



Communiqué de presse

25 mars 2009

Avec Intuos4, Wacom redéfinit la tablette à stylet des créateurs de contenu numérique

Cette tablette de dernière génération, vêtue d'un design élégant et ergonomique bourré de nouvelles caractéristiques, offre une nouvelle technologie propriétaire de stylet



Wacom dévoile aujourd'hui Intuos4, un système de tablettes à stylet professionnelles qui offre de nouvelles caractéristiques et des performances inégalées aux photographes, designers et artistes. Inspirée par les membres de la communauté professionnelle Wacom, cette Intuos de dernière génération se démarque par les nouvelles performances de son stylet, capable de réagir à la plus infime nuance de pression sur la surface de la tablette, offrant 2 048 niveaux de sensibilité à la pression. Le design industriel intelligent de l'Intuos4 se distingue par des avancées majeures dans l'aspect, le confort et les contrôles. De plus, les outils spécifiques de flux de travail et de productivité intègrent des raccourcis et des commandes paramétrables, couplés à des affichages OLED (Organic Light Emitting Diodes), qui montrent les réglages fonctionnels actuels de chaque commande.

Des performances de stylet innovantes

Le Grip Pen Intuos4 intègre la nouvelle technologie propriétaire Wacom Tip Sensor: elle offre à ses utilisateurs un niveau de pression minimal d'activation quasi-nul (1 gramme) pour un toucher encore plus naturel. Désormais, toute écriture, création artistique ou conception peut débuter d'une simple touche incroyablement légère, reproduisant la même sensation, la même réponse et le même résultat qu'un support traditionnel.

De surcroît, le stylet Intuos4 offre 2 048 niveaux de pression, doublant la résolution de courbe de pression du stylet pour accroître les remontées et décupler les effets créatifs

créés avec les logiciels capables de gérer la sensibilité à la pression. Le Grip Pen Intuos4 dispose d'une gomme sensible à la pression et de deux boutons latéraux paramétrables par exemple soit en double clic ou en clic droit sur le stylet. Pour ceux qui souhaitent avoir un stylet plus épais en main, un grip de remplacement Intuos4, plus large, est disponible en accessoire.

Un nouveau design améliore le flux de travail et accroît la productivité

Avec son design ergonomique, la tablette à stylet Intuos4 est l'instrument idéal de création de contenu numérique. Son nouveau design réversible (ambidextre) positionne idéalement tous les raccourcis et toutes les commandes de contrôle pour les droitiers aussi bien que pour les gauchers. Les ExpressKeys sont, de façon très pratique, situées d'un côté de la tablette, à portée immédiate de la main non directrice des utilisateurs. Pour passer d'une utilisation de droitier à gaucher, il suffit de faire tourner la tablette de 180 degrés et de changer l'orientation des icônes éclairées dans le logiciel du pilote de la tablette Wacom.

Ces ExpressKeys, spécifiques selon l'application utilisée, sont la clé pour améliorer le flux de travail et accroître la productivité : il suffit de placer les commandes les plus utilisées au bout des doigts. La grande proximité de ces outils et de la zone de travail est efficace et confortable et permet de gagner un temps précieux en diminuant l'utilisation du clavier. Nouveauté de l'Intuos4 : des OLED éclairés (à l'exception de l'Intuos4 S) qui rappellent la fonction en cours d'utilisation de chaque ExpressKey. Ces réglages pouvant être spécifiques selon l'application choisie, les affichages se mettent immédiatement à jour lorsque l'utilisateur passe d'une application à l'autre.

Autre nouveauté de l'Intuos4 : la mise en place d'une Touch Ring, définie par l'utilisateur, capable de contrôler jusqu'à quatre fonctions différentes dans toute application. Un bouton situé au centre de l'anneau « bascule » d'une fonction à l'autre, par exemple le zoom, le défilement, la taille de la brosse, la rotation du canevas ou la sélection du calque. La position d'une LED, située en bordure de la Touch Ring, indique la fonction active.

Des logiciels au choix

Les possesseurs d'Intuos4 pourront choisir de précieuses applications logicielles en fonction de leurs besoins. Une sélection des plus grands éditeurs tels qu'Adobe, Autodesk et Corel sont mis à la disposition des utilisateurs lors de l'installation de leur tablette à stylet Intuos4. De plus, les utilisateurs de l'Intuos4 apprécieront les mises à jour significatives du pilote de Wacom, puissant et ergonomique, qui comprend notamment le mode précision et les menus radiaux. En mode précision, la configuration de la pointe du stylet passe en mouvement ralenti, permettant ainsi un travail encore plus précis. Cette fonction est activée lorsque le bouton ExpressKey correspondante est maintenue appuyée. En la relâchant, le stylet retrouve sa vitesse normale de déplacement. Les menus radiaux permettent d'accéder rapidement aux fonctions préférées via un affichage hiérarchique des menus. Les fonctions peuvent être paramétrées et regroupées.

Les accessoires Intuos4

Un nouveau porte-stylect alourdi très pratique, qui fonctionne également comme un compartiment à fermeture rapide de rangement de différentes pointes de stylect et de l'extracteur de pointe. Des pointes standard, feutre dur, tactile et souple sont fournis avec la tablette Intuos4, permettant de simuler le travail avec un large éventail de matières d'art et de conception traditionnelles.

Un stylect Art Pen est également disponible : il active la fonction de rotation dans Adobe Photoshop, Illustrator et Corel Painter X pour offrir des effets naturels de pinceau, un peu comme un stylo de calligraphie. L'Aérographe permet de créer et de définir des types de peinture dans certains programmes de création. Enfin, sont disponibles le stylect Classic Pen et la souris Wacom fonctionnant sans fil ni pile.

« L'Intuos4 est une tablette à stylect intelligente qui répond aux besoins des professionnels de la création : elle offre des performances de stylect nouvelles et formidables et un niveau de détails très bien pensé, » déclare Guido Möller, Chef des Produits Professionnels de Wacom Europe. « En étant à l'écoute de notre communauté professionnelle, nous avons su concevoir et offrir une tablette à stylect de nouvelle génération, débordante de nouvelles technologies et fonctions qui ont un impact profond sur le contrôle et la productivité de la création. »

Prix et disponibilité

La gamme Intuos4, disponible dès le 25 mars 2009, sera commercialisée en quatre dimensions pour répondre aux besoins évolutifs des flux et espaces de travail : petite (Intuos4 S, 224,90 €), moyenne (Intuos4 M : 369,90 €), grande (Intuos4 L : 479,90 €) et très grande (Intuos4 XL : 799,90 €). Tous ces prix s'entendent TTC.

Les informations concernant les produits et services de Wacom Europe sont disponibles sur le site www.wacom.eu



Contact Presse : Agence Eliotrope : Grégory Krumm
Tél. : 01 53 17 16 51 – Fax : 01 53 17 16 41
e-mail : krumm@eliotrope.fr
151, rue du Fbg St Antoine - 75011 Paris
www.eliotrope.fr

A 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 globale basée au Japon avec des filiales et des bureaux dans le monde entier, en soutien marketing et distribution dans plus de 150 pays. La vision de Wacom de rapprocher les hommes et la technologie via des technologies d'interfaçage naturel lui a permis de devenir le premier fabricant mondial de tablettes à stylect, d'écrans interactifs à stylect et de solutions d'interfaces numériques. La technologie de pointe des outils de saisie intuitive conçus par Wacom a été utilisée pour créer quelques-uns des plus remarquables œuvres d'art, films, effets spéciaux, modes et designs en numérique 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. Ses millions de clients utilisent sa technologie de stylect sensible à la pression et fonctionnant sans fil, ni batterie.

La société offre également ses produits en solutions OEM aux plus grands fabricants positionnés sur des marchés complémentaires.

La technologie brevetée d'interface numérique de Wacom, appelée Penabled®, est également offerte, sous forme de solution intégrée, aux fabricants d'ordinateurs PC et Macintosh. Sa technologie tactile RRFC, en cours de brevetage, a également été ajoutée à la liste de solutions d'intégration. La plupart des fabricants de tablettes PC bénéficient des fonctions de pointe et de la fiabilité de la technologie Penabled pour offrir une meilleure expérience du stylet. La technologie Penabled joue également un rôle majeur dans le développement d'appareils mobiles de dernière génération, comme les PDA et les smart phones. Wacom veut développer sa marque de composants et continuera