

HP 250 G2 -kannettava



Pysy yhteyksissä tällä hintansa arvoisella kannettavalla. Hoida liiketoiminnan edellyttämät tehtävät Intel-tekniikan,³ keskeisimpien multimediatyökalujen ja Windows 8.1 -käyttöjärjestelmän avulla⁵. Kestävä mattapintainen, hiilenvärinen kotelo suojaa kannettavaa päivän rasituksilta.



HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

Suunniteltu mobiilikäyttöön.

Voit luottaa siihen, että HP 250 suoriutuu tehtävistä myös tien päällä. Kestävä kotelo suojaa kannettavan, jotta se näyttäisi aina yhtä ammattimaiselta kuin sinäkin. HP 250 kulkee mukana kokouksesta toiseen. Nauti upeista näkymistä lävistäjältään 39,6 cm:n (15,6 tuuman) teräväpiirtonäytöllä² kannettavuudesta tinkimättä.

Tehoa liiketoimintaan.

Vastaa projektien haasteisiin luottavaisin mielin kannettavalla, jossa on kolmannen sukupolven Intel Core i3 / kahden ytimen Pentium- tai Celeron-suorittimet. Intelin sisäinen näytönohjain mahdollistaa upeat visuaaliset tuotokset kannettavan toimintaa hidastamatta. Pidä työkaverin kanssa yhteyttä internetin ja sähköpostin välityksellä tai yhteyspisteen kautta erikseen hankittavalla Wi-Fi CERTIFIED™ WLAN -yhteydellä.^{1,4}

Lisäominaisuudet täydentävät kokemuksen.

HP – maailman johtava tietokoneiden valmistaja ja kosketustekniikan asiantuntija – tuo nyt laajan tuotevalikoiman kautta käyttösi yritysmaailman tarpeisiin suunnitellun Windows 8.1 -käyttöjärjestelmän⁵. Saat tiedoillesi ja laitteillesi yritysluokan suojauksen. Henkilökohtainen Windows 8.1⁵ -käyttökokemus.

Osta Office.

Voit katsella laadukasta multimediaa aina koulutuksista myyntivideoihin suoraan kannettavaltasi valmiiksi asennettujen ohjelmien avulla. Altec Lansing -kaiuttimien ansiosta myös kuuntelukokemus on erinomainen. Anna esitelmille vaikuttava loppusalaus yhdistämällä kannettavaan suuret, erilliset teräväpiirtonäytöt^{2,4} HDMI-liitännän kautta.

Taulukot

HP 250 G2 -kannettava

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.



| | |
|------------------------------------|--|
| Käyttöjärjestelmä | Windows 8.1 64 Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (saatavilla Windows 8.1 Pro -version muunto-oikeuksien kautta) ¹³ FreeDOS |
| Proessorituoteperhe | Intel® Core™ i3 -suoritin; Intel® Pentium® -suoritin; Intel® Celeron® -suoritin ² |
| Proessori | Intel® Celeron® N2810 -suoritin ja Intel-teräväpiirtonäytönohjain (2,5 GHz, 1 Mt:n välimuisti, 2 ydintä); Intel® Core™ i3-3110M -suoritin ja Intel HD 4000 -näytönohjain (2,4 GHz, 3 Mt:n välimuisti, 2 ydintä); Intel® Pentium® N3510 ja Intel-teräväpiirtonäytönohjain (2 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ² |
| Piirisarja | Mobile Intel® HM76 Express; Intel®-järjestelmäpiiri (suorittimeen integroitu piirisarja) |
| Muisti | Enintään 16 Gt 1 600 MHz DDR3L SDRAM ^{3,4} Muistipaikat: 2 SODIMM |
| Sisäinen tallennustila | 320 Gt enintään 1 Tt SATA (5 400 k./min) ⁵ |
| Asemapaikka | DVD+/-RW SuperMulti DL |
| Näyttö | Lävistäjäältään 39,6 cm:n (15,6 tuuman) LED-taustavalaistu, heijastamaton teräväpiirtonäyttö (1 366 x 768) |
| Näyttöominaisuudet | Sisäisenä: Intel® 4000 -teräväpiirtonäytönohjain; Intel®-teräväpiirtonäytönohjain; Erikseen: Nvidia 820M (1 Gt:n erillinen DDR3) (vaihdeltavissa oleva näytönohjain) ^{11,12} |
| Ääni/kuva | High Definition Audio -tuki; sisäinen stereokaiutin; sisäinen mikrofoni; kuuloke-mikrofonitulo-yhdistelmäliitäntä |
| Langattoman lähiverkon tuki | 802.11b/g/n (1 x 1) WiFi; Bluetooth® 2.1; Bluetooth® 4.0 ^{7,8,9} |
| Tietoliikenne | Realtek Ethernet (10/100) |
| Laajennuspaikat | 1 SD |
| Portit ja liittimet | 1 USB 3.0 -portti; 2 USB 2.0 -porttia; 1 HDMI-liitäntä; 1 VGA-portti; 1 verkkovirtaliitäntä; 1 RJ-45-liitäntä, 1 stereo-mikrofonitulo-kuulokelähtö-yhdistelmä ¹⁰ |
| Syöttölaite | Täysikokoinen näppäimistö; numeronäppäimistö Kosketusalusta, kaksiosainen poimintapainike vasemmalla ja oikealla napsautuksella; Tukee monikosketusta HD-verkkokamera ^{11,14} |
| Ohjelmisto | Osta Office; Palautuksenhallinnan asennusohjelma; CyberLink Youcam DE; CyberLink Power DVD (tietyissä malleissa); Windows 8.1 -käyttöjärjestelmän käytön aloittaminen |
| Suojaus | Turvalukon paikka (lukko hankittava erikseen) |
| Mitat | 37,84x25,92x2,81 cm |
| Paino | 2,5 kg:sta alkaen |
| Virta | 65 W:n älyverkkolaite (kiinteä); 90 W:n älyverkkolaite (erillinen) |
| Akun tyyppi | 4-kennoinen litiumioniakku (41 Wh); 3-kennoinen (31 Wh) litiumioni |
| Takuu | Yhden vuoden rajoitettu takuu (päivityksiä saatavana erikseen), yhden vuoden takuu perusakulle |

Taulukot

HP 250 G2 -kannettava

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP 3005pr USB 3.0
-porttitoistin



Kaikki mitä tarvitset - yhdellä ainoalla liittimellä. HP 3005pr USB 3.0 -porttitoistin on käyttöympäristöstä riippumaton hot desking -ratkaisu. Voit yhdistää tietokoneesi internetiin, liittää jopa kuusi käyttämäsi USB-laitetta ja parantaa tuottavuuttasi kytkemällä kaksi ulkoista näyttöä—kaikki yhdellä USB 3.0 -kaapelilla.

Tuotenumero: H1L08AA

HP:n huippuohut
avainkaapelilukko



Suojaa HP Ultrabooksi™ tai kannettavasi nopeasti ja helposti HP:n huippuohuella avainkaapelilukolla.

Tuotenumero: H4D73AA

HP Smart -verkkolaite, 45 W



Ole tuottava koko päivän, ja pidä tämä kevyt ja monipuolinen HP:n 45 W:n Smart -varaverkkolaite käsillä.

Tuotenumero: H6Y88AA

3 vuotta, seur. arkipäivänä
asennuspaikalla



Kolmen vuoden takuu: jos ongelmaa ei voida ratkaista etänä, HP:n valtuutettu teknikko korjaa tietokoneesi paikan päällä seuraavana arkipäivänä.

Tuotenumero: UK703E

Lue lisää osoitteessa
www.hp.eu/hpoptions

Alaviitteet

¹ Langaton tukiasema ja internet-yhteys ovat pakollisia eivätkä ne sisälly toimitukseen. Julkisten liityntäpisteiden saatavuus on rajoitettu.; ² HD-kuvien katselamiseen vaaditaan HD-sisältöä.; ³ Monen ytimen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. 64-bittinen tietojenkäsittely Intel®-ympäristössä edellyttää tietokonejärjestelmää, jonka suoritin, piirilevysarja, BIOS, käyttöjärjestelmä, laiteohjaimet ja sovellukset tukevat Intel® 64 -tekniikkaa. Suorittimet eivät toimi (mukaan lukien 32-bittinen toiminta) ilman Intel 64® -yhteensopivaa BIOS-ohjelmistoa. Suorituskyky vaihtelee laitekoonpanon ja ohjelmistomäärittysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suurempaa suorituskykyä.; ⁴ Hankittava erikseen tai lisäominaisuutena.; ⁵ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows 8.1 -versioissa. Järjestelmät saattavat vaatia päivitettyä ja/tai erikseen ostettavia laitteita, ohjaimia ja/tai ohjelmia, jotta Windows 8.1 -toimintoja voidaan hyödyntää täysin. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com>.

Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

¹ Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows 8 -versioissa. Järjestelmät saattavat vaatia päivitettyä ja/tai erikseen ostettavia laitteita, ohjaimia ja/tai ohjelmia, jotta Windows 8 -ominaisuuksia voidaan hyödyntää täysin. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com>.; ² Monen ytimen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistot eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. 64-bittinen tietojenkäsittely Intel®-ympäristössä edellyttää tietokonejärjestelmää, jonka suoritin, piirilevysarja, BIOS, käyttöjärjestelmä, laiteohjaimet ja sovellukset tukevat Intel® 64 -tekniikkaa. Suorittimet eivät toimi (mukaan lukien 32-bittinen toiminta) ilman Intel® 64 -yhteensopivaa BIOS-ohjelmistoa. Suorituskyky vaihtelee laitekoonpanon ja ohjelmistomäärittysten mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.; ³ Korkeimman suorituskyvyn kaksikanavatekniikka vaatii samankokoiset ja -nopeuksiset SODIMM-muistit molempiin muistikanaaviin.; ⁴ Muistin enimmäiskapasiteetti perustuu oletukseen, että käytössä on 64-bittinen Windows-käyttöjärjestelmä tai Linux. Windows-käyttöjärjestelmän 32-bittisissä versioissa yli 3 Gt:n muisti ei järjestelmän resurssivaatimusten vuoksi ole välttämättä kokonaan käytettävissä.; ⁵ Kiintolevyasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Järjestelmän palautusohjelmistolle on varattu enintään 36 Gt kiintolevytilaa (Windows 8.1).; ⁶ Kaksikerroksisille levyille voi tallentaa enemmän tietoja kuin yksikerroksisille. Tässä asemassa poltetut kaksikerroksiset levyt eivät välttämättä ole yhteensopivia kaikkien markkinoilla olevien yksikerroksisten DVD-asemien ja -soittimien kanssa. Huomaa, että DVD-RAM-asema ei voi kirjoittaa tai lukea 2,6 Gt:n yksipuolisia / 5,2 Gt:n kaksipuolisia (versio 1.0) levyjä. Älä kopioi tekijänoikeudella suojattuja materiaaleja.; ⁷ Langaton tukiasema ja tarvittavat internetpalvelut myydään erikseen. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.; ⁸ Bluetooth™ 2.1 on saatavilla Linux-käyttöjärjestelmässä. Bluetooth™ 4.0 on saatavilla ainoastaan Windows 8 -käyttöjärjestelmässä.; ⁹ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.; ¹⁰ HDMI-johto hankittava erikseen.; ¹¹ HD-kuvien katselu edellyttää teräväpiirtois sisältöä.; ¹² Erillinen Intel-teräväpiirtonäytönohjain käyttää osaa järjestelmämuistista näyttömuistina. Näyttöä varten varattu järjestelmämuisti ei ole muiden ohjelmien käytettävissä muuhun käyttöön.; ¹³ Järjestelmään on asennettu valmiiksi Windows 7 Professional -käyttöjärjestelmä, ja tuotteen mukana toimitetaan Windows 8.1 Pro -käyttöjärjestelmän lisenssi ja ohjelmat. Voit käyttää vain yhtä Windows -käyttöjärjestelmäversiota kerrallaan. Versiosta toiseen vaihtaminen edellyttää yhden version asennuksen poistamista ja toisen asentamista. Jotta et menettäisi tietojasi, tee kaikista tiedoista, valokuvista ja muista tiedoista varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmän poistamista ja asentamista.; ¹⁴ Edellyttää internet-yhteyttä.

Lue lisää osoitteessa
www.hp.eu/notebooks

Hyödynnä HP:n taloudelliset palvelut

HP:n taloudellisten palvelujen voit ottaa käyttöön innovatiivisia tekniikoita, jotka lisäävät yrityksen arvoa ja auttavat erottumaan kilpailijoista. Lisätietoja on osoitteessa www.hp.com/go/hpfs.

Rekisteröidy päivitykset
www.hp.com/go/getupdated

Tuote voi olla erilainen kuin näissä kuvissa. © 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Tässä olevia tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. HP-tuotteiden ja -palveluiden takuut määritetään yksinomaan tuotteiden ja palveluiden mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Mikään tässä mainittu ei merkitse lisätakua. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista. Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows 8.1:n versioissa. Järjestelmissä saatetaan tarvita uusia ja/tai erikseen ostettavia laitteita, jotta Windows 8.1:n toimintoja voi hyödyntää täysin. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.microsoft.com/windows>. Microsoft, Windows ja Windows-logo ovat Microsoft-yhtiön Yhdysvalloissa rekisteröimä tavaramerkkejä. Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota Hewlett-Packard Company käyttää lisenssillä. Intel ja Core ovat Intel Corporationin tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

