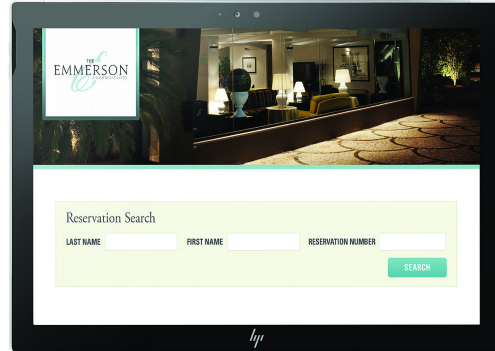




HP Engage Go Mobile -järjestelmä

Yhteyspiste on myös myyntipiste

HP Engage Go Mobile on laite, joka vie yrityksesi kosketuksiin asiakkaidesi kanssa, missä ikinä he sitten liikkuvatkin.



HP suositus on Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro²
- 12,3 tuuman näyttö

Hämmästyttäviä mobiilikokemuksia

- Helposti kannettavalla suojaetuorella¹, magneettijuovanlukijalla¹ tai viivakoodinlukijalla¹ räätälöi mobiiliratkaisun, joka sopii yhtä hyvin niin myyjän ja asiakkaan välisiin kauppatapahtumiin kuin itsepalveluunkin.

Suojaa asiakas- ja yritystietoja

- Itseen korjaava BIOS, telakan¹ valinnainen varkauksilta suojaava HP Smart Dock¹ -telakkalukitus tabletille ja valinnainen kaksivaiheinen todennus sormenjälkilukijalla¹ tai NFC-lukijalla¹ suojaavat järjestelmäsi ja asiakastiedot.

Kestävä. Nopea. Pitkäikäinen

- Saavuta suorituskyvyn huippu ratkaisulla, joka vastaa niin vähittäiskaupan kuin majoitus- ja ravintola-alan ympäristöjen vaatimuksiin erittäin kestäväällä muotoilulla, nopealla prosessorilla ja pitkäkestoisella akulla.¹³

Ominaisuudet

- Pitäydy tutussa käyttöjärjestelmässä ja valitse Windows 10 Pro tai Windows IoT ja Device Guard sekä Credential Guard.
- Vahva ja kestävä muotoilu, 7. sukupolven Intel®-prosessori, suorituskykyinen M.2 SSD-tallennusasema ja langaton LAN ja Bluetooth® antavat lisää tehoa vaativiinkin työpäiviin. HP Fast Charge lataa laitteesi salamannopeasti.
- HP Engage Go Mobile soveltuu monenlaisiin ympäristöihin. Lisää valinnainen integroitu viivakoodinlukija varasto- ja mobiilitapahtumia varten tai vähittäismyntiympäristöihin sopiva suojaetuore, jossa on käsi- ja olkahihnat sekä magneettijuovanlukija kanta-asiakaskortteja ja sisäänkirjautumisia varten.
- Järjestä asiakkaidesi ja kumppaneidesi käyttöön reunasta reunaan ulottuva täysteräväpiirtoinen 12,3 tuuman näyttö, jolla voi tehdä tilauksia, katsoa varastoja, tallentaa asiakastietoja ja paljon muuta.
- 4. sukupolven HP Sure Start antaa lisäsuojaa laitteistolle itseään korjaavalla suojauksella. 4. sukupolven HP BIOSphere auttaa estämään tietomurrot ja lyhentää järjestelmän käyttökatkoja. Device Guard ja Credential Guard auttavat hallitsemaan sovellusten ja järjestelmän käyttöoikeuksia.
- Ota käyttöön pitkäikäinen järjestelmä ja valitse vahvistettu anodisoitu alumiinikotelo. Kotelo on läpäissyt HP:n kokonaistestausprosessin, ja se on suunniteltu läpäisemään MIL-STD 810G -vakiotesti. Tabletti kestää pudotuksen jopa 1,22 metristä, kun se suojataan valinnaisella suojaetuorella.
- Aseta tabletti valinnaiseen telakkaan ja työskentele kiinteässä pisteessä. Liitä telakka valinnaiseen HP Engage One I/O Connectivity Baseen, niin saat käyttöön sarja-, lataavan USB-, USB-, kassalokero-, LAN- ja videoulostuloliitännän (videoulostulo USB-C™ -liitännän kautta).
- Varaudu tulevaan – kolmen vuoden elinkaaren ansiosta voit suunnitella juuri sinulle sopivan aikataulun. Kolmen vuoden maailmanlaajuisen rajoitetun takuun ansiosta voit huoletta käyttää laitettasi. Voit myös laajentaa suojausta valinnaisilla HP Care -palveluilla.

HP Engage Go Mobile -järjestelmä Taulukko teknisistä tiedoista



| | |
|---|--|
| Saatavilla olevat käyttöjärjestelmät | Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB, 64-bittinen ² FreeDOS SUSE Linux® Enterprise Desktop 12 (vain sertifiointi) |
| Proessorituoteperhe⁴ | Intel® Pentium® -prosessori; 7. sukupolven Intel® Core™ m3 -prosessori; 7. sukupolven Intel® Core™ i5 -prosessori |
| Saatavilla olevat suorittimet^{3,4,12} | Intel® Core™ i5-7Y57 vPro™ ja Intel® HD Graphics 615 -näytönohjain (peruskellotaajuus 1,2 GHz, jopa 3,3 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 4 Mt:n välimuisti, 2 ydintä); Intel® Core™ m3-7Y30 ja Intel® HD Graphics 615 -näytönohjain (peruskellotaajuus 1 GHz, jopa 2,6 GHz Intel® Turbo Boost -tekniikalla, 4 Mt:n välimuisti, 2 ydintä); Intel® Pentium® 4410Y ja Intel® HD Graphics 615 -näytönohjain (1,5 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 2 ydintä) |
| Muistin enimmäismäärä | 8 Gt:n DDR3-1866 SDRAM ^{5,15} |
| Näyttö | Lävistäjäältään 12,3 tuuman LED-taustavalaistu WUXGA+ IPS eDP -kosketusnäyttö, jossa suoraliimattu Corning® Gorilla® Glass 4, 400 cd/m ² (1 920 × 1 280) Lävistäjäältään 31,2 cm:n (12,3 tuuman) LED-taustavalaistu WUXGA+ IPS eDP -kosketusnäyttö, jossa suoraliimattu Corning® Gorilla® Glass 4, 400 cd/m ² (1 920 × 1 280) |
| Saatavilla olevat näytönohjaimet | Intel® HD Graphics 615 -näytönohjain |
| Ääni | HD-äänentoisto ja audiokoodekki CX7750, kaksi kaiutinta |
| Langaton tekniikka | Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi®- ja Bluetooth® 4.2 -yhdistelmä, non-vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi®- ja Bluetooth® 4.2 -yhdistelmä, vPro™; HP lt4132 LTE/HSPA+ ja GPS M.2; Qualcomm® Snapdragon™ X12 LTE-Advance ^{7,14} |
| Laajennuspaikat | M.2-liitäntä |
| Portit ja liittimet | 1 kuuloke-mikrofoniyhdistelmä; 2 USB 3.1 -porttia, 1. sukupolvi; 1 nano-SIM -portti |
| Suojauksen hallinta | Sähkömekaaninen lukko tabletin ja telakointiaseman välillä; tabletissa biometrinen sormenjälkitunnistus; HP BIOSphere ja 4. sukupolven Sure Start; laitesuojaus; Tunniste- ja salasanasuojaus; sisäinen Trusted Platform Module TPM 2.0 -turvasiru; NFC; liitä telakointiasema Connectivity Baseen ja lukitse Connectivity Base kiinnikkeen kautta turvalukkoipaikkaan ^{2,9} |
| Virta | 65 watin USB Type-C™ -verkkosovitin |
| Akkutyyppe | 4-kennoinen 47 Wh:n litiumionipolymeeriakku |
| Akun kesto | Jopa 13 tuntia ¹⁶ |
| Mitat | 28,8 × 20,77 × 1,29 cm |
| Paino | 1,09 kg (Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan.) |
| Energiansäästövaatimusten mukaisuus | ENERGY STAR® -sertifioitu ja EPEAT®-rekisteröidyt määrittelykäytävissä ¹⁰ |
| Ympäristötiedot | Vähähaloogeeninen ¹¹ |
| Takuu | 3 vuoden (3-3-3) rajoitettu takuu- ja huoltopalvelu sisältää 3 vuoden takuun osille, työlle ja korjauksille asiakkaan tiloissa. Ehdot vaihtelevat maittain. Tietyt rajoitukset ovat voimassa. |

HP Engage Go Mobile -järjestelmä

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP Engage One Serial/USB Thermal Printer



Ajattele myymälässä tulostamista uudella tavalla. Katseet vangitseva, pienikokoinen ja kuutiomainen HP Engage One Serial USB -lämpötulostin on näyttävä HP Engage One -järjestelmän osa myymälässä. Saatavilla myös valkoisena- 3GS19AA Ajattele myymälässä tulostamista uudella tavalla. USB-sarjaliitäntään yhdistettävä, pienikokoinen ja kuutiomainen HP ElitePOS -lämpötulostin on näyttävä HP ElitePOS -järjestelmän osa myymälässä.
Tuotenumero: 1RL96AA

HP Engage One, 10,1 tuuman kosketusnäyttö



Jaa dynaamista sisältöä asiakkaiden kanssa ja anna heidän syöttää tietonsa henkilökohtaisen kokemuksen saamiseksi HP Engage One -järjestelmän HP Engage One 10.1 -kosketusnäytöllä. Siinä on kestävä ja helposti puhdistettava¹ reunasta reunaan ulottuva kosketusnäyttö, säädettävä jalusta optimaaliseen sijoitukseen ja helppokäyttöinen USB-C™-yhteys. Saatavilla myös valkoisena- 3FH67AA Jaa dynaamista sisältöä asiakkaiden kanssa ja anna heille mahdollisuus syöttää tietonsa henkilökohtaisen kokemuksen saamiseksi. Ota 10,1 tuuman kosketusnäytöllä varustettu HP ElitePOS osaksi HP ElitePOS -ratkaisua. Siinä on kestävä ja puhdistettavissa oleva¹ reunasta reunaan -kosketusnäyttö, säädettävä jalusta juuri oikeaan paikkaan sijoittamiseksi ja helppokäyttöinen USB-C™-yhteys.
Tuotenumero: 1XD81AA

HP:n 5 vuoden ratkaisutuki myynnin kassapäätejärjestelmälle seuraavana arkipäivänä paikan päällä



Viiden vuoden laitteistotuki: jos ongelmaa ei voida ratkaista etänä, HP:n valtuuttama asentaja korjaa laitteen paikan päällä seuraavana arkipäivänä.
Tuotenumero: U8KV6E

HP Engage Go Mobile -järjestelmä

Viestin alaviitteet

- Valinnaiset ominaisuudet myydään erikseen tai konfiguroitavana lisäominaisuuksina; magneettijuoventukijia edellyttää valinnaista vähittäiskauppaan soveltuvaa suojaakuorta.
- Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää päivitettyä ja/tai uusia laitteita, ohjaimia, ohjelmia tai BIOS-päivitystä kaikkien Windowsin toimintojen hyödyntämiseksi. Windows 10 päivitetään automaattisesti, ja tämä asetus on aina käytössä. Internet-palveluntarjoajan maksuja saatetaan soveltaa ja uusia vaatimuksia saatetaan ottaa ajan myötä käyttöön päivityksiä varten. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.windows.com>.
- Microsoft Device Guard ja Credential Guard ovat saatavana HP:n toimittamaan Windows 10 IoT Enterprise 2016 -versioon tai asiakkaille, joilla on Windows 10 Enterprisen volyymlisenssi. Microsoft Device Guard ja Credential Guard eivät ole saatavilla Windows 10 Pro:n yhteydessä. Windows 10 Enterprisen, Microsoft Device Guardin ja Credential Guardin voi asentuttaa HP:n kokoonpano- ja käyttöönottopalvelujen kautta.
- Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi, tuotemerkki ja/tai nimi ei ilmaise parempaa suorituskykyä.
- Lataa akun jopa 50 prosentin varaukseen 30 minuutissa, kun järjestelmästä on katkaistu virta tai se on valmiustilassa. Tarvitaan vähintään 65 watin virtalähde. Kun 50 prosentin varaus on saavutettu, lataus palautuu normaalkiksi. Latausaika saattaa vaihdella +/-10 % järjestelmän toleranssin vuoksi.
4. sukupolven HP Sure Start -suojausratkaisu on saatavana HP Engage Go Mobile -laitteisiin, joissa on 7. sukupolven Intel®-prosessori.
4. sukupolven HP BIOSphere on saatavana HP Engage Go Mobile -laitteisiin, joissa on 7. sukupolven Intel®-prosessori.
- HP:n kokonaistestausprosessi ei takaa, että laitteet toimivat jatkossa näissä olosuhteissa. Suojaus vahingoilta edellyttää valinnaista HP Care Pack -vahinkosuojauspalvelua.
- MIL STD 810G -testaus on menällään. Testillä ei pyritä osoittamaan, että laitteet täyttävät puolustusvoimien sopimusvaatimukset tai ovat sopivia sotilaskäyttöön. Testitulokset eivät takaa, että laitteet toimivat jatkossa näissä olosuhteissa. Vaurio MIL-STD-testiolosuhteissa tai mikä tahansa tapaturmainen vahinko edellyttää valinnaista HP Care Pack -vahinkosuojauspalvelua.
- HP:n pudotustestitulokset eivät takaa, että laitteet toimivat jatkossa näissä testiolosuhteissa. Vaurio testiolosuhteissa tai mikä tahansa tapaturmainen vahinko edellyttää valinnaista HP Care Pack -vahinkosuojauspalvelua.
- HP Care Pack -palvelut myydään erikseen. HP Care Pack -palvelutasot ja -vasteajat saattavat vaihdella alueittain. Palvelu alkaa laitteiston ostopäivästä. Rajoituksia voi olla voimassa. Lisätietoja on osoitteessa www.hp.com/go/cpc. HP:n palveluihin sovelletaan ostohetkellä asiakkaalle toimitettavia tai asiakkaan tietoon annettavia HP:n palveluehtoja. Asiakkaalla saattaa olla paikallisen lainsäädännön mukaisia lisäehtoja, joihin HP:n palveluehdot tai HP-tuotteen rajoitettu HP-takuu eivät vaikuta.

Teknisten tietojen alaviitteet

- Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää päivitettyä ja/tai uusia laitteita, ohjaimia, ohjelmia ja/tai BIOS-päivitystä, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Windows 10 päivitetään automaattisesti, ja tämä asetus on aina käytössä. Internet-palveluntarjoajan maksuja saatetaan soveltaa ja uusia vaatimuksia saatetaan ottaa ajan myötä käyttöön päivityksiä varten. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.windows.com>.
- Microsoft Device Guard ja Credential Guard ovat saatavana HP:n toimittamaan Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB -versioon tai asiakkaille, joilla on Windows 10 Enterprisen volyymlisenssi. Microsoft Device Guard ja Credential Guard eivät ole saatavilla Windows 10 Pro:n yhteydessä. Windows 10 Enterprisen, Microsoft Device Guardin ja Credential Guardin voi asentuttaa HP:n kokoonpano- ja käyttöönottopalvelujen kautta.
- Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman sekä laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. Intelin numerointi, tuotemerkki ja/tai nimi ei ilmaise parempaa suorituskykyä.
- Jotkin tekniikan ominaisuudet, kuten Intel® Active Management Technology (AMT-tekniikka) ja Intel-virtuaalisointitekniikka, edellyttävät toimiakseen erikseen hankittavia muiden toimittajien ohjelmia. Intel vPro -tekniikkaa käyttävien virtuaalilaitesovellusten tuleva saatavuus riippuu kolmannen osapuolen ohjelmistotoimittajien toiminnasta.
- Järjestelmän resurssivaatimusten vuoksi 32-bittisissä järjestelmissä, joiden kokoonpanoon kuuluu enemmän kuin 3 Gt muistia, muisti ei välttämättä ole kokonaan käytettävissä. Yli 4 Gt:n muistin käyttö edellyttää 64-bittistä käyttöjärjestelmää. Todellinen nopeus määräytyy järjestelmän määritetyn prosessorin perusteella. Tuettu muistin tiedonsiirtonopeus näkyy prosessorin teknisissä tiedoissa.
- Kiintolevyissä ja SSD-asemissa 1 Gt = miljardi tavua. Tt = biljoona tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Järjestelmän palautusohjelmistolle on varattu enintään 36 Gt kiintolevytilaa (Windows 10).
- Edellytyksinä langaton tukiasema ja Internet-yhteys. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettu. Langattoman 802.11ac WLAN-verkon tekniset tiedot ovat luonnosvaiheessa, eivät lopullisia. Lopulliset tekniset tiedot ovat poiketa luonnostiedoista, mikä voi vaikuttaa kannettavan tietokoneen kykyyn olla yhteydessä muiden 802.11ac WLAN-laitteiden kanssa.
- HP Support Assistant edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää ja Internet-yhteyttä.
4. sukupolven HP Sure Start -suojausratkaisu on saatavana HP Engage Go Convertible -laitteisiin, joissa on 7. sukupolven Intel®-prosessori.
- EPEAT®-rekisteröity alueen mukaan. EPEAT-rekisteröinti vaihtelee maittain. Katso maakohtainen rekisteröintitila osoitteesta www.epeat.net. Katso HP:n muiden valmistajien lisävarustekaupasta aurinkoenergialaitteita osoitteessa www.hp.com/go/options.
- Ulkoiset virtalähteet, virtajohtot, muut johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankittavat varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.
- Intel® Turbo Boost -tekniikka edellyttää tietokoneen prosessorilla Intel Turbo Boost -tukea. Intel Turbo Boostin suorituskyky vaihtelee laitteiston, ohjelmiston ja järjestelmän yleisten määritysten mukaan. Lisätietoja on osoitteessa www.intel.com/technology/turboboost.
- Windows 10 -käyttöjärjestelmässä MM14-akun käyttöäika vaihtelee esimerkiksi tietokoneen mallin, kokoonpanon, käytössä olevien sovellusten, ominaisuuksien, käytön, langattoman toiminnan ja virranhallinta-asetusten mukaan. Akun enimmäiskapasiteetti vähenee luonnollisesti ajan ja käytön myötä. Lisätietoja on osoitteessa www.bapco.com.
- LTE/HSPA + WWAN -valinnat saatavilla (ei saatavilla viivakoodinlukijain kanssa).
- muisti on juotettu.

Rekisteröidy päivitykset www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Tämän julkaisun tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. HP-tuotteiden ja -palvelujen ainoat takuut määritetään tuotteiden ja palvelujen mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita lisätakuuksi. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista. Intel, Core ja Intel vPro ovat Intel-yhtiön tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota HP Inc. käyttää lisenssillä. USB Type-C™ ja USB-C™ ovat USB Implementers Forumin tavaramerkkejä. ENERGY STAR on Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston (EPA) rekisteröity tavaramerkki.

