

INSTRUCTIONS

Insert 1 x 1.5V AAA battery into the battery compartment, making sure to place the battery in the correct position and observing the correct polarities (+/-).

FUNCTION

1. The clock shows time in 12:00/24:00 format, date (From 2000 year to 2099 year), day, temperature.
2. According to the measured relative temperature, humidity the human facial will changing, to expression comfort display.
3. Temperature measurement range: -20°C~70°C
4. Humidity measurement range: 20% RH~95% RH

OPERATION

1. Press **RESET** to restore the original value.
2. Press **MODE** to change DATE → YEAR.
3. Press and hold on **MODE** waiting three or five seconds to setting the time and year, and press **UP** or **DOWN** to change the number.
4. Press **UP** to switch 12/24 Hour Format.
5. Press **DOWN** to switch °C/°F.

PS: Facial expression changes according to the relative humidity and relative temperature this two data, when temperature number between in 20°C~30°C, humidity between number in 40%~70% is display happy face, other values is display unhappy face. (When temperature number in comfortable range, but humidity number beyond the comfortable range; or temperature number beyond the comfortable range, but humidity number in comfortable range such this situation both display unhappy face.)

FACIAL DISPLAY

1. When relative humidity number is less than 40%, belong to the dry weather is display.



2. When relative humidity number is between in 40%~70%, belong to the comfortable weather is display.



3. When relative humidity number is more than 40%~70%, belong to the wet weather is display.



4. When relative temperature number is less than 20°C, belong to the cold weather is display.



5. When relative temperature number is between in 20°C~30°C, belong to the comfortable weather is display.



6. When relative temperature number is more than 30°C, belong to the hot weather is display.

**ANLEITUNG**

Legen Sie 1 x 1,5VAAA Akku in das Batteriefach ein und achten Sie darauf, dass der Akku in die richtige Position gebracht wird und die korrekten Polaritäten (+/-) beachtet werden.

FUNKTION

1. Die Uhrzeit wird im 12:00/24:00 Format angezeigt, Datum (von Jahr 2000 bis 2099), Tag, Temperatur.
2. Das menschliche Gesicht wird sich entsprechend der gemessenen relativen Temperatur und der Feuchtigkeit ändern. Den Ausdruck sehen Sie auf dem Display.
3. Temperatur Messbereich: -20°C~70°C
4. Feuchtemessbereich: 20% RH~95% RH

BETRIEB

1. Drücken Sie **RESET**, um den ursprünglichen Wert wiederherzustellen.
2. Drücken Sie **MODE**, um das DATUM → JAHR zu ändern.
3. Halten Sie die **MODE**-Taste drei bis fünf Sekunden lang gedrückt, um die Uhrzeit und das Jahr einzustellen. Drücken Sie **UP** oder **DOWN**, um die Angaben zu ändern.
4. Drücken Sie **UP**, um das 12/24 Stunden Format zu ändern.
5. Drücken Sie **DOWN**, um °C/°F zu wechseln.

PS: Der Gesichtsausdruck ändert sich entsprechend der relativen Feuchtigkeit und der relativen Temperatur. Wenn die Temperatur zwischen 20°C~30°C, die Feuchtigkeit zwischen 40%~70% liegt, dann wird ein glückliches Gesicht angezeigt. Andere Werte zeigen ein unglückliches Gesicht. (Wenn die Temperatur im komfortablen Bereich liegt, die Feuchtigkeit aber außerhalb des komfortablen Bereiches oder die Temperatur außerhalb des komfortablen Bereiches ist, aber Feuchtigkeit im komfortablen Bereich, zeigt das Display in beiden Situationen ein unglückliches Gesicht an.)

GESICHTSANZEIGE

1. Wenn die relative Feuchtigkeit weniger als 40% beträgt, wird es als trockenes Wetter angezeigt.



2. Wenn die relative Feuchtigkeit zwischen 40%~70% liegt, wird es als komfortables Wetter angezeigt.



3. Wenn die relative Feuchtigkeit mehr als 40%~70% beträgt, wird es als nasses Wetter angezeigt.



4. Wenn die relative Temperatur kleiner als 20°C beträgt, wird es als kaltes Wetter angezeigt.



5. Wenn die relative Temperatur zwischen 20°C~30°C beträgt, wird es als komfortables Wetter angezeigt.



6. Wenn relative Temperatur mehr als 30°C beträgt, wird es als heißes Wetter angezeigt.

**INSTRUCTIONS**

Insérez une pile AAA de 1,5V dans le compartiment à piles en vous assurant qu'elle est insérée dans la position correcte et que la polarité (+/-) est maintenue.

FONCTION

1. L'horloge affiche l'heure en 12:00/24:00, la date (de 2000 ans à 2099 ans), le jour, la température.
2. En fonction la température relative mesurée, le taux d'humidité mesuré modifiera l'expression du visage.
3. Plage de mesure de la température: -20°C~70°C
4. Plage de mesure de l'humidité: 20% RH~95% RH

COMMENT L'UTILISER

1. Appuyer sur **RESET** pour rétablir les réglages d'origine.
2. Appuyez sur **MODE** pour changer DATE → ANNÉE.
3. Appuyez sur **MODE** et maintenez-le enfoncé pendant trois ou cinq secondes pour régler l'heure et l'année, puis appuyez sur **HAUT** ou **BAS** pour modifier le chiffre.
4. Appuyez sur **UP** pour passer au format 12/24 heures.
5. Appuyez sur **DOWN** pour sélectionner le mode °C/°F.

PS: L'expression du visage change en fonction de deux données, l'humidité relative et de la température. Lorsque la température affichée se situe entre 20°C et 30°C et l'humidité entre 40%~70%, l'écran montre un visage heureux. D'autres valeurs affichent un visage malheureux. (Lorsque la température est dans la plage donnée mais que le taux d'humidité est en dehors, ou que la température est en dehors de la plage donnée mais que le taux d'humidité est compris dans la plage, l'écran affiche dans les deux cas, un visage malheureux.)

VISAGE SUR L'ÉCRAN

1. Si le taux d'humidité relative est inférieur à 40%, l'écran affiche.



2. Quand le taux d'humidité relative se situe entre 40% et 70%.



3. Quand l'humidité relative dépasse 40%~70%.



4. Si la température relative est inférieure à 20°C.



5. Quand la température relative se situe entre 20 et 30.



6. Lorsque la température relative est supérieure à 30°C.

