

Client léger mobile HP mt43



Notre client léger le plus fin et le plus léger de tous les temps.

Le client léger mobile mt43 HP offre un design exceptionnel et des performances remarquables tout en étant élégant et durable. Ainsi, vous accomplissez vos tâches les plus importantes avec style.



Conçu pour faire tourner les têtes

- Le mt43 client léger mobile HP est conçu avec des matériaux de première qualité pour un aspect fin, léger et haut de gamme. Bénéficiez d'une expérience utilisateur exceptionnelle avec un clavier rétroéclairé, un pavé tactile en verre grand format et l'expertise audio de Bang & Olufsen.

Pensé pour des performances puissantes et fiables.

- Que ce soit à votre bureau ou en déplacement, le client léger mobile HP mt43 vous offre une fiabilité à la pointe de l'industrie, une puissance de traitement haut de gamme et une connectivité flexible pour une productivité maximale.

Conçu pour résister aux rigueurs de la vie professionnelle

- Le client léger mobile HP mt43 est conçu pour protéger vos travaux les plus importants avec une durabilité robuste et pour répondre aux attentes du professionnel nomade. Ayez l'esprit tranquille avec un clavier renforcé en aluminium, 1 année de garantie et des tests MIL-STD 810G certifiés¹.

Fonctions::

- Améliorez vos performances réseau et Wi-Fi et l'expérience utilisateur grâce au logiciel HP Velocity qui optimise le trafic réseau pour les ordinateurs de bureau distants et la transmission en continu d'applications à distance.
- Renforcez la sécurité des données en dehors du périphérique local et bénéficiez d'une protection supplémentaire avec le chipset TPM ainsi que Windows et son filtre d'écriture Write Filter pour vous protéger des mises à jour non autorisées et des virus.
- Déployez, gérez et entretenez facilement votre installation de base sur site ou à distance avec HP Device Manager, un outil logiciel disponible exclusivement pour les clients légers HP.
- Personnalisez une interface intuitive et le niveau de protection qui sauront satisfaire vos besoins, et optimisez votre infrastructure de cloud, votre infrastructure de bureaux virtuels et vos environnements en mode kiosque avec le logiciel HP Easy Shell², conçu pour optimiser votre expérience utilisateur avec Windows Embedded.
- Simplifiez-vous la vie et celle des administrateurs informatiques avec Windows 10 IoT Enterprise pour clients légers³, prenant en charge Microsoft Office 365⁴ pour accéder facilement à vos fichiers depuis n'importe où et assurer la compatibilité des pilotes de vos périphériques habituels.
- Collaborez facilement avec la technologie GbE intégrée, le Wi-Fi^{4,5} et la prise en charge des communications unifiées élargies pour Skype Entreprise. Bénéficiez d'un son cristallin et de vidéos nettes grâce à une webcam, un système audio de Bang & Olufsen et un microphone numérique à double entrée.
- Travaillez en toute sérénité avec un client léger spécialement conçu pour réussir les tests MIL-STD-810G¹ et doté d'un clavier résistant aux éclaboussures légères.

Client léger mobile HP mt43 Tableau de spécifications



Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 IoT entreprise pour clients légers ¹
Navigateur	Internet Explorer 11
Processeurs disponibles²	APU AMD A8 PRO-9600B avec carte graphique Radeon™ R5 (2,4 GHz, jusqu'à 3,3 GHz, 2 Mo de mémoire cache, 4 cœurs)
Capacité mémoire maximale	Jusqu'à 8 Go SDRAM DDR4 PC4-1866 ³ Notice relative à la mémoire: Taux de transfert pouvant atteindre 1 866 MT/s
Stockage interne	Jusqu'à 128 Go, M.2 SSD ²
Cartes graphiques disponibles	AMD Radeon™ R5
Ecran	⁸ Ecran ultra-plat anti-reflets FHD eDP SVA à rétroéclairage LED, 35,56 cm (14 pouces) de diagonale (1920 x 1080)
Communications	Broadcom 5762 GbE ⁵
Protocoles	Microsoft RDP; VMware® Horizon RDP/PCoIP Citrix® ICA/HDX (Les protocoles dépendent du système d'exploitation installé)
Périphérique d'entrée	Clavier HP Advanced avec double point, étanche aux éclaboussures légères avec système d'évacuation et rétroéclairage en option Pavé tactile avec bouton marche/arrêt, défilement bidirectionnel, mouvements, deux boutons de sélection et manette de jeu
Ports et connecteurs	1 port USB 3.1 (chargement) ; 1 port VGA
Dimensions	338 x 226 x 18,9 mm (La hauteur varie selon la référence de base de la prise de mesure)
Poids	À partir de 1,58 kg (Le poids varie selon la configuration.)
Alimentation	Adaptateur secteur intelligent 65 W (externe); Adaptateur secteur intelligent 45 W (externe); Adaptateur secteur 45 W à 2 broches (externe)
Environnement	Faible teneur en halogène ¹³
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®; Homologué EPEAT® Gold ¹²
Garantie	Garantie limitée 1 ans pièces et main d'œuvre (1/1/00). Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.

Client léger mobile HP mt43

Accessoires et services (non inclus)

Support matériel HP pour ordinateurs portables avec intervention sur site le jour ouvré suivant, 3 ans



Bénéficiez pendant 3 ans d'une assistance matérielle sur site le jour ouvré suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance.

Référence: UK703E

Client léger mobile HP mt43

Notes de messagerie

¹ Les tests MIL-STD sont en attente et ne sont pas destinés à démontrer l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ou au cahier des charges contractuelles du département de la Défense des États-Unis. Les résultats des tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. Le risque de dommages dans les conditions de test selon la norme militaire américaine MIL-STD et de dommages accidentels requiert un service HP Care Pack de protection contre tout dommage accidentel disponible en option.

² HP Easy Shell est actuellement disponible sur les clients légers HP fonctionnant avec le SE Windows Embedded.

³ Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans l'ensemble des éditions ou versions de Windows. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou l'achat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>.

⁴ Vendu séparément.

⁵ Point d'accès sans fil et service Internet nécessaires. Disponibilité limitée des points d'accès WiFi publics.

ENERGY STAR® et le logo ENERGY STAR® sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement. Microsoft et Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Spécifications techniques disclaimers

¹ Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans l'ensemble des éditions ou versions de Windows. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou l'achat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>

² La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains produits logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas tous nécessairement de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation AMD ne constitue pas une mesure de la fréquence d'horloge. REMARQUE : La vitesse du processeur désigne le mode de performance maximale ; les processeurs fonctionnent à des vitesses inférieures en mode d'optimisation de la batterie.

³ Amélioration des performances système en cas d'ajout de paires de mémoire (double canal). Certains modules de mémoire tiers ne répondant pas aux normes industrielles, nous recommandons vivement d'utiliser des modules de mémoire HP pour assurer une compatibilité optimale. Si vous associez des vitesses supérieures, le système fonctionnera à une vitesse de mémoire plus faible.

⁴ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. Capacité formatée réelle inférieure.

⁵ Le terme « Gigabit Ethernet » indique la compatibilité avec la norme IEEE 802.3ab pour Gigabit Ethernet, et ne correspond pas à la vitesse de fonctionnement réelle de 1 Gbit/s. Pour la transmission haut débit, la connexion à un serveur Gigabit Ethernet et à l'infrastructure réseau est nécessaire.

⁶ Le WLAN est une fonctionnalité en option. Pour le Wi-Fi 802.11, un point d'accès sans fil et un service Internet sont requis (non inclus). Disponibilité limitée des points d'accès sans fil publics.

⁷ WWAN est une fonction en option et nécessite des contrats de service souscrits séparément. Pour connaître la couverture et la disponibilité dans votre région, contactez votre prestataire de services. Les vitesses de connexion varient en fonction de l'emplacement, de l'environnement, de la qualité du réseau et d'autres facteurs. LTE 4G non disponible sur tous les produits ni dans toutes les régions.

⁸ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

⁹ HP Easy Shell est actuellement disponible sur les clients légers HP fonctionnant avec le SE Windows Embedded.

¹⁰ Ce produit est livré avec un module TPM 1.2 avec l'option de mise à niveau vers TPM 2.0. L'utilitaire de mise à niveau et disponible par le biais du support client HP.

¹¹ la batterie n'est pas remplaçable par l'utilisateur.

¹² Les configurations des clients légers mobiles HP mt43 compatibles avec ENERGY STAR sont identifiées comme clients légers mobiles HP mt43 ENERGY STAR sur les sites Web HP et le site www.energystar.gov. Le statut EPEAT répertorié ci-dessus s'applique aux États-Unis. L'enregistrement EPEAT varie en fonction du pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site www.epeat.net. Pour plus d'informations sur les produits HP, rendez-vous sur : <http://www.hp.com/accessibility>.

¹³ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible niveau d'halogène. Les pièces de rechange obtenues après l'achat peuvent ne pas avoir une faible teneur en halogène.

Pour en savoir plus, consultez
www.hp.eu/thinclients

Inscrivez-vous pour les mises à jour
www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. Les seules garanties s'appliquant aux produits HP sont définies dans la garantie limitée expresse qui accompagne ces produits. Aucune information contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

AMD et Radeon sont des marques de la société Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth est une marque reconnue comme appartenant à son propriétaire et qui est utilisée sous licence par HP Inc. USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum. ENERGY STAR est une marque déposée de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement. DisplayPort™ et le logo DisplayPort™ sont des marques commerciales et sont la propriété de Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

