



HP EliteBook 840 G3 -kannettava

Ohut, kevyt ja valmis toimimaan

Erittäin ohuen ja kevyen HP EliteBook 840 -kannettavan avulla käyttäjät voivat luoda, pitää yhteyttä ja tehdä yhteistyötä suorituskykyisellä yritystason tekniikalla, joka auttaa sinua pysymään tuottavana toimistossa ja sen ulkopuolella.



- Windows 10 Pro¹
- Näytön koko: lävistäjä 35,56 cm (14 tuumaa)

Kannettava tehopakkaus

- Yhdistää korkean suorituskyvyn ja pitkän akunkeston Windows 10 Pro -käyttöjärjestelmällä, ¹ 6. toisen sukupolven Intel® Core™-suorittimilla ² ja PCIe Gen3: n SSD -aesimalla ³. Paranna suorituskykyä jopa 32 gt: n DDR4-muistilla ³ ja kahden levyn tallennustilavaihtoehdoilla ³ kaikkein vaativimpiin yrityssovelluksiin ja nopeaa käyttöä varten.

Ohut kannettava, jossa on kaikki oikeat portit

- Yhdistä tärkeisiin portteihin ilman erillisiä liittimiä. Todella ohut ja kevyt HP EliteBook 840 on vain 18,9 mm paksu ja siinä on VGA Display -portti, RJ-45-portti, USB- ja USB-C™-portit ja yritystason telakointimahdollisuudet.

Kattavaa tietoturvaa

- HP auttaa suojaamaan laitteesi haittaohjelmilta ja visuaaliselta hakkeroinnilta. HP Sure Start ja Dynamic Protection suojaavat BIOS-hyökkäyksiltä, ja lisävarusteena saatava integroitu HP Sure View -näytönsuoja⁵ suojaa näytön uteliailta silmiltä yhdellä painikkeen kosketuksella.

Suunniteltu yhteistyötä varten

- Korvaa kaiutinpuhelimesi HP EliteBook 840:n Audio by Bang & Olufsen- ja HP Noise Reduction -ohjelmilla, jotka tarjoavat rikkaan yhteistyökokemuksen erilaisten sovellusten (esimerkiksi Skype for Business) kanssa.³

Ominaisuudet

- Paahda työpäiväsi läpi Windows 10 Pro¹ ja tehokkaan, tyylikkään, ohuen ja kevyen HP EliteBook 840 -kannettavan avulla.
- Suojaudu hetkessä visuaaliselta hakkeroinnilta lisävarusteena saatavalla integroidulla HP Sure View⁵ -näytönsuojalla, jossa on 3M-yksityisyysuojatekniikka. Näyttö suojataan yhdellä sormen painalluksella, jolloin ympärilläsi olevat näkevät näytön tummana, mutta näet itse sisältösi selkeänä.
- HP Sure Start with Dynamic Protection tarkistaa BIOSin 15 minuutin välein havaitakseen hyökkäykset ja tiedostovauriot ja korjaa sitten BIOSin automaattisesti.
- Nauti tarkan HP Premium -näppäimistön erinomaisesta mukavuudesta ja tuntumasta.
- Hanki tarvitsemaasi nopeutta ja tilaa ilman, että sinun tarvitsee käyttää ulkoista tallennustilaa. Kahden aseman tukivaihtoehtojen ansiosta järjestelmäsi käynnistyy, aktivoituu ja toimii ripeästi nopean SSD³-aseman ansiosta ja voit käyttää tiedostojasi suuren kapasiteetin kiintolevyllä.³
- Ota työtaakan haasteet vastaan EliteBookin avulla, joka on läpäissyt Yhdysvaltain armeijan MIL-STD 810G -testauksen.⁴
- Huomaa ero HP Clear Sound AMP:n ja HP EliteBook 840 -kaiuttimien avulla.
- Vähennä taustamelua, mukaan lukien näppäimistöäänät, HP Noise Reduction -ohjelman avulla.

HP EliteBook 840 G3 -kannettava Taulukko teknisistä tiedoista



Saatavilla olevat käyttöjärjestelmät	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home (64-bitäinen) – HP suosittelee Windows 10 Pro -versiota. ¹ FreeDOS 2.0 NeoKylin Linux 64 ²³
Prossessorituoteperhe⁴	Intel® Core™ i7 -suoritin; Intel® Core™ i5 -suoritin; Intel® Core™ i3 -suoritin
Saatavilla olevat suorittimet^{4,5}	Intel® Core™ i7-6600U -suoritin ja Intel HD 520 -näytönohjain (2,6 GHz, jopa 3,4 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä); Intel® Core™ i7-6500U -suoritin ja Intel HD 520 -näytönohjain (2,5 GHz, jopa 3,1 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 4 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä); Intel® Core™ i5-6300U -suoritin ja Intel HD 520 -näytönohjain (2,4 GHz, jopa 3 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä); Intel® Core™ i5-6200U -suoritin ja Intel HD 520 -näytönohjain (2,3 GHz, jopa 2,8 GHz Intel Turbo Boost -teknikalla, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä); Intel® Core™ i3-6100U -suoritin ja Intel HD 520 -näytönohjain (2,3 GHz, 3 Mt:n välimuisti, kaksi ydintä);
Piirisarja	Suorittimeen integroitu piirisarja
Näytön koko (lävistäjä)	14 tuumaa ¹³
Muistin enimmäismäärä	32 Gt:n DDR4-2133 SDRAM ⁶ Siirtonopeus enintään 2133 Mt/s. SODIMM-muistipaikat ovat asiakkaiden käytettävissä/päivitettävissä. Tuki kaksikanavaiselle muistille.
Muistipaikat	2 SODIMM
Sisäinen tallennustila	enintään 500 Gt SATA (7 200 k./min) ⁷ enintään 1 Tt SATA (5 400 k./min) ⁷ enintään 500 Gt SATA SED (7 200 k./min) ⁷ enintään 500 Gt SATA-FIPS 140-2 SED (7200 kierr./min) ⁷ 180 Gt enintään 240 Gt M.2 SATA MLC SSD ⁷ 180 Gt enintään 512 Gt M.2 SATA MLC SED SSD ⁷ 128 Gt enintään 512 Gt M.2 SATA TLC SSD ⁷ enintään 256 Gt M.2 PCIe -SSD ⁷ enintään 500 Gt (8 Gt:n välimuisti) SATA SSHD ⁷
Näyttö	Integroitu HP Sure View -näytönsuoja: lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) ohut, LED-taustavalaistu, heijastamaton FHD SVA -täysteräväpiirtonäyttö ilman kosketusta (1920 × 1080); Integroitu HP Sure View -näytönsuoja: lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) ohut, LED-taustavalaistu, heijastamaton FHD SVA -täysteräväpiirtonäyttö ilman kosketusta (1920 × 1080) ja kamera; Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu, heijastamaton, ohut HD SVA -teräväpiirtonäyttö (1366 × 768); Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu, heijastamaton, ohut FHD SVA -täysteräväpiirtonäyttö (1920 × 1080); Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) heijastamaton, LED-taustavalaistu, erittäin ohut QHD-tarkkuuksinen UWVA-näyttö (2560 × 1440); Lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu, ohut FHD SVA -kosketusnäyttö (1920 × 1080) Integroitu HP Sure View -näytönsuoja: lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) ohut, LED-taustavalaistu, heijastamaton FHD SVA -täysteräväpiirtonäyttö, ei kosketusnäyttö (1 920 × 1 080); lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) heijastamaton, LED-taustavalaistu, erittäin ohut QHD-tarkkuuksinen UWVA-näyttö (2 560 × 1 440); integroitu HP Sure View -näytönsuoja: lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) ohut, LED-taustavalaistu, heijastamaton SVA-täysteräväpiirtonäyttö, ei kosketusnäyttö (1 920 × 1 080) ja kamera; lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) heijastamaton LED-taustavalaistu ohut SVA-täysteräväpiirtonäyttö (1 920 × 1 080); lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu, ohut SVA-täysteräväpiirtonäyttö (1 920 × 1 080); lävistäjältään 35,56 cm:n (14 tuuman) LED-taustavalaistu, häikäisemätön, ohut SVA-teräväpiirtonäyttö (1 366 × 768) ¹³
Saatavilla olevat näytönohjaimet	Integroitu: Intel® HD 520 -näytönohjain
Ääni	Bang & Olufsen -äänentoisto; Sisäinen kaksoismikrofoni; Sisäiset huippukaiuttimet; HP Noise Reduction Software; HP Clear Sound Amp; Bang & Olufsen -äänentoisto; Sisäinen kaksoismikrofoni; Sisäiset huippukaiuttimet; HP Noise Reduction Software; HP Clear Sound Amp
Langaton tekniikka	HP lt4120 Qualcomm® Snapdragon™ X5 LTE -mobiililaajakaistamoduuli; HP hs3110 HSPA+ -mobiililaajakaista; Intel 802.11a/b/g/n/ac (2×2) ja Bluetooth® 4.2 -yhdistelmä; Intel 802.11a/b/g/n/ac (1×1) ja Bluetooth® 4.0 -yhdistelmä; NFC-moduuli (lisävaruste); langaton Intel® Pro -näyttö (WiDi Pro); Intel® Dual Band Wireless-AC 3165 802.11a/b/g/n/ac (1×1) Wi-Fi ja Bluetooth® 4.2 -yhdistelmä ^{8,9,10,11,12} (Miracast-tuki (Windows 8.1 ja Windows 10))
Laajennuspaikat	Mediakortin lukija; 1 ulkoinen SIM (SD-, SDHC- ja SDXC-tuki.)
Portit ja liittimet	1 USB 3.0 -portti; 1 USB 3.0 -latausportti; 1 USB Type-C™; 1 DisplayPort; VGA-portti; 1 kuuloke-mikrofoni-yhdistelmä; verkkovirtaliitäntä; RJ-45-liitäntä; liitäntä telakointiasemaan
Syöttölaitteet	Läikkyneiltä nesteiltä suojattu näppäimistö; Läikkyneiltä nesteiltä suojattu taustavalaistu näppäimistö, jossa on DuraKeys (valinnainen) Lasinen kosketuslevy (kemiallisesti etsattu pinta) ja virtapainike, kaksisuuntainen vieritys, napautus- ja kosketuseletunnistus, vieritys kahdella sormella ja zoomaaminen kahdella sormella (nipistyseleet), tappiiniiri
Tietoliikenne	Intel® Ethernet -liitäntä I219-V, 10/100/1000 (Intel® i3-6100U, i5-6200U, ja i7-6500U); Intel® Ethernet -liitäntä I219-LM 10/100/1000 (Intel® i5-6300U ja i7-6600U)
Kamera	720p:n HD-web-kamera (joissakin malleissa) ^{13,25,26,27}
Saatavilla olevat ohjelmistot	Osta Office; HP BIOSphere; HP Sure Start ja Dynamic Protection; HP Client Security; HP ePrint -ohjain; HP Support Assistant; HP Image Assistant; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (vain Windows 7 -malleissa); HP Mobile Connect Pro (vain Windows 8.1- ja Windows 10 -malleissa); HP:n palautuksenhallinta; HP Noise Reduction Software ^{14,15,16,17,18,19,22}
Suojauksen hallinta	Turvavälön paikka (lukko hankittava erikseen); TPM 1.2/2.0; sisäinen älykortin lukija (aktiivinen); Käynnistystä edeltävä tunnistus (salasana, älykortti); HP:n sormenjälkitunnistin (lisävaruste) ²⁰
Virta	45 W:n Smart-verkkolaite; 65 W:n Smart-verkkolaite
Akkutyypit	HP:n pitkäkestoinen kolmikennoinen litium-ioniakku (46 Wh)
Akun kesto	Jopa 13 tuntia 30 minuuttia
Mitat	33,8×23,7×1,89 cm (ei kosketusnäyttö); 33,8×23,7×2,02 cm (kosketusnäyttö)
Paino	Paino alkaen 1,48 kg (ei kosketusnäyttö); paino alkaen 1,7 kg (kosketusnäyttö) (Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan.)
Energiansäästövaatimusten mukaisuus	ENERGY STAR® -sertifioituja kokoonpanoja saatavilla
Ympäristötiedot	Vähähalogeeninen ²¹
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 EliteBook 840 G3 -kannettava

Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

HP 2013 UltraSlim -telakointiasema



Eryteisesti ohuelle HP EliteBook -kannettavalle suunniteltu HP UltraSlim -telakointiasema parantaa näytön, verkon ja laitteen yhdistettävyyttä ja pitää tuottavuutesi huippulukemissa koko päivän.

Tuotenumero: D9Y32AA

HP:n ohut 65W:n verkkolaite



Työskentelet tehokkaasti, kun käytössäsi on HP:n ohut 65 W:n yhdistelmäsovitin, joka syöttää virran HP:n yrityskannettavaan tai Ultrabookiin™. Työskentelet tehokkaasti, kun käytössäsi on HP:n ohut 65 W:n sovitin, joka syöttää virran HP:n yrityskannettavaan tai Ultrabookiin™.

Tuotenumero: H6Y82AA

HP USB-C -matkatelakointiasema



Sano näkemiin erillisille liittimille ja tervetuloa HP USB-C™ Travel Dock -telakointiasemalle, joka on suunniteltu yksinkertaistamaan mobiilia yhdistettävyyttäsi tien päällä. Sano näkemiin erillisille liittimille ja tervetuloa HP USB-C™ Travel Dock -telakointiasemalle, joka on suunniteltu yksinkertaistamaan mobiilia yhdistettävyyttäsi tien päällä.

Tuotenumero: T0K29AA

Ladattavat HP CS03XL -akut



Pysy työn touhussa ja pidä HP 700- ja 800 sarjan kannettavasi toiminnassa pitkäkestoisella, ladattavalla HP CS03XL -akulla, joka on suunniteltu kestäämään jopa kolme vuotta¹, jotta voit maksimoida investointisi ja alentaa kokonaiskustannuksiasi.

Tuotenumero: T7B32AA

HP 5 v seur. arkipäivänä as.paikalla vain kannett. laitt.tuki HP:n 4 vuoden laitteistotuki kannettaville tietokoneille seuraavana arkipäivänä asiakkaan tiloissa



Kun laitteisto-ongelmia tulee, mitä nopeammin voit taas tehdä töitä, sen parempi. Pidä asiantuntijamme valmiustilassa ja lisää laitteistosi aktiivista käyttöaikaa HP Hardware Next Business Day Onsite Service -palvelun avulla. Ympäri vuorokautinen korkealaatuinen tuki joko etätukena tai mukavasti paikan päällä takaavat sen, että saat apua, kun sitä tarvitset – jotta voit taas jatkaa työntekoa.

Tuotenumero: U7860E

HP EliteBook 840 G3 -kannettava

Viestin alaviitteet

- ¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai entistä tehokkaampien laitteiden hankkimista, ohjaimia ja/tai ohjelmia, 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.microsoft.com>.
- ² Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työnkulkujen ja laitteisto- ja ohjelmistokokoonpanojen mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.
- ³ Hankittava erikseen tai lisälaitteena.
- ⁴ MIL STD 810G -testauksella 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.
- ⁵ Integroitu HP Sure View -näytönsuoja on lisävaruste, joka on määritettävä tuotteen hankinnan yhteydessä.

Teknisten tietojen alaviitteet

- ¹ Kaikki toiminnot eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää uusien tai entistä tehokkaampien laitteiden, ohjaimien, ohjelmien tai BIOS-päivityksen hankkimista, 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.microsoft.com>.
- ⁴ Moniydintekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työnkulkujen ja laitteisto- ja ohjelmistokokoonpanojen mukaan. Intelin numerointi ei ilmaise suorituskykyä.
- ⁵ Jotkin vPro™-ominaisuudet, kuten Intel® Active Management Technology (AMT-tekniikka) ja Intel-virtualisointitekniikat, edellyttävät toimiakseen erikseen hankittavia muiden toimittajien ohjelmia. Tulevien Intel vPro -tekniikkaan perustuvien "virtuaalilaitesovellusten" saatavuus määräytyy ohjelmistovalmistajien toiminnan mukaan. Edellytyksenä Microsoft Windows -käyttöjärjestelmä.
- ⁶ Muistin enimmäiskapasiteetti perustuu oletukseen, että käytössä on 64-bittinen Windows-käyttöjärjestelmä. Windows-käyttöjärjestelmän 32-bittisissä versioissa yli 3 Gt:n muisti ei järjestelmän resurssivaatimusten vuoksi ole välttämättä kokonaan käytettävissä.
- ⁷ Tallennusasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi. Windows 8- tai Windows 10 -käyttöjärjestelmässä enintään 30 Gt on varattu järjestelmän palautusohjelman käyttöön.
- ⁸ Kaikki langattomat ratkaisut myydään erikseen tai lisäominaisuuksina.
- ⁹ Kaikki langattomat 802.11-yhteydet edellyttävät langatonta tukiasemaa ja internet-yhteyttä, jotka on hankittava erikseen. Rajoitetut julkisten langattomien tukiasemien saatavuus. 802.11 ac WLAN-verkon tekniset tiedot ovat luonnosvaiheessa, eivät lopullisia. Lopullisten teknisten tietojen poikkeaminen luonnostiedoista voi vaikuttaa kannettavan kykyyn olla yhteydessä muiden 802.11 ac WLAN -laitteiden kanssa.
- ¹⁰ Valinnainen WWAN-toiminnallisuus edellyttää erikseen hankittavaa palvelusopimusta. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Yhteysnopeudet vaihtelevat sijainnin, ympäristön, verkon ja muiden tekijöiden mukaan. 4G LTE ei ole saatavilla kaikkiin tuotteisiin ja kaikilla alueilla.
- ¹¹ Miracast on langaton tekniikka, jonka avulla voit heijastaa tietokoneen näytön sisällön televisioruudulle, projektoreihin ja suoratoistaviin mediasoittimiin, jotka tukevat myös Miracast-tekniikkaa. Miracastin avulla voit jakaa tietokoneellasi tekemät asiat ja esittää diaesityksen. Lisätietoja: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>
- ¹² Sisäinen Intel Wi-Di -toiminto on käytettävissä vain tietyissä kokoonpanoissa (valmiiksi asennettu Windows 7 tai Windows 8.1) ja edellyttää erikseen hankittavaa projektorin, televisiota tai tietokonenäyttöä ja sisäistä tai ulkoista Wi-Di-vastaanotinta. Ulkoiset WiDi-vastaanottimet kytketään projektoriin, televisioon tai tietokonenäyttöön erikseen hankittavalla HDMI-vakiokaapelilla.
- ¹³ Teräväpiirtokuvien katselemiseen vaaditaan teräväpiirtosisältöä (HD).
- ¹⁴ ePrint edellyttää verkkoyhteyttä HP:n verkkoyhteyttä käyttävään tulostimeen ja HP ePrint -tilin rekisteröintiä (luettelo kelpoisista tulostimista, tuetuista asiakirja- ja kuvatyypeistä sekä muista HP ePrint -tulostinta koskevista tiedoista on saatavilla osoitteessa www.hp.com/go/eprintcenter). Edellyttää valinnaista laajakaistamoduulia. Laajakaistan käyttö edellyttää erillisen palvelusopimuksen hankintaa. Tarkista palvelun saatavuus ja kattavuus palveluntarjoajalta. Tiedonsiirtosopimus saattaa olla tarpeen hankkia erikseen, tai tiedonsiirrosta saatetaan veloittaa. Tulostusajat ja yhteysnopeudet saattavat vaihdella.
- ¹⁵ HP Mobile Connect Pro on saatavilla vain valmiiksi määritetyillä WWAN-laitteilla. Katso paikallinen saatavuus osoitteesta www.hp.com/go/mobileconnect.
- ¹⁶ HP Client Security edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- ¹⁷ HP 3D DriveGuard edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- ¹⁸ HP Support Assistant edellyttää Windows-käyttöjärjestelmää.
- ¹⁹ BIOSphere-ominaisuudet voivat vaihdella. Saatavissa vain yritystietokoneille, joissa on HP BIOS.
- ²⁰ Tämän tuotteen mukana toimitetaan TPM 1.2 päivitysmahdollisuudella TPM 2.0 -versioon. Päivitysapuhjelman odotetaan olevan saatavilla vuoden 2016 puoliväliin mennessä HP:n asiakastuen kautta.
- ²¹ Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.
- ²² HP Image Assistant on ladattavissa osoitteesta: <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²³ Saatavana Kiinassa vain kosketusnäytöllä.
- ²⁴ Windows 10 -käyttöjärjestelmässä MM14-akun käyttöaika vaihtelee esimerkiksi tietokoneen mallin, kokoonpanon, käytössä olevien sovellusten, ominaisuuksien, käytön, langattoman toiminnan ja virranhallinta-asetusten mukaan. Akun enimmäiskapasiteetti vähenee luonnollisesti ajan ja käytön myötä. Katso lisätietoja osoitteesta www.bapco.com.
- ²⁵ Hankittava erikseen tai lisävarusteina.
- ²⁶ Edellytyksenä internet-yhteys.
- ²⁷ Optimoitu kuvanlaadun hämärässä, kiinteä tarkennusobjektiivi.

Rekisteröidy päivitykset www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. Tämän julkaisun tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. HP-tuotteiden ainoat takuut määritellään tuotteiden mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita lisätakuuksi. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista.

Bluetooth on omistajansa tavaramerkki, jota HP Inc. käyttää lisensillä. AMD, Radeon ja AMD-logo ovat Advanced Micro Devices, Inc.:n tavaramerkkejä. Qualcomm, Snapdragon ja Gobi ovat Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Qualcomm Incorporatedin tavaramerkkien käyttämiseen on saatu lupa. USB Type-C™ ja USB-C™ ovat USB Implementers Forumin tavaramerkkejä. ENERGY STAR on Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston (Environmental Protection Agency, EPA) rekisteröimä tavaramerkki. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

4AA6-3222, Marraskuu 2018

--

