

All-in-One, un segment de valeur

Le PC All-in-One, configuré pour un usage tactile depuis l'arrivée de Windows 8, est revenu à la charge en fin d'année, période propice à la montée en gamme, pour s'implanter sur le segment premium du marché du PC de bureau. Face au concurrent à la pomme qui domine le marché, les acteurs du PC possèdent désormais des arguments forts comme le design et l'usage du tactile pour se faire une place en linéaire. Et désormais les constructeurs entendent bien s'établir durablement sur ce segment de valeur en 2014.

Samsung, le style Galaxy

Avec son design blanc parfait pour les intérieurs de nos maisons, l'Ativ One 5 Style de Samsung s'est inspiré du design du smartphone de la marque coréenne, le Galaxy S4. Modèle d'une grande finesse, équipé d'un processeur AMD A6, il répond à tous les usages du quotidien. Ce dernier existe dans 2 configurations. La première, tactile, est positionnée à 799 euros (disque dur 1To), la seconde non tactile étant à 699 euros (disque dur 500 Go). Ce PC multimédia intègre une carte TV Digitale (fournie avec télécommande) et dispose de haut-parleurs 2.2 de 4W et d'un lecteur Blu-ray. En outre, ce dernier bénéficie des fonctionnalités de partage HomeSync et Side Sync, développées par Samsung. A noter que l'Ativ One 5 dispose d'un port HDMI-out qui permet d'y connecter une console de jeu vidéo.

Samsung Ativ One 5 Style
Système : Windows 8
Ecran : 21,5 pouces (IPS Full HD)
Processeur : AMD A6-5200
Carte graphique : Radeon HD8400
Disque dur : 500 Go / 1 To
Mémoire : 4 Go
Prix : 699 / 799 euros (tactile)



ASUS, la finesse du design

Les All-in-One Asus n'ont plus rien à envier au leader du secteur par la qualité de leur design, leurs matériaux en aluminium et verre ou leur qualité de finition. Avec l'arrivée du tactile, Asus propose désormais une alternative plus que crédible. Le All-in-One ET2321 correspond à ce qui se fait de mieux. Il dispose de plusieurs configurations allant de 999 euros à des versions haut de gamme à 1 399 euros, intégrant processeur haut de gamme (Intel Core i7) et de forte capacité de mémoire (16 Go). Livré avec clavier et souris sans fil, il intègre un lecteur Blu-ray et un tuner TNT. En linéaire, la qualité de la dalle IPS du All-in-One Asus fait beaucoup pour convaincre

le consommateur. Cependant, ces modèles tactiles ont besoin d'être expliqués aux consommateurs. Pour cela, Asus a prévu des campagnes de démonstration pour parfaire le lancement.



ASUS All-in-One ET2321
Système : Windows 8
Ecran : 23 pouces (IPS Full HD)
Processeur : Intel Core i5- 4200U
Carte graphique : Nvidia GeForce GT740M
Disque dur : 1 To + 128 Go SSD
Mémoire : 8 Go
Prix : 999 euros (tactile)



Un All-in-One transportable pour Acer

Acer dispose d'un PC tout-en-un qui arbore une touche de design intéressante avec l'Aspire Z3-600. En outre, ce produit dispose d'une capacité intéressante sur ce segment, celle de se transformer en PC transportable grâce à une batterie intégrée d'une capacité de 2 heures. Son pied inclinable lui permet de se transformer en tablette sur la table basse du salon avec un angle parfait de vision à 178°. D'une épaisseur de 5,3 cm, il est livré avec un clavier et une souris sans fil. Côté multimédia, l'Aspire Z3-600 intègre 2 haut-parleurs intégrés de 2W développés par la marque Harman Kardon. A noter qu'il existe une version alternative en Android 4.1.2 (réf. DA223HQL), à 499 euros, offrant la capacité d'afficher le contenu de son smartphone (via MHL).



Acer Aspire Z3-600
Système : Windows 8
Ecran : 21,5 pouces (IPS Full HD)
Processeur : Intel Pentium J2850
Carte graphique : Intel HD Graphics
Disque dur : 1 To
Mémoire : 4 Go
Prix : à partir de 699 euros

