

Communiqué de presse

Acer donne une nouvelle définition au mot « ordinateur » avec l'Aspire P3

Conçu pour être l'outil informatique portable parfait pour les utilisateurs créant et consommant du contenu, l'Aspire P3 est une nouvelle forme d'Ultrabook suffisamment puissant pour faire office d'ordinateur principal

BRUXELLES, BE (le 14 Juin, 2013),

Acer lance l'Ultrabook Aspire P3 qui offre tous les avantages d'un Ultrabook dans un design exclusif qui se transforme facilement en tablette. De nos jours, de nombreux utilisateurs sont confrontés au choix entre un ordinateur portable, un modèle hybride, un modèle convertible ou une tablette lorsqu'ils sélectionnent un outil informatique portable. L'Aspire P3 a tout compris et ne demande aucune concession. L'Aspire P3 est l'outil informatique portable parfait pour les utilisateurs créant et consommant du contenu.

Avec son poids de seulement 1,39 kg et une épaisseur de 19,75 mm, ce nouveau type de PC portable tient la promesse des Ultrabooks avec des performances excellentes et une grande autonomie de batterie dans des dimensions plus que portables. Il cumule les nombreux avantages d'une tablette grâce à son design qui permet d'utiliser l'écran tactile aussi bien avec le touchpad, qu'avec le clavier détaché. Ainsi, les clients Acer bénéficient d'une mobilité optimisée ainsi que davantage de façons de profiter de leur outil en utilisant la fonction tactile pour utiliser les dernières apps, visionner des photos, rester connecté et s'amuser.

L'Aspire P3 d'Acer a été présentée avec d'autres nouveaux produits, comme l'Aspire R7, la série de PC portables tactiles Aspire V et les tablettes Iconia d'Acer. Cette nouvelle gamme de périphériques mobiles d'Acer met en avant la volonté de la société de redéfinir l'expérience informatique grâce à un design d'avant-garde. #AcerTouch.

« Les clients utilisent de plus en plus le mode tactile pour la majorité de leurs tâches informatiques quotidiennes, comme la navigation sur Internet, la consultation des e-mails et le

divertissement », explique Oliver Ahrens, Président d'Acer Europe. « Le nouvel Aspire P3 d'Acer rend l'informatique tactile encore plus puissante en offrant aux clients la performance réactive, les délais de démarrage courts et la grande autonomie de batterie dont ils souhaitent disposer avec un ordinateur portable. En outre, les dimensions de l'Acer P3 ajoutent à sa productivité en assurant une utilité tout au long de la journée, au-delà du fun en mode tablette. »

Une bombe de productivité

L'Aspire P3 d'Acer offre véritablement les performances d'un Ultrabook. Ainsi, les clients peuvent l'utiliser comme ordinateur principal pour traiter toutes leurs tâches informatiques, qu'elles soient ordinaires ou plus exigeantes comme la création de présentations ou le partage de contenu multimédia. Cette nouvelle bombe portable permet également d'exécuter plusieurs applications simultanément comme tenir une visioconférence tout en parcourant des feuilles de calcul et des documents, ce qui optimise davantage la productivité.

Les processeurs Intel Core i3 et i5 réactifs et rapides offrent la performance nécessaire pour exécuter ces tâches tout en permettant une consommation énergétique plus efficace pour une autonomie prolongée de la batterie jusqu'à six heures.⁽³⁾ En fermant la coque, l'Aspire P3 d'Acer se met en mode veille et en l'ouvrant, l'ordinateur se réactive en seulement quelques secondes.⁽⁴⁾ Étant donné qu'il tourne sur Windows 8, il prend en charge tous les programmes Office tout comme les programmes Windows classiques qui sont important pour de nombreuses activités.

Le clavier mince à touches fines intégré dans la coque est de dimension standard afin que les clients puissent l'utiliser en tout confort pour des tâches de productivité comme l'écriture de documents ou la création de feuilles de calcul.

Grâce à ces caractéristiques, le P3 d'Acer est parfait pour les entreprises qui équipent leurs collaborateurs de terrain, ainsi que pour les écoles ou les utilisateurs qui travaillent avec des applications Office. L'Acer P3 serait une excellente solution pour des initiatives de BYOD (Bring Your Own Device ou Apportez vos appareils personnels) qui deviennent de plus en plus populaires dans les entreprises et les établissements d'enseignement.

Un outil de divertissement mobile

Optimisé pour le divertissement, l'écran HD de l'Aspire P3 d'Acer de 29,5 cm (11,6') et doté de la technologie IPS⁽¹⁾ met en valeur les vidéos, les photos et autres contenus multimédias grâce à une grande netteté et des couleurs fidèles. Son grand écran sublime les films et plusieurs personnes peuvent profiter du divertissement mobile grâce au grand angle de vision

de 170 degrés. La technologie Dolby® Home Theater® optimise le son pour le casque comme pour les haut-parleurs intégrés. Le contenu audio et vidéo de du P3 d'Acer peut être partagé avec des écrans supplémentaires par le biais du port HDMI. La webcam HD avant intégrée, la Crystal Eye d'Acer, capture des vidéos en HD à 720p pour donner vie aux chats vidéo en ligne, alors que la caméra arrière de 5MP prend des photos haute résolution. Ce nouvel Ultrabook est doté d'un SSD de 60Go ou de 120Go pour assurer sa puissance et récupérer des données de manière sûre et rapide.⁽⁵⁾

Tarifcation et disponibilité

L'Aspire P3 d'Acer est disponible dès aujourd'hui à partir de 599,- €. ⁽⁶⁾

À propos d'Acer

Depuis sa création en 1976, Acer est spécialisée dans les technologies de l'information et de la communication. L'entreprise est dédiée à la recherche, au design, au marketing, à la vente ainsi qu'au support de produits innovants qui améliorent la vie des utilisateurs. La chaîne d'approvisionnement écologique d'Acer produit des PC, des écrans, des projecteurs, des serveurs, des tablettes et des smartphones respectueux de l'environnement : des outils requis par les clients pour pousser leur exploration au-delà des limites et expérimenter davantage. Numéro trois mondial des ventes d'ordinateurs portables⁽⁷⁾, Acer emploie 8 000 collaborateurs à travers le monde et a réalisé en 2012 un chiffre d'affaires de 14,7 milliards de dollars. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.acer.com.

© 2013 Acer Inc. Tous droits réservés. Acer et le logo Acer sont des marques déposées d'Acer Inc. Les autres marques, marques déposées et/ou marques de service, mentionnées ou non, sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

1. Toutes les marques et noms de produits mentionnés ici incluent des marques commerciales appartenant aux sociétés respectives et sont uniquement utilisés pour décrire ou identifier les produits.
2. Le poids varie en fonction de la configuration.
3. L'autonomie réelle de la batterie varie en fonction des caractéristiques produit, des réglages de l'ordinateur et des applications ou fonctionnalités activées. La capacité maximale de toute batterie diminue avec le temps et l'utilisation.
4. Durée basée sur des tests avec les applications suivantes ouvertes : Internet Explorer® 9 (Recherches sur Internet et pages Internet des e-mails), lecteur PowerPoint® (taille de fichier 68 Mo) et Excel® (taille de fichier 108 Mo) de Microsoft® Office® 2010 Starter et connecté à Windows Live® Messenger 2011.
5. La capacité formatée réelle est inférieure puisque de l'espace est réservé pour la récupération système. (Mo = 1 million d'octets ; Go = 1 milliard d'octets).
6. Prix public conseillé. Le prix effectif peut varier.
7. IDC 2012