

Les nouveaux MacBook Air jouent la carte de l'autonomie

Apple a levé le voile sur la nouvelle génération d'ultraportables MacBook Air. Au menu, des processeurs Intel Core de quatrième génération (Haswell), le support du Wifi 802.11ac et une autonomie en net progrès : jusqu'à 12 heures pour le modèle 13,3 pouces et 9 heures pour le 11,6 pouces.

« Le MacBook Air est la référence des portables fins et légers, et avec l'augmentation de son autonomie, nous avons placé la barre encore plus haut », a déclaré **Philip Schiller**, senior vice president Worldwide Marketing d'Apple.

« Grâce au stockage flash plus rapide, aux graphismes plus performants et à une autonomie pouvant atteindre 12 heures, le nouveau MacBook Air concentre encore plus de puissance dans un format portable et robuste que nos clients apprécient tant. »

Le choix des armes

Les MacBook Air de 11,6 pouces (1,08 kg – 30 x 19,2 x 1,7 cm) et 13,3 pouces (1,35 kg – 32,5 x 22,7 x 1,7 cm) proposent des caractéristiques proches.

Ils embarquent ainsi tous deux un processeur Intel Core i5 bicœur cadencé à 1,3 GHz (2,6 GHz en mode turbo), épaulé par 4 Go de RAM et un SSD de 128 Go ou 256 Go. La résolution de l'écran reste inchangée : 1366 x 768 en 11,6 pouces ; 1440 x 900 en 13,3 pouces.

Voici les tarifs des différents modèles de base.

- 11 pouces 128 Go : 999 euros TTC
- 11 pouces 256 Go : 1199 euros TTC
- 13 pouces 128 Go : 1099 euros TTC
- 13 pouces 256 Go : 1299 euros TTC

Au besoin, il sera possible d'opter pour un Core i7 bicœur cadencé à 1,7 GHz (3,3 GHz en mode turbo. +150 euros TTC), 8 Go de RAM (+100 euros TTC) et un SSD de 512 Go (+300 euros TTC par rapport au modèle 256 Go).

Voir aussi

[Quiz Silicon.fr – L'histoire des ordinateurs Apple en 20 questions](#)