

Wave Mini

Surveillance de la qualité de l'air intérieur
avec indication du risque de moisissure

TÉLÉCHARGEMENTS



Le Wave Mini d'Airthings est petit de taille, mais son impact est puissant. Avec ses quatre capteurs de qualité de l'air intérieur et son système d'indication du risque de moisissure qui permet d'éviter de manière proactive que le souci ne s'installe, le Wave Mini est devenu un indispensable à avoir chez soi. Surveillez le taux de produits chimiques en suspension dans l'air, l'humidité, la température et le risque de moisissure, de sorte que le niveau de qualité de l'air dans chaque pièce soit optimal pour votre confort et votre santé. Comprendre ces niveaux vous permettra de savoir quels petits changements apporter à vos habitudes quotidiennes pour optimiser la qualité de l'air que vous respirez. Le Wave Mini - désormais avec indicateur du risque de moisissure - vous permet de garder votre famille en bonne santé et de maintenir votre foyer et vos objets de valeur à l'abri des dégâts causés par la moisissure.

SYSTÈME DOMESTIQUE AIRTHINGS

Le Wave Mini fait partie de la série Wave et du système domestique de Airthings. Vous pouvez vous y connecter via Bluetooth sur votre smartphone, ou sur le Hub d'Airthings avec contrôle à distance. Le Mini peut être utilisé seul ou en complément d'autres moniteurs Airthings pour couvrir plusieurs pièces et avoir une vision globale de la qualité de l'air présent chez vous.

DORÉNAVANT AVEC INDICATION DU RISQUE DE MOISSURE

Quand la moisissure est visible, il est déjà trop tard. Nous avons mis au point un algorithme basé sur l'indice de moisissure ASHRAE en utilisant nos capteurs d'humidité et de température, afin de calculer le risque de développement de moisissure, en prévention du problème. L'emplacement sera stratégique. Veuillez consulter notre page sur la moisissure pour en savoir plus. airthings.com/fr/mold-risk-indicator

FONCTIONS

Capteurs : COV, Température, Humidité, Indicateur du risque de moisissure
Information visuelle : Indicateur lumineux rouge/jaune/vert
Piles longue durée : Bluetooth : > 2 ans*. SmartLink : > 3 ans*
À fixer au mur ou à poser sur une table
Application mobile gratuite pour iOS et Android
Tableau de bord en ligne gratuit
Notifications mobiles et Web
Connexion sans fil (Bluetooth ou Airthings SmartLink)

CONTENU DE LA BOÎTE

Capteur de qualité de l'air
3 piles de type AA
Mode d'emploi
Support de table

EXIGENCES REQUISES

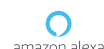
Posséder l'une des 3 dernières versions principales d'iOS ou d'Android avec le Bluetooth 4.2 ou versions ultérieures, ou le Hub avec Airthings Smartlink

VÉRIFICATION INSTANTANÉE DE LA QUALITÉ DE L'AIR

Consultez vos niveaux actuels et votre historique avec l'application mobile gratuite et le tableau de bord en ligne, ou faites simplement un geste de la main devant l'appareil pour obtenir une indication visuelle de vos niveaux de qualité de l'air. Ces codes de couleur sont faciles à comprendre, indépendamment de votre âge.
Vert : La qualité de l'air est bonne, respirez sans crainte.
Jaune : La qualité de l'air est moyenne, attention.
Rouge : La qualité de l'air est mauvaise, il faut agir.

INSTALLATION FACILE

Placez-le tout simplement sur son support sur une surface plane ou fixez-le au mur avec une seule vis, puis téléchargez l'application, tirez sur la languette de la batterie et suivez les instructions affichées sur l'application. Fonctionne avec Google Assistant et IFTTT. + Amazon Alexa



SPECIFICATIONS

Intervalle d'échantillonnage du capteur : 5 minutes
Résolution/précision du capteur :
Température : 0,1 / ± 1 °C/F Humidité : 1 / ± 3 %
Temps de calibration : COV ~ 7 jours
Environnement opérationnel : 4°C à 40°C, 39°F à 104°F
Alimentation : 3 piles alcalines de type AA
Système sans fil : Bluetooth & SmartLink

* Augmentation de 33 % de la durée de vie des piles avec Duracell Ultra Power et 66 % avec Duracell Ultra Lithium

CODES PRODUIT

EAN : 7090031109202
UPC : 854232008071
SKU : 292
Numéro de série de l'appareil : 2920xxxxxx

BOÎTE

Poids : 180g, 6,3oz
Dimensions : 105 x 105 x 45mm, 4,1 x 4,1 x 1,8in

APPAREIL

Poids : 135g, 4,8oz
Dimensions :
< 80 x 26mm, 3,14 x 1in

