



Communiqué de presse

Le 24 septembre 2009

Aigüisez vos sens avec la nouvelle technologie multi-touch de Bamboo

Wacom présente la première tablette interactive alliant technologie multi-touch (saisie tactile) et saisie par stylet, inaugurant une nouvelle manière de travailler sur ordinateur à la fois plus simple, plus intuitive et plus enthousiasmante.

Wacom annonce aujourd'hui la sortie de la seconde génération Bamboo : la première tablette interactive alliant, sur un seul appareil, une fonction multi-touch et une technologie de saisie par stylet. En se basant sur les habitudes des consommateurs et les appareils à écran tactile comme l'iPhone d'Apple, Bamboo propose d'utiliser un ordinateur de manière plus simple et plus spontanée grâce à la technologie multi-touch ou à un stylet numérique lorsque les tâches à réaliser exigent plus de justesse et de précision. Cette gamme comprend quatre produits différents : **Bamboo**, **Bamboo Fun**, **Bamboo Pen** et **Bamboo Touch**.

Bamboo cible les consommateurs dont l'utilisation d'un ordinateur, à des fins de communication, de partage et de création de contenu, fait partie intégrante de leur style de vie. Il permet à tous d'être créatif au quotidien. C'est l'outil idéal pour l'expression personnelle et la personnalisation de documents, de présentations, de blogs ou pour la communication avec ses amis, ses collègues ou des membres de sa famille via les réseaux sociaux comme Facebook ou Twitter.

La combinaison de la fonction touch (saisie tactile) et de la saisie par stylet permet d'allier le meilleur des deux technologies en un seul appareil. Grâce à Bamboo, il est encore plus facile, plus rapide et plus amusant d'utiliser un ordinateur ! Avec cette seconde génération Bamboo, un simple effleurement sur la surface de la tablette permettra de sélectionner une icône sur l'écran, d'ouvrir un menu ou de lancer une application. De plus, deux doigts suffisent pour tourner simplement une image ou un document, parcourir un album photo ou une présentation, passer en revue un blogue, une feuille Excel ou encore zoomer et dézoomer sur une photo ou une carte.

Le stylet reste au centre de l'expérience Bamboo grâce à la technologie avancée de saisie par stylet. Quelques traits de stylet permettent d'ajouter un croquis, une signature ou un commentaire à n'importe quel document numérique. Le processus est semblable à l'utilisation classique d'une feuille de papier et d'un stylo et offre une précision chirurgicale : les utilisateurs peuvent facilement tracer des traits ou retoucher des images numériques, augmentant ainsi la créativité de tous. C'est l'outil idéal pour activer les fonctions basées sur la saisie par stylet des systèmes d'exploitation actuels. Vous pouvez utiliser votre Bamboo avec des logiciels créatifs sensibles à la pression.

Les utilisateurs peuvent alterner facilement et rapidement les fonctions de saisie tactile et de saisie par stylet. Dès qu'ils touchent du doigt la surface de la tablette, la saisie tactile s'active. Lorsque l'utilisateur travaille avec le stylet, la fonction touch est automatiquement désactivée et remplacée par la saisie par stylet.

L'expérience Bamboo est améliorée par Bamboo Dock et Bamboo Minis, des bibliothèques d'applications, petites et utiles, qui permettent aux utilisateurs de tout faire numériquement : gribouiller, dessiner, ajouter des notes manuscrites à une carte ou jouer à des petits jeux très prenants.

La seconde génération Bamboo est ultra plate (8,5 mm) et optimisée pour un usage pour droitiers comme pour gauchers. Elle possède un support intégré permettant de ranger facilement ce nouveau stylet numérique léger. En outre, il y a quatre raccourcis clavier personnalisables.

Bamboo

Noir et élégant, Bamboo offre une saisie multi-touch ou par stylet en un seul appareil et est idéal pour les consommateurs tant à domicile que sur leur lieu de travail. Il peut être utilisé pour personnaliser des courriels, des lettres, des tableurs, des présentations et des documents avec des signatures, des notes, des croquis et des griffonnages. En outre, il simplifie la navigation sur ordinateur et sur Internet. Bamboo est disponible au prix de 89,90 euros.

(Vidéo du produit: http://www.youtube.com/watch?v=gUovkwIwZ_s; Vidéo de démonstration de Bamboo: <http://www.youtube.com/watch?v=NO9oRYa7Ld4>)

Bamboo Fun

Argenté et équipé de la technologie multi-touch et de la saisie par stylet, Bamboo Fun est disponible en deux tailles : petit et moyen. Il s'agit d'un appareil polyvalent idéal pour les consommateurs désireux de développer leurs compétences créatives. Les utilisateurs peuvent facilement produire des peintures, des schémas et des dessins plus naturels et authentiques ainsi que retoucher, améliorer, gérer et partager des photographies numériques. Bamboo Fun Petit et Moyen sont disponibles aux prix de 99,90 et 199,90 euros respectivement.

(Vidéo du produit: <http://www.youtube.com/watch?v=DiVlg7crSQM>; Vidéo de démonstration de Bamboo Fun: <http://www.youtube.com/watch?v=de-NTr5uqe8>)

Le **Bamboo Touch** (uniquement équipé de la technologie de la saisie tactile) et le **Bamboo Pen** (uniquement équipé de la saisie par stylet) viennent compléter cette gamme et sont respectivement disponibles aux prix de 69,90 et 59,90 euros. Tous les prix s'entendent TVA comprise.

Tous les produits de la gamme (sauf Bamboo Touch) sont équipés de Bamboo Scribe (un puissant logiciel de reconnaissance de l'écriture manuscrite), de Bamboo Explore (un outil de recherche avancé pour Windows) et de Bamboo Space (une application en ligne permettant de récolter et de partager des idées). En outre, Bamboo Pen possède ArtRage, Bamboo Fun Petite contient ArtRage et Photoshop Elements; Bamboo Fun Moyen comprend quant à lui ArtRage, Photoshop Elements et Painter Essentials.

Bamboo fonctionne avec les systèmes d'exploitation actuels Windows et Macintosh, notamment Windows 7, Windows XP, Windows Vista, Mac OS 10.4, 10.5. et 10.6.

Vous pouvez trouver de plus amples informations sur Bamboo, Bamboo Dock et Bamboo Minis sur www.wacom.eu.

À propos de Wacom

Wacom Europe GmbH est une filiale de Wacom Company, Ltd. (code Bourse de Tokyo : 6727). Fondée en 1983, Wacom est une société mondiale basée au Japon, avec des filiales et des bureaux de soutien marketing et commercial dans plus de 150 pays répartis sur les cinq continents. La vision de Wacom, qui tend à rapprocher les hommes et la technologie via des interfaces naturelles, lui a permis de devenir le premier fabricant mondial de tablettes à stylet, d'écrans interactifs à stylet et de solutions d'interfaces numériques. La technologie de pointe des outils de saisie intuitive de Wacom a été utilisée pour créer numériquement quelques-uns des plus remarquables films, effets spéciaux, œuvres d'art, créations de mode et designs dans le monde. Elle offre de surcroît aux hommes d'affaires et aux amateurs la technologie leader d'interfaçage pour leur permettre

d'exprimer leur personnalité, encourageant ainsi la curiosité et la découverte, qui enthousiasment et inspirent. Ses millions de clients utilisent sa technologie de stylet sensible à la pression et fonctionnant sans fil, ni batterie.

La technologie brevetée d'interface numérique de Wacom, appelée Penabled, est également offerte sous forme de solution intégrée aux fabricants de PC et de Mac. Sa technologie RRFC tactile en attente de brevet a été ajoutée à la liste dans la solution. La plupart des tablettes PC actuelles comptent sur les fonctionnalités avancées et la fiabilité de la technologie de saisie de Wacom. En outre, la technologie tactile et de saisie par stylet de Wacom joue un rôle majeur dans le développement de ce type d'appareils portables tels que les smart phones ou les assistants électroniques. Wacom s'attache à étendre la marque de composants et continuera à sortir de nouvelles technologies de saisie offrant une expérience informatique naturelle et intuitive.