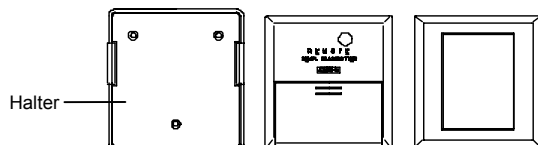


433MHZ-AUßENTEMPERSENDER FÜR DEN BETRIEB MIT EINER TEMPERATURSTATION

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb dieses optionalen 433MHz-Außentempersenders für den Betrieb mit einer Temperaturstation. Um einen korrekten Betrieb des Tempersenders mit der Station sicher zu stellen, lesen Sie bitte die folgenden Informationen aufmerksam durch.

AUßENTEMPERSENDER

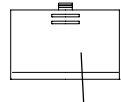
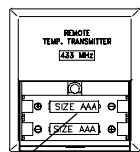


MERKMALE DES AUßENTEMPERSENDERS:

- Fernübertragung der Außentemperatur per 433MHz-Signal zur Temperaturstation.
- Halter zur Wandmontage.

GRUNDEINSTELLUNG:

Vor der Aktivierung des Außentempersenders für den Betrieb mit der Temperaturstation stellen Sie bitte sicher, dass die Batterien für mindestens 30 Sekunden aus allen Geräteteilen entnommen sind und fahren Sie dann mit den folgenden Schritten fort:



Batteriefach

Batteriefachdeckel

1. Setzen Sie unter Beachtung der korrekten Polarität zwei 1,5V-Batterien vom Typ Mignon AA, IEC LR6 in das Batteriefach der Temperaturstation.
2. Öffnen Sie den Batteriefachdeckel des Tempersenders, setzen Sie zwei 1,5V-Batterien vom Typ Mikro AAA, IEC LR3 in das Batteriefach und schließen Sie den Deckel wieder.
3. Falls Sie zusätzliche Außensender erworben haben, achten Sie bitte darauf, dass zwischen dem Empfang der Daten des zuletzt in Betrieb genommenen Senders und der Inbetriebnahme des nächsten Senders immer mindestens 10 Sekunden liegen. Dies gilt der Festlegung der Reihenfolge der Inbetriebnahme und heißt, dass dem ersten Außensender die Temperaturanzeige mit der Nummer 1 zugeordnet wird, usw.
4. Wiederholen Sie die obigen Schritte 2 und 3 für jeden zusätzlichen Außentempersender.
5. Platzieren Sie zuletzt den Tempersender an der gewünschten Stelle (siehe Abschnitt "Platzierung").

Unmittelbar nach dem Einlegen der Batterien werden alle LCD-Segmente der Temperaturstation (Basisempfänger) kurz sichtbar werden, um dann die aktuelle Außentemperatur in °C anzuzeigen. Hat der Außentempersender seine Daten auf der Frequenz 433MHz gesendet, wird er entsprechend auf dem LCD des Basisempfängers registriert. Beziehen Sie sich für komplette Betriebsinformationen bitte auf die Haupt-Betriebsanleitung der Temperaturstation.

Hinweise:

- Die Grundeinstellung des gesamten Systems sollte zur Komplettierung nicht länger als 3 Minuten in Anspruch nehmen, da sonst mit Startproblemen zu rechnen ist.
- Achten Sie bei der Installation der Batterien immer auf deren korrekte Polarität und stellen Sie sicher, dass die Batterien nicht aus den Kontakten springen, da auch hier wieder Startprobleme auftreten könnten.
- Hat die Grundeinstellung länger als drei Minuten gedauert, dann nehmen Sie bitte eine Neueinstellung vor (siehe Abschnitt "Neueinstellung" unten).

433MHZ-SIGNALEMPFANG:

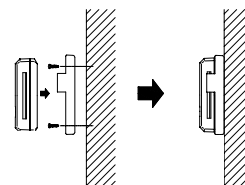
Wird die Außentemperatur nicht spätestens drei Minuten nach der Grundeinstellung korrekt angezeigt, sondern wird nur das Symbol "-- °C" auf der Temperaturanzeige der Temperaturstation dargestellt, so prüfen Sie bitte folgende Punkte:

1. Der Abstand des Senders zu Störquellen wie z.B. Computermonitoren oder Fernsehgeräten sollte mindestens 2 Meter betragen.
2. Vermeiden Sie, den Tempersender direkt an oder in die Nähe von metallischen Fensterrahmen zu platzieren.
3. Die Benutzung anderer, auf der selben Frequenz (433MHz) arbeitender Geräte wie z.B. Kopfhörer oder Lautsprecher kann die korrekte Signalübertragung verhindern. Störungen können auch von Nachbarn verursacht werden, die solche Geräte betreiben.

PLATZIERUNG DES AUßENTEMPERSENDERS:

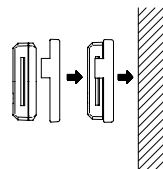
Der Außentempersender ist mit einem Halter ausgestattet, der mittels mitgelieferter Schrauben oder doppelseitigem Klebeband an beliebiger Stelle an eine Wand montiert werden kann. Vor der endgültigen Montage an der gewünschten Stelle stellen Sie bitte sicher, dass die Temperatur korrekt empfangen wird.

Zur Schraubmontage verfahren Sie bitte wie folgt:



1. Benützen Sie den Halter als Vorlage und markieren Sie durch dessen Montagelöcher die Bohrstellen.
2. Bohren Sie an den Markierungen die Löcher in der gewünschten Tiefe.
3. Schrauben Sie den Halter an die Wand und klinken Sie den Tempersender in den Halter.

Zur Montage mittels doppelseitigem Klebeband verfahren Sie wie folgt:



1. Säubern Sie beide Klebeflächen vor der Befestigung des doppelseitigen Klebebandes.
2. Entfernen Sie einseitig die Schutzfolie des Klebebandes und drücken Sie es kräftig gegen die Rückseite des Halters.
3. Ziehen Sie jetzt die Folie von der anderen Seite des Klebebandes und drücken Sie den Halter kräftig an die gewünschte Montagestelle. Montieren Sie den Halter nicht an Ziegelwände sowie emailierte oder fettige Flächen.

Hinweis: Montieren Sie den Tempersender nicht an metallischen Rahmen oder Türen, da dies den 433MHz-Empfang beeinflussen könnte.

NEUEINSTELLUNG:

Es gibt Fälle, bei denen eine Neueinstellung der Empfangseinheit und des Außentempersenders erforderlich wird, wie z.B. nach einem Batteriewechsel. In einem solchen Falle:

1. Entfernen Sie die Batterien aus allen Geräteneinheiten und warten Sie mindestens 30 Sekunden.
2. Wiederholen Sie die Prozedur ab Schritt 1 des Abschnitts "Grundeinstellung".

BATTERIEWECHSEL:

Es wird empfohlen, alle Batterien einmal jährlich zu erneuern, um eine optimale Funktion der Einheiten zu gewährleisten.



Bitte beteiligen Sie sich am aktiven Umweltschutz und entsorgen Sie Altbatterien nur bei den dafür vorgesehenen Sammelstellen.

INSTANDHALTUNG:

- Vermeiden Sie, die Geräteteile an Stellen zu montieren, die übermäßigen Temperaturen, Vibrationen oder Stoßbelastungen ausgesetzt sein könnten, da dies zu Beschädigungen bzw. ungenauen Anzeigen führen könnte.
- Tauchen Sie die Geräteteile nicht in Wasser oder benützen Sie sie nicht für einen anderen Zweck als für den, für den sie entwickelt wurden.
- Leistungsschwache Batterien bitte sofort entnehmen, um ein Auslaufen mit folgenden Beschädigungen zu vermeiden. Zum Austausch nur Batterien des empfohlenen Typs verwenden.
- Bitte unternehmen Sie keine eigenen Reparaturversuche. Bringen Sie das Gerät zum Händler zurück und lassen Sie es dort von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen.

TECHNISCHE DATEN DES AUßENTEMPERSENDERS:

• Temperaturmessbereich	:	-30°C bis +70°C mit 0,1°C Auflösung
• Sendintervall	:	jede Minute
• Sendefrequenz	:	433,92 MHz
• Sendebereich	:	maximal 25 m
• Spannungsversorgung	:	2 x 1,5V-Batterie Typ Mikro AAA, IEC LR3
• Abmessungen	:	59 x 22 x 65 mm

HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

- Hersteller und Händler übernehmen keine Verantwortung für inkorrekte Messwerte bzw. Folgen, die sich aus inkorrekten Messwerten ergeben könnten.
- Dieses Produkt darf nicht für medizinische Zwecke oder zur Information der Öffentlichkeit eingesetzt werden.
- Die technischen Daten dieses Produkts können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bitte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Diese Anleitung darf ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers auch nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

R&TTE-Vorschrift 1999/5/EC

Zusammenfassung der Konformitätserklärung: Wir erklären hiermit, dass dieses drahtlose Übertragungsgerät in Übereinstimmung mit den grundsätzlichen Anforderungen der R&TTE-Vorschrift 1999/5/EC steht.