

INNEN-/AUßENTHERMOMETER

EIGENSCHAFTEN

Sprachansage - kündigt sowohl Innen- als auch Außentemperaturen mit wahrer menschlicher Stimme an.

Ansage bei Alarm - ermöglicht es Ihnen, die Temperaturansage zur eingestellten Alarmzeit zu hören.

Stündliche Temperaturanzeige - lässt Sie die Temperatur hören. Jede Stunde außer zwischen 21:00 und 7:00 Uhr, damit Sie Ihren Schlaf nicht stören.

Hochtemperatur- und Gefrierpunktalarme - warnt Sie, wenn die Temperatur über 38°C (100°F) oder unter 0°C (32°F) liegt.

Tägliche Hoch- und Tiefsttemperaturen - ermöglicht es Ihnen, die täglichen Höchst- und Tiefsttemperaturen zu ermitteln.

Zeitraum Max / Min Temperaturen - ermöglicht es Ihnen, die maximale und minimale Temperatur in einem bestimmten Zeitrahmen zu ermitteln.

Lautstärkereglern und Auswahl der Temperatureinheit - ermöglicht es Ihnen, die Lautstärke der Ansagen einzustellen oder auszuschalten. °C und °F - ermöglicht die Auswahl der Temperaturskala.

EINLEGEN DER BATTERIEN

Ihr Thermometer wird mit zwei UM4 (AAA) Batterien betrieben. Wir empfehlen Alkali-Batterien. Führen Sie diese Schritte aus, um die Batterien einzusetzen.

1. Schieben Sie das Batteriefachdeckel in Pfeilrichtung ab.
2. Legen Sie zwei neue UM4(AAA)-Batterien in das Fach ein, wie durch die Polaritätssymbole (+ und -) im Fach gekennzeichnet. Das Thermometer gibt vier Pieptöne von sich und zeigt sowohl die Innen- als auch die Außentemperatur an.
3. Setzen Sie die Abdeckung des Batteriefachs wieder ein.
4. Es wird empfohlen, die Batterien aus dem Thermometer zu entfernen, wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen.

HINWEIS:

1. Wenn das Thermometer beim Einsetzen der Batterien nicht funktioniert, entfernen Sie die Batterien und installieren Sie sie erneut.
2. Wenn Sprachansagen schwach klingen oder die Anzeige schwach ist, ersetzen Sie die Batterien.

MONTAGE DES THERMOMETERS UND DER ENTFERNTEN SONDE

Ihr Thermometer ist sowohl für die Wandmontage als auch für den Einsatz auf dem Schreibtisch konzipiert. Der Innentemperaturfühler befindet sich innerhalb der Thermometereinheit, der Außentemperaturfühler (Fernfühler) ist über ein Kabel mit dem Gerät verbunden und sollte außerhalb des Hauses platziert werden.

Führen Sie diese Schritte aus, um das Thermometer und die Außensonde zu installieren.

1. Wählen Sie den Ort, an dem das Thermometer verwendet werden soll. Wenn Sie das Thermometer an der Wand montieren, treiben Sie zuerst eine Schraube in die Wand und hängen Sie es dann mit Hilfe der Bohrung auf der Rückseite des Gerätes auf.
2. Verlegen und sichern Sie das Kabel der Außensonde vom Thermometergerät durch das Fenster nach außen.
3. Befestigen Sie die Sonde mit einer Schraube an der Außenwand.

Vorsichtsmaßnahmen:

1. Stellen Sie das Thermometer oder seine Fernfühler nicht in direktem Sonnenlicht auf, was zu Fehlmessungen führen kann.
2. Halten Sie das Thermometer und die Fernfühler von heißen oder kalten Quellen wie Öfen, Lüftungsschlitzen und Heizkörpern fern.
3. Stellen Sie das Thermometer nicht in Wasser oder an einem Ort auf, an dem es wahrscheinlich nass wird.

BETRIEB

EINSTELLEN DER LAUTSTÄRKE

Öffnen Sie die untere Abdeckung, um die Funktionstasten freizulegen. Drücken Sie wiederholt VOLUME, um die Lautstärke der Durchsagen und den Signalton auszuwählen. Auf der Anzeige werden drei Optionen angezeigt: "««" für hohe Lautstärke, "«" für niedrige Lautstärke und keine Anzeige für ausgeschaltete Lautstärke.

MIT MODUS-TASTE

Durch wiederholtes Drücken von **MODUS** können Sie 4 verschiedene Anzeigemodi auf dem LCD-Bildschirm wählen.

NEIN, von Pieptönen beim Drücken der MODUS-Taste	LCD Display	
	Obere	Niedriger
Beep	Innentemperatur	Zeit
Beep, Beep	Zeit	Außentemperatur
Beep, Beep, Beep	Zeit	Alarmzeit
Beep, Beep, Beep, Beep	Innentemperatur	Außentemperatur

EINSTELLEN DER ZEIT

1. Drücken Sie wiederholt MODUS, bis " Beep " (ein Piepton) ertönt und die Zeit auf der unteren Anzeige erscheint.
2. Drücken Sie wiederholt HR SET, um die aktuelle Stunde einzustellen. Auf der Anzeige erscheint PM für eine PM-Stunde Wenn Sie HR SET drücken und gedrückt halten, wird die Stunde schnell vorwärts bewegt.
3. Drücken Sie wiederholt MIN SET, um die aktuelle Minute einzustellen. Wenn Sie MIN SET drücken und gedrückt halten, wird die Minute schnell vorwärts bewegt.
4. Drücken Sie wiederholt MODUS, bis Sie "Beep, Beep, Beep, Beep, Beep" hören, um in den Anzeigemodus für Innen-/Außentemperaturen zu wechseln.

ANZEIGE DER AKTUELLEN EIN-/AUßENTEMPERATUR

Um die aktuelle Innen-/Außentemperatur anzuzeigen, drücken Sie TALKING. Das Gerät meldet immer die Ein-/Ausgangstemperatur, unabhängig davon, in welchem der vier Anzeigemodi Sie sich befinden.

EIN- UND AUSSCHALTEN DER STÜNDLICHEN ANSAGE

Sie können das Thermometer so einstellen, dass zu Beginn jeder Stunde die aktuellen Innen-/Außentemperaturen angezeigt werden.

Um die stündliche Ansage einzuschalten, schieben Sie HR REPORT auf ON, (((-))) erscheint auf der Anzeige. Zwischen 21:00 und 7:00 Uhr wird es keine Ankündigung geben, also nicht den Schlaf stören.

Um die stündliche Ansage auszuschalten, schieben Sie den Schalter HR REPORT auf die Position OFF.

VERWENDUNG DES ALARMS ZUR TEMPERATURANZEIGE

Sie können das Thermometer die Ein-/Ausgangstemperatur zu einer voreingestellten Alarmzeit melden lassen, z.B. als Weckansage am Morgen.

Befolgen Sie diese Schritte, um die Alarmzeit einzustellen.

1. Drücken Sie wiederholt MODUS, bis "Beep, Beep, Beep, Beep" ertönt und die Alarmzeit auf der unteren Anzeige erscheint. Die Alarmzeit hat ein "AL" zwischen den Stundenziffern und den Minutenziffern.
2. Drücken Sie wiederholt HR SET, um die Alarmzeit einzustellen. Auf der Anzeige erscheint PM für eine PM-Stunde. Wenn Sie HR SET drücken und gedrückt halten, wird die Stunde schnell vorwärts bewegt.
3. Drücken Sie wiederholt MIN SET, um die Alarmminute einzustellen. Wenn Sie MIN SET drücken und gedrückt halten, werden die Minuten schnell vorwärts bewegt.
4. Drücken Sie einmal MODUS, um "Beep, Beep, Beep, Beep, Beep" zu hören, und das Gerät kehrt zum Innen-/Außentemperaturanzeigemodus zurück.
5. Drücken Sie wiederholt ALM ON/OFF, um den Alarm einzuschalten, und es erscheint auf dem Display.
6. Vergewissern Sie sich, dass die Lautstärke eingeschaltet ist. Es wird keine Ankündigung angezeigt, wenn die Lautstärke auf Lautstärke aus eingestellt ist.

Zur voreingestellten Alarmzeit meldet das Gerät eine Minute lang Ein- und Auslauftemperaturen. Danach meldet das Gerät einmal alle 15 Minuten innerhalb einer Stunde. Dann die Ansage des Geräts, drücken Sie **TALKING**. Wenn Sie die Ansage vollständig ausschalten möchten, drücken Sie **ALM ON/OFF**.

ANKÜNDIGUNG DER TÄGLICHEN HÖCHST- UND TIEFTEMPERATUR

Diese Einheit erfasst die täglichen Tiefst- und Höchsttemperaturen und den Zeitpunkt, zu dem diese Temperaturen auftreten.

Um die Ankündigung der höchsten und niedrigsten Ein- und Auslauftemperaturen des Tages zu hören, folgen Sie diesen Schritten.

1. Drücken Sie **DAILY MIN/MAX**, um die höchste Raumtemperatur anzuzeigen. Die obere Anzeige zeigt die Temperatur und die untere Anzeige die Zeit, zu der die höchste Temperatur auftritt. Auf beiden Anzeigen erscheint **DAILY MAX**.
2. Drücken Sie erneut **DAILY MIN/MAX**, um die niedrigste Raumtemperatur anzuzeigen. Auf der Anzeige erscheint **DAILY MIN**.
3. Drücken Sie erneut **DAILY MIN/MAX**, um die höchste Außentemperatur anzuzeigen. Auf der Anzeige erscheint **DAILY MAX**.

4. Drücken Sie erneut **DAILY MIN/MAX**, um die niedrigste Außentemperatur anzuzeigen. Auf der Anzeige erscheint **DAILY MIN**.
5. Drücken Sie erneut **DAILY MIN/MAX**, um in den Anzeigemodus zurückzukehren, bevor Sie die Funktion **Daily Min/Max** verwenden.

Wenn im **Daily Min/Max**-Modus innerhalb von 1 Minute keine Taste gedrückt wird, kehrt das Gerät automatisch in den Anzeigemodus zurück, bevor es die Funktion Tagesmin/Max verwendet.

ANKÜNDIGUNG DER MIN/MAX-TEMPERATUR

Dieses Gerät zeichnet die Maximal- und Minimaltemperaturen während eines bestimmten Zeitraums auf. Führen Sie die folgenden Schritte aus, um diese Funktion zu verwenden.

1. Drücken Sie CLEAR, um den Speicher zu löschen (zurückzusetzen), und das Gerät beginnt von nun an, die minimalen und maximalen Temperaturen aufzuzeichnen.
2. Drücken Sie MANUAL MIN/MAX, um die niedrigsten und höchsten Temperaturen in Innenräumen zwischen dem Zeitpunkt, an dem der Speicher gelöscht wird, und dem Zeitpunkt, an dem Sie MANUAL MIN/MAX drücken, anzuzeigen.
3. Drücken Sie erneut MANUAL MIN/MAX, um die niedrigste und höchste Außentemperatur anzuzeigen.
4. Drücken Sie erneut MANUAL MIN/MAX, um vor der Verwendung der Min/Max-Funktion in den Anzeigemodus zurückzukehren.

Wenn im Min/Max-Modus innerhalb von 1 Minute keine Taste gedrückt wird, kehrt das Gerät vor der Verwendung der Min/Max-Funktion automatisch in den Anzeigemodus zurück.

WARNMELDUNGEN BEI HOHEN TEMPERATUREN UND GEFRIERPUNKTEN

Wenn die Innen- oder Außentemperatur über 38°C (100 °F) oder unter 0°C (32°F) liegt, alarmiert Sie das Gerät, indem es dreimal die aktuelle Außen- und Innentemperatur meldet. Und auf der Anzeige erscheint ein Blinken " * " für Temperaturen über 38°C (100°F) oder ein Blinken " ❄ " für Temperaturen unter 0°C (32°F). Diese Symbole werden weiterhin auf dem Display angezeigt, bis die Temperatur wieder normal ist. Um den Schlaf nicht zu stören, ist dieser Sprachalarm nur zwischen 7:00(inkl.) -21:00(exkl.) verfügbar.

AUSWAHL VON °C und °F

Die Anzeige sowie die Anzeige kann in °C oder °F erfolgen. Verwenden Sie den Schalter[°C °F], um die gewünschte Temperaturskala auszuwählen.

SPEZIFIKATIONEN

Leistung
Temperaturbereich.
Auflösung
Genauigkeit

Zwei Um4 (AAA) Batterien
-50°C to 70°C (-58°F to 158°F)
0.1°C(0.1°F)
± 1°C(0 °C to 40°C)
± 2°C(-50°C to 0°C and 40°C to 70°C)
±2°F(32°F to 104°F)
±4°F(-58°F to 32°F and 104°F to 158°F)

Die Spezifikationen sind typisch: Einzelne Einheiten können variieren. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert und verbessert werden.

8846-06-V01