



# Wave (2ND GEN)

## Intelligenter Radonmonitor

DOWNLOADS



Radon ist bei Nichtrauchern die häufigste Ursache für Lungenkrebs und tötet mehr als sechs Mal so viele Menschen als Hausbrände und Kohlenmonoxidvergiftungen zusammen. Radon ist in jedem Haus und Gebäude zu finden und seine Konzentration schwankt von Tag zu Tag. Jedes Haus braucht einen Radondetektor. Mit der zweiten Generation von Wave hat Airthings die perfekte Lösung für Hausbesitzer, Arbeitgeber und Facility Manager geschaffen, um Einblick in 3 Faktoren der Raumluft zu gewinnen: Radon, Luftfeuchtigkeit und Temperatur - direkt auf Ihrem Smartphone. Airthings Wave 2nd Gen beinhaltet jetzt die Airthings Smartlink-Technologie sowie eine kostenlose App (iOS/Android) und ein Online-Dashboard mit erweiterten Analysemöglichkeiten.

### AIRTHINGS APP & DASHBOARD

Nur mit einer kontinuierlichen Überwachung der Radonkonzentration lassen sich mögliche gesundheitliche Auswirkungen minimieren. Die Airthings App und das Online-Dashboard bieten eine schnelle und einfache Lösung zum Anzeigen, Vergleichen und Exportieren von Daten für Ihre speziellen Bedürfnisse. Benutzer haben vollen Zugriff auf die Interpretation von Daten und Tipps, um die in der Raumluft schlummernden Gefahren zu reduzieren, die Belüftung zu optimieren und Energie zu sparen.

### PRODUKTDATEN

Sensoren: Radon, Temperatur & Luftfeuchtigkeit  
Betriebsanzeige: LED-Ring mit roter/gelber/grüner Anzeige  
Batterien mit hoher Lebensdauer:  
Bluetooth: 18 Monate  
SmartLink (Hub): ~24 Monate  
Montage an der Wand oder Decke  
Kostenlose App für iOS/Android  
Online-Dashboard  
Benachrichtigungen auf Ihr Smartphone  
Drahtlose Verbindung per Bluetooth oder Airthings SmartLink (mit Hub-Verbindung)

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Betriebsumgebung: 4 °C (39 °F) bis +40 °C (104 °F)  
Gewicht: 216 g / 7.6oz. (inkl. Batterien)  
Maße: 12 cm / 4,7 in  
(Durchmesser) x 3,6 cm / 1,4 in (Höhe)  
Stromversorgung: 2 x AA Alkaline-Batterien  
Verbindung: Bluetooth & Airthings SmartLink

### PACKUNGSGEHALT

Luftqualitätsmonitor 2x  
AA Alkaline-Batterien  
Bedienungsanleitung  
Befestigungsschraube

### PRODUKTCODES

EAN: 7090031109103  
UPC: 854232008 06 4  
SKU: 291

MODELL: 2950

### ANFORDERUNGEN

Eine der drei neuesten Hauptversionen von iOS oder Android, die Bluetooth 4.2 oder höher unterstützt

### VERPACKUNG

Gewicht: 346 g / 12,2 oz  
Maße: 153 x 153 x 46 mm / 6 x 6 x 1,8 in eiteren Analysemöglichkeiten

### LEICHTE INSTALLATION MIT DER APP

Um die Wave 2nd Gen zu installieren, laden Sie einfach die Airthings App herunter, öffnen Sie das Batteriefach, montieren Sie das Gerät an der Wand oder Decke und folgen Sie den einfachen Anweisungen in der App, um Ihr Gerät zu registrieren. Anschließend winken Sie einfach vor dem Gerät, um einen farbcodierten visuellen Indikator für die gesamte Luftqualität zu erhalten.

### ANGABEN ZUM RLQ-SENSOR

Kontrollintervall des Sensors: 5 Minuten  
Sensor-Auflösung:  
Temperatur  $\pm 0,1^\circ$  C/F  
Feuchtigkeit  $\pm 1$  %

### RADON-ANGABEN

Radonmessung: Passive Diffusionskammer  
Detektionsverfahren:  
Alpha-Spektrometrie Messbereich: 0 – 20.000 Bq/m<sup>3</sup> (540 pCi/L)  
Genauigkeit/Präzision bei 200 Bq/m<sup>3</sup> (5 pCi/L):  
Nach 7 Tagen ~ 10 %  
Nach 2 Monaten ~ 5 %

### INTEGRATIONEN\*



\* Hierzu muss Ihr Gerät mit einem Telefon synchronisiert oder mit dem Airthings Hub verbunden



RADON



FEUCHTIGKEIT



TEMP