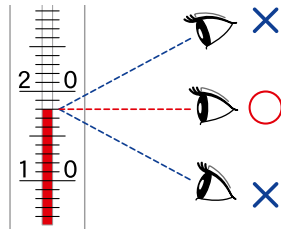


Thermomètre universel Nr./Art. 83304

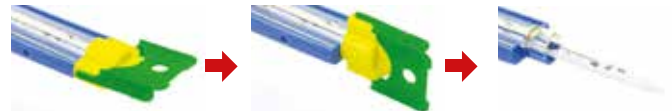
Thermomètre universel pour mesures de -30° à $+110^{\circ}$ C. Grâce à l'enveloppe protectrice robuste avec verre grossissant, le thermomètre est facile à installer et à lire. Il dispose de flèches de couleur avec lesquelles différentes températures peuvent être indiquées. A n'utiliser que sous la surveillance d'adultes.

Utilisation :

Observer le thermomètre de front pour lire la température de la manière la plus précise possible.



Comment retirer le thermomètre de l'enveloppe protectrice :



Ouvrir le support vert.

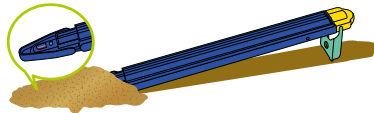
Tourner le support de 90° et enlever le capuchon.

Retirer le thermomètre.

Expériences :

Mesurer la température de la terre :

Utilise le support pour installer le thermomètre et recouvre la pointe de terre. Retourne le thermomètre pour éviter une exposition directe au soleil.

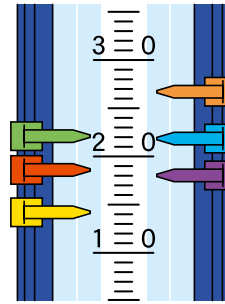


Mesurer la température de l'eau :

Tu peux utiliser le thermomètre avec ou sans enveloppe protectrice. Si tu veux mesurer la température de l'eau bouillante, retire l'enveloppe protectrice.

Mesurer la température de l'air :

Mesure la température au soleil et à l'ombre. Compare tes mesures au soleil et à l'ombre. Suspends le thermomètre au mur grâce au capuchon vert.



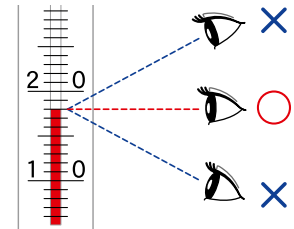
Multi-Thermometer Nr./Art. 83304

Multi-Thermometer für Messungen von -30° C bis $+110^{\circ}$ C. Durch die robuste Schutzhülle mit Vergrößerungsglas lässt sich das Thermometer leicht aufstellen und einfach ablesen. Es verfügt über 6 farbige Zeiger, mit denen verschiedene Temperaturen angezeigt werden können. Ausschließlich unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden.

Anwendung:

Temperatur ablesen:

Um die Temperatur möglichst präzise abzulesen, sollte das Thermometer frontal betrachtet werden.



So entnimmst du das Thermometer aus der Schutzhülle:



Den grünen Ständer aufklappen.

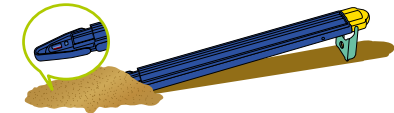
Den Ständer um 90° drehen und die Kappe abnehmen.

Thermometer entnehmen.

Experimente:

Temperatur der Erde messen:

Benutze den Ständer, um das Thermometer aufzustellen und die Spitze mit Erde zu bedecken. Durch umgekehrtes Aufstellen lässt sich direktes Sonnenlicht auf dem Thermometer verhindern.



Wassertemperatur messen:

Du kannst das Thermometer mit oder ohne Schutzhülle verwenden. Falls du heißes Wasser messen möchtest, solltest du die Schutzhülle entfernen.

Lufttemperatur messen:

Miss die Temperatur in der Sonne und im Schatten. Vergleiche deine Messungen in der Sonne wie im Schatten. Hänge das Thermometer am grünen Stativ an die Wand.

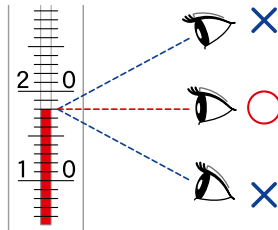
Universele Thermometer Nr./Art. 83304

Universele thermometer - 30 to + 110° Celsius. Beschermende behuizing/staander met vergrootglas. Zes verschillende kleurenclips om verschillende temperatuurmetingen vast te leggen. Onder toezicht van een volwassene gebruiken.

Gebruik:

De temperatuur aflezen:

Houd de thermometer op ooghoogte om de temperatuur juist af te lezen.



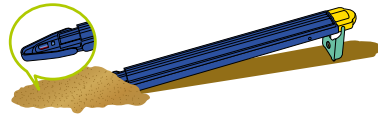
Zo haal je de thermometer uit de behuizing:



Experimenten:

Meet de temperatuur van aarde:

gebruik de behuizing als staander, leg de thermometer erop en bedek zijn punt met aarde. Leg de thermometer ondersteboven om direct zonlicht te vermijden.

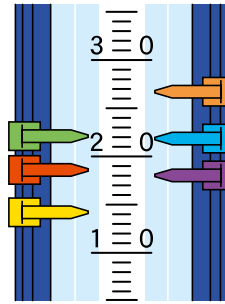


Meet de watertemperatuur:

Dit kan zowel met als zonder de behuizing. Bij warm water moet je de behuizing wel verwijderen.

Meet de temperatuur van de lucht:

Houd de thermometer in de lucht en vergelijk metingen in de zon en in de schaduw. Bevestig de thermometer aan de muur met behulp van het groene kapje.



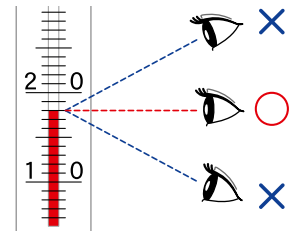
Advanced All-Purpose Thermometer Nr./Art. 83304

All-purpose thermometer with temperature range of - 30 to + 110 degrees centigrade. Protective case that magnifies the scale and that helps positioning the thermometer. Six different coloured sliding indexes to record high and low temperatures. Adult supervision is required.

Use:

Read the temperature:

Hold the thermometer at eye level for accurate temperature reading.



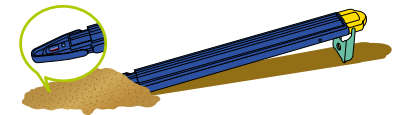
How to remove the thermometer from its case:



Experiments:

Measure the temperature of the soil:

Use the stand to support the thermometer and cover its tip with soil. Turn the thermometer upside down to prevent exposure to direct sunlight.



Measure the temperature of water:

You can use the thermometer with or without case. Do remove the case when measuring hot water.

Measure the temperature of the air:

Compare temperatures in sun and shade. Fix the thermometer to the wall using the green lip.