



Mary Anne Gunn
Motion Computing
(512) 905-9400
magunn@motioncomputing.com

Motion lance la tablette PC durcie J3400, dotée d'une journée complète d'autonomie de batterie et de l'écran d'extérieur le plus lumineux du marché.

Idéal pour les professionnels mobiles, la tablette PC J3400 est un appareil résistant et léger, doté d'une conception à double batteries permettant de travailler toute une journée sur le terrain.

AUSTIN, Texas – Lundi 16 Mars 2009 – Motion Computing®, un leader de l'informatique mobile et des communications sans fil, a annoncé aujourd'hui la dernière-née de sa ligne de tablettes PC durcies. Motion lance le J3400, une tablette PC renforcée poids plume alliant performance, polyvalence et ergonomie incomparables. Ces qualités uniques associées aux fonctions intégrées de la J3400 font de ce système tout-en-un le fleuron des tablettes PC, conçu spécialement pour s'adapter aux environnements de travail les plus exigeants. Idéale pour les professionnels itinérants utilisant leur ordinateur debout, assis ou en marchant, la J3400 offre le meilleur affichage d'extérieur de l'industrie et se distingue par son exceptionnelle autonomie de travail grâce à sa conception à double batteries.

« Le développement du J3400 est le résultat de plus de sept ans d'expérience des tablettes PC et du retour d'information de nos clients et utilisateurs dans une variété de secteurs d'activités » a déclaré David Altounian, P.D.G. de Motion Computing. « Ce système informatique de pointe répond aux attentes et besoins de nos clients ; puissant, de conception compacte et résistante, il s'adapte aux exigences des utilisateurs se devant d'être productifs, à la fois sur le terrain comme au bureau ».

La tablette PC J3400 rejoint la gamme couronnée de succès de Motion. L'offre produit répond aux besoins de personnalisation des utilisateurs mobiles dans une variété de marchés verticaux. Les secteurs tels que la santé, la construction, la représentation et les services commerciaux, ainsi que l'administration et les services publics apprécieront la puissance et la polyvalence de ce format « ardoise ». Conjuguant performance, légèreté, résistance et fonctions intégrées, les tablettes Motion ont considérablement amélioré la productivité des appareils mobiles en permettant aux utilisateurs d'emmener la technologie directement au point de service.

« Motion est connu et reconnu pour ses solutions innovantes qui améliorent la rentabilité terrain en amenant la technologie directement au point de service », a expliqué Brian Tucker, directeur marketing du groupe Plateformes mobiles chez Intel Corporation. « La technologie du processeur Intel Centrino 2 est l'épine dorsale de nombreux concepts d'appareils légers et peu épais, tels que le système innovant de la tablette PC J3400 dotée d'une batterie longue durée. »

Cianbro, fournisseur de solutions dans les secteurs de la construction et des services, mais également partenaire de Motion Computing, a sensiblement amélioré sa productivité sur sites de construction depuis l'adoption des tablettes PC de Motion. La société prévoit de déployer les tablettes J3400 sur son chantier Destiny USA, un centre commercial très haut de gamme qui ne consommera aucun combustible fossile.

« Chez Cianbro, nous sommes ravis des progrès réalisés par Motion avec la J3400. Les nouvelles fonctions sont tout à fait adaptées à nos besoins informatiques », a commenté David Fay, directeur de la technologie sur site de Cianbro. « L'écran lumineux, la résistance et la caméra intégrée nous aideront à améliorer encore la productivité, à l'heure où nous œuvrons pour rendre possible l'innovation dans le secteur de la construction par le biais de technologies de pointe. »

Résistance, légèreté et ergonomie pour une utilisation tout au long de la journée

La J3400 de Motion est dotée de la durabilité et de la fonctionnalité d'un PC résistant, sans toutefois le surpoids et le surcout souvent associé aux appareils durcis conventionnels. La tablette PC intègre une double batterie interchangeable à chaud pour une opérationnalité sans interruption, toute la journée durant. De plus, sa conception équilibrée, ses points d'attaches pour bandoulière intégrés, ses angles arrondis et sa surface antiglisse permettent de saisir et transporter la J3400 en toute sécurité pour un confort d'utilisation accru.

La robustesse et la légèreté de la J3400 sont rendues possibles par la conception originale et le cadre interne de la J3400 qui protège les composants internes sans rajouter de poids ni d'épaisseur. La tablette PC est certifiée IP-52 et conforme aux spécifications MIL-STD-810F, capable de résister à une chute d'environ un mètre sur ciment, ainsi qu'à la poussière, à l'humidité et aux chocs occasionnels associés aux environnements professionnels mobiles. Les fonctions suivantes sont intégrées pour créer un appareil fiable et résistant :

- Disque dur de 1,8 pouce monté sur absorbeur de chocs ;
- Ecran renforcé antichocs et disque dur équipé de DataGuard™, accéléromètre protégeant les données durant les chutes ou autres incidents susceptibles d'endommager le disque dur ;
- Option SSD (Solid State Drive) disponible d'une taille de 64 Go, pour une protection renforcée contre les chocs et les vibrations intenses.

Les fonctions intégrées et les périphériques personnalisés optimisent la convivialité

La J3400 offre une série de fonctions intégrées ; ces options de configuration améliorent la productivité sur le terrain tout en réduisant le nombre de dispositifs à transporter, alors que les nombreux périphériques personnalisés optimisent l'ergonomie :

- Appareil photos 2 mégapixels pour une rigoureuse documentation sur le terrain ;
- Lecteur de carte à puce et lecteur biométrique d'empreintes digitales pour une sécurité avancée ;
- GPS pour cartographie et horodatage ou géolocalisation de photos numériques ;
- Station d'accueil FlexDock avec connectique complète, baie de chargement de batterie intégrée et compatibilité de montage sur n'importe quel dispositif VESA ;
- Kit de protection et transport WorkAnywhere™ offrant à l'utilisateur un accessoire pratique et confortable pour un usage fréquent et sécurisé tout au long de la journée de travail

Améliorez la productivité mobile grâce aux technologies dernier cri

La J3400 est disponible avec toute une gamme de technologies haute performance améliorant la productivité, au bureau comme en déplacement. La J3400 est doté de l'écran le plus lumineux de l'industrie pour un usage en extérieur. L'association exclusive de la technologie View Anywhere® de Motion et de l'écran Hydys AFFS+ au format « Wide » permet à Motion de proposer le meilleur écran du marché pour un usage en extérieur, offrant une lisibilité exceptionnelle à la lumière directe du soleil. Les autres fonctions disponibles comprennent :

- Processeurs Intel® Centrino® 2 intégrant le processeur Intel® Core™2 Duo pour des performances supérieures et une autonomie optimale ;
- Technologie antibruit Speak Anywhere® qui utilise alternativement deux des trois microphones pour une voix et un son haute-fidélité ;
- Intel® WiFi Link 5300 Série 802.11 a/b/g/draft-n, CSR BlueCore™ Bluetooth® 2.1, et large bande mobile intégrée Gobi™ pour des options de communication variées.

Disponibilité

Les tablettes PC de Motion sont vendues par les revendeurs et distributeurs agréés de Motion dans le monde entier. Pour de plus amples informations ou pour trouver un revendeur agréé Motion, rendez-vous sur www.motioncomputing.fr.

À propos de Motion Computing

Motion Computing, l'un des leaders de l'informatique mobile et des communications sans fil, met une innovation de niveau mondial et son expérience sectorielle au service des professionnels de secteurs verticaux tels que la santé, la construction, la représentation et les services commerciaux sur le terrain, et les services publics qui peuvent utiliser la technologie informatique de manière novatrice et dans des environnements nouveaux. La gamme de tablettes PC, assistants cliniques mobiles et accessoires de la marque est conçue pour accroître la productivité des utilisateurs nomades, tout en offrant portabilité, sécurité, puissance et adaptabilité. À ces produits, Motion associe ses services et sa connaissance unique des secteurs ciblés pour délivrer des solutions globales (plateformes, périphériques, services et accès sans-fil), adaptées aux besoins d'un secteur particulier. Pour en savoir plus sur les produits et services Motion, visitez www.motioncomputing.fr ou contacter votre fournisseur local de solutions Motion.

Motion Computing et Motion sont des marques de commerce ou des marques déposées de Motion Computing, Inc., aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques déposées et droits d'auteurs appartiennent à leurs propriétaires respectifs.