



reddot award 2014
winner

Le Thermostat Netatmo pour smartphone et JUNE récompensés au Reddot Design Award, le prix international du design

Paris, le 1er avril 2014 – Netatmo, spécialiste des objets connectés, a été récompensé au Reddot Design Award pour son excellence dans la catégorie « Product Design » avec deux produits : le Thermostat pour Smartphone et JUNE, le bijou qui mesure l'exposition au soleil. Ces récompenses viennent saluer la qualité et la créativité du design des objets connectés Netatmo, dessinés par deux designers de renom : Philippe Starck pour le Thermostat et Camille Toupet pour JUNE.

Le prix international Red Dot Design Award, décerné par le Red Dot Institute, composé d'un jury de 40 experts internationaux élit les meilleurs produits et projets de l'année. Il s'agit d'un des concours de design les plus importants et les plus réputés au monde. Les objets connectés Netatmo y ont été sélectionnés parmi 4 815 produits provenant de 53 pays.

« Nous sommes très fiers d'être à nouveau récompensé par un prix de design pour le Thermostat et JUNE. Etre primé au Reddot Design Awards est une reconnaissance importante de notre travail au plus haut niveau international », déclare Fred Potter, président et fondateur de Netatmo. « Nous nous efforçons de concevoir des produits au design irréprochable, accessibles au grand public et qui répondent parfaitement aux attentes des consommateurs. »

Le Thermostat pour Smartphone, le parfait équilibre entre fonctionnalité et design.



Ce thermostat intelligent, dessiné par Philippe Starck, a été conçu pour contrôler son chauffage à distance et réduire sa consommation d'énergie.

A tout moment et en tout lieu, l'utilisateur pilote son chauffage à distance depuis son smartphone, sa tablette ou son PC grâce à l'application disponible gratuitement. Son programme intelligent apprend les habitudes de l'utilisateur et adapte la température en temps réel.

Son contour cubique en plexiglass translucide s'intègre parfaitement à tous les intérieurs. Il suffit d'y glisser au dos l'un des 5 films de couleurs interchangeables pour obtenir un reflet coloré qui apporte une touche d'originalité.

Le Thermostat peut s'installer au mur ou peut prendre place sur un meuble.

La qualité irréprochable de son écran mat, procurée par la technologie E-Ink choisie pour sa faible consommation d'énergie, offre un affichage de la température d'une grande netteté ainsi qu'une grande lisibilité des informations.

JUNE, le premier bijou qui mesure l'exposition au soleil



JUNE mesure l'exposition au soleil et conseille les femmes pour mieux se protéger des effets du soleil au quotidien. Il offre une nouvelle sérénité au soleil car l'exposition aux UV est un facteur essentiel du vieillissement prématuré de la peau.

JUNE a été conçu comme un bijou pour accompagner les femmes au quotidien. Dessiné par Camille Toupet, créatrice de haute joaillerie, ses facettes, taillées comme un diamant, jouent avec les rayons du soleil. La pièce maîtresse du bijou en acier

cache les capteurs d'UV. JUNE se porte en bracelet cuir double tour ou en broche et se décline en couleur or, platine ou canon de fusil.

Le bijou JUNE apprend les habitudes de vie de son utilisatrice et l'App détermine la protection solaire adaptée en fonction de son type de peau. Elle suggère l'indice de crème approprié aux UV du moment, quand il est bon de mettre ses lunettes, son chapeau ou de chercher de l'ombre.

À propos du Red Dot Design Award :

Fondé en 1955, le « Red Dot Design Award » s'est imposé comme l'un des labels de qualité les plus recherchés en matière d'excellence dans la conception. Organisé par le Centre de Design de Rhénanie du Nord – Westphalie, cette compétition s'est forgée une réputation dans le monde entier en tant que reconnaissance la plus convoitée en matière de design. Afin de pouvoir évaluer de manière professionnelle toute l'étendue du savoir-faire en matière de design, le concours se compose de différentes disciplines : le « Red Dot Award : Product Design », le « Red Dot Award : Communication Design » et le « Red Dot Award : Design Concept ». Pendant au moins un an, les produits lauréats sont exposés dans le musée du design Red Dot.

A propos de Netatmo :

Créée en 2011, Netatmo est une société française innovante spécialiste des objets connectés. Netatmo a conçu la Station Météo personnelle connectée qui permet de mesurer la qualité de l'air intérieur ainsi que le Thermostat pour smartphone dessiné par Philippe Starck. En exclusivité lors du CES 2014, Netatmo a dévoilé JUNE, le premier bijou qui mesure le niveau d'ensoleillement reçu et conseille quant à la protection solaire à adopter. Netatmo développe chaque pièce de ses produits, aussi bien mécaniques, qu'électroniques ou logicielles, et crée les applications web et mobiles qui leur insufflent tout leur potentiel. La société réalise la performance exceptionnelle d'être triplement lauréate au CES Innovations Design and Engineering Awards en 2014 et en 2013.

Contacts presse : Mediasoft Communications - Emmanuelle Bureau Du Colombier / Carole Cousin - ebdc@netatmo.com - Tél. : +33 (0) 1 55 34 30 00