

# Apple fait évoluer le MacBook Air avec des processeurs de nouvelle génération, la technologie E/S Thunderbolt et un clavier rétro-éclairé

CUPERTINO, Californie—20 juillet 2011—Apple a annoncé aujourd'hui la mise à jour du MacBook Air, désormais équipé de processeurs de nouvelle génération, de la technologie E/S Thunderbolt haut débit, d'un clavier rétro-éclairé et de Mac OS X Lion, le système d'exploitation le plus avancé au monde. Le nouveau MacBook Air offre jusqu'à deux fois les performances de la génération précédente, un stockage flash pour une sortie de veille instantanée et un design compact tellement "portable" que vous pouvez l'emporter partout\*.

"Portable, abordable et puissant, le MacBook Air est le portable ultime au quotidien", a déclaré Philip Schiller, senior vice president of Worldwide Product Marketing d'Apple. "Le MacBook Air intègre nos technologies les plus évoluées et est parfaitement adapté à Lion, notamment aux nouveaux gestes Multi-Touch, aux apps plein écran, à Mission Control et au Mac App Store."

Le MacBook Air est disponible en modèles 11 et 13 pouces qui se glissent facilement dans un attaché-case, un sac à main ou une sacoche. Le boîtier unibody en aluminium haute résistance du MacBook Air ne mesure que 0,3 cm d'épaisseur à son minimum et 1,7 cm à son maximum. Grâce au stockage flash, le MacBook Air s'allume instantanément et offre un accès rapide aux données, une fiabilité améliorée et une incroyable efficacité énergétique. Le modèle 11 pouces pèse 1,06 kg et offre jusqu'à 5 heures d'autonomie, tandis que le modèle 13 pouces pèse 1,32 kg et offre jusqu'à 7 heures d'autonomie\*\*.

Équipé des tout derniers processeurs à double cœur Intel Core i5 et Core i7, le nouveau MacBook Air est jusqu'à deux fois plus rapide que la génération précédente et dispose de toute la puissance nécessaire pour traiter les photos et vidéos, passer des appels FaceTime, jouer à des jeux et travailler sur des documents et présentations. Le MacBook Air intègre également un processeur Intel HD Graphics 3000 et offre jusqu'à 4 Go de mémoire à 1 333 MHz beaucoup plus rapide.

La technologie Thunderbolt offre des possibilités d'extension auxquelles les utilisateurs de MacBook Air n'avaient pas accès auparavant. Via un simple câble, les utilisateurs peuvent se connecter à des périphériques hautes performances et au nouveau moniteur Apple Thunderbolt Display, la station d'accueil idéale pour votre portable Mac. La technologie Thunderbolt peut s'adapter facilement pour prendre en charge les connexions existantes comme FireWire et Ethernet Gigabit.

Le MacBook Air est équipé d'un clavier complet rétro-éclairé et d'un trackpad Multi-Touch en verre innovant. Conçu pour rendre la frappe plus confortable et plus facile, le clavier rétro-éclairé utilise un capteur qui détecte automatiquement un changement de la lumière ambiante et adapte ainsi la luminosité du clavier à tout type d'environnement. Le trackpad Multi-Touch prend en charge les nouveaux gestes Multi-Touch de Lion, comme le défilement dynamique, toucher ou pincer pour zoomer sur une page web ou une image, et balayer vers la gauche ou la droite pour tourner une page ou passer d'une app plein écran à une autre.

Le MacBook Air est également doté d'un superbe écran haute résolution rétro-éclairé par LED qui, bien qu'incroyablement fin, possède la même résolution que des écrans beaucoup grands et encombrants. Grâce au Wi-Fi ultra-rapide, vous pouvez télécharger sans fil des apps sur le Mac App Store, de la musique et des films sur iTunes, sauvegarder des données sur Time Capsule et partager rapidement et facilement des fichiers via AirDrop. Le MacBook Air inclut la connectivité Bluetooth pour les périphériques sans fil, ainsi que deux ports USB pour connecter facilement les appareils filaires et sans fil dont on se sert au quotidien.

Apple conçoit la gamme d'ordinateurs portables la plus verte du marché, et le nouveau MacBook Air répond aux exigences de la norme Energy Star 5.2 et a obtenu la mention EPEAT Gold\*\*\*. Chaque coque unibody est réalisée en aluminium hautement recyclable et embarque en standard un écran rétro-éclairé par LED économe en énergie, sans mercure et fabriqué en verre exempt d'arsenic. Les portables Mac ne contiennent pas de retardateurs de flamme bromés ni de PVC et sont construits en matériaux recyclables.

Tous les nouveaux MacBook Air sont fournis avec Mac OS X Lion, la huitième version majeure du système d'exploitation le plus avancé au monde, et les apps de la suite iLife pour la création et le partage de superbes photos, vidéos et morceaux de musique. Lion intègre plus de 250 nouveautés pour Mac, notamment les gestes Multi-Touch ; la prise en charge à l'échelle du système d'apps en plein écran ; Mission Control, une vue innovante de tous les éléments

en cours d'exécution sur votre Mac ; intégration du Mac App Store, le cadre idéal pour trouver et découvrir d'excellents logiciels ; Launchpad, nouveau camp de base de toutes vos applications ; et nouvelle app Mail entièrement repensée.

### **Tarifs et disponibilité**

Les modèles MacBook Air 11 et 13 pouces sont disponibles à partir du 21 juillet chez les Revendeurs Agréés Apple. Le MacBook Air 11 pouces cadencé à 1,6 GHz est disponible en deux modèles, l'un doté de 2 Go de mémoire et de 64 Go de stockage flash, et l'autre doté de 4 Go de mémoire et de 128 Go de stockage flash. Le MacBook Air 13 pouces cadencé à 1,7 GHz existe en deux versions, l'une dotée de 4 Go de mémoire et de 128 Go de stockage flash, et l'autre dotée de 4 Go de mémoire et de 256 Go de stockage flash. Les accessoires et options de configuration à la demande permettent d'opter pour un processeur Core i7 cadencé à 1,8 GHz, davantage de stockage flash, le SuperDrive pour MacBook Air et un Adaptateur Ethernet USB.

Des spécifications techniques, options de configuration à la demande et accessoires supplémentaires sont disponibles en ligne sur [www.apple.com/macbookair](http://www.apple.com/macbookair).

\*Tests réalisés par Apple en juillet 2011 sur des prototypes de MacBook Air. Pour plus d'informations, consultez [www.apple.com/macbookair/features.html](http://www.apple.com/macbookair/features.html).

\*\*Les tests du nouveau protocole de navigation web sans fil ont été réalisés par Apple en juillet 2011 sur des prototypes de MacBook Air. L'autonomie et les cycles de charge varient en fonction de l'utilisation et des réglages. Pour plus d'informations, rendez-vous à l'adresse [www.apple.com/macbookair/features.html](http://www.apple.com/macbookair/features.html).

\*\*\*L'EPEAT est un organisme indépendant qui aide les consommateurs à comparer les performances écologiques des ordinateurs portables et de bureau. Pour plus d'informations, consultez le site [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

Apple conçoit les Mac, les meilleurs ordinateurs personnels au monde, ainsi que le système d'exploitation OS X, les suites iLife et iWork et des logiciels professionnels. À l'avant-garde en matière de musique numérique avec ses iPod et l'iTunes Store en ligne, Apple a réinventé la téléphonie mobile avec son iPhone et son App Store révolutionnaires, et a récemment introduit l'iPad 2, qui dessine l'avenir des appareils multimédias et informatiques mobiles.

© 2011 Apple Inc. Tous droits réservés. Apple, le logo Apple, Mac, Mac OS, Macintosh, MacBook Air, FaceTime, FireWire, Multi-Touch, App Store, iTunes, Time Capsule, Apple Store et SuperDrive sont des marques d'Apple. Les autres noms de produits ou de sociétés mentionnés dans ce document appartiennent à leurs propriétaires respectifs.