



Communiqué de presse
30 juin 2009

L'Intuos4 de Wacom récompensée par le prix très convoité red dot award dans la catégorie design produit

Le Prix International du Design récompense la nouvelle tablette professionnelle Wacom



Wacom, le leader de la fabrication de tablettes à stylet, d'écrans interactifs à stylet et d'appareils dotés d'interfaces intuitives, annonce aujourd'hui que l'Intuos4, lancée très récemment, a reçu la distinction red dot award pour sa grande qualité de conception dans la catégorie design produit. Attribuée par un jury d'experts réunis dans le Design Zentrum NRW, cette récompense, mondialement reconnue, a été remise le 29 juin 2009 à l'Opéra d'Essen en Allemagne.

Conçue en étroite collaboration avec Ziba – un cabinet conseil internationalement reconnu, basé à Portland aux Etats-Unis – l'Intuos4 est la nouvelle prochaine génération de tablettes à stylet qui offre de nouvelles caractéristiques et des performances sans égales aux designers, artistes, photographes et passionnés recherchant un contrôle optimal et une plus grande productivité.

Kai Halsinger, Associate Creative Director de Ziba Design, déclare : « Nous savions qu'il serait difficile d'améliorer un produit déjà remarquable. L'Intuos4 est d'abord et avant tout un outil professionnel. Sa cible stratégique est le designer professionnel. Il n'existe pas de public plus avisée et plus critique : ils sont formés pour critiquer, discuter et améliorer sans cesse. En conséquence, nous voulions placer la barre plus haut que jamais. Et pourtant, en même temps, nous voulions créer un outil qui apporterait un réel agrément d'utilisation aux passionnés. Avec Wacom, nous avons décidé d'identifier toutes les opportunités d'améliorer chaque aspect de l'expérience utilisateurs globale. »

Joel Bryant, Global Product Manager Professional Products chez Wacom, ajoute : « À l'instar de nos tablettes à stylet précédentes, nous avons démarré la démarche de création de la nouvelle Intuos4 en lançant une étude approfondie auprès de notre groupe d'utilisateurs. Un grand nombre d'opinions, de suggestions et de commentaires ont été pris en compte dans le développement de notre nouvelle série Intuos4. Ces retours d'expérience réelle sont d'une immense valeur. »

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, ainsi que 2 048 niveaux de pression (le double de son prédécesseur). De plus, des outils spécifiques de flux de travail et de productivité intègrent des raccourcis clavier et des commandes de contrôle paramétrables, avec des affichages par OLED de la configuration de chaque commande en cours d'utilisation.

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. 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.

Les utilisateurs de l'Intuos4 apprécieront les mises à jour significatives du logiciel puissant et ergonomique du pilote de Wacom, qui comprend notamment le mode précision, où la configuration de l'embout de stylet passe en mouvement ralenti, permettant ainsi un travail encore plus précis. De plus, ils pourront choisir de précieuses applications logicielles en fonction de leurs besoins, provenant des plus grands éditeurs tels qu'Adobe, Autodesk et Corel.

A propos du prix red dot award

Avec 3 200 inscrits de 51 pays, le prix red dot award du design se situe parmi les plus importants concours internationaux de design. Le concours comporte trois sections : le design produit, le design en communication et le design conceptuel, qui font l'objet de sessions et classements distincts. Le premier prix est le red dot award, le sceau international de qualité récompensant un design exceptionnel.

Pour plus d'informations sur le concours, connectez-vous à l'adresse suivante : <http://en.red-dot.org>

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

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 stylet, d'écrans interactifs à stylet 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 stylet 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 à lancer de nouvelles technologies de saisie capables d'offrir une expérience informatique naturelle et intuitive.