

## Eve Room

Verpackung:  
 Maße (B x H x T) 12,5 x 12,5 x 6,5 cm  
 Gewicht 180 g  
 Eingeschweißt nein  
 Hänger ja

SKU 10EBX9901  
 EAN 4260195392113

Lieferumfang Eve Room, USB-Ladekabel, Kurzanleitung



## Werbetext

Eve Room ist der Schlüssel zu gesundem Wohnen – der preisgekrönte Raumluftsensor mit Apple HomeKit-Technologie bestimmt Schadstoffkonzentration (VOC), Temperatur und Luftfeuchtigkeit in deinem Zuhause. Beobachte die Messwerte auf dem Display oder am iPhone und entwickle über den Messverlauf in der Eve-App gesunde Verhaltensweisen.

### USPs:

Temperatur, Luftfeuchtigkeit & Luftqualität (VOC) | Gesund leben | Kontrastreiches Display | Kabellos & wiederaufladbar | Bluetooth & Thread | Strengster Datenschutz



Keine Eve-Cloud Keine Registrierung Kein Tracking

## Platzierungsempfehlung

- Vernetztes Zuhause / Smart Home
- Geräte mit App-Unterstützung
- Wetter-Messgeräte
- Home & Living

## Verkaufsargumente

### Raumklima- & Luftqualitäts-Monitor

- Misst Schadstoffkonzentration (VOC), Temperatur und Luftfeuchtigkeit bei dir zu Hause.
- Erkenne schädliche VOC-Konzentrationen durch Alltagsgegenstände wie Möbel, Elektrogeräte, Spielzeug etc.
- Beobachte, wie die Luftqualität durch Tätigkeiten wie Kochen und Putzen sinkt – so kannst du rechtzeitig lüften.
- Sieh dir die Messwerte auf dem kontrastreichen E-Ink-Display oder dem iPhone an.
- Dank integriertem Akku beliebig und kabellos platzierbar.
- Integriert sich automatisch in dein Thread-Netzwerk / unterstützt Bluetooth und Thread.
- Kinderleichte, schnelle Montage und Einrichtung, ohne Bridge oder Gateway.

## Zielgruppe

- Käufer von Smart-Home-Geräten
- Technik-Enthusiasten
- Familien
- iOS-Nutzer

## Technische Informationen

- Voraussetzungen: iPhone oder iPad mit der neuesten Version von iOS/ iPadOS
- Automation und die Steuerung dieses HomeKit-fähigen Geräts von unterwegs aus erfordern einen HomePod oder ein Apple TV (4. Generation oder neuer) als Steuerzentrale
- Messgenauigkeit: Idealerweise  $\pm 0,3$  °C, Idealerweise  $\pm 3$  % Luftfeuchtigkeit
- Stromversorgung: Integrierter wiederaufladbarer, 6 Wochen Akkulaufzeit
- Ladeanschluss: Micro-USB
- Empfohlenes Ladegerät: 5 V: mindestens 500 mAh
- Display: E-Ink: 200 x 200 Pixel
- Funkverbindung: Bluetooth Low Energy, Thread
- Umgebungsbedingungen: 0 °C–50 °C, 5 %–95 % Luftfeuchtigkeit
- Kompakte Abmessungen: 54 x 54 x 15 mm

