

Révolution démographique dans le monde des batteries : l'espérance de vie s'allonge avec l'arrivée des batteries HP Long Life !



Issy-les-Moulineaux, le 01 septembre 2009 – L'annonce de la disponibilité de la batterie HP Long Life pour les PC portables professionnels HP révolutionne l'univers des batteries... Et pour cause : l'espérance de vie des batteries

HP Long Life est jusqu'à cinq fois supérieure à celle des batteries traditionnelles ! En plus de bénéficier d'une durée de vie allongée, les batteries HP Long Life disposent d'une capacité de chargement ultra-rapide. Sans oublier qu'HP, pour convaincre les éventuels sceptiques, accompagne son offre d'une garantie de 3 ans⁽¹⁾, fait unique sur le marché !

Une espérance de vie jusqu'à cinq fois supérieure

La nouvelle batterie HP Long Life est basée sur la technologie Lithium-ion Sonata[®] (Li-ion) de Boston Power. Grâce à cette nouvelle technologie, elle peut être chargée plus de 1000 fois avant que sa capacité ne commence à se dégrader sensiblement. Cela représente une charge par jour pendant 3 ans, soit une durée de vie de trois à cinq fois supérieure à celle des batteries traditionnelles.

Il n'a jamais été aussi rapide de recharger ses batteries

La batterie HP Long Life bénéficie également d'un chargement ultra-rapide puisqu'elle peut être chargée à 90 pour cent de sa capacité en seulement 90 minutes. Nul doute que les utilisateurs nomades ou les voyageurs, qui ne disposent souvent que de courts moments à proximité d'une prise électrique, sauront apprécier...

Moins de déchets, plus d'écologie !

Véritable batterie « verte », la batterie HP Long Life fait aussi rimer longévité avec écologie. En effet, avec sa durée de vie allongée, la batterie HP Long Life engendre de facto moins de déchets. L'entreprise Boston Power est d'ailleurs le seul fournisseur à avoir obtenu la prestigieuse accréditation Nordic Ecolabel pour ses éléments rechargeables Li-ion.

« Notre but a toujours été de permettre aux utilisateurs d'ordinateurs portables de bénéficier d'une mobilité optimale, avec des batteries fiables, performantes et conçues dans l'exigence d'un développement durable », déclare le Dr Christina Lampe-Onnerud, fondatrice et Directrice Générale de Boston-Power. Selon Charl Snyman, Vice-président de la Division des Systèmes personnels, HP Europe, Moyen-Orient et Afrique (EMEA), « grâce à cette batterie nouvelle génération, nous pouvons continuer d'atteindre nos objectifs en matière de respect de l'environnement, tout en permettant à nos clients de faire des économies. »

Les clients HP équipés de portables compatibles peuvent acheter des batteries basées sur la technologie Sonata pour remplacer leurs batteries existantes ou s'en servir comme batteries de rechange pour leurs longs trajets. Aucune modification de système n'est requise.

La batterie HP Long Life est vendue comme accessoire dans toute la zone EMEA à partir du 1^{er} septembre 2009, au prix public recommandé de 139 €HT.

La batterie HP Long Life référence AU213AA est compatible avec les PC HP EliteBook 6930p et HP Compaq Notebook 6730b, 6530b et 6735b, et sera prochainement disponible sur d'autres PC portables professionnels ou grand public.

⁽¹⁾ Offre valable pour certains modèles de PC portables professionnels.

Visuels téléchargeables à l'adresse suivante : <ftp://ftp.fr.yr.com>

User : hp

Password : hp2009

A propos de HP

HP, la plus grande entreprise technologique au monde, simplifie la technologie pour le grand public et les entreprises avec des produits dans des domaines tels que l'impression, l'informatique personnelle, les logiciels, les services et les infrastructures informatiques. Pour plus d'informations sur HP (NYSE: HPQ), visitez <http://www.hp.com/>.

Ce document d'informations contient des déclarations prospectives impliquant des risques, des incertitudes et des suppositions. Si ces risques ou ces incertitudes se concrétisent ou si ces suppositions s'avèrent incorrectes, les résultats de HP et de ses filiales pourraient différer matériellement de ceux explicitement ou implicitement exprimés par ces déclarations et suppositions prospectives. Toutes les déclarations autres que celles concernant des faits avérés sont des déclarations prospectives. Cela inclut, sans que cette liste soit limitative, les plans, stratégies et objectifs de la direction pour les opérations à venir, les déclarations de développements attendus, de performances ou de parts de marché concernant des produits et services, les déclarations concernant les résultats opérationnels et financiers anticipés, les déclarations d'attentes ou d'options, ainsi que les déclarations de suppositions sous-tendant les précédentes. Les risques, incertitudes et suppositions incluent les tendances et événements macro-économiques et géopolitiques, la mise en œuvre et les performances des contrats de HP et de ses clients, fournisseurs et partenaires, la réalisation des résultats opérationnels et financiers attendus et les autres risques décrits par HP dans les documents transmis à la Securities and Exchange Commission notamment, mais sans que cette liste soit limitative, le rapport annuel de HP sur le formulaire 10-K pour l'année fiscale se terminant le 31 octobre 2008. HP n'a aucune obligation et n'envisage pas de mettre à jour ces déclarations prospectives.

© 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées sans préavis. Les seules garanties liées aux produits HP sont définies dans les déclarations de garantie expresse accompagnant ces produits et services. Aucune partie de ce document ne peut être interprétée comme l'expression d'une garantie supplémentaire. HP n'assume aucune responsabilité pour toute erreur ou omission technique ou rédactionnelle du présent document.

09/2009