabook™ -työasemaa³, jonka näyttö on lävistäjältään 35,56 cm (14 tuumaa). Mukautettava työasema tarjoaa upeaa ammattitasoista 3D-grafiikkaa ja erinomaista suorituskykyä jopa vaativimmillekin sovelluksille. Kaiken kaikkiaan ennennäkemättömän ohut ja tyylikäs muotoilu.



HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

- Windows 8.1¹
- Jopa 1,25 Tt tallennustilaa²

Innovaatioita missä tahansa

- Tehokasta tietojenkäsittelyä sinne minne työsi sinut viekään. HP ZBook 14 -mobiilityöaseman innovatiivinen, ohut muoto näyttää upealta matkalla, asiakkaiden tiloissa ja tilapäistyöpisteissä. HP:n Ultrabook™-työasema³ mullistaa liikkuvaa tietojenkäsittelyä.

Optimoi suorituskyky

- Saat tarvitsemasi suorituskyvyn HP:n ohuimmilla ja kevyimmillä mobiilityöasemilla, jotka on varustettu Windows 8.1 -käyttöjärjestelmällä,¹ uusimmilla viidennen sukupolven Intel® Core™ i5/i7 -suorittimilla,⁴ ammattimaisella AMD:n FirePro™ -3D-näytönohjaimella,⁵ valinnaisilla kosketusominaisuuksilla⁵ ja HP Z Turbo -asemalla, joka mahdollistaa poikkeuksellisen hyvät tallennusmahdollisuudet.

Aina luotettava

- Ota työpäivä haltuun luottavaisin mielin kestävällä ja luotettavalla HP ZBook 14- tai HP ZBook 15u -työasemalla. Nämä ZBook-mobiilityöasemat on suunniteltu läpäisemään Yhdysvaltain armeijan MIL-STD 810G -testit⁶, ja niitä on testattu 115 000 tuntia HP-kokonaistestausprosessin aikana. ISV-sertifioinnit takaavat, että ZBook toimii työsi tekemiseen tarvittavien työasemasovellusten kanssa.

Ominaisuudet

- Mukauta HP ZBook G2 vaatimuksiasi vastaavaksi. Säilytä suuria tiedostoja käden ulottuvilla suorituskyvystä tinkimättä kahdella jopa 1,25 Tt:n tallennuskapasiteetin² sisäisellä tallennuslaitteella ja jopa 16 Gt:n muistilla.
- Voit käsitellä suuria tiedostoja, lyhentää työskentelyaikaa ja lisätä suorituskykyä HP Z Turbo -asemalla.
- Hyödynnä ISV-hyväksynnän saaneen AMD FirePro™ -näytönohjaimen monipuolisia ominaisuuksia – näytönohjain on suunniteltu toimimaan HP ZBook G2 -mobiilityöaseman kaikkein vaativimpien sovellusten kanssa.
- Voit selata suunnitelmia, panoroida ja zoomata valokuvia tai koskettaa teknisiä sovelluksia sormen pyyhkäisyllä. Kaikki on helposti saatavilla ZBook 14 G2 -työaseman lisävarusteena saatavassa, selkeässä 10 pisteen kosketusnäytössä.⁵
- Näet lisävarusteena saatavan, tyylikkään, taustavalaistun näppäimistön selkeästi valaistusoloista huolimatta.⁵
- Käytä ja jaa työasema tai palvelin pohjaiset runsaasti grafiikkaa sisältävät sovellukset kaikille PC-tietokoneille, thin client -laitteille tai Windows®-tableteille HP Remote Graphics -ohjelmiston avulla.⁷
- Optimoit HP ZBook G2 huipputehoonsa. HP Performance Advisor⁸ maksimoi järjestelmän suorituskyvyn määrittämällä järjestelmän päivitettyillä asetuksilla ja ohjaimilla.
- HP Sure Start havaitsee tiedostovauriot ja korjaa itse BIOS-ohjelman.
- ZBook 17 G2 tarjoaa sinulle mielenrauhaa: sillä on ISV-hyväksynnät ja se on käynyt läpi 115 000 tunnin HP-kokonaistestausprosessin.

HP ZBook 14 G2 -mobiilityöasema

Taulukko teknisistä tiedoista

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.



Saatavilla oleva käyttöjärjestelmä	Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (saatavilla Windows 8.1 Pro - version muunto-ohjelmien kautta) ² Windows 7 Professional 64 ¹ Ubuntu Linux FreeDOS
Prosessoriuoteperhe	Intel® Core™ i7 -suoritin; Intel® Core™ i5 -suoritin
Saatavilla olevat suorittimet³	Intel® Core™ i7-5600U -suoritin (2,6 GHz, jopa 3,2 GHz Intel Turbo Boost -tekniikalla, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 5500 -näytönohjain; Intel® Core™ i7-5500U -suoritin (2,4 GHz, jopa 3 GHz Intel Turbo Boost -tekniikalla, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 5500 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-5300U -suoritin (2,3 GHz, jopa 2,9 GHz Intel Turbo Boost -tekniikalla, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 5500 -näytönohjain; Intel® Core™ i5-5200U -suoritin (2,2 GHz, jopa 2,7 GHz Intel Turbo Boost -tekniikalla, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 5500 -näytönohjain
Piirisarja	Suorittimeen integroitu piirisarja
Muistin enimmäismäärä	Enintään 16 Gt:n DDR3L-1600 SDRAM DDR3L-1600 SDRAM
Muistipaikat	2 SODIMM
Sisäinen tallennustila	500 Gt Enintään 1 Tt SATA (7 200 k./min) ⁴ Enintään 500 Gt SATA SED (7 200 k./min) ⁴ 128 Gt Enintään 512 Gt SATA SSD ⁴ 180 Gt Enintään 256 Gt SATA SE SSD ⁴ Enintään 256 Gt HP Z Turbo -asema (PCIe SSD) ⁴
Näyttö	Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu ja heijastamaton HD+-tarkkuuksinen SVA eDP -näyttö (1 600 × 900); Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu ja heijastamaton täysteräväpiirtoinen UWVA eDP PSR -IPS-näyttö (1 920 × 1 080); Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu ja heijastamaton täysteräväpiirtoinen UWVA eDP PSR -IPS-kosketusnäyttö (1 920 × 1 080)
Saatavilla olevat näyttönohjaimet	Integroitu: Intel® HD 5500 -grafiikkasuoritin; AMD FirePro™ M4150 (1 Gt:n erillinen GDDR5-muisti) (Sisäistä Intel-grafiikkasuoritinta käytetään vain, kun AMD Enduro™ -tekniikka on käytössä)
Ääni	DTS Studio Sound™ (vain Windows-käyttöjärjestelmät). Sisäiset stereokaiuttimet ja mikrofoni (kaksoismikrofoni käytettäessä valinnaisista verkkokameraa). Painike äänen mykistykseen ja toimintonäppäimet äänenvoimakkuuden lisäämiseen ja vähentämiseen. Mikrofonitulos/stereokuulokelähtö-yhdistelmäliitäntä.
Langattomat teknikat	HP t4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G -mobiililaajakaista; HP hs3110 HSPA+ -mobiililaajakaista; Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11a/b/g/n (2×2) ja Bluetooth®; Intel® Dual Band Wireless-AC 3160 802.11a/b/g/n (1×1) ja Bluetooth®; Intel® Dual Band Wireless-AN 7265 802.11a/b/g/n (2×2) ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä ^{5,6}
Tietoliikenne	Integroitu Intel I218-LM -Gigabit-verkkoyhteys
Laajennuspaikat	secure digital; älykortin lukija (SD tukee seuraavan sukupolven Secure digital -muistikortityyppejä ja on yhteensopiva aiempien SDHC- ja SDXC-muistikorttien kanssa)
Portit ja liittimet	3 USB 3.0 -porttia; 1 USB 3.0 -latausportti; 1 DisplayPort-liitäntä; 1 stereo-mikrofonitulos-kuulokelähtö-yhdistelmä; 1 verkkovirtaliitäntä; 1 RJ-45-liitäntä; 1 liitäntä telakointiasemaan; 1 VGA-portti; 1 liitäntä lisäakulle
Syöttölaite	Läikkyneiltä nesteiltä suojattu näppäimistö Kosketuslevy, jossa on/off-painike, kaksisuuntainen vieritys, eleet, kaksi valintapainiketta; Tappihiiri, jossa kaksi ylimääräistä painiketta; Kuvatunnistimen kosketuslevy
Web-kamera	720p:n HD-web-kamera (joissakin malleissa) ⁷
Saatavilla olevat ohjelmistot	HP:n kannettavat yritystietokoneet toimitetaan valmiiksi varustettuina useilla ohjelmistoilla, joihin lukevat: HP Performance Advisor, HP Remote Graphics Software, HP Client Security, HP Drive Encryption (FIPS 140-2), Microsoft Security Essentials, Microsoft Defender, HP ePrint Driver, HP PageLift. Valmiiksi asennettujen ohjelmistojen täydellinen luettelo on dokumentissa Tekniset tiedot lyhyesti. ^{8,9,10,11,12}
Suojauksen hallinta	Integroitu älykortinlukija; HP Spare Key; Yksivaiheinen kirjautuminen; Common Criteria EAL 4+ sertifiointitaso sisäinen TPM 1.2 -turvasiru; Paikka turvalokulle; Tuki Intelin varkaudenestojärjestelmälle: HP:n sormenjälkitunnistin (valinnainen) Computrace ja GPS-seuranta-agentti ¹³
Virtalaitteet	65 W:n Smart-verkkovirtalaite (ulkoinen) HP:n pitkäkestoinen, kolmikennoinen, 50 Wh:n litium-ioniakku
Mitat	339×237×21 mm
Paino	Paino alkaen 1,71 kg (Peruspainoon sisältyy PCIe SSD -asema ja kolmikennoinen (50 Wh:n) akku (ei kosketusnäyttö))
Ympäristö	Vähähalogeeninen ¹⁵
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifioitu ja EPEAT®-rekisteröidyt määritykset käytettävissä
Takuu	3-vuoden HP tuki asiakkaan tiloissa seuraavan työpäivän aikana. Tuki on voimassa kolme vuotta tuotteen hankintahetkestä lukien. Jos ongelmaa ei voida ratkaista etätuen avulla, tietokone korjataan asiakkaan luona seuraavan työpäivän aikana HP:n valtuuttaman huoltokumppanin toimesta. Palvelun vasteaika voi vaihdella asiakkaan maantieteellisen sijainnin mukaan. Jos tukea toimitetaan HP:n maantieteellisen kattavuusalueen ulkopuolelle, palvelun toimitusaika voi olla pidempi.

HP ZBook 14 G2 -mobiilityöasema

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP 2013 UltraSlim
-telakointiasema



Laajenna näyttö-, verkko- ja laiteliitettävyys nopeasti ja helposti niin, että voit mukauttaa aina valmiina olevan työaseman HP 2013 UltraSlim -telakointiasemalla, joka on yksinkertainen yhden napsauksen sivuunliu'utettava telakka tietyille ultraohuille HP EliteBook -kannettaville.

Tuotenumero: D9Y32AA

HP C006XL -akku
kannettavalle,
pitkäkestoinen



Pysy tuottavana pidempään – HP:n pitkäkestoinen C006XL-akku sopii tiettyihin HP ProBook 800 -sarjan kannettaviin ja HP ZBooks -kannettaviin ja jatkaa siitä, mihin laitteen ensisijainen akku pysähtyy.

Tuotenumero: E7U23AA

HP:n kolmipainikkeinen
USB-laserhiiri



Vaikuttavan tyylikäs ja kestävä HP:n kolmipainikkeinen USB-laserhiiri on suunniteltu jokapäiväiseen käyttöön ja täydentämään HP:n yrityskäyttöön tarkoitettua kannettavaa.

Tuotenumero: H4B81AA

HP:n telakointiaseman
kaapelilukko



HP-telakointiaseman kaapelilukko on huomattavasti aiempia lukkoja helpokäyttöisempi ja tarjoaa paremman suojauksen. HP-telakointiaseman kaapelilukko tarjoaa kaksi lukitusvaihtoehtoa: voit lukita pelkän telakointiaseman (estää myös laajennetun telakointiaseman asemapaikan käytön) tai lukita sekä telakointiaseman että kannettavan.

Tuotenumero: AU656AA

HP:n 90 W:n Smart
-verkkolaite



HP:n 90 watin älyverkkolaite takaa, että kannettavasi saa optimaalisen määrän virtaa ja pysyy suojattuna tehonvaihteluilta. Nyt saatavilla uudella 90 asteen kulmaliittimellä, joka vähentää johtojen rasitusta, sekä valinnaisella 4,5–7,4 mm:n muunnoskäyttöavaimella. Vaihto- tai varaverkkolaite takaa aina oikeanlaisen tehon.

Tuotenumero: H6V90AA

HP 5 v seur. arkipäivä
as.paikalla vain kannett.
laitt.tuki



HP Care Pack -palvelut sisältävät parannettuja palveluita, joilla tehostamme takuusi. Voit olla rauhallisin mielin ja toimia tehokkaasti.

Tuotenumero: U7861E

Lue lisää osoitteessa
www.hp.eu/hpoptions

HP ZBook 14 G2 -mobilityöasema

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

Viestin alaviitteet

- ¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai erikseen hankittavien laitteiden hankkimista, ohjaimia ja/tai ohjelmia, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com>.
- ² Kiintolevyasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Järjestelmäeväystä on varattu järjestelmän palautusohjelmistolle enintään 16 Gt (Windows 7) tai 30 Gt (Windows 8.1).
- ³ Kaikkia kokoonpanoja ei katsota Ultrabookiksi™
- ⁴ Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Edellytyksenä on 64-bittinen tietokonejärjestelmä. Suorituskyky vaihtelee laitekoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.
- ⁵ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- ⁶ MIL-STD-testaus on menellään, mutta sillä ei pyritä osoittamaan, että laitteet täyttävät puolustusvoimien sopimusvaatimukset tai ovat sopivia sotilaskäyttöön. Testitulokset eivät takaa, että laitteet toimivat jatkossa näissä olosuhteissa.
- ⁷ HP RGS edellyttää Windows- tai Linux-käyttöjärjestelmää ja internet-yhteyttä.
- ⁸ HP Performance Advisor edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää sekä internet-yhteyttä.

Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

- ¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai erikseen hankittavien laitteiden hankkimista, ohjaimia ja/tai ohjelmia, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com>.
- ² Järjestelmään on asennettu valmiiksi Windows 7 Professional -ohjelmisto, ja sen mukana toimitetaan Windows 8.1 Pro -ohjelmiston käyttöoikeus ja ohjelmat. Voit käyttää vain yhtä Windows-ohjelmistoversiota kerrallaan. Versioiden välillä vaihtaminen edellyttää yhden version asennuksen poistamista ja toisen asentamista. Jotta et menetäisi tietojasi, tee kaikkista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.
- ³ Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Edellytyksenä on 64-bittinen tietokonejärjestelmä. Suorituskyky vaihtelee laitekoonpanon ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.
- ⁴ Kiintolevyasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Järjestelmän palautusohjelmistolle on varattu enintään 20 Gt kiintolevytilaa (Windows 7 ja uudemmissa järjestelmän palauttamisjärjestelmissä);
- ⁵ Langaton 802.11-yhteys on valinnainen lisäominaisuus, ja se edellyttää langattoman tukiaseman ja internet-yhteyden, jotka on hankittava erikseen. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.
- ⁶ 4G LTE -moduuli on valinnainen ja edellyttää erikseen hankittua palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Yhteyden nopeus vaihtelee sijainnin, ympäristön, verkon ja muiden tekijöiden mukaan. 4G LTE ei ole saatavissa kaikkiin tuotteisiin eikä kaikilla alueilla.
- ⁷ HD-kuvien katselu edellyttää teräväpiirtoisältöä.
- ⁸ HP Client Security edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- ⁹ HP Drive Encryption edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää. Tietojen käyttö on estetty ennen Drive Encryption -kirjautumista. Tietokoneen sammuttaminen tai siirtyminen lepotilaan aiheuttaa Drive Encryption -uloskirjautumisen, mikä estää tietojen käytön.
- ¹⁰ Microsoft Security Essentials (Windows 7) ja Microsoft Defender (Windows 8) edellyttävät internet-yhteyttä.
- ¹¹ HP PageLift edellyttää Windows 8 -käyttöjärjestelmää.
- ¹² HP ePrint edellyttää verkkoyhteyttä HP:n verkkoyhteyttä käyttävään tulostimeen ja HP ePrint -tilin rekisteröintiä. Yhteensopivat tulostimet, tuetut asiakirja- ja kuvatiedostotyypit sekä muut HP ePrint -tulostusta koskevat lisätiedot ovat osoitteessa www.hp.com/go/businessmobileprinting
- ¹³ CompuTrace -agentti toimitetaan niin, että se ei ole käytössä, ja asiakkaan on aktivoitava se tilauksen hankinnan yhteydessä. Tilauksen sopimuskausi voi kestää useita vuosia. Palvelu on rajallinen, tarkista saatavuus Yhdysvaltojen ulkopuolella Absolutella.
- ¹⁴ EPEAT®-rekisteröity alueen mukaan. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee maittain. Katso maakohtainen rekisteröintitila osoitteesta www.epeat.net.
- ¹⁵ Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.

Lue lisää osoitteessa

www.hp.eu/notebooks

Ota käyttöön HP Financial Services

Tutustu kuukausimaksuvaihtoehtoihin ja teknikkapäivitysuunnitelmiin, jotka tarjoavat enemmän joustavuutta ja auttavat IT-tavoitteidesi saavuttamisessa. Lisätietoja on osoitteessa www.hp.com/go/hpfs.

Rekisteröidy päivitykset

www.hp.com/go/getupdated

Tuote voi olla erilainen kuin näissä kuvissa. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Asiakirjan sisältö voi muuttua ilman ennakoilmoitusta. Yksityiskohdat saattavat vaihdella mallin mukaan. HP-tuotteiden ja -palveluiden takuut määritetään yksinomaan tuotteiden ja palveluiden mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Mikään tässä maininta ei merkitse lisätakuuta. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista.

Intel ja Core ovat Intel Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota Hewlett-Packard-yhtiö käyttää lisenssillä. Qualcomm ja Gobi ovat Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkien käyttämiseen on saatu lupa. ENERGY STAR on Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston (Environmental Protection Agency, EPA) rekisteröimä tavaramerkki. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta. Tiedot DTS-patenteista ovat osoitteessa <http://patents.dts.com>. Tuote on valmistettu DTS Licensing Limitedin myöntämällä lisenssillä. DTS, symboli ja yhdistetty DTS-teksti ja symboli ovat DTS-yhtiön rekisteröityjä tavaramerkkejä, DTS Studio Sound on DTS-yhtiön tavaramerkki. © DTS, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

4AA5-3655FIE, Toukokuu 2015

