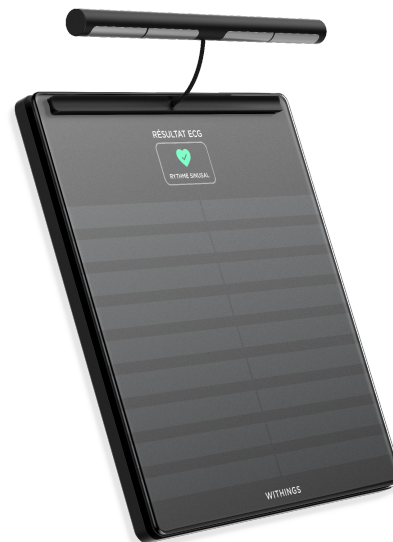


La station de santé primée à la Foire de Paris

Body Scan, la station de santé connectée de Withings, remporte le Prix de la Révélation de l'Année 2025

A Issy-les-Moulineaux, le 11 mars 2025 - Withings, leader de la santé connectée, vient de remporter le prix de la Révélation de l'Année 2025 à la Foire de Paris pour sa station de santé connectée, Body Scan qui donne une vision 360 de la santé et motive au quotidien à la mise en place de nouvelles habitudes de vie. Cette distinction récompense les innovations les plus marquantes, qui offrent une vraie valeur ajoutée pour les utilisateurs et améliorent concrètement leur quotidien. Elle marque une reconnaissance essentielle pour Withings : celle de sa capacité à redonner à ses utilisateurs un vrai contrôle sur leur corps et leur santé.



Les Révélations de l'Année récompensent la créativité des marques qui innovent pour améliorer le quotidien des Français lors de la Foire de Paris. Ce trophée de l'Innovation met en compétition depuis plus de 15 ans les plus grandes marques. Cette année, cinq prix ont été attribués par un jury d'experts dans les catégories *Electroménager*, *Habitat Intelligent*, *Maison et Construction & Rénovation*. Body Scan, la station de santé connectée de Withings qui propose une vue à 360 de la santé, a remporté le Prix de la Révélation de l'Année 2025 dans la catégorie *Maison*.

Avec sa poignée rétractable et ses 14 électrodes, Body Scan offre une précision inégalée pour un suivi de santé global et en profondeur :

- **Une analyse segmentée du corps**, une exclusivité grand public jusqu'ici réservée aux professionnels, permettant d'analyser la répartition corporelle de la masse grasse, hydrique et musculaire, qui sont des informations essentielles pour optimiser son métabolisme, son poids, sa composition corporelle et réduire le risque de maladies chroniques.
- **Un suivi cardiovasculaire essentiel**, grâce à un électrocardiogramme 6 dérivations et au calcul de l'âge vasculaire, indicateur clé de l'état de nos artères et des leviers d'action pour l'améliorer.
- **Une détection précoce des neuropathies périphériques**, une avancée majeure pour les personnes à risque de diabète de type 2¹ et pour le suivi du système nerveux autonome qui joue un rôle clé dans la régulation du corps et de ses fonctions de récupération, de digestion ou de réponse au stress

En suivant dans la durée 12 données vitales essentielles, Body Scan permet à chacun d'avoir une vision 360 de sa santé. En montrant à l'utilisateur l'effet positif sur son corps de ses changements d'habitudes de vie, elle le motive quotidiennement à mettre en place des comportements plus sains, en comprenant ceux qui ont le plus d'impact sur la santé de son corps, son cœur, ses artères ou son système nerveux. Elle lance également des alertes précoces et personnalisées si elle détecte une mauvaise évolution des biomarqueurs mesurés.

"En tant que nouveaux exposants à la Foire de Paris, nous sommes honorés de recevoir cette récompense pour Body Scan, notre balance connectée révolutionnaire qui offre une analyse approfondie de la composition corporelle et des indicateurs clés de santé pour aider chacun à vivre plus longtemps et en meilleure santé. Cette distinction renforce notre engagement à donner aux individus les moyens de prendre le contrôle de leur santé. Nous invitons les visiteurs à nous retrouver sur le stand #7.1 F036, dans la zone Électroménager, pour découvrir nos innovations de pointe, tester nos produits en exclusivité et bénéficier d'offres spéciales. Nous avons hâte de vous y accueillir !", explique Kevin Viehweger, Directeur Marketing chez Withings.

Withings sera présent à la Foire de Paris du 30 avril au 11 mai 2025 sur le stand 7.1 F036, zone Électroménager

Une station de santé connectée avancée

Avec sa poignée rétractable, Body Scan offre une analyse ultra-précise de la composition corporelle, permettant de distinguer la répartition de la masse musculaire, osseuse et grasseuse, y compris la graisse viscérale, un indicateur clé de risques cardiovasculaires. Innovante, Body Scan intègre pour la première fois une analyse segmentée, mesurant indépendamment la composition du tronc, des bras et des jambes, une technologie jusqu'ici réservée aux professionnels de santé et aux athlètes. Avec un

¹ SHAAN GOONOO M., SELVARAJAH D., SLOAN G. P., TESFAYE. S..Combined DPNCheck and SUDOSCAN as a Screening Tool for DPN—The Sheffield Prospective Study. Doi: 10.2337/db24-11-OR



WITHINGS

électrocardiogramme à 6 dérivations et une estimation de l'âge vasculaire, elle assure un suivi cardiovasculaire avancé directement depuis chez soi. Unique en son genre, la station de santé connectée intègre également un dispositif de détection des neuropathies périphériques, une complication grave du diabète de type 2, encore trop rarement diagnostiquée faute d'équipements adaptés. Grâce à ses 14 électrodes, son grand écran couleur haute résolution et une autonomie d'un an, Body Scan devient véritable outil de suivi médical personnalisé, en lien avec l'application Withings et des professionnels de santé.

A propos de Withings

Withings a créé la première balance connectée en 2009, et représente depuis l'avant-garde de la santé connectée. Sa gamme primée et validée cliniquement, utilisée par des millions de personnes dans le monde, comprend des balances connectées, des montres hybrides, des tensiomètres, un capteur de sommeil et bien plus encore. Les ingénieurs et data scientists chez Withings travaillent aux côtés de professionnels de santé pour rendre possible la prise de mesures de précision médicale à domicile. Withings a été le premier à introduire dans les foyers les mesures de vitesse d'onde de pouls et d'activité électrodermale : autant de moyens toujours plus précis d'évaluer notre santé. En janvier 2023, Withings a annoncé le premier laboratoire urinaire connecté sans contact qui sera lancé sur le marché en 2025. Withings Health Solutions, sa division dédiée aux professionnels de la santé pour la prévention et la gestion des maladies chroniques, la surveillance à distance des patients, la recherche clinique, et plus encore, aide à combler l'écart entre les patients et leurs équipes médicales.

Contact presse Withings :

Jean-François Kitten - jf@licencek.com, +33(0)6 11 29 30 28

Imogen Bailey - i.bailey@licencek.com, +33(0)6 65 90 42 41

Anna Azarova - a.azarova@licencek.com, +33(0)7 49 29 51 04 (EN)