

Motion  
Computing

## SUR VOTRE LIEU DE TRAVAIL, EN DEPLACEMENT, CHEZ VOUS.

Compacte, légère et résistante. La Motion Computing® F5v fait entrer l'informatique mobile dans une nouvelle dimension. Équipez-vous de la puissance exceptionnelle du processeur Intel® Core™ i7 vPro™ et octroyez-vous la liberté de travailler où et quand vous le voulez.

→ LA MOTION F5v ←



PORTABLE

ROBUSTE

FIABLE

### QUAND PERFORMANCE ET PUISSANCE RIMENT AVEC PRODUCTIVITE ET MOBILITE

Gagnez en efficacité et en productivité avec un outil mobile s'intégrant parfaitement dans vos processus de travail et ne pesant qu'**1.5kg<sup>1</sup>**. Dopez la puissance de votre tablette Motion F5v et embarquez les fonctions avancées de sécurisation et d'administration avec la technologie Intel® Core™ vPro™. La Motion F5v offre désormais jusqu'à **50% d'amélioration des performances<sup>2</sup>** d'exécution et vous fait profiter d'une augmentation de près de **30% d'autonomie<sup>2</sup>**. De plus, dotée d'une **batterie interchangeable** à chaud et offrant la capacité de gestion et maintenance de parc à distance, la Motion F5v est une tablette suffisamment polyvalente pour s'adapter à une grande variété de secteurs d'activités.

Robuste et compacte, la Motion F5v vous aide à tirer le meilleur parti de chacune de vos visites terrain. Laissez vos clients signer électroniquement sur la tablette pour une preuve de réception et un archivage immédiat. De plus, accédez à vos données et formulaires en temps réel avec le module de communication sans fil **Gobi™ 2000** (option) ou la connectivité WiFi intégrée en standard. Suivez vos actifs de valeur, gérez vos stocks et améliorez la traçabilité et la collecte d'information grâce au **lecteur RFID**, à **l'appareil photo numérique**, à **la Webcam frontale** et au **lecteur de codes-barres** disponibles en option.

La F5v combine puissance et fonctions intégrées dans un format ultra mobile et résistant.



Gérer et  
protéger.



**Accélérez le processus de facturation avec des signatures et des autorisations électroniques.**

#### A L'ÉPREUVE DU TERRAIN

La Motion F5v a été testée et éprouvée dans les conditions terrain les plus ardues – poussière, chaleur et pluie. Son châssis interne renforcé en alliage de magnésium et son système de montage anti-vibration de l'écran et du disque dur protègent la Motion F5v contre d'éventuels chocs et chutes. Enfin, sa coque externe totalement hermétique la prémunit contre les éléments et facilite son nettoyage.

Désormais livrée en standard avec un écran en **verre Gorilla™**, la Motion F5v offre la meilleure lisibilité jamais obtenue sur tablette PC et vous fait bénéficier d'une **résistance à la casse jusqu'à quatre fois supérieure<sup>3</sup>** aux écrans traditionnels. Avec un **angle de vision de 180°**, l'écran Hydis ADFS+ rétro-éclairé par LED et la **technologie View Anywhere™** (option) réduisent les reflets pour une utilisation optimale quelque soit la luminosité ambiante. Cette technologie d'affichage et sa surface extrêmement résistante rendent la Motion F5v suffisamment solide et puissante pour remplir sa mission sur le terrain.

Pour plus d'information, rendez-vous sur:

→ [www.MotionComputing.fr](http://www.MotionComputing.fr) ←

© 2010 Motion Computing, Inc. Tous droits réservés. Motion Computing et Motion sont des marques déposées de la société Motion Computing, Inc. Intel, le logo Intel, Intel Core et Core Inside 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. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. 003-87-0260 Rev. A04

<sup>1</sup> Poids approximatif du système avec batterie d'une capacité de 40 Wh. Le poids réel du système peut varier.  
<sup>2</sup> D'après les tests de performance réalisés par MobileMark® 2007.  
<sup>3</sup> Tests comparatifs de résistance aux chocs réalisés en interne par Motion entre verre standard et verre Gorilla.



**Motion**  
Computing®

#### ROBUSTE ET RÉSISTANTE

Châssis interne en alliage de magnésium  
Totalement étanche et classée IP54  
Conforme à la norme MIL-STD-810G  
SSD de 64Go (en option)

#### ÉCRAN LEADER DU MARCHÉ

Ecran LED rétro éclairé Hydis ADFS+  
Ecran en verre Gorilla™  
Technologie View Anywhere® (en option)

#### LEGÈRE ET ULTRAMOBILE

1,5 kg seulement<sup>1</sup>  
Poignée intégrée  
Batterie interchangeable à chaud  
Connectivité sans fil intégrée  
(Wifi / Bluetooth en standard - 3G en option)

#### OPTIONS INTÉGRABLES EN USINE

Appareil photo de 3 Megapixels  
Lecteur de codes-barres  
Webcam frontale  
Lecteur RFID

#### PUISSANTE ET PERFORMANTE

Processeur Intel® Core™ i7 vPro™ (cadencé à 1.2 GHz)  
Processeur Intel® Core™ i5 vPro™ (cadencé à 1.06 GHz)  
Compatible Windows® 7 et Windows® XP  
Disque dur 1,8" de 160Go et jusqu'à 4Go de RAM (mémoire vive)  
Port USB 2.0

**Consultez et actualisez l'état de vos projets en temps réel où que vous soyez.**



#### A PROPOS DE MOTION COMPUTING

Motion Computing est un leader mondial en solutions informatiques nomades intégrées, alliant des produits de classe mondiale à des services personnalisés aux besoins spécifiques des marchés verticaux que la société cible. Sa gamme de tablettes PC robustes dont l'assistant clinique mobile pour le secteur médical et toute les familles d'accessoires ont été conçus pour augmenter la productivité des utilisateurs mobiles en leur fournissant des outils portables, ergonomiques, sécurisés, puissants et polyvalents.



**Gérer et protéger.**