



Gebrauchsanweisung Art.-Nr. 43656010



Das Maxima-Minima-Thermometer Nr. 43656010 ist ein elektronisches Präzisionsgerät zur Ermittlung der Außen- und Innen-Temperatur, sowie mit Speicherfunktion der jeweiligen Höchst- und Tiefst-Temperatur.

Messbereich: Außen -50 °C / + 60 °C (-58 °F / + 140 °F)
Innen -10 °C / + 50 °C (14 °F / + 122 °F)

Umschaltbar auf der Rückseite des Instruments von °C auf °F.

Anbringung: Das Thermometer in Fensternähe an dem Aufhänger mit einem Nagel oder einer Schraube befestigen bzw. einfach aufstellen.

Das Kabel mit dem Sensor einfach durch die Fensterdichtung nach außen führen (Vorsicht bei scharfkantigen Fensterrahmen oder Dichtungen - Gefahr der Beschädigung).

Alternativ können Sie das Fühlerkabel auch zwischen der Gummidichtung des Kühlschranks durchführen und somit die Kühlschranktemperatur überprüfen.



Bedienung:

A. Oberes Display

1. Das Thermometer zeigt die momentane Außentemperatur.
2. Durch Drücken der MAX/MIN-Taste erscheint die seit der letzten Rückstellung erreichte "Maximaltemperatur".
3. Durch nochmaliges Drücken der MAX/MIN-Taste erscheint die seit der letzten Rückstellung erreichte "Minimaltemperatur".
4. Um wieder die momentane Außentemperatur ins Display zu kriegen, betätigen Sie nochmal die MAX/MIN-Taste.
5. Mit der "Reset"-Taste können Sie jetzt den MAX/MIN-Speicher auf die momentane Temperatur zurückstellen.

B. Unteres Display

1. Zeigt Ihnen die momentane Innentemperatur.
- 2 - 5. Wie unter "A" beschrieben, können Sie die Maximal- und Minimal-Temperatur für innen abrufen und anschließend den Speicher löschen.

Alte Batterien und Altgeräte gehören in die dafür vorgesehenen Sammelbehälter.

Bei unsachgemäßer Handhabung bzw. Öffnen des Gerätes übernehmen wir keine Garantie.

Also Fühlerkabel in den Kühlschrank verlegen, wo es am wenigsten stört und evtl. mit Klebeband befestigen. Das Thermometer selbst außerhalb des Kühlschranks platzieren (z.B. auf den Kühlschrank stellen). Die **Innentemperatur** des Kühlschranks wird Ihnen jetzt über das Fühlerkabel beim Thermometer im **oberen** Display angezeigt. Anzeige im Display **OUT**. Durch einmal Drücken der linken Taste **MAX-MIN** können Sie die gespeicherte Maximaltemperatur abrufen (Anzeige im Display **MAX**). Durch nochmaliges Drücken der linken **MAX-MIN**-Taste können Sie die gespeicherte Minimaltemperatur abrufen (Anzeige im Display **MIN**). Durch erneutes Drücken der linken **MAX-MIN**-Taste zeigt Ihnen das Thermometer wieder die aktuelle Kühlschranktemperatur an. Um den Speicher zu löschen, drücken Sie die zweite Taste von links **RESET**. Das Thermometer beginnt wieder mit einer neuen Messung. Es empfiehlt sich, den Speicher jeden Morgen abzurufen um eventuelle Temperaturschwankungen während des Nachtbetriebes sofort zu bemerken. Den Speicher täglich löschen, um eine ununterbrochene Kontrolle der Kühlschranktemperatur zu gewährleisten.

Im unteren Display wird die **Raumtemperatur** angezeigt. Auch hier kann, wenn gewünscht, die Speichertemperatur abgerufen werden. Verfahrensweise wie beim oberen Display, nur mit den beiden rechten Tasten **MAX-MIN** und **RESET** (sind für das untere Display zuständig).



Präzisions-Glasinstrumente und Geräte für Arzt und Labor

Stettener Str. 22-24
97647 SONDHEIM – GERMANY
Tel. + 49 (0) 97 79 / 8 08-0
Fax + 49 (0) 97 79 / 8 08-88
www.assistent.eu
info@hecht-assistent.de

Hecht-Assistent
Z. I. 5, Rue Lavoisier
91 430 IGNY/PARIS - FRANCE
Tél. +33 (0) 1 69 35 36 50
Fax +33 (0) 1 60 19 07 15
o.bosi@assistent.eu

Glaswarenfabrik

Karl Hecht
GmbH & Co KG

Karl Hecht Assistent GmbH
Rank 5
8595 ALTNAU TG-SWITZERLAND
Tel. + 41 (0) 71 6 95 22 22
Fax + 41 (0) 71 6 95 22 27
info@khecht.ch

Karl Hecht Ges.mBH
Fischerweg 1
6122 FRITZENS-AUSTRIA
Tel. + 43 (0) 52 24 / 5 26 46-0
Fax + 43 (0) 52 24 / 5 76 79
office@hecht-assistent.at