



Communiqué de presse

Acer Computer France

Parc des Reflets – Bâtiment K
165 avenue du Bois de la Pie
95700 Roissy en France

Virginie Avramovic / Rebecca Markowicz

Téléphone: 01 48 63 51 04

Virginie_aube@acer-euro.com



L'Aspire One 522 d'Acer *Découvrez l'expérience HD de prochaine génération*

Paris, le 19 janvier 2011 – Acer développe son offre et enrichit sa famille de netbooks, l'une des gammes phares du catalogue, en lançant l'Aspire One 522, conçu pour offrir une nouvelle et fascinante expérience utilisateur, avec plus de simplicité au partage, à la création et au plaisir multimédia HD, ainsi que de meilleures performances multitâches.

Le nouvel Aspire One 522 allie un aspect élégant et sophistiqué à des performances de pointe, pour que les utilisateurs puissent profiter d'une expérience HD à 360° et permettre une meilleure consommation des contenus en tout lieu. Equipé d'une Unité de traitement accéléré AMD Fusion (APU, à savoir AMD Fusion Accelerated Processing Unit), ce netbook offre une expérience utilisateur de nouvelle génération et des performances multimédia Internet HD exceptionnelles.

Les utilisateurs souhaitent de plus en plus profiter du multimédia – films, jeux, photos, vidéos – en tous lieux. C'est pourquoi Acer a équipé l'Aspire One 522 de la nouvelle APU C-50 AMD, conçue pour offrir un divertissement Internet HD riche, net et plus vrai que nature, et tirer parti de l'univers numérique d'aujourd'hui n'importe quand et n'importe où.

De plus, l'Aspire One 522 transforme toute tâche, qu'il s'agisse de regarder un film HD ou de diffuser une vidéo HD Internet en streaming, en une expérience très agréable. L'utilisateur pourra découvrir la vidéo full HD sur le web en allant plus loin que la simple navigation sur Internet. Mais ce n'est pas tout. Le nouvel Aspire One 522 est équipé de la carte graphique AMD Radeon™ HD 6250 pour fournir une vidéo HD nette en prenant en charge les normes graphiques les plus récentes, y compris Microsoft® DirectX® 11, la sortie vidéo 1080p via HDMI®, le traitement des images en temps réel avec le réglage automatique des couleurs et du contraste, ainsi que l'amélioration de la netteté des bords.

Les tâches quotidiennes, telles que la navigation sur Internet, la vision des vidéos HD en streaming, les emailings, les chats, les de photos et la modification des documents, sont effectuées efficacement par l'Aspire One 522 qui favorise le multitâche, même avec les applications haute-définition qui sont visuellement intenses. La mémoire DDR3 rapide permet de prendre en charge les tâches les plus exigeantes.



Communiqué de presse

Grâce à des capacités de lecture HD, ce netbook s'intègre aisément dans l'environnement de divertissement du foyer. Et pour une expérience parfaite, il est équipé d'un port HDMI pour une connexion facile à l'HDTV ou aux vidéo-projecteurs, afin de partager tout contenu vidéo haute-définition sur un grand écran à une résolution de 1080p. De plus, l'utilisateur pourra tirer parti de l'écran haute luminosité, rétroéclairé par LED, Acer CrystalBrite™, de 28 cm (10,1 pouces), affichant une résolution de 1280 x 720 pixels (WXGA) et un format 16:9, pour profiter au mieux des chats, de la navigation et de la lecture vidéo en transit.

Des options de connexion multiples, notamment le Wi-Fi, LAN et le 3G ou Bluetooth® en option, optimisent l'expérience mobile et permettent de garder le contact avec ses proches. Et, pour discuter en ligne, capturer des photos ou organiser des visioconférences, il est équipé du microphone numérique et de la webcam Acer Crystal Eye incorporés.

De la taille d'un magazine, le nouvel Aspire One est disponible dans deux coloris – noir diamant et vert – et il offre toute la puissance nécessaire dans un modèle mince et léger. Son large clavier, pour une frappe confortable et rapide, est accompagné d'un pavé tactile multi-points, parfait pour faire défiler des documents, tourner les images, agrandir et naviguer, le tout du bout des doigts.

Ce netbook extrêmement efficace respecte les normes Energy Star® et il est conforme aux directives RoHS et WEEE EU, réglementant l'utilisation et l'élimination des substances dangereuses dans l'équipement électrique et électronique. De plus, il est exempt de mercure et garantit des économies d'énergie de 22,2% par rapport aux écrans de netbooks habituels, grâce aux dalles rétroéclairées par LED.

De plus amples informations sur les produits d'Acer sont disponibles sur le site Internet d'Acer à l'adresse www.acer-euro.com

À propos d'Acer

Depuis sa fondation en 1976, Acer a atteint son objectif de repousser les barrières entre les hommes et la technologie. Acer se place au 2ème rang mondial sur le marché global PC. Un Business model en réseau innovant et durable s'avère fondamental pour favoriser la croissance d'Acer tandis que son approche multi-marques intègre efficacement les marques Acer, Gateway, Packard Bell et eMachines sur les marchés internationaux. Acer s'efforce de concevoir des produits respectueux de l'environnement et d'établir une chaîne d'approvisionnement écologique grâce à la collaboration avec ses fournisseurs. Acer est fière d'être un Partenaire Mondial du Mouvement Olympique dans l'organisation des Jeux Olympiques d'Hiver de Vancouver en 2010 et des Jeux Olympiques de Londres en 2012. Le Groupe Acer emploie 7000 salariés dans le monde entier. En 2009, le chiffre d'affaires réalisé s'élève à 17,9 milliards de \$US.

Pour plus d'informations, consultez www.acer-group.com.

© 2009 Acer Inc. Tous droits réservés. Acer et le logo d'Acer sont des marques déposées d'Acer Incorporated. Les autres marques, marques déposées et/ou marques de service, mentionnées ou autre, sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



Communiqué de presse

Caractéristiques techniques de l'Aspire One 522	
Système d'exploitation¹	Windows [®] 7 Home Basic 32 bits Authentique (Uniquement en Chine) Genuine Windows [®] 7 Starter
Dimensions et poids¹	Dimensions 258,5 (L) x 185 (P) x 25,7 (H) mm (10,17 x 7,28 x 1,01 pouces) Poids 1,30 kg (2,87 lbs.) ² avec la batterie à 6 cellules 1,20 kg (2,65 lbs.) ² avec la batterie à 3 cellules
Options de couleurs	Noir diamant / Vert
UC et chipset¹	Processeur AMD C-50 (1 Mo L2 cache, 1 GHz, DDR3 à 1066 MHz, 9 W) Hub contrôleur AMD A50M Fusion
Mémoire^{1,3}	Support SDRAM DDR3 sur un canal avec un module soDIMM ⁴ Jusqu'à 1 Go de mémoire système DDR3 (pour Windows [®] 7 Starter pour les petits portables) Jusqu'à 2 Go de mémoire système DDR3 (pour les autres systèmes d'exploitation)
Affichage¹	Écran LCD TFT rétroéclairé par DEL (200 nit) haute luminosité (WXGA), avec une résolution de 1280 x 720 pixels, de 10,1 pouces Exempt de mercure, écologique
Fonctions graphiques¹	Carte graphique AMD Radeon [™] HD 6250 avec 256 Mo de mémoire système dédiée, supportant Unified Video Decoder 3 (UVD3), OpenCL [®] 1.1 (prévu), OpenGL [®] 3.1, la technologie OpenEXR High Dynamic-Range (HDR), Shader Model 5.0, Microsoft [®] DirectX [®] 11 Support double écran indépendant 16,7 millions de couleurs Résolution externe/ taux de rafraîchissement : ⁵ Un port VGA jusqu'à 1920 x 1200 : 60 Hz Un port HDMI [®] jusqu'à 1920 x 1080 : 60 Hz Décodage MPEG-2-DVD Décodage WMV9 (VC-1) et H.264 (AVC) HDMI [®] (High-Definition Multimedia Interface ou interface média haute définition) avec support de protection HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection ou protection des contenus numériques en haute définition)
Stockage	Disque dur <ul style="list-style-type: none">2.5" (9,5 mm) 160/250 Go^{1,6} Lecteur de carte multi-en-1 supportant : <ul style="list-style-type: none">Secure Digital[™] (SD) Card, MultiMediaCard[™] (MMC), Memory Stick[™] (MS), Memory Stick PRO[™] (MS PRO), xD-Picture Card[™] (xD)Cartes de stockage avec adaptateur : miniSD[™], microSD[™], Memory Stick Duo[™], Reduced-Size Multimedia Card (RS-MMC), Memory Stick PRO Duo[™]
Audio	Support audio haute-définition Une enceinte mono incorporée Compatible MS-Sound Microphone numérique intégré
Webcam	Visioconférence Acer ¹ équipée de : <ul style="list-style-type: none">Webcam Acer Crystal Eye avec une résolution de 1280 x 1024Logiciel Acer Video Conference Manager, présentant la technologie Video Quality Enhancement (VQE), supportant les appels vidéo en ligne avec une résolution de 640 x 480 pixels⁷
Réseau et sans fil	WLAN : ^{1,8,9} <ul style="list-style-type: none">Acer InviLink[™] Nplify[™] 802.11b/g/n Wi-Fi CERTIFIED[™]Acer InviLink[™] 802.11b/g Wi-Fi CERTIFIED[™] (disponible uniquement en Russie, au Pakistan et en Ukraine)Supportant la technologie sans fil Acer SignalUp[™] WPAN : ¹ Bluetooth [®] 3.0+HS (pour Windows [®] 7 uniquement) WWAN : ^{1,8} UMTS/HSPA à 850/900/1900/2100 MHz et quadri-bande GSM/GPRS/EDGE à 850/900/1800/1900 MHz, extensible à 7,2 Mb/s HSDPA et 5,7 Mb/s HSUPA (pour le modèle 3G) LAN : Fast Ethernet
Adaptateur et batterie¹	Certification PSE (Product Safety Electric Appliance and Materials) », soit certification de la sécurité du produit en ce qui concerne les matériaux et appareils électriques, pour la batterie Adaptateur Adaptateur CA MiniGo de 40 W à 2 broches : <ul style="list-style-type: none">93,2 (L) x 32,2 (P) x 42,5 (H) mm (3,66 x 1,26 x 1,67 pouces)180 g (0,39 lbs.)² avec un câble CC de 250 cm Batterie <ul style="list-style-type: none">Batterie Li-ion à 3 cellules de 24,4 W 2200 mAh

Caractéristiques techniques de l'Aspire One 522	
	<p>Autonomie de la batterie : 3 heures¹⁰</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Batterie Li-ion à 6 cellules de 48 W 4400 mAh <p>Autonomie de la batterie : 6 heures¹⁰</p>
Saisie et commandes	<p>Clavier Clavier Acer FineTip de 84/85/88 touches, 93% de la taille normale, avec support en langue internationale</p> <p>Pavé tactile Pavé tactile multi-geste, permettant de feuilleter, tourner, pincer et faire défiler avec deux doigts</p>
Entrée et sortie	<p>Lecteur de carte multi-en-1 Trois ports USB 2.0 Un port (VGA) pour moniteur externe Une prise jack pour écouteurs/enceintes/line-out Une prise Microphone-in Un port Ethernet (RJ-45) Une prise DC-in pour bloc alimentation Port HDMI[®] avec support HDCP</p>
Confidentialité	<p>Mots de passe pour le disque dur administrateur et utilisateur BIOS Emplacement pour verrou Kensington</p>
Logiciels¹¹	<p>Productivité : Acer ePower Management ; Acer eRecovery Management ; Adobe[®] Flash[®] Player 10.1 ; Adobe[®] Reader[®] 9.1 ; eSobi[™] ; Barnes & Noble Desktop Reader (uniquement aux États-Unis) ; Bing[™] Bar ; Microsoft[®] Office 2010 préchargé (acheter une clé de produit pour l'activer)¹² ; Microsoft[®] Office Starter 2010¹³ ; New York Times Reader (uniquement aux États-Unis) ; Norton[™] Online Backup</p> <p>Sécurité : McAfee[®] Internet Security Suite version d'essai¹⁴ ; MyWinLocker[®] (sauf en Chine et à Hong Kong)</p> <p>Jeux : Oberon GameZone¹ (sauf aux États-Unis, au Canada, en Chine, à Hong Kong et en Corée) ; WildTangent^{®1} (uniquement aux États-Unis et au Canada)</p> <p>Communication et ISP : Acer Crystal Eye ; Acer Video Conference Manager¹ ; Microsoft[®] Silverlight[™] ; Skype[™] ; Windows Live[™] Essentials¹</p> <p>Liens web et utilitaires : Acer Accessory Store¹ (Belgique, France, Allemagne, Italie, Pays-Bas, Espagne, Suède, Royaume-Uni uniquement) ; Acer Identity Card ; Acer Registration ; Acer Updater ; Customized Internet Explorer[®] 8 ; raccourci eBay[®] 2009 (Canada, France, Allemagne, Italie, Mexique, Espagne, Royaume-Uni et États-Unis uniquement)</p>
Conformité écologique	<p>ENERGY STAR[®] WEEE RoHS Sans mercure</p>
Options & Accessoires	<p>En série :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Étui de protection¹ ▪ Batterie Li-ion à 6 cellules <p>Accessoires en option :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Module de mémoire soDIMM DDR3 de 1 Go/2 Go à 1066 MHz ▪ Batterie Li-ion à 6 cellules ▪ Adaptateur CA MiniGo de 40 W à 2 broches ▪ Disque dur USB externe ▪ Disque optique USB externe
Garantie	<p>Garantie Voyageur International d'un an (ITW)</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Les caractéristiques varient suivant le modèle. 2. Le poids peut varier en fonction de la configuration du produit, des composants du vendeur, de la fabrication et des options sélectionnées. 3. La mémoire de système partagée peut être allouée pour supporter la carte graphique, en fonction de la taille de la mémoire de système et d'autres facteurs. La mémoire système effective disponible pour le système d'exploitation sera réduite par toute mémoire utilisée par la solution graphique et les ressources requises par le système d'exploitation. 4. Ce système est fourni avec une mémoire DDR3 à 1066 MHz ; néanmoins la vitesse de la mémoire peut varier en fonction du support de l'UC/du chipset. 5. La résolution/les taux de rafraîchissement dépendent de la capacité d'affichage et des paramètres de couleur/profondeur. 6. 1 Go correspond à 1 milliard d'octets. La capacité formatée effective est inférieure et peut varier en fonction des matériaux préchargés et de l'environnement de fonctionnement. Acer eRecovery Management utilise jusqu'à 10 Go de la capacité déclarée du disque dur comme espace de sauvegarde dédié. 7. Deux portables Acer équipés de VQE avec des processeurs dual-core sont requis pour profiter des avantages exclusifs et des performances supplémentaires de la technologie VQE. 8. Le débit effectif peut varier en fonction des conditions du réseau et des facteurs de l'environnement tels que le trafic du réseau ou la construction du bâtiment et les paramètres des points d'accès. 9. Acer Nplify[™], une solution sans fil à débit élevé, offre des performances supérieures et des connexions fiables tout 	



Communiqué de presse

Caractéristiques techniques de l'Aspire One 522

- en accueillant les applications émergentes pour la voix, la vidéo et les données. Wi-Fi CERTIFIED™ supporte la technologie sans fil Acer SignalUp™ et est conforme aux normes 802.11a/b/g/n et 802.11b/g.
10. La durée de la batterie indiquée se base sur un essai en mode productivité MobileMark 2007® en ayant activé la connexion sans fil. De plus amples détails sur le test MobileMark2007® sont disponibles à l'adresse www.bapco.com. L'évaluation de l'autonomie de la batterie est utilisée seulement à titre de comparaison. L'autonomie réelle de la batterie varie selon le modèle, la configuration, les paramètres de gestion de l'alimentation, les conditions d'utilisation et les fonctionnalités utilisées. L'autonomie maximale d'une batterie diminue avec le temps et l'usage.
 11. Le logiciel fourni peut varier en fonction de la configuration de la machine, du système d'exploitation et de la disponibilité régionale.
 12. Acheter une clé de produit Office 2010 pour activer l'une des suites Office 2010 préchargées sur cet ordinateur : Office Home and Student 2010, Office Home and Business 2010, Office Professional 2010.
 13. Comprend Microsoft® Office 2010 préchargé. Acheter une clé de produit pour activer une suite complète Office 2010 de Microsoft. Sur cet ordinateur sont préchargées des versions de Word et Excel avec des fonctionnalités réduites, qui comprennent de la publicité. PowerPoint, Outlook et Publisher n'en font pas partie.
 14. Les périodes d'essai varient en fonction de la région et des caractéristiques techniques. 365 jours d'essai pour la Chine, Taiwan, Hong Kong et Singapour (modèles de SE en chinois simplifié ou chinois traditionnel) ; 60 jours d'essai pour les autres régions.