



Hersteller
Netatmo

Hersteller-Nr.
NHC-DE

Artikel-Nr.
NE1020ZZ

EAN / GTIN
3700730502047

UVP
99,99 €

- (vorheriger Name: Healthy Home Coach) Misst Luftqualität (CO₂), Luftfeuchtigkeit, Temperatur und Lautstärke
- Kostenlose App für iOS und Android, mit Tipps für eine gesündere Wohnumgebung
- 3 Profile in der App: Baby, Person mit Asthma, Allgemein
- Echtzeit-Meldungen
- Verbinden Sie mehrere Healthy Home Coaches mit Ihrem Smartphone und überwachen Sie mehrere Räume

Mit dem Healthy Home Coach schaffen Sie zuhause eine gesündere Umgebung.

Ihr Zuhause soll für Sie und Ihre Familie so gesund wie möglich sein? Der Healthy Home Coach von Netatmo zeigt Ihnen, wie es geht.

Ob es um den besten Geräuschpegel zum Schlafen geht oder um die richtige Luftfeuchtigkeit für einen Asthmatiker – der Healthy Home Coach nimmt die nötigen Messungen vor, weist auf mögliche Probleme hin und sagt Ihnen, wie Sie sie beheben können.

Der Healthy Home Coach von Netatmo misst die gesundheitsbezogenen Daten Ihrer Wohnumgebung und warnt Sie, wenn etwas korrigiert werden muss. Luftqualität, Luftfeuchtigkeit, Temperatur, Lärmpegel – Sie wissen immer genau, wie gesund Ihre Räume sind. Mit dieser übersichtlichen App erfahren Sie auf einen Blick, ob Ihre Wohnumgebung gesund ist oder nicht. Sie werden benachrichtigt, wenn etwas korrigiert werden muss und bekommen Tipps, wie Sie Ihre Wohnumgebung gesünder machen.

Luftqualität - Wir verbringen 80 % unseres Lebens in Gebäuden und einen großen Teil dieser Zeit zuhause. Die Luft, die Sie dort atmen, hat großen Einfluss auf Ihre Gesundheit. Eine schlechte Luftqualität kann sich negativ auf die Konzentrationsfähigkeit auswirken.

Luftfeuchtigkeit - Trockene Luft kann zu Hautjucken führen. Feuchte Luft verursacht Schimmelbildung. Außerdem spielt die Luftfeuchtigkeit eine wichtige Rolle bei Asthma und Allergien. Sie müssen die richtige Balance für jeden einzelnen Raum finden.

Temperatur - Säuglinge und Kleinkinder können ihre Körpertemperatur noch nicht selbst regulieren. Was sich für Sie richtig anfühlt, ist für die Kinder vielleicht zu heiß. Sie wachen dann völlig verschwitzt auf, obwohl Sie sicher waren, dass eine angenehme Raumtemperatur herrschte. Der Healthy Home Coach gibt Ihnen Tipps zur richtigen Raumtemperatur für Sie und Ihre Kinder.

Lärm - Schlafstörungen werden oft durch Geräusche ausgelöst, die Sie gar nicht bewusst wahrnehmen. Prüfen Sie die Datenhistorie Ihrer Schlafzeit, um herauszufinden, wie Sie Ihren Schlaf noch erholsamer machen können.

FERNZUGRIFF: Melden Sie sich über die App an und greifen Sie von überall auf Ihre Raumklimadaten zu.

KINDERLEICHT IN DER ANWENDUNG: Einmal oben tippen und der Healthy Home Coach leuchtet auf und gibt Ihnen alle Informationen darüber, wie gesund Ihre Wohnumgebung ist.

LEICHT ERWEITERBAR: Überwachen Sie Ihr Haus noch besser, indem Sie für jeden Raum einen Healthy Home Coach einrichten.

Details:

- Misst Luftqualität, Luftfeuchtigkeit, Temperatur und Lautstärke
- Tipps für eine gesündere Wohnumgebung
- 3 Profile in der App: Baby, Person mit Asthma, Allgemein
- Echtzeit-Meldungen
- Verbinden Sie mehrere Healthy Home Coaches mit Ihrem Smartphone und überwachen Sie mehrere Räume
- Lebenslanger kostenloser Account für Ihre Daten
- iOS 9 oder höher für iPhone, iPad und iPod, Android ab 4.2
- Plattform kompatibel mit Apple HomeKit, Meganta Smarthome

Von Fachleuten empfohlen:

Der Healthy Home Coach wurde von der Noise Abatement Society als Gerät zur Verbesserung des häuslichen Umfeldes klassifiziert.

Lieferumfang: Ein Innenmodul, Netzteil

Größe: 45 x 45 x 155 mm

Sensoren und Messungen

Temperaturen von 0°C bis 50°C, Messgenauigkeit: $\pm 0,3^\circ\text{C}$

Luftfeuchtigkeit Messgenauigkeit $\pm 3\%$ von 0 bis 100%

CO₂-Sensor Messbereich von 0 bis 5000 ppm, Messgenauigkeit: ± 50 ppm oder $\pm 5\%$

Sonometer Messbereich von 35 bis 120 dB

Sensor misst alle 10 Minuten

Kostenlose App: Keine Abonnementgebühren, Anwendung verfügbar im App Store und auf Google Play

Drahtloser Router und Internetzugang, öffentliche Hotspots werden nicht unterstützt

Kabellos, kompatibel mit Wifi 802.11 b/g/n (2,4 GHz)

Sicherheit: Offen/WEP/WPA/WPA2-personal Kabellose (TKIP und AES)

Sonstige Funktionen: Leuchtanzeige für Direktablesung, Zugriff über mehrere Geräte