

2009



Design et Innovation :

Epson rafle sept IF Design Awards 2009!

Levallois-Perret, 12 janvier 2009

Epson, le leader mondial de l'imagerie numérique, vient de recevoir sept *iF design awards 2009*, qui récompensent son investissement soutenu dans la conception et l'innovation produits, pour les solutions suivantes :

- L'imprimante grand format Epson Stylus Pro GS6000,
- Le vidéoprojecteur Epson EMP-400W,
- Le scanner de chèques Epson TM-S1000,
- L'imprimante jet d'encre professionnelle Epson Stylus Office B40W,
- Le multifonction jet d'encre professionnel Epson Stylus Office SX600FW,
- Les multifonctions Epson Stylus Photo PX700W et Epson Stylus Photo PX800FW.

Pour attribuer ces prix, l'International Forum Design a évalué chaque produit selon un certain nombre de critères incluant la qualité du design et des finitions, l'innovation, la compatibilité environnementale et les fonctionnalités. Depuis plus de 50 ans, cet organisme indépendant récompense ainsi le design dans l'industrie et met en lumière les dernières innovations conceptuelles.

Les *iF design awards* seront officiellement remis à Epson à l'occasion d'une cérémonie qui se tiendra le 3 mars 2009 à Hanovre (Allemagne) durant le salon CeBIT.

L'imprimante grand format Epson Stylus Pro GS6000 est une imprimante 64"



révolutionnaire, qui utilise une nouvelle génération d'encres éco solvant 8 couleurs* développée par Epson : l'encre UltraChrome™ GS, disponible en cartouches de 950ml. Sa palette de couleurs exceptionnellement large, ainsi que sa capacité à travailler sur différents types de médias enduits et non enduits (tels que le vinyle), en font la solution de production idéale pour de nombreuses applications de signalétique extérieure

et intérieure.

En outre, l'Epson Stylus Pro GS6000 n'émet pas de composants organiques volatiles, et est donc sans impact sur la santé des opérateurs ni sur l'environnement.

* Cyan, Cyan Clair, Magenta, Magenta Clair, Jaune, Noir, Orange et Vert



L'incroyable Epson EMP-400W est un projecteur compact,

léger, à focale ultra-courte, idéal pour réaliser des projections professionnelles dans de petites salles de classe ou de réunion. Il projette des images claires et précises de 60" à seulement 65cm de la surface de projection, supprimant ainsi les risques d'ombres portées qui peuvent être causées par la présence de personnes entre l'appareil et l'écran. Grâce à la technologie innovante 3LCD d'Epson, l'EMP-400W produit des images remarquablement lumineuses et naturelles.



Le TM-S1000 d'Epson est un scanner compact de hautes

performances permettant de traiter les chèques et les petits documents tels que les Titres Restaurant et Chèques Cadeaux. Cette solution de dématérialisation de moyen de paiement permet une numérisation recto-verso de 30 à 60 documents par minute.

Outre le fait qu'il affiche l'un des meilleurs taux de reconnaissance de caractères magnétiques sur le marché actuel, le TM-S1000 possède également une fonction d'endossement électronique, un détecteur de doublons et un mécanisme d'affranchissement intégré qui imprime un texte identique au dos des documents afin d'éviter qu'ils ne soient traités deux fois.



L'imprimante jet d'encre Epson Stylus Office B40W est une

solution d'impression bureautique à la fois très rapide (38 ppm) et de haute qualité. Compacte, esthétique, démarrant sans préchauffage et consommant très peu d'énergie, elle est idéale comme imprimante de bureau et constitue une excellente alternative aux solutions laser entrée de gamme. Elle utilise les d'encres pigmentées DURABrite™ Ultra d'Epson, fournies en cartouches séparées pour optimiser encore le rendement et le coût à la page.

Equipée en standard d'interfaces réseaux Wi-Fi et Ethernet, l'Epson Stylus Office B40W est parfaitement adaptée au travail personnel et collaboratif à la maison ou au bureau.



Le multifonction jet d'encre Epson Stylus SX600FW est idéal

pour toutes les applications à domicile. Equipé de la nouvelle tête d'impression Epson Micro Piezo™ haute rapidité, il imprime à une cadence très élevée. L'interface Wi-Fi intégrée permet de le connecter à un réseau sans fil pour centraliser à distance les impressions et numérisations de toute la famille. Doté de cartouches d'encre séparées DURABrite™ Ultra, le Stylus Office SX600FW permet de produire des documents et des photos de haute qualité, résistants à l'eau, aux taches et au ternissement, et ce, au meilleur coût.

Son écran LCD de 6,3cm permet de l'utiliser sans ordinateur, notamment pour imprimer des photos, envoyer des fax et copier rapidement des documents grâce au chargeur automatique de documents de 30 pages.



Le multifonction Epson Stylus Photo PX700W constitue la

solution d'impression à domicile idéale pour les photographes amateurs comme avertis. Très

stylé avec ses lignes épurées et sa finition noir laquée, il se fond élégamment dans le décor de la maison. Grâce à ses cartouches séparées d'encre photographique Claria, et à son interface Wi-Fi intégrée, les utilisateurs peuvent produire des photos sans marge (jusqu'au A4) d'une qualité exceptionnelle, à partir de n'importe quel poste de la maison.



Le multifonction Epson Stylus Photo PX800FW est un quatreen-un (imprimante, fax, copieur, scanner) Haute Définition intégrant une interface Wi-Fi et pourvu d'un impressionnant écran tactile inclinable de 19,8cm. Il est idéal pour tous les usages à domicile, y compris l'impression de photos de très haute qualité, grâce à ses encres colorantes Claria fournies en cartouches séparées pour des coûts optimisés. Complet, il intègre également un chargeur automatique de documents de 30 pages pour envoyer des fax et copier des documents à grande vitesse. Son design moderne noir laqué en fait un véritable objet « design » dans la maison !

A propos d'Epson

Epson est leader sur l'ensemble des produits d'imagerie numérique que ce soit en imprimantes, vidéo-projecteurs 3LCD et panneaux LCD's de petites et moyennes tailles. Grâce à sa culture d'innovation et de créativité, Epson permet de dépasser les attentes et visions de ses clients à travers le monde avec une gamme de produits de qualité supérieure, fonctionnels, compacts et peu consommateurs d'énergie. Le groupe Epson emploie 93 279 personnes dans son réseau mondial de 107 entités et est fier de son engagement constant dans la protection de l'environnement et de sa contribution à la vie locale. Conduit par sa société mère, Seiko Epson Corp. installée au Japon, le groupe Epson a réalisé pour l'année fiscale 2007 un chiffre d'affaires mondial consolidé de 1 347 milliards de Yen.

Pour plus d'informations, visitez le site : www.epson.com

About iF design awards

Since its inauguration in 1953, the iF design award has existed as an enduring, prestigious trademark for outstanding design. Companies and design studios deploy the iF seal in their communication campaigns as a visible symbol of product and service quality. And for buyers of design-oriented products, the iF seal serves as a decision-making tool in the marketplace. An iF award is a symbol of a company's commitment to innovation and its willingness to face the competition.