

## Taulukot

# HP mt43 Mobile Thin Client



## Ohuin ja kevein mobiili Thin Client -laitteemme. Koskaan

Tyylikäs ja kestävä HP mt43 Mobile Thin Client tarjoaa poikkeuksellisen muotoilun ja hämmästyttävän suorituskyvyn. Jotta saat tärkeimmät työsi tehtyä tyylikkäästi.



### Suunniteltu vetämään katseet puoleensa

- HP mt43 Mobile Thin Client on valmistettu ensiluokkaisista materiaaleista. Se on ohut ja kevyt sekä yllällisen näköinen ja tuntuinen. Saat erinomaisen käyttökokemuksen taustavalaistun näppäimistön, suurikokoisen lasisen kosketusalan ja Bang & Olufsen -äänentoiston ansiosta.

### Suunniteltu tehokkaaksi ja luotettavan suorituskykyiseksi.

- HP mt43 Mobile Thin Client tarjoaa alan johtavaa luotettavuutta, huippuluokan prosessointitehoa ja monipuoliset yhteydet yhtä hyvin työpöydän ääressä kuin tien päällä, jotta tuottavuus pysyy huipputasolla.

### Tehty kestämään työelämän rasitukset

- HP mt43 Mobile Thin Client suojaa tärkeimpiä töitäsi. Vankkaa kestävyyttä liikkuville ammattilaisille. Alumiinivahvistettu näppäimistö, 1 vuoden takuu, ja MIL-STD-810G-testaus<sup>1</sup> antavat mielenrauhaa.

### Ominaisuudet:

- Paranna lanka- ja langattoman verkon suorituskykyä ja käyttäjäkokemusta HP Velocity -ohjelmiston avulla. Se optimoi etätyöpöytien verkkoliikenteen ja sovellusten etäkäytön.
- Varmista tietoturva eristämällä se paikallisesta laitteesta. Hanki lisäsuojaa TPM-piirisarjalla ja Windowsin Write Filter -suodattimella. Ne puolustavat luvattomia päivityksiä ja viruksia vastaan.
- Helpota asennuskantasi käyttöönottoa, hallintaa ja ylläpitoa paikan päällä ja etätyönä HP Device Manager -ohjelmistotyökalulla, joka on saatavilla vain HP Thin Client -työasemille.
- Mukauta intuitiivisen rajapinnan ja suojaustason avulla tarpeisiisi sopivaksi. Maksimoi pilvi-infrastruktuuri, VDI ja asiakaspääteympäristöt HP Easy Shell -ohjelmistolla<sup>2</sup>, joka on suunniteltu optimoimaan Windows Embedded -käyttökokemus.
- Tunnet olosi kotoisaksi ja helpotat IT-pääkäyttäjien elämää Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients -käyttöjärjestelmällä<sup>3</sup>. Se tukee sekä Microsoft Office 365 -tuotetta<sup>4</sup>, joten tiedostot ovat käytettävissä kaikkialla, että päivittäin käyttämiesi ohjelaitteiden ohjaimia.
- Voit tehdä yhteistyötä helposti integroidun GbE- ja Wi-Fi<sup>4,5</sup>-yhteyden avulla sekä laajentaa yhdenmukaista tietoliikennetukea Skype for Business® -tuen avulla. Saat kristallinkirkkaan äänentoiston ja videoyhteyden verkkokameran, Bang & Olufsen -äänen ja digitaalisten dual-array-mikrofonien avulla.
- Työskentele huoletta Thin Client -ratkaisulla, joka on suunniteltu läpäisemään MIL-STD-810G-testaus<sup>1</sup> ja jossa on kohtalaisesti roiske-suojattu näppäimistö.

## HP mt43 Mobile Thin Client Taulukko teknisistä tiedoista



<b>Saatavilla oleva käyttöjärjestelmä</b>	Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients <sup>1</sup>
<b>Selain</b>	Internet Explorer 11
<b>Saatavilla olevat suorittimet<sup>2</sup></b>	AMD A8 PRO-9600B APU (2,4–3,3 GHz, 2 Mt:n välimuisti, 4 ydintä) ja Radeon™ R5 -näytönohjain
<b>Muistin enimmäismäärä</b>	Enintään 8 Gt:n DDR4 PC4-1866 SDRAM -muisti <sup>3</sup> Vakiomuisti - huomautus: Siirtonopeus jopa 1 866 Mt/s
<b>Sisäinen tallennustila</b>	Enintään 128 Gt, M.2 SSD <sup>2</sup>
<b>Saatavilla olevat näytönohjaimet</b>	AMD Radeon™ R5
<b>Näyttö</b>	≈35,56 cm:n (14 tuuman) taustavalaistu ohut FHD eDP SVA heijastamaton (1 920 x 1 080) LED
<b>Tietoliikenne</b>	Broadcom 5762 GbE <sup>5</sup>
<b>Protokollat</b>	Microsoft RDP; VMware® Horizon RDP/PCoIP; Citrix® ICA/HDX (Protokollat ovat riippuvaisia asennetusta käyttöjärjestelmästä)
<b>Syöttölaite</b>	HP Advanced -näppäimistö, kaksi osoitinlaitetta, jonkin verran roiskeita hylkivä, nesteestoaukot ja valinnainen taustavalaistu kosketuslevy, jossa on/off-painike, kaksisuuntainen vieritys, eleet, kaksi valintapainiketta, ohjaussauva
<b>Portit ja liittimet</b>	1 USB 3.1 -portti (lataava); 1 VGA-portti
<b>Mitat</b>	338×226×18,9 mm (Korkeus riippuu mittauskohdasta)
<b>Paino</b>	Peruspaino 1,58 kg (Paino vaihtelee kokoonpanon mukaan.)
<b>Virtalaitteet</b>	65 W:n Smart-verkkovirtalaite (ulkoinen); 45 W:n Smart-verkkovirtalaite (ulkoinen); 45 W:n kaksinastainen verkkovirtalaite (ulkoinen)
<b>Ympäristö</b>	Vähähalogeeninen <sup>13</sup>
<b>Energiansäästövaatimusten mukaisuus</b>	ENERGY STAR® -sertifioitu; EPEAT® Gold -rekisteröity <sup>12</sup>
<b>Takuu</b>	Kolmen vuoden rajoitettu takuu osille ja työlle (1/1/0). Tietyt rajoitukset ovat voimassa.

## HP mt43 Mobile Thin Client

### Lisävarusteet ja palvelut (eivät sisälly pakkaukseen)

---

HP:n 3 vuoden laitteistotuki  
kannettaville tietokoneille  
seuraavana arkipäivänä  
paikan päällä

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

**Tuotenumero: UK703E**



## HP mt43 Mobile Thin Client

### Viestin alaviitteet

<sup>1</sup> MIL-STD-testaus on meneillään, mutta sillä 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 ja tapaturmainen vahinko edellyttävät valinnasta HP Accidental Damage Protection Care Pack -pakettia.

<sup>2</sup> HP Easy Shell on saatavilla parhaillaan vain HP Thin Clients -laitteille, joissa on upotettu Windows-käyttöjärjestelmä.

<sup>3</sup> Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää päivitettyjä ja/tai uusia laitteita, ohjaimia, ohjelmia ja/tai BIOS-päivitystä, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Internet-palveluntarjoajan maksuja saatetaan soveltaa ja uusia vaatimuksia saatetaan ottaa ajan myötä käyttöön päivityksiä varten. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.windows.com>.

<sup>4</sup> Hankittava erikseen.

<sup>5</sup> Edellytyksinä langaton tukiasema ja internet-yhteys. Julkisten langattomien tukiasemien saatavuus on rajoitettua.

ENERGY STAR® ja ENERGY STAR® -logo ovat Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston rekisteröimiä tavaramerkkejä. Microsoft ja Windows ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

### Tekniset tiedot vastuuvapauslausekkeita

<sup>1</sup> Kaikki ominaisuudet eivät ole käytettävissä kaikissa Windows-julkaisuissa tai -versioissa. Järjestelmä saattaa edellyttää päivitettyjä ja/tai uusia laitteita, ohjaimia, ohjelmia ja/tai BIOS-päivitystä, jotta kaikkia Windows-käyttöjärjestelmän toimintoja voitaisiin hyödyntää. Internet-palveluntarjoajan maksuja saatetaan soveltaa ja uusia vaatimuksia saatetaan ottaa ajan myötä käyttöön päivityksiä varten. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.windows.com>.

<sup>2</sup> Monen ytimen tekniikka parantaa tiettyjen ohjelmistotuotteiden suorituskykyä. Kaikki asiakkaat tai ohjelmistosovellukset eivät välttämättä hyödy tämän tekniikan käytöstä. Suorituskyky ja kellotaajuus vaihtelevat sovellusten työkuorman ja laitteisto- ja ohjelmistomääritysten mukaan. AMD:n numeroinnista ei voi päätellä kellonopeutta. HUOM: Suorittimen nopeus parhaan mahdollisen suorituskyvyn tilassa; Suorittimet toimivat pienemmällä nopeuksilla, kun akun kulutus on optimoitu.

<sup>3</sup> Järjestelmän suorituskyky paranee, kun muisti (kaksoiskanava) lisätään pareittain. Tietty kolmansien osapuolien muistimoduulit eivät ole standardien mukaisia, joten suosittelemme HP-merkkisiä muistimoduuleita yhteensopivuuden varmistamiseksi. Jos yhdistät muisteja, joilla on eri nopeudet, järjestelmä toimii hitaimman muistin nopeudella.

<sup>4</sup> Tallennusasemissa 1 Gt = miljardi tavua. Todellinen alustettu kapasiteetti on pienempi.

<sup>5</sup> "Gigabit Ethernet" tarkoittaa Gigabit Ethernetin yhdenmukaisuutta IEEE-standardin 802.3ab kanssa – ei yhden gigabitin siirtonopeutta sekunnissa. Nopeaan tiedonsiirtoon tarvitaan Gigabit Ethernet -palvelin- ja -verkkoinfrastruktuuri.

<sup>6</sup> WLAN on valinnainen lisäominaisuus. Kaikki langattomat 802.11-yhteydet edellyttävät langatonta tukiasemaa ja Internet-yhteyttä, jotka on hankittava erikseen. Julkisten langattomien liityntäpisteiden käytettävyyden rajoitettua.

<sup>7</sup> 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.

<sup>8</sup> Teräväpiirtokuvien katselemiseen vaaditaan teräväpiirtosisäältä (HD).

<sup>9</sup> HP Easy Shell on saatavilla parhaillaan vain HP Thin Clients -laitteille, joissa on upotettu Windows-käyttöjärjestelmä.

<sup>10</sup> Tämän tuotteen mukana toimitetaan TPM 1.2 päivitysmahdollisuudella TPM 2.0 -versioon. Päivitysapuohjelma on saatavilla HP:n asiakastuen kautta.

<sup>11</sup> Käyttäjät eivät voi vaihtaa akkua.

<sup>12</sup> ENERGY STAR -vaatimukset täyttävät HP mt43 Mobile Thin Client -kokoonten voi tunnistaa HP mt43 Mobile Thin Client ENERGY STAR -merkinnästä HP:n sivustoissa ja osoitteessa [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov). Edellä mainittu EPEAT-tila koskee Yhdysvalloissa käytettävissä olevaa EPEAT-rekisteröintiä, vaihtelee maittain. Katso maakohtainen rekisteröintitila osoitteesta [www.epeat.net](http://www.epeat.net). Lisätietoja HP:n tuotteista saat osoitteesta: <http://www.hp.fi>

<sup>13</sup> Ulkoiset virtalähteet, virtajohdot, johdot ja lisälaitteet eivät ole vähähalogeenisia. Tuotteen ostamisen jälkeen hankitut varaosat eivät välttämättä ole vähähalogeenisia.

**Lue lisää osoitteessa**  
[www.hp.eu/thinclients](http://www.hp.eu/thinclients)

**Rekisteröidy päivitykset**  
[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. 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.

AMD ja Radeon ovat Advanced Micro Devices Inc:n tavaramerkkejä. 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 (Environmental Protection Agency, EPA) rekisteröimä tavaramerkki. DisplayPort™ ja DisplayPort™-logo ovat Video Electronics Standards Associationin (VESA®) omistamia tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiansa omaisuutta.

