

Haben Sie noch Fragen?

Rufen Sie unseren Kundendienst an:
+44 (0)1254 669090

Oder sehen Sie sich die technischen
Spezifikationen direkt auf unserer
Webseite an: www.heatmiser.com



PDF



FAQ

Rev 1.0

heatmiser®



Modell: **Luft-Funksensor**

Modell: Luft-Funksensor



i Einleitung

Das gewünschte Komfortniveau wird in einigen Räumen im Haus schneller erreicht als in anderen. In den meisten Häusern fühlt ein Thermostat die Temperatur in einem Raum, steuert diese aber für das gesamte Haus. Dabei bleiben einige Räume entweder zu warm oder werden nicht warm genug. Durch Installieren von Heatmiser "Luft-Funksensoren" im gesamten Haus, kann die Temperatur berechnet und gemittelt werden. Dies ermöglicht eine bessere Steuerung und hilft so bei der Verringerung des Energieverbrauchs.

Der "Luft-Funksensor" kann auch anstatt des im "Heatmiser Thermostat" integrierten Temperatursensors verwendet werden*. Das ist ideal, wenn der Thermostat* nicht im gewünschten Bereich für die Temperaturmessung installiert ist.

*Hinweis: Der "Luft-Funksensor" kann nur mit kompatiblen Produkten von "Heatmiser" betrieben werden. Für weitere Informationen, besuchen Sie www.heatmiser.com.



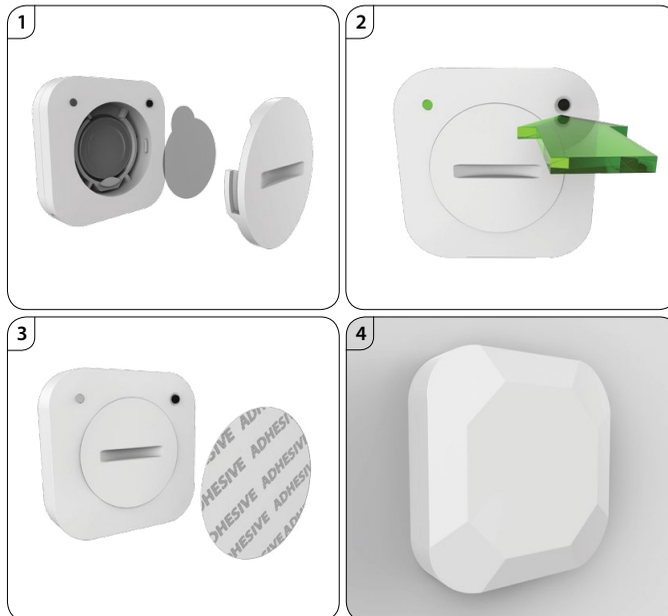
Installation

Dieser Sensor ist für die Aufputz-Montage vorgesehen.

1. Die Schrauben der Batterieabdeckung mithilfe einer Münze entgegen Uhrzeigerrichtung herauserschrauben und die Abdeckung entfernen. Den durchsichtigen Plastikstreifen entfernen und die Abdeckung wieder befestigen.
2. Durch Drücken der Verbindungstaste, den Sensor mit dem kompatiblen Thermostat von Heatmiser verbinden (für Einzelheiten, siehe Abschnitt Verbinden).
3. Die doppelseitig klebende Scheibe auf der Rückseite des Sensors anbringen.
4. Eine geeignete Stelle innerhalb des Signalbereichs wählen.
5. Die zweite Seite an der Klebescheibe abziehen und auf die gewünschte Fläche kleben.

Empfehlung

Den Sensor an einer Wand in einer Höhe von 1,5 Metern, nicht neben oder direkt über der Heizquelle (z.B. Heizkörper), installieren. Direkte Sonneneinstrahlung und Zugluftbereiche vermeiden.



Verbinden

- Die Verbindungstaste am "Luft-Funksensor" 5 Sekunden lang drücken. Der Verbindungsstatus wird durch das Leuchten der LED in Rot angezeigt.

Luft-Funksensor



Wenn der Sensor erfolgreich mit dem kompatiblen Gerät von Heatmiser verbunden wurde, erlischt die LED-Anzeigeleuchte nach ein paar Sekunden.
 Wenn der Sensor nicht erfolgreich mit dem kompatiblen Gerät von Heatmiser verbunden wurde, leuchtet die LED-Anzeigeleuchte für 60 Sekunden und erlischt dann.
 In diesem Fall, den vorhergehenden Schritt wiederholen und es erneut versuchen.



Entfernen/Zurücksetzen

- Die Verbindungs-/Reset-Taste am "Sensor/Schalter" 15 Sekunden lang drücken. Um das Zurücksetzen zu bestätigen, blinkt die LED-Anzeigeleuchte dreimal. Damit signalisiert der "Luft-Funksensor" dem mit Heatmiser kompatiblen Gerät, dass er das System verlassen hat. Anschließend wird der Sensor vom "Zubehörmenu" entfernt.



Batterie austauschen



- Die Schrauben der Batterieabdeckung mithilfe einer Münze entgegen Uhrzeigerrichtung herauserschrauben und die Abdeckung entfernen.
- Die Batterie vorsichtig entfernen, indem das obere Ende gegenüber der "Haltetasche" zuerst herausgelöst wird.
- Eine neue **33V CR2032 Lithiumbatterie** mit der Plusseite nach oben einlegen. Dabei ein Ende hinter der "Haltetasche" einlegen, und dann die Batterie nach unten drücken, bis sie einrastet.
- Dann die Batterieabdeckung wieder positionieren und zum Schließen in Uhrzeigerrichtung drehen.