

High tech : le best of des produits de la semaine



Actualités High-Tech : Ubergizmo a choisi les 5 articles les plus intéressants de la semaine. Au programme : un nouvel iMac à écran 5K, une manette pour votre mobile, un lecteur de cartes microSD pour iPhone, une smartwatch modulable et un ordinateur tout-en-un doté d'une batterie.

Avec
Ubergizmo

Le nouvel iMac 27 pouces s'offre un écran 5K

L'iMac nouveau est arrivé, et il autorise désormais une résolution de 5 120 x 2 880 pixels. A l'heure où les écrans 4K peinent à se démocratiser, c'est osé. Offrant 25% de nuances en plus, l'écran 27 pouces équipant la bécane d'Apple donnerait « la sensation de lire vos e-mails et vos documents numériques sur papier », comme on peut le lire sur sa fiche technique. Il faut dire qu'il tire partie d'un nouveau gamut P3, en passant des LED blanches standard à des LED au phosphore rouge et vert.

Annonçant une épaisseur de 5 mm sur les bords, l'iMac 27 pouces va aussi profiter des nouveaux processeurs Intel Skylake. La configuration d'entrée de gamme, facturée 2 099 euros, va intégrer un processeur Intel Core i5 quadricœur à 3,2 GHz, 8 Go de RAM, un disque dur de 1 To et une AMD Radeon R9 M380 avec 2 Go de mémoire vidéo. On peut aussi compter sur la présence d'une caméra FaceTime HD, d'une prise casque 3,5 mm, d'un lecteur de carte SDXC, de 4 ports USB 3.0, de 2 ports Thunderbolt 2 et d'une sortie Mini DisplayPort. Et il est disponible dès à présent.

(la suite sur [Ubergizmo](#))

Le Satechi Gamepad, parfait pour le jeu mobile

L'avènement des smartphones a eu de nombreuses conséquences et notamment celle de bouleverser l'univers du gaming. Il est désormais possible de jouer à de véritables jeux vidéo, gourmands et léchés, grâce à la puissance de nos appareils. Toutefois si nos téléphones sont parfaits pour profiter d'un bon vieux gameplay tactile, ils sont loin d'être pertinents pour les jeux de shoot. Ces derniers sont bien plus praticables avec une manette, pour garantir la précision... Le Satechi Wireless Gamepad pourrait bien séduire les foules !

Premier avantage de cette manette sans fil, dès l'ouverture de la boîte, il sera possible de la jumeler à un appareil iOS, Android ou Windows Phone. Ce type d'accessoires est parfait pour palier les problèmes des commandes tactiles gauches et manquant de

rigueur. Le gadget permet de conserver le téléphone dans une position où l'angle de vue est idéal et offrira le confort de 14 boutons et de joysticks multidirectionnels.

Si cela n'a pas fini de vous convaincre, sachez que le Satechi Wireless Gamepad ne vous demandera pas d'hypothéquer votre maison, il est annoncé à un prix de 39,99 \$.

(la suite sur [Ubergizmo](#))

Leef iAccess, un lecteur de cartes microSD pour iPhone et iPad

Après avoir lancé en début d'année l'iBRIDGE, une clé USB compatible avec les iPhone et iPad de dernières générations, Leef permet, avec sa nouvelle clé iAccess, de lire les cartes microSD sur les terminaux mobile Apple.

Le fournisseur américain de solutions de stockage mobile Leef présente ce jour son dernier accessoire pour smartphone : la clé iAccess au design en forme de J, qui va permettre de transférer des fichiers d'une carte microSD vers un iPhone ou un iPad, que ce soit pour les modifier et/ou les partager.

Tout comme l'iBRIDGE, la clé iAccess se branche au port Lightning de n'importe quel appareil iOS et pourra même faire office de hub de transfert, et pourquoi pas servir de terminal de stockage pour votre smartphone ou tablette. Pratique si vous êtes à court de mémoire interne et que vous désirez malgré tout profiter d'une vidéo, de votre musique ou de vos photos.

Offrant une finition au coloris « blanc Apple », cette clé va être vendue 44,99 euros.

(la suite sur [Ubergizmo](#))

Blocks, la smartwatch modulaire va entrer en production

Si les téléphones sont appelés à devenir modulaires, en toute logique, les smartwatches ne feront pas exception. Une société s'était mise en tête de concevoir un tel gadget et l'a déjà dénommé Blocks. S'il vous intéresse, il est aujourd'hui possible de les soutenir financièrement et peut-être un jour, contribuer à leur réussite.

Blocks disposera des fonctionnalités traditionnelles des smartwatches, si ce n'est qu'elle sera adaptable suivent les composants intégrés ou non à son ossature. Au final, elle pourra tout aussi bien être extrêmement basique que dédiée au sport ou à la productivité. En effet, les modules disponibles comprennent une batterie supplémentaire, un capteur de fréquence cardiaque, une carte SIM, une caméra, un GPS, un capteur d'empreinte digitale, et plus encore.

(la suite sur [Ubergizmo](#))

Acer met une batterie dans son nouvel ordinateur tout-en-un

Acer propose un tout-en-un qui sort de l'ordinaire : le Acer Aspire Z3-700 intègre une batterie. Batterie qui se retrouve dans un ordinateur tout-en-un offrant un écran tactile 1080p de 17,3 pouces et avec ses 2 kg sur la balance, il devrait être assez transportable. De quoi le faire passer de la cuisine au salon sans problème et profiter de ses cinq heures d'autonomie.

Pour le reste, on retrouve un processeur Intel Core Skylake ou Celeron, un SSD ou un disque dur classique et jusqu'à 8 Go de RAM. Cet Acer Aspire Z3-700 sera commercialisé d'ici la fin de l'année en Europe, à partir de 599€.

(la suite sur [Ubergizmo](#))