

# HP mt43 Mobile Thin Client



Il nostro thin client mobile più sottile e leggero. Di sempre

HP mt43 Mobile Thin Client è un dispositivo elegante e resistente, dal design eccezionale e con prestazioni degne di nota. Portate a termine con stile i vostri lavori più importanti.



#### Ideato per far girare la testa

- HP mt43 Mobile Thin Client è realizzato con materiali di prima qualità per un aspetto sottile e pregiato e per la massima leggerezza. Ottenete un'eccezionale esperienza di utilizzo con una tastiera retroilluminata, un touchpad in vetro di grande formato e la qualità audio ottimale offerta da Bang & Olufsen.

#### Progettato per assicurare prestazioni potenti e affidabili

- Alla scrivania o in movimento, HP mt43 Mobile Thin Client offre affidabilità ai massimi livelli del settore, potenza di elaborazione ottimale e connettività flessibile per la massima produttività.

#### Realizzato per sopportare le dure prove della vita professionale

- HP mt43 Mobile Thin Client è realizzato per proteggere i vostri lavori più importanti, con la durata e la robustezza richieste dai professionisti in movimento. Ottenete la massima tranquillità con dock per tastiera rinforzato in alluminio, 1 anno di garanzia e superamento dei test MIL-STD 810G<sup>1</sup>.

#### Caratteristiche::

- Migliorate le prestazioni della rete cablata e Wi-Fi e l'esperienza degli utenti finali con il software HP Velocity, che ottimizza il traffico di rete per i desktop remoti e lo streaming delle applicazioni remote.
- Contribuite alla protezione dei dati archiviandoli all'esterno del dispositivo locale e usufruite della protezione supplementare offerta dal chipset TPM e da Windows con filtri di scrittura, che proteggono da virus e aggiornamenti non autorizzati.
- Semplificate la distribuzione, la gestione e la manutenzione della vostra base installata in sede o in remoto con HP Device Manager, uno strumento software disponibile esclusivamente per i thin client HP.
- Personalizzate l'interfaccia intuitiva e il livello di protezione in base alle vostre esigenze e ottimizzate la vostra infrastruttura cloud, VDI e gli ambienti self-service con il software HP Easy Shell<sup>2</sup>, progettato per ottimizzare l'esperienza utente con Windows Embedded.
- Sentitevi come a casa e semplificate il lavoro degli amministratori IT con Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients<sup>3</sup>, che supporta Microsoft Office 365<sup>4</sup> per l'accesso ininterrotto ai file da qualsiasi posizione e la compatibilità dei driver per le periferiche di tutti i giorni.
- Collaborate con facilità grazie a GbE e Wi-Fi integrati<sup>4,5</sup> e al supporto ampliato per le comunicazioni unificate tramite Skype for Business<sup>®</sup>. Ottenete audio cristallino e video nitidi grazie alla webcam, all'audio Bang & Olufsen e al microfono a doppio array digitale.
- Lavorate senza problemi con un thin client progettato per superare i test MIL-STD-810G<sup>1</sup> e dotato di una tastiera con lieve resistenza a liquidi e infiltrazioni.

## HP mt43 Mobile Thin Client Tabella delle specifiche



<b>Sistema operativo disponibile</b>	Windows 10 IoT Enterprise for Thin Clients <sup>1</sup>
<b>Browser</b>	Internet Explorer 11
<b>Processori disponibili<sup>2</sup></b>	APU AMD A8 PRO-9600B con scheda grafica Radeon™ R5 (2,4 GHz, fino a 3,3 GHz, 2 MB di cache, 4 core)
<b>Memoria massima</b>	Fino a SDRAM PC4-1866 DDR4 da 8 GB <sup>3</sup> Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 1866 MT/s
<b>Storage interno</b>	Fino a 128 GB, M.2 SSD <sup>2</sup>
<b>Grafica disponibile</b>	AMD Radeon™ R5
<b>Schermo</b>	<sup>4</sup> Display slim FHD (1920 x 1080) SVA antiriflesso con tecnologia eDP, con illuminazione posteriore a LED e diagonale da 35,56 cm (14")
<b>Comunicazioni</b>	Broadcom 5762 Gbe <sup>5</sup>
<b>Protocolli</b>	Microsoft RDP; VMware® Horizon RDP/PCoIP; Citrix® ICA/HDX (I protocolli dipendono dal sistema operativo installato)
<b>Dispositivo di input</b>	Tastiera HP Advanced Keyboard con stick di puntamento Dual Point, lieve resistenza a liquidi e infiltrazioni con sistema di drenaggio e retroilluminazione opzionale Touchpad con pulsante on/off, due direzioni di scorrimento, due pulsanti di selezione e joystick
<b>Porte e connettori</b>	1 USB 3.1 (ricarica); 1 VGA
<b>Dimensioni</b>	338 x 226 x 18,9 mm (L'altezza varia in base alla posizione in cui viene effettuata la misura)
<b>Peso</b>	A partire da 1,58 kg (Il peso varia in base alla configurazione.)
<b>Corrente</b>	Adattatore CA Smart da 65 W (esterno); Adattatore CA Smart da 45 W (esterno); Adattatore CA a 2 attacchi da 45 W (esterno)
<b>Specifiche ambientali</b>	Bassa concentrazione di alogeni <sup>13</sup>
<b>Conformità al risparmio energetico</b>	Certificato ENERGY STAR®; Registrato EPEAT® Gold <sup>12</sup>
<b>Garanzia</b>	Garanzia limitata di 1 anni su parti e manodopera (1/1/0). Sono applicate alcune limitazioni ed esclusioni.

## HP mt43 Mobile Thin Client

### Accessori e servizi (non inclusi)

---

**3 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per notebook**

3 anni di assistenza hardware in loco entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema da remoto.

**Codice prodotto: UK703E**



## HP mt43 Mobile Thin Client

### Note a piè di pagina del messaggio

<sup>1</sup> I test MIL-STD sono in corso di valutazione e non hanno lo scopo di dimostrare l'adeguatezza ai requisiti dei contratti del Dipartimento della difesa degli Stati Uniti o all'utilizzo militare. I risultati dei test non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. Per la protezione da eventuali danni in condizioni di test MIL-STD e da danni accidentali è necessario un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale.

<sup>2</sup> HP Easy Shell è attualmente disponibile sui thin client HP con sistema operativo Windows integrato.

<sup>3</sup> Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitare <http://www.windows.com>.

<sup>4</sup> Venduto separatamente.

<sup>5</sup> Sono necessari un punto di accesso wireless e servizi Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.

ENERGY STAR® e il logo ENERGY STAR® sono marchi registrati della U.S. Environmental Protection Agency. Microsoft e Windows sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi.

### Specifiche tecniche disclaimer

<sup>1</sup> Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitare <http://www.windows.com>.

<sup>2</sup> Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti gli utenti o le applicazioni software trarranno necessariamente vantaggio dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione utilizzata da AMD non rappresenta una misura della velocità di clock. NOTA: La velocità del processore è relativa alla modalità a massime prestazioni; i processori funzioneranno a velocità inferiori nella modalità di ottimizzazione del consumo di batteria.

<sup>3</sup> L'aggiunta di memoria a coppie (Dual Channel) comporta un miglioramento delle prestazioni del sistema. Poiché alcuni moduli di memoria di altri produttori non sono conformi agli standard di settore, si consiglia di utilizzare moduli di memoria HP per garantire la compatibilità. Combinando velocità della memoria diverse, il sistema sarà eseguito alla velocità della memoria più bassa.

<sup>4</sup> Per le unità di archiviazione, 1 GB = 1 miliardo di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore.

<sup>5</sup> Il termine "Gigabit Ethernet" indica la compatibilità con lo standard IEEE 802.3ab per Gigabit Ethernet e non la velocità di funzionamento effettiva di 1 Gb/s. Per la trasmissione ad alta velocità sono necessarie un'infrastruttura di rete apposita e la connessione a un server Gigabit Ethernet.

<sup>6</sup> La WLAN è una caratteristica opzionale. Per tutti i prodotti wireless 802.11, sono richiesti e non inclusi un punto di accesso wireless e il servizio Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.

<sup>7</sup> La WWAN è una caratteristica opzionale e il suo utilizzo richiede un contratto di servizio acquistabile a parte. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi. La velocità di connessione varia a seconda del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. 4G LTE non disponibile su tutti i prodotti e in tutte le aree geografiche.

<sup>8</sup> Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

<sup>9</sup> HP Easy Shell è attualmente disponibile sui thin client HP con sistema operativo Windows integrato.

<sup>10</sup> Questo prodotto viene fornito con TPM 1.2 con opzione di aggiornamento a TPM 2.0. L'utilità di aggiornamento è disponibile tramite il servizio di assistenza clienti HP.

<sup>11</sup> La batteria non è sostituibile dall'utente.

<sup>12</sup> Le configurazioni di HP mt43 Mobile Thin Client qualificate per il programma ENERGY STAR sono indicate come HP mt43 Mobile Thin Client ENERGY STAR sui siti Web di HP e all'indirizzo [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov). Lo stato di registrazione EPEAT sopra elencato è valido negli Stati Uniti. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Visitare [www.epeat.net](http://www.epeat.net) per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. Per le informazioni sull'accessibilità dei prodotti HP, visitare: <http://www.hp.com/accessibility>.

<sup>13</sup> Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a bassa concentrazione di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

**Per saperne di più visitare**

[www.hp.eu/thinclients](http://www.hp.eu/thinclients)

**Iscriviti per gli aggiornamenti**

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

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. Le sole garanzie per i prodotti HP vengono specificate nelle dichiarazioni di garanzia limitata allegate ai singoli prodotti. Nulla di quanto contenuto nel presente documento ha valore di garanzia aggiuntiva. HP non è responsabile degli eventuali errori tecnici o editoriali, né delle omissioni contenute nel presente documento.

AMD e Radeon sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario usato da HP Inc. su licenza. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato della U.S. Environmental Protection Agency. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di Video Electronics Standards Association (VESA®) registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

