

HP 350 G2 -kannettava



Luotettava yrityskannettava

Pysy yhteyksissä edullisten perustekniikoiden ansiosta, joiden avulla pysyt tuottavana niin toimistossa kuin sen ulkopuolellakin. Kestävä rakenne auttaa suojaamaan tietokoneesi liikkeellä ollessasi, ja kattavan porttivalikoiman ansiosta voit yhdistää kannettavasi helposti muihin laitteisiin.



HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

- Windows 8.1¹
- Näytön koko: lävistäjä 39,6 cm (15,6 tuumaa)

Suunniteltu ammattilaisille

- HP:n 350-kannettava on suunniteltu kestäväksi niin ulkoa kuin sisältäkin, ja se vastaa työkäytön tarpeisiin liikkeellä oltaessa.

Tehoa liiketoimintaan

- Ottamalla käyttöön Windows 8.1¹ -käyttöjärjestelmän ja valitsemasi neljännen tai viidennen sukupolven Intel® Core™ i3/i5/-suorittimet² olet valmis ryhtymään töihin.

Tärkeitä suojaustoimintoja

- Suojaa tietokoneesi ja tietosi lisävarusteena saatavalla TPM:llä³, lisävarusteena saatavalla HP:n sormenjälkitunnistimella⁴ ja turvalukko paikalla.

Eroon johdoista

- Pidä yhteyttä työkaveriisi WLAN⁵-yhteydellä ja lisävarusteena saatavalla Bluetooth^{®4}-tekniikalla toimistossa tai suosimastasi sijainnista.

Ominaisuudet

- Tien päällä saattaa joskus kolahtaa. HP 3D DriveGuard auttaa turvaamaan tiedot tunnistamalla äkilliset liikkeet ja suojaamalla kiintolevyn.⁶
- Keskittyminen ei herpaannu, ja suojaat samalla tietokoneesi vähäisiltä roiskeilta.
- Näytät aina hyvältä – myös hämärässä – lisävarusteena saatavan teräväpiirtoverkkokameran ansiosta.⁴
- HP 350 -kannettavaan lisävarusteena saatava erillinen AMD Radeon™ -näytönohjain⁴ ja jopa 2 Gt:n näyttömuisti tarjoavat vaikuttavan visuaalisuuden teräväpiirtonäytöllä. Heijastamatonta näyttöä on helppo lukea lähes millaisessa valaistuksessa tahansa.
- Saat tarvitsemasi yhteydet asianmukaisten liitäntöjen ja lisävarusteena saatavan sisäisen DVD-aseman ansiosta.⁴
- Tulosta silloin, kun käytettävissä on yhteyspiste tai internet-yhteys.⁷
- Käyttäjän vaihdettavissa olevan akun ansiosta laitteen ylläpito on helppoa.

HP 350 G2 -kannettava Taulukko teknisistä tiedoista

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.



Saatavilla oleva käyttöjärjestelmä	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (saatavilla Windows 8.1 Pro 64-version muunto-oikeuksien kautta) ² FreeDOS 2.0
Prossessorituoterpehe³	Intel® Core™ i5 -suoritin; Intel® Core™ i3 -suoritin; Intel® Pentium® -suoritin
Saatavilla olevat suorittimet³	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; Intel® Core™ i3-4030U -suoritin (1,9 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD 4400 -näytönohjain; Intel® Pentium® 3805U -suoritin (1,9 GHz, 2 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain Intel® Celeron® 3205U -suoritin (1,5 GHz, 2 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä) ja Intel HD -näytönohjain
Piirisarja	Suorittimeen integroitu piirisarja
Muistin enimmäismäärä	Enintään 8 Gt:n DDR3-1600 SDRAM -muisti ⁴ Vakiomuisti - huomautus: Siirtonopeus enintään 1600 Mt/s
Muistipaikat	2 SODIMM
Sisäinen tallennustila	500 Gt enintään 1 Tt SATA (5 400 k./min) ⁵
Optinen tallennus	DVD+/-RW SuperMulti DL ⁶ (valittavana ilman optista asemaa)
Näyttö	Lävistäjältään 39,6 cm:n (15,6 tuuman) LED-taustavalaistua, heijastamatonta teräväpiirtonäyttö (1 366 × 768) ¹⁰
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: Intel® HD 5500 -näytönohjain; Intel® HD 4400 -näytönohjain; Intel® HD -näytönohjain ¹⁰ Erikseen: AMD Radeon™ R5 M240 (2 Gt:n erillinen DDR3-muisti, vaihdettava) ¹¹
Ääni	DTS Sound™ -äänentoisto; Kaksi kaiutinta; kaksi digitaalista mikrofonia
Langattomat tekniikat	802.11 b/g/n (1 × 1) ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä; 802.11 a/b/g/n (2 × 2) Wi-Fi ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä ^{7,8}
Tietoliikenne	GbE-verkkokortti (10/100/1000)
Laajennuspaikat	digitaalinen, useita tallennusmuotoja tukeva muistikortinlukija; puolikokoinen minikortti (Mistikortinlukija tukee useita tallennusmuotoja, kuten SD-, SDHC- ja SDXC-muotoja.)
Portit ja liittimet	2 USB 3.0 -porttia; USB 2.0 -portti; VGA-portti; HDMI-liitäntä; kuuloke-mikrofoni-yhdistelmäliitäntä; verkkovirtaliitäntä; RJ-45-liitäntä ⁹
Syöttölaite	Roiskekestävä, täysikokoinen näppäimistö erotetuilla näppäimillä ja numeronäppäimistöllä Käytössäsi on kosketuslevy ja monikosketuseleet, ja lisäksi oletusarvoisesti ovat käytössä napautukset sekä kahden sormen vieritys ja nipistys.
Web-kamera	Teräväpiirtokamera (tietyissä malleissa) ¹⁰
Saatavilla olevat ohjelmistot	HP Recovery Manager; HP SimplePass; HP Security Assistant; CyberLink YouCam 5; HP 3D DriveGuard; HP ePrint ^{12,13}
Suojauksen hallinta	Turvalukon paikka (lukko hankittava erikseen); HP:n sormenjälkitunnistin (lisävaruste); Sisäinen TPM 1.2 -turvasiru (tiedyt mallit) ¹⁴
Virta	45 W:n Smart-verkkolaite; 65 W:n verkkolaite Nelikennoinen, 41 Wh:n litiumioniakku
Mitat	38,4×26,4×2,31 cm
Paino	Lähtöpaino 2,3 kg (Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan.)
Ympäristö	Vähähalogeeninen ¹⁵
Takuu	Yhden vuoden rajoitettu takuu (valinnaiset Care Pack -palvelut myydään erikseen), yhden vuoden rajoitettu takuu laitteen akulle.

HP 350 G2 -kannettava

HP suosittelee Windows -käyttöjärjestelmää.

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP:n kannettavan
yhdistelmälukko



HP Notebook Combo -kaapelilukossa on 6,5 jalan vaikeasti katkaistava vinyylipintainen, galvanoidusta lentokoneista tason teräksestä valmistettu kaapeli, jonka voit kiertää minkä tahansa kiinteän kohteen ympärille ja kiinnittää helposti mihin tahansa laitteeseen, jossa on standardilukko paikka. Esimerkiksi kannettava, telakointiasema, pöytäkone, litteä näyttö, tulostimet tai projektori.

Tuotenumero: AY475AA

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 käyttämääsi USB-laitetta ja parantaa tuottavuuttasi kytkeväällä kaksi ulkoista näyttöä—kaikki yhdellä USB 3.0 -kaapelilla.

Tuotenumero: H1L08AA

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 Business -laukku, päältä
avattava



Tyylikkäässä ja kestävässä päältä avattavassa HP Business -laukussa kuljetat mukavasti kannettavasi ja muut tarpeelliset tavarat.

Tuotenumero: H5M92AA

HP:n 90 W:n ohut
yhdistelmäverkkoalaite ja
USB



Työskentelet tehokkaasti, kun käytössäsi on HP:n 90 W:n ohut yhdistelmäsovitin, joka syöttää virran HP:n yrityskannettavaan tai Ultrabookiin™.

Tuotenumero: H6Y84AA

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

HP 350 G2 -kannettava

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 Monityöntekniikka 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.
- ³ TPM on lisävaruste, joka on saatavilla vain viidennen sukupolven Intel® Core i3/i5 -suorittimiin.
- ⁴ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- ⁵ Langaton tukiasema ja tarvittavat internetpalvelut myydään erikseen. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.
- ⁶ Edellytyksenä on Microsoft Windows.
- ⁷ Edellytyksenä on verkkoyhteys HP:n verkkoyhteyttä käyttävään tulostimeen ja HP ePrint -tilin rekisteröinti (luettelo kelvollisista tulostimista, tuetuista asiakirja- ja kuvatyypeistä sekä muista HP ePrint -tulostinta koskevista tiedoista on saatavilla osoitteessa www.hp.com/go/businessmobileprinting).

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 kaikista tiedoista (tiedostot, valokuvat ja niin edelleen) varmuuskopiot ennen käyttöjärjestelmien poistamista ja asentamista.
- ³ Monityöntekniikka 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 Korkeimman suorituskyvyn kaksikanavatekniikka vaatii samankokoiset ja -nopeuksiset SODIMM-muistit molempiin muistikaniin.
- ⁵ Kiintolevyasemassa 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 Wi-Fi ja Wi-Fi-yhdistelmät ovat valinnaisia ominaisuuksia. Tarvittava langaton tukiasema ja internet-palvelu on hankittava erikseen. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.
- ⁸ Bluetooth™ edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- ⁹ HDMI-johdot on hankittava erikseen.
- ¹⁰ Teräväpiirto kuvien katselamiseen vaaditaan teräväpiirtoisäilyä (HD).
- ¹¹ Erillinen Intel-teräväpiirtonäytönohjain käyttää osaa järjestelmämuistista näyttömuistina. Videon toistoa varten varattu järjestelmämuisti ei ole muiden ohjelmien käytettävissä muihin tarkoituksiin.
- 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 HP 3D Drive Guard edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- ¹⁴ Sormenjälkitunnistin on valinnainen lisävaruste.
- ¹⁵ Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, muut johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankittavat varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.
- ¹⁶ vain PRC

Lue lisää osoitteessa

www.hp.eu/notebooks

Ota käyttöön HP Financial Services

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

Rekisteröidy päivitykset

www.hp.com/go/getupdated

© 2014, 2015 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 takuulausekkeissa. Mikään tässä mainittu ei merkitse lisätakuuta. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista. Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota Hewlett-Packard-yhtiö käyttää lisenssillä. Intel, Core ja Pentium ovat Intel-yhtiön tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. 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 Sound+ on DTS-yhtiön tavaramerkki © DTS, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

4AA5-5248FIE, Kesäkuu 2015

