

NETATMO

BY
S+ARCK®



Netatmo dévoile les Vannes Connectées pour Radiateurs



Netatmo, leader français des objets connectés pour la maison, dévoile aujourd'hui les Vannes Connectées pour Radiateurs, imaginées en collaboration avec Philippe Starck. Les Vannes Netatmo by Starck permettent de réduire sa consommation d'énergie et de contrôler depuis son smartphone le chauffage de la maison, pièce par pièce.

Les Vannes Connectées Netatmo fonctionnent aussi bien dans les habitations utilisant un système de chauffage individuel déjà équipées d'un Thermostat Netatmo, que dans celles bénéficiant d'un chauffage collectif. Les utilisateurs raccordés au chauffage collectif bénéficient désormais d'une nouvelle solution de chauffage intelligente.

37% d'économies d'énergie sans compromis sur le confort

Installées sur des radiateurs, les Vannes Connectées Netatmo régulent le chauffage pièce par pièce. Elles déterminent un programme de chauffage pour chaque pièce, adapté aux habitudes de vie des utilisateurs. En maîtrisant mieux leur consommation d'énergie, les utilisateurs économisent 37% d'énergie¹.

« Avec les Vannes Connectées pour Radiateurs, Netatmo continue à offrir aux consommateurs des solutions de chauffage innovantes et pratiques », explique Fred Potter, président et fondateur de Netatmo. « L'utilisation de Vannes Connectées permet de réduire considérablement le gaspillage énergétique, coûteux pour les consommateurs, tout en augmentant son confort à la maison » poursuit-il.

¹ Etude menée par CentraleSupelec (JSS) sur un appartement typique avec du chauffage collectif dont tous les radiateurs sont équipés de Vannes Connectées Netatmo

Ainsi, la salle de bain est chauffée à 21°C le matin mais pas le reste de la journée lorsqu'elle n'est pas utilisée, la température de la chambre des parents reste à 16°C la journée quand elle n'est pas occupée et celle des enfants est chauffée à 19°C à partir de 17h les soirs de semaine.

Des fonctionnalités intelligentes pour une régulation précise du chauffage

3 fonctionnalités intelligentes intégrées aux Vannes Netatmo permettent aux utilisateurs de réaliser des économies d'énergie au quotidien:

- La détection d'ouverture de fenêtres : les Vannes détectent lorsqu'une fenêtre est ouverte et arrêtent immédiatement le chauffage de la pièce pour ne pas gaspiller d'énergie.
- La régulation intelligente : les Vannes analysent précisément et en temps réel les éléments extérieurs – la météo, l'isolation de la maison, le nombre de personnes dans la pièce, les appareils électriques en marche – afin d'ajuster le chauffage de la pièce et d'être plus économe en énergie.
- La fonction Manual Boost: l'utilisateur peut à tout moment augmenter temporairement la température d'une pièce. Il lui suffit de tourner manuellement la Vanne ou de changer sa température depuis l'App.

Chauffage individuel ou collectif : une solution de chauffage intelligente adaptée à chaque type d'habitation

Les Vannes Connectées pour Radiateurs Netatmo s'adaptent aux systèmes de chauffage individuels et collectifs. Netatmo propose des solutions de chauffage intelligentes adaptées à chaque système de chauffage :

- Les Vannes Connectées Additionnelles et le Thermostat Connecté Netatmo pour les systèmes de chauffage individuels (chaudières au fuel, gaz, bois et pompes à chaleur).
- Le Kit de démarrage Vannes Connectées pour Radiateurs pour les systèmes de chauffage collectifs ou de ville.

« Avec les Vannes Connectées pour Radiateurs, Netatmo apporte une solution concrète aux consommateurs au moment où la directive européenne sur l'individualisation des frais de chauffage recommande la mesure individuelle de la quantité de chauffage dans les habitats collectifs. Cette directive intervient dans le cadre de la Loi sur la Transition Énergétique² », explique Fred Potter.

Quel que soit son système de chauffage, chaque utilisateur ajuste ainsi son niveau de confort pièce par pièce et optimise sa consommation d'énergie. Les utilisateurs bénéficiant d'un chauffage collectif peuvent donc désormais réaliser des économies d'énergie.

Le contrôle à distance, pièce par pièce, pour plus de confort chez soi

Les Vannes Connectées Netatmo s'adaptent au style de vie de chacun et au niveau de confort souhaité dans chaque pièce. Depuis son bureau ou en voyage, l'utilisateur contrôle son chauffage à distance pièce par pièce.

² Loi sur la Transition Énergétique du 17 août 2015

Depuis leur App, les utilisateurs personnalisent la température de chaque pièce de la maison. Ils consultent le suivi de leur consommation d'énergie pièce par pièce. Ils peuvent également d'un seul geste éteindre le chauffage de l'ensemble des radiateurs équipés de Vannes Netatmo.

Les Vannes Netatmo utilisent la connexion Wi-Fi de la maison pour se synchroniser avec l'App. L'utilisateur accède à l'App Energie de Netatmo depuis son smartphone, sa tablette ou son PC/Mac. Cette App Energie de Netatmo contrôle les Vannes et le Thermostat Netatmo.

Le contrôle du chauffage par la voix, grâce à HomeKit d'Apple

HomeKit d'Apple permet de contrôler et de faire collaborer les objets connectés de la maison entre eux directement depuis son iPhone, son iPad ou son iPod touch. Ainsi, via Siri, les utilisateurs contrôlent leur chauffage par la voix.

Depuis l'App Home d'Apple, les utilisateurs demandent à Siri de changer la température de certaines pièces de la maison : « Siri, baisse la température du salon de 2°C ».

Les utilisateurs peuvent créer des scénarios personnalisés pour connecter les appareils intelligents de la maison entre eux selon différentes combinaisons. Par exemple, la lumière et le chauffage s'allument lorsque les utilisateurs arrivent à la maison, ou au contraire s'éteignent quand la famille se couche.

Avec son Thermostat Connecté et ses Vannes Connectées pour Radiateurs, Netatmo propose la seule solution complète de chauffage compatible avec HomeKit d'Apple.

Une installation simple et une compatibilité avec la majorité des radiateurs



Les Vannes Connectées pour Radiateurs Netatmo ont été conçues pour le marché européen. Elles sont compatibles avec 90% des radiateurs à eau sur le marché.

Les Vannes Connectées pour Radiateurs Netatmo s'installent sur les radiateurs à eau, en remplacement de vannes existantes. En modulant le débit d'eau dans les radiateurs, les Vannes permettent de réguler la température de chaque pièce où elles sont installées.

L'installation des Vannes Netatmo est simple et rapide : il suffit de dévisser l'ancienne vanne de son radiateur à eau, sans avoir à purger l'eau du radiateur, et d'installer la Vanne Netatmo à l'aide d'un des adaptateurs adéquats fournis.

L'utilisateur peut lui-même faire le remplacement de ses vannes thermostatiques. Aucun outil n'est nécessaire et l'installation reste en eau. Pour remplacer des vannes manuelles, l'utilisateur doit faire appel à un plombier.

Un design élégant

Comme le Thermostat Connecté Netatmo, les Vannes Connectées pour Radiateurs Netatmo ont été imaginées en collaboration avec Philippe Starck. Elles s'intègrent parfaitement dans tous les intérieurs grâce à leur design minimal alliant élégance et fonctionnalité. Les Vannes Netatmo by Starck peuvent se décliner en 4 coloris. Il suffit d'y glisser au dos l'un des 4 films de couleur interchangeables, vendus avec le produit.

Les Vannes Netatmo disposent d'un écran e-Paper, pour un affichage de la température d'une grande netteté et avec une faible consommation d'énergie.

Prix et disponibilité

Les Vannes Connectées pour Radiateurs Netatmo seront commercialisées fin 2016. Elles seront disponibles au prix de 69,99€ l'unité. Le Kit de démarrage Vannes Connectées pour Radiateurs sera disponible au prix de 179,99€.

L'App Energie est entièrement gratuite et compatible avec les iPhones à partir d'iOS 9 et les smartphones Android à partir de 4.2. La web-App des Vannes est disponible sur Mac et PC.

L'utilisation d'HomeKit requiert un iPhone, iPad ou iPod Touch avec iOS 8.1 ou supérieur.

A propos de Netatmo

Netatmo est le leader français des objets connectés pour la maison. Innovants, inspirants et au design élégant, les produits Netatmo permettent à leurs utilisateurs de vivre dans une maison plus sûre, plus saine et plus confortable.

La société développe avec soin 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.

Depuis 2012, Netatmo a lancé 10 produits et accessoires aux fonctionnalités intelligentes, répartis en 3 catégories distinctes :

- **Météo** pour la Station Météo Personnelle et ses accessoires. La Station Météo Personnelle mesure l'environnement intérieur et extérieur de la maison. Présente dans 175 pays, elle constitue le plus grand réseau de partage de données météorologiques au monde.
- **Energie** pour le Thermostat Connecté et les Vannes Connectées pour Radiateurs. Ces deux produits ont été dessinés par Philippe Starck. Ils permettent de réaliser 37% d'économies d'énergie. Le Thermostat Connecté prend en compte les habitudes de vie des utilisateurs et permet de contrôler son chauffage à distance. Les Vannes Connectées pour Radiateurs définissent un programme de chauffage pour chaque pièce de la maison en fonction de leur occupation et du rythme de vie des utilisateurs.
- **Sécurité** pour les caméras de sécurité Welcome et Presence et leur accessoire. Welcome, la caméra de sécurité intérieure à reconnaissance faciale, envoie sur le smartphone de l'utilisateur le nom des personnes identifiées afin de savoir qui est à la maison : ses proches ou un inconnu. Presence, la caméra de sécurité extérieure détecte, dans le jardin ou devant la maison, les personnes, les voitures et les animaux. Presence comprend ce qu'elle voit et informe l'utilisateur en temps réel : il sait exactement ce qu'il se passe à l'extérieur de sa maison

Ces produits sont distribués dans le monde entier, aussi bien dans les enseignes grand public que dans les circuits professionnels.

En novembre 2015, Netatmo a levé 30 millions d'euros à l'occasion de son second tour de table. La société avait déjà levé 4,5 millions d'euros en 2013.

A propos de Philippe Starck

Philippe Starck est un créateur français de renommée internationale, designer et architecte. Sa compréhension profonde des mutations contemporaines, sa détermination à changer le monde, sa vigilance précoce pour les implications écologiques, son amour des idées, son souci de défendre l'intelligence de l'utile – et l'utilité de l'intelligence - l'ont transporté de création iconique en création iconique. Des produits de notre quotidien tels des meubles ou un presse-citron en passant par des méga yachts révolutionnaires, des éoliennes individuelles, des vélos à assistance électrique ou des hôtels et restaurants aspirant à être des lieux stimulants, fantasmagoriques et intensément vivants.

Ce citoyen du monde, infatigable et rebelle, considère comme un devoir le partage de sa vision éthique et subversive d'une planète plus juste, et crée des lieux non conventionnels et des objets dont le but est d'être «bons» avant d'être beaux.

Philippe Starck et sa femme, Jasmine, vivent principalement dans les airs ou dans des "milieux de nulle part". www.starck.com

Contacts presse



Mélanie Gallet
melanie@themessengers.fr
01 40 41 19 68 / 06 77 34 19 38

Léa Roos
lea@themessengers.fr
01 40 41 19 67 / 06 11 31 76 01