

ROBUSTESSE. POLYVALENCE. PUISSANCE.

Légère, robuste et fonctionnelle, la tablette Motion Computing® J3500 est dotée de la dernière technologie Intel® Core™ vPro™. Conçue pour fournir performance, maniabilité et sécurité, découvrez la mobilité sans compromis.

→ LA TABLETTE PC MOTION J3500 ←



La tablette PC J3500, l'équipement professionnel par excellence



ROBUSTE



INTÉGRÉE



POLYVALENTE



MOBILE

DECouvrez UN OUTIL INFORMATIQUE DE POINTE

Comptez sur la robuste tablette PC J3500 pour vous accompagner dans votre travail. Désormais équipée du processeur Intel® Core™ i7 vPro™, la tablette J3500 offre des niveaux de sécurité, de puissance et de maniabilité sans compromis. Cette tablette PC intègre de nouvelles capacités de diagnostic et d'administration à distance et offre les fonctionnalités les plus avancées en matière d'informatique mobile.

La principale innovation apportée à la J3500 est l'intégration d'une dalle «Dual Touch» capacitive équipée de la technologie «Palm Rejection». Optimisée pour Windows® 7, la J3500 permet désormais à l'utilisateur de naviguer dans les différents menus et applications à l'aide du stylet ou directement avec le doigt. L'utilisateur tire alors pleinement partie des possibilités de la tablette; l'écran tactile permet ainsi de zoomer, de tourner les pages d'un document et d'utiliser des applications métier développées pour les interfaces tactiles. Utilisez le stylet pour remplir vos formulaires, capturer les signatures de vos clients ou saisir vos données manuscrites où que vous soyez. L'alternance entre les deux modes de saisie est automatique et intuitive pour l'utilisateur.

Restez connecté grâce aux technologies sans fil intégrées Wi-Fi 802.11 a/g/n et le modem de communication sans fil Gobi. Illustrez vos rapports d'activités sur site grâce à l'appareil photo numérique 3,0 mégapixels intégré à la tablette PC J3500. Utilisez les fonctions de géolocalisation et d'horodatage couplées à la fonction GPS pour enregistrer une preuve de vos travaux sur le terrain.

Sa conception à double batteries interchangeable à chaud permet une utilisation sans interruption des connexions et applications en cours. La tablette PC J3500 s'intègre parfaitement dans l'environnement de l'entreprise grâce au système d'exploitation Windows® 7 permettant aux professionnels nomades de travailler sur les mêmes applications que les sédentaires.



Disponible avec écran tactile capacitive Dual Touch pour une double saisie tactile et au stylet

intel inside™
CORE™ i7 vPro™

Gérer et protéger.

www.MotionComputing.fr

Motion

Motion

Repoussez les limites de la mobilité

ENTIÈREMENT CONFIGURABLE, ROBUSTE ET POLYVALENTE

La Motion J3500 améliore la productivité et le confort d'utilisation à destination des marchés cibles tels que la construction, la santé, les services, l'expertise ou encore la logistique et l'embarqué.

La tablette PC J3500 est robuste et s'adapte aux environnements de travail mobile les plus contraignants. Elle reste cependant la tablette la plus légère de sa catégorie ne pesant que 1,6 kg¹ mais grâce à son cadre en magnésium interne qui garantit une rigidité structurelle, ses caches ports ainsi que son revêtement en caoutchouc qui amortit les chocs, elle répond à toutes les exigences des normes IP-52 et MIL-STD-810G.

Pour bénéficier du meilleur affichage dans toutes les conditions d'éclairage, choisissez l'écran **View Anywhere™** associée au verre **Gorilla™** de la société Corning® et ainsi accroître sa résistance et sa durabilité aux chocs.

LA GARANTIE D'UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL MOBILE FIABLE ET SÉCURISÉ

Travaillez en toute sécurité sans transiger sur les performances. Les nouvelles fonctionnalités de la Motion J3500 vous font profiter des toutes dernières avancées en matière de sécurité pour protéger vos données et votre investissement. La technologie vPro disponible sur les Core™ i7 vous permet de prendre la main à distance sur les tablettes déployées sur le terrain et de procéder aux opérations de mise-à-jour et de maintenance applicative pour une gestion simplifiée et des économies mesurables.

Travaillez n'importe où, n'importe quand, en ayant la garantie que vos informations sensibles sont en sécurité grâce à toutes les fonctionnalités antivols intégrées au matériel.

ROBUSTE ET ULTRA-MOBILE

Conforme aux normes IP-52 et MIL-STD-810G

Capacité de stockage SSD jusqu'à 128 Go

Ports de connexion protégés

1,6 kg seulement¹

Conception à double batteries interchangeables à chaud

Module haut-débit sans fil Gobi

PUISSANTE ET PERFORMANTE

Processeur Intel® Core™ i7 vPro™

Processeur Intel® Core™ i5 vPro™

Processeur Intel® Core™ i3

Livré avec Windows® 7

Jusqu'à 4 Go de RAM

ÉCRAN LEADER DU MARCHÉ

Technologie Dual Touch capacitive

Écran rétro-éclairé par LED Hydis AFS+

Technologie View Anywhere® intégrant le

Résistant verre Corning® Gorilla®

Écran View Anywhere®
couplé au résistant verre
Corning® Gorilla® pour la meilleure
technologie d'écran du marché



POLYVALENCE ET ADAPTABILITÉ

UNE LARGE GAMME DE PÉRIPHÉRIQUES CONÇUS POUR LA J3500

- Clavier mobile amovible et clavier USB
- Station d'accueil « FlexDock » pouvant être montée au mur, dans un véhicule et sur bras articulé
- Batteries et chargeurs externes dont alimentation véhicule
- Sacoches et sangles personnalisées

À PROPOS DE MOTION COMPUTING

Motion Computing compte parmi les leaders mondiaux dans le domaine des solutions informatiques mobiles intégrées, alliant produits ultraperformants et services adaptés aux besoins spécifiques des marchés verticaux cibles. Sa gamme de tablettes PC robustes, d'assistants cliniques mobiles et d'accessoires est pensée pour renforcer la productivité des utilisateurs dans une optique d'ergonomie, de sécurité, de conservation de l'énergie et d'adaptabilité.

Pour plus d'information et pour connaître les sites Web localisés, rendez-vous sur :

→ www.MotionComputing.fr ←

© 2011 Motion Computing, Inc. Tous droits réservés. Toutes les informations produits peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Motion Computing, Motion et View Anywhere sont des marques déposées de la société Motion Computing, Inc. Intel, le logo Intel, Intel Core et Vpro sont des marques commerciales ou des marques déposées de la société Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Microsoft Windows et Windows Vista sont des marques commerciales ou des marques déposées de la société Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Qualcomm est une marque déposée, et Gobi ainsi que le logo Gobi sont des marques commerciales de la société Qualcomm Incorporated. Toutes les autres marques commerciales ou marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. 003-87-0404 Rev. A00-FR

¹ Le poids correspond au poids approximatif du système calculé avec une batterie, un écran large, WLAN, mais sans les fonctionnalités suivantes: Bluetooth, logement pour carte à puce et carte Express, appareil photo, WWAN et le stylet. Le poids réel du système peut varier en fonction des composants et de la fabrication.

intel inside™

CORE™ i7 vPro™

Gérer et
protéger.