

Acer Benelux
Diane Sestig
Tel: +31 6 53 622 476
E-mail: diane.sestig@acer.com

Les V5 et V7 d'Acer établissent une nouvelle référence en matière de finesse et de légèreté

BRUXELLES, BE (le 14 Juin, 2013),

Lors d'une conférence de presse tenue à New York, Acer a dévoilé une série V5 de PC portables revisités et affinés et elle a présenté le puissant Ultrabook V7. La nouvelle série V constitue la gamme la plus vaste et polyvalente de PC portables grand public d'Acer proposant de nombreux modèles dans un éventail de couleurs avec différentes tailles d'écran, résolutions, tactiles ou non et avec différents niveaux de performance et différentes capacités graphiques.

« Les nouvelles séries Aspire V5 et V7 d'Acer visent à proposer à nos clients le choix parmi une vaste gamme de caractéristiques de performance et de divertissement », explique Luca Rossi, vice-président, consumer business, Acer Europe. « Outre l'ajout de dalles Full HD, d'un graphisme plus puissant et de disques SSD, les modèles de la série V sont jusqu'à 9 pourcent plus minces que ceux de la génération précédente. »

Parce que la même taille ne convient pas à tout le monde

En fonction de leur mode de vie et de leurs besoins en matière de performance, les consommateurs peuvent opter pour des modèles équipés de grands écrans de 39,6 cm (15,6'), d'écrans plus portables de 35,6 cm (14') ou de modèles très faciles à transporter dotés d'un écran de 29,5 cm (11,6'). Toutes ces configurations sont disponibles avec ou sans écran tactile. Pour que la frappe soit plus facile et confortable, tous les modèles V5 incluent un clavier rétroéclairé de dimension standard avec des touches 8 pourcent plus grandes (15 mm) que la précédente génération de PC portables V5.

Pour un affichage ultra-net, les nouveaux PC portables V5 dotés d'un écran de 39,6 cm (15,6'') ou de 35,6 cm (14'') sont disponibles en haute définition (1366x768) et en Full HD (1920x1080) avec la technologie IPS qui offre un grand angle de vision étonnamment réaliste. Ces modèles intègrent également quatre haut-parleurs et sont dotés de la technologie Dolby Home Theatre pour un son surround spectaculaire avec moins de distorsion. Cette dernière permet également de se connecter facilement à un système de home cinéma et offre un contrôle total des réglages audio du PC en seulement quelques clics.

Ces modèles de choix sont équipés de cartes graphiques séparées, la GeForce GT7XXM de NVNVIDIA ou la Radeon HD8750 d'AMD, pour jouer de manière détendue et rapide et offrir une expérience multimédia inoubliable. Pour satisfaire le plus grand nombre de besoins informatiques, ils incluent une gamme de processeurs Intel de 3^e génération.

Tactiles, portables et abordables

Les plus petits modèles Aspire V5 dotés d'un écran tactile haute définition (1366 x 768) de 29,5 cm (11,6'') sont parfaits pour ceux qui cherchent un PC portable abordable, mince et ultraléger à emporter partout. Pesant seulement 1,38 kg et avec une épaisseur de moins de 20 mm, ils sont idéaux pour les grands voyageurs, les enfants ou les étudiants. Ces modèles sont disponibles avec les processeurs à double cœur ou à quatre cœurs de nouvelle génération d'AMD ou avec les tout derniers processeurs d'Intel. Ils sont également équipés d'un clavier de dimension standard et, dans certaines régions, il sera disponible en version rétroéclairée.

Quand la performance est primordiale - les Ultrabooks de la série V7

Les nouveaux Ultrabooks de la série V7 offrent le même design élégant et mince que les modèles V5, mais avec une finition de « toucher soyeux » sur le fond. En outre, les modèles V7 intègrent différents processeurs Intel de dernière génération, des SSD, la technologie Acer Theft Shield, le nouveau port convertisseur d'Acer et WiDi, la technologie d'écran sans fil d'Intel qui permet de se connecter facilement à un téléviseur HD grand écran pour regarder des films, des photos ou jouer à des jeux vidéo.

Le port convertisseur d'Acer facilite les connexions

Pour un maximum de confort, tous les modèles V5 incluent un port et un câble convertisseurs d'Acer qui permettent de se connecter facilement à un écran, un disque dur, un routeur ou autre périphérique externe. Le câble prend en charge les connexions VGA, USB et RJ45.

Disponibilité et tarification

La série Aspire V sera disponible à partir de fin mai. La série V5 débute à 499,- € et la série V7 à 799,- €.

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 (IDC 2012), 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.

