

TECHNISCHE PRODUKTDATEN

Airthings Wave Plus

Artikelnummer: 36883 | Hersteller: Airthings

PRODUKTBESCHREIBUNG

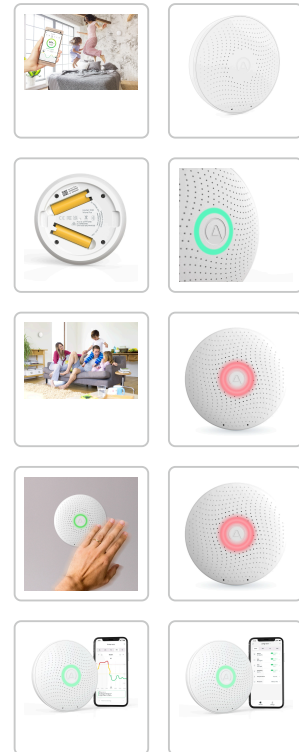
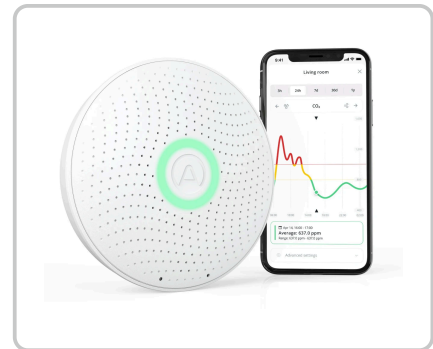
Smarter Radondetektor mit zusätzlichen Sensoren für luftgetragene Chemikalien (VOCs), CO₂, Feuchtigkeit und Temperatur; batteriebetrieben, für iOS-/Android Smartphones - Weiss

Der Luftqualitätsmonitor Wave Plus von Airthings überwacht die gesamte Luftqualität in Ihrem Zuhause. Wave Plus unterstützt Sie bei der Sicherstellung von Gesundheit & Ernährung und Komfort in jedem Raum.

MEINE POLLENWERTE Lokale Pollenwerte in Echtzeit direkt in der Airthings-App! Nutzer können damit den Pollenflug in ihrer Umgebung oder an einem beliebigen Ort in Echtzeit verfolgen und auf Grundlage dieser Daten ihre Raumluftqualität verbessern. Gerade in der Heuschnupfen-Saison ist es für Allergiker wichtig zu wissen, wann sie ihre Räume lüften sollten und wann Fenster wegen Pollenflug besser geschlossen bleiben.

VERBESSERTEN SIE IHRE Gesundheit & Ernährung Wir verbringen 90 % unserer Zeit in geschlossenen Räumen, in denen die Luft häufig 2-5 Mal schlechter ist als im Freien. Indem wir die Raumluftqualität kontinuierlich messen, machen wir bereits den ersten und wichtigsten Schritt dazu, negative Auswirkungen auf unsere Gesundheit & Ernährung zu minimieren, Erkrankungen vorzubeugen und unsere Produktivität und Energie zu steigern und Gesundheit & Ernährung zu fördern.

VERWENDUNG UND FUNKTION Mit Wave Plus haben Sie dank der 6 eingebauten Sensoren einen umfassenden Überblick über die drei gefährlichsten Schadstoffe Radon, luftgetragene Chemikalien (VOCs) und CO₂, die das Innenraumklima beeinträchtigen sowie detaillierte Informationen zu Temperatur, Luftdruck und Feuchtigkeit. Radon ist überall zu finden. Eine Handbewegung vor dem Gerät reicht aus, um sich die aktuellen Werte mit Hilfe einer farblichen Anzeige im Sinne der Ampelfarben Grün, Gelb oder Rot visualisieren zu lassen. Mit Hilfe der kostenlosen, leicht einzurichtenden App lassen sich die aktuellen und historischen Werte via Bluetooth übersichtlich und mit Grafiken auf Ihrem Smartphone oder Tablet darstellen. Die Basis lässt sich mit einer



einzig Schraube an der Wand befestigen und Magnete halten das Gerät an der Basis.

WESHALB IST RADON SO GEFÄHRLICH? Radon ist einer der Hauptverursacher von Lungenkrebs bei Nichtrauchern. Radon tötet sechs Mal mehr Menschen als Wohnungsbrände und Kohlenmonoxid-Vergiftungen zusammen. Radon ist überall zu finden und die Radon-Konzentration variiert von Raum zu Raum und von Tag zu Tag. Daher ist eine kontinuierliche Überwachung so wichtig. Sie erhalten die ersten Ergebnisse der Radon-Messung bereits nach 24 Stunden. Ohne Laborkosten!

VORTEILE- Gesunde Luft steht in enger Verbindung zu einer gesteigerten Produktivität, mehr Energie und höherem Komfort- 6 Sensoren: Radon, CO2, luftgetragene Chemikalien (VOCs), Feuchtigkeit, Temperatur und Luftdruck- Preisgekrönt: Innovations-Award vom TIME Magazine, CES, IFA und anderen- Leichte Bedienung: Einfaches Setup mit der Airthings Wave App und Bluetooth-Verbindung

Stationärer Melder zur Überwachung von: Radon, luftgetragene Chemikalien (VOCs), CO2, Temperatur, Luftdruck und Feuchtigkeit. Bewegungssensor: Winken Sie vor dem Gerät. Visuelle Anzeige gem. Ampelfarben: Grün, Gelb, Rot. Kostenlose Smartphone-App für iOS und Android. Batteriebetrieb: 2 AA Batterien im Lieferumfang enthalten. Batterielaufzeit bis 1,5 Jahren. Anzeige der Werte via Bluetooth und App auf Smartphone oder Tablet. Anzeige der Wert am PC über das kostenlose Airthings Dashboard (dashboard.airthings.com). Zugang zur Weltkarte Radon Map (radonmap.com). Kompatibel mit: IFTTT, Google Assistant, Alexa. Durchmesser: 12 cm

SPEZIFIKATIONEN

LOSGRÖSSE

1

HERSTELLERLINK

<https://www.airthings.com/de/wave-plus>

LIEFERUMFANG

1x Bedienungsanleitung, 12x AA-Batterien, 1x Airthings Wave Plus, 1x Befestigungsschraube

FARBE

weiss

EAN

7090031109301

ORIGINAL HERSTELLER NR.

2910

GARANTIE

24