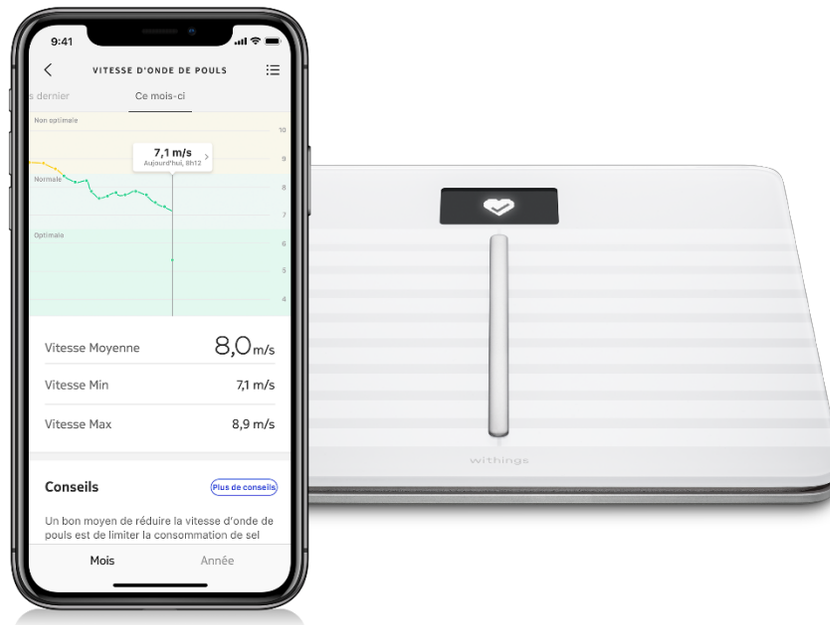


Sous embargo jusqu'au 18 avril 09h00

Withings réintroduit la mesure de la vitesse d'onde de pouls sur ses balances Body Cardio en Europe

La mesure de la vitesse d'onde de pouls, un indicateur de santé cardiovasculaire, est de nouveau disponible sur le plus sophistiqué des pèse-personnes connectés.

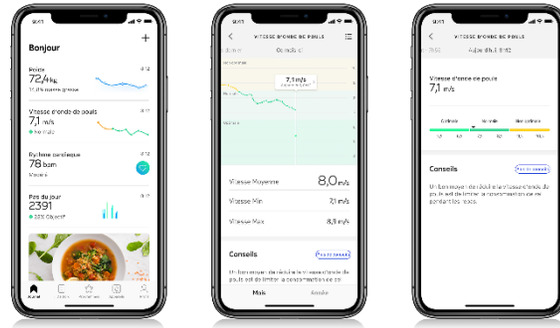


Issy-les-Moulineaux, le 18 avril 2019 – Withings, pionnier de la santé connectée, réintroduit en Europe la mesure de la vitesse d'onde de pouls sur ses balances connectées Body Cardio. Vitesse d'onde de pouls, composition corporelle, indice de masse corporelle et fréquence cardiaque ; les utilisateurs peuvent dès aujourd'hui, suivre leur santé cardiovasculaire par une simple pesée sur la célèbre balance conçue en France.

Reconnue par la communauté médicale comme un indicateur exhaustif pour évaluer la santé cardiovasculaire d'un individu, la vitesse d'onde de pouls (VOP) correspond à la vitesse à laquelle les vibrations générées par les battements du cœur se propagent le long de l'artère aorte et de l'arbre artériel. Une VOP élevée indique un risque de tension élevée et/ou des artères rigides. Un contrôle régulier de la tension, du diabète, du taux de cholestérol ainsi qu'une amélioration de l'hygiène de vie au quotidien (perte de poids, exercice, consommation de sel, etc..) peuvent permettre de faire baisser sa VOP sur le long terme.

Lancée en 2016, Body Cardio introduit pour la première fois la mesure de la vitesse d'onde de pouls, jusqu'ici réservée au milieu hospitalier, sur une balance connectée – afin de permettre à chacun de suivre l'impact de son mode de vie sur sa santé cardiovasculaire, simplement en se pesant au quotidien. Body Cardio calcule la VOP à partir de l'âge de l'utilisateur et le temps qu'il faut à l'onde de pouls pour aller de l'aorte dans le cœur jusqu'aux vaisseaux sanguins dans les pieds. Cette technologie de pointe a été développée par les équipes de Withings en partenariat avec le Professeur Boutouyrie, cardiologue et chercheur à l'Hôpital Européen Georges Pompidou.

En janvier 2018 la marque choisit volontairement de suspendre la VOP de Body Cardio afin d'éclaircir les questions réglementaires liées à cette fonctionnalité. Après examen par les autorités compétentes et un audit mené par Withings, il apparait qu'aucun besoin réglementaire supplémentaire n'est requis aujourd'hui pour le retour de la VOP sur les balances Body Cardio en Europe qui n'est pas classifiée « dispositif médical ». Des discussions avec les organismes de réglementation américains sont actuellement en cours, ce qui devrait acter de la réintroduction de cette mesure aux États-Unis dans un futur proche.



« Je suis ravi de pouvoir à nouveau donner accès à la mesure de la vitesse d'onde de pouls à tous nos utilisateurs européens. Au-delà d'être l'une des fonctionnalités les plus plébiscitées par nos utilisateurs, elle peut considérablement impacter leur vie en leur permettant d'effectuer un bilan de leur santé cardiovasculaire, tous les jours, à domicile et par une simple pesée » déclare Eric Carreel président de Withings.

Si 90% des maladies cardiovasculaires pourraient être évitées, elles représentent toutefois la première cause de décès dans le monde encore aujourd'hui. *« La réintégration de la vitesse d'onde de pouls était l'une de mes priorités en revenant à la tête de Withings. Je me réjouis de pouvoir étendre cette fonctionnalité à d'autres pays, dès que les procédures réglementaires le permettront. »* déclare Eric Carreel.

La balance la plus sophistiquée au monde : bien plus que le poids

Body Cardio est la balance connectée la plus avancée au monde. En fournissant à ses utilisateurs des données complètes sur leur santé au quotidien, Body Cardio va bien au-delà de la simple mesure du poids. Sa conception et ses nombreuses fonctionnalités en font l'outil idéal pour atteindre et maintenir ses objectifs de santé.

À chaque pesée c'est tout un éventail d'informations que l'utilisateur reçoit



pour évaluer au mieux sa santé. Grâce à la bio-impédance, la Body Cardio analyse la composition corporelle (masse grasse, musculaire, hydrique et osseuse) et calcule l'IMC de l'utilisateur. Elle mesure également la fréquence cardiaque et depuis aujourd'hui à nouveau la vitesse d'onde de pouls. L'utilisateur saura ainsi s'il présente une VOP optimale, normale ou élevée en fonction de son âge, le tout accompagné de conseils pour améliorer son hygiène de vie et faire baisser sa VOP. Toutes ces informations sont disponibles sur l'écran de la balance ainsi que sur l'application gratuite Health Mate. Les données se synchronisent par Bluetooth ou Wi-Fi et offrent une vision long terme à l'utilisateur pour un suivi sur la durée de sa santé.

Body Cardio est dotée d'une batterie rechargeable d'une autonomie d'un an.

Absence de pied, surface en verre trempé, base plate en aluminium, grand écran personnalisable, pour seulement 1,8 centimètre d'épaisseur - le design de la Body Cardio illustre parfaitement la volonté de Withings de proposer des appareils élégants aux fonctionnalités avancées. Sa technologie brevetée Position Control™ garantit à l'utilisateur les résultats les plus précis quelle que soit sa position sur la balance, et ce, sur n'importe quel revêtement (parquet, carrelage ou tapis). Body Cardio s'ajuste même à la gravité pour une précision identique partout dans le monde !

Fonctionnalités avancées

- **Multi-utilisateurs** : Body Cardio reconnaît jusqu'à 8 utilisateurs automatiquement. Chaque utilisateur peut disposer de son propre compte Health Mate et récupérer le suivi de ses pesées de façon indépendante et sécurisée
- **Informations météo** : un bulletin météorologique quotidien s'affiche à l'écran de la balance pour l'aider à adapter ses vêtements à la journée à venir.
- **Le mode grossesse** : un suivi personnalisé pour les femmes enceintes qui souhaitent suivre leur prise de poids et être accompagnées de conseils de santé revus par un obstétricien.
- **Le mode bébé** : permet aux parents de suivre avec précision le poids de leur enfant par une simple pesée de leur bébé dans les bras.
- **Mode athlète** : Optimise le suivi du poids dans le cadre d'un entraînement intensif (plus de 8h d'activité sportive par semaine)
- **Suivi d'activité** : le nombre de pas effectué la veille s'affiche sur le cadran de Body Cardio
- **Autonomie longue durée** : batterie de 12 mois rechargeable par port USB

Disponibilité

Withings Body Cardio est disponible en noir ou blanc au prix de 149,95€ sur withings.com et dans tous les Apple Stores, sur Amazon, à la Fnac, ou encore chez Darty et Boulanger. La mesure de la vitesse d'onde de pouls est disponible sur toutes les balances Body Cardio en Europe à partir du 18 avril 2019, elle sera réactivée le même jour chez tous les utilisateurs de Body Cardio par mise à jour du logiciel de leur balance connectée.

A propos de Withings

Withings est le leader de la santé connectée. Withings conçoit des produits et services intelligents et élégants pour aider les utilisateurs à améliorer leur santé et leur bien-être au quotidien. Fondé par les innovateurs visionnaires Cédric Hutchings et Eric Carreel en 2008, Withings a été racheté par Nokia Technologies en mai 2016 puis repris par son fondateur Eric Carreel en juin 2018. Withings se donne pour objectif d'accélérer l'innovation dans le monde de la santé connectée.

La gamme de produits de Withings, de nombreuses fois récompensée et construite autour du spectre de la santé, inclut des montres connectées (Steel et Steel HR), les balances connectées (Body, Body+ et Body Cardio), le Tensiomètre sans fil, le thermomètre intelligent (Thermo) et le capteur de sommeil (Sleep). Chaque donnée collectée prend vie dans les applications Withings où l'utilisateur peut trouver coaching, motivation, ainsi que des conseils pour comprendre les aspects clés de sa santé.

Contacts presse

Jean-François Kitten

Téléphone: +33 (0)6 11 29 30 28

Email: jf@licencek.com

Clarisse Lazerges

Téléphone: +33(0)9 72 33 47 63

Email: c.lazerges@licencek.com

Stéphane Laurain

Email: s.laurain@licencek.com

Téléphone: +33 (0)1 45 03 21 77