

Thermo-Hygrometer mit Uhr WDH-TH205

Sehr geehrter Kunde,

Sie haben sich für ein qualitativ hochwertiges Produkt entschieden. Damit Sie viel Freude an diesem Produkt haben, hier noch ein paar Hinweise:

Bei eventuellen Problemen:

Wir hoffen, das Gerät entspricht Ihren Vorstellungen ! Sollte es trotz größtmöglicher Sorgfalt einmal Anlass zur Reklamation geben, so bitten wir Sie, kurz mit uns in Kontakt zu treten, da uns sehr an Ihrer Zufriedenheit gelegen ist und wir jedmögliches Missverständnis gerne ausräumen möchten.

Wichtige Sicherheitshinweise:

- Legen/Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät !
- Lagern Sie das Gerät nicht mit Lösungsmittel und/oder sonstigen aggressiven Ölen, Gasen und Flüssigkeiten !
- Setzen Sie das Gerät keinen Temperaturen von über 50° C aus !
- Das Gerät ist nicht wasserfest. Schützen Sie es vor Spritzwasser !
- Setzen Sie das Gerät keinen heftigen Erschütterungen aus !
- Entfernen Sie die Batterie wenn Sie das Gerät reinigen oder wenn Sie es für eine längere Zeit nicht nutzen !
- Reinigen Sie das Gerät nur mit milden Reinigungsmitteln !
- Nehmen Sie keine eigenständigen Veränderungen am Gerät vor !
- Nur Fachpersonal ist es gestattet das Gerät zu öffnen !

Ausstattungs- und Qualitätsmerkmale:

- ▶ Temperaturmessbereich von -10°C bis 65°C
- ▶ Feuchtigkeitsmessbereich von 10% bis 99% relative Luftfeuchtigkeit
- ▶ Temperaturmessgenauigkeit von +/- 1°C
- ▶ Feuchtigkeitsmessgenauigkeit von +/- 5% relative Luftfeuchtigkeit
- ▶ Neue Messung nach allen 5 Sekunden
- ▶ Nachtlichtfunktion / Beleuchtetes Anzeigenfeld
- ▶ Anzeige von Uhrzeit und Datum
- ▶ Einstellbare Alarmfunktion bei Abweichung Ihrer eingestellten Mindestwerte

Gebrauchsanweisung:

Das Gerät verfügt über insgesamt vier Tasten/Schalter. Von links nach rechts handelt es sich hier um folgende Tasten:

- Einstellungstaste
- Pfeiltaste zum Erhöhen
- Pfeiltaste zum Verringern
- Taste für die Hintergrundbeleuchtung

Die Funktionen werden nachfolgend erklärt. Zudem erfahren Sie alles zur Einstellung Ihres Thermo-Hygrometers:

- 1.) Einstellungstaste: Halten Sie die Taste im Normalmodus zwei Sekunden lang gedrückt, um in den Einstellungsmodus zu gelangen. Zunächst können Sie die Uhrzeit einstellen. Drücken Sie hierbei die Erhöhen-Taste, um den Wert zu erhöhen, und die Verringern-Taste, um den Wert zu verringern.

Drücken Sie die Einstellungstaste erneut, um die Jahreseinstellung aufzurufen.

Drücken Sie auch hier die Erhöhungs- und Verkleinerungstaste, um den Wert einzustellen und drücken Sie dann die Einstellungstaste, um die Einstellungen für Monat und Tag aufzurufen.

Drücken Sie erneut die Einstellungstaste, um Ihre Alarm- bzw. Grenzwerte für die Temperatur und Luftfeuchtigkeit einzustellen. Auch hier können Sie mit Hilfe der Pfeiltasten zunächst die Grenzwerte für die Temperatur und durch wiederholtes Drücken der Einstellungstaste die Grenzwerte für die Luftfeuchtigkeit einstellen.

Nach der Einstellung der Alarm-Werte müssen sie nochmals die Einstellungstaste drücken, um zur Aktivierung des Alarms zu gelangen. In diesem Moment zeigt der Zeitbalken Ihnen „(RL: ---)“ an.

Um die Alarmfunktion zu aktivieren, müssen Sie wieder die Pfeiltasten benutzen.

Wählen Sie mit den Pfeiltasten nun zwischen „(RL: ---)“, um den Alarm zu deaktivieren oder „(RL: ON)“, um den Alarm zu aktivieren.

Wenn Sie den Alarm aktiviert haben, wird Ihr Thermo-Hygrometer einen akustischen Alarm von sich geben, sobald Ihre eingestellten Mindest- und Maximalwerte der Temperatur und Luftfeuchtigkeit unter- oder überschritten werden.

Drücken Sie die Einstellstaste erneut, um den Einstellungsmodus zu beenden.

- 2.) Pfeiltaste zum Erhöhen: Drücken Sie im Normalmodus die Pfeiltaste zum Erhöhen, um sich die eingestellten Alarmwerte für Temperatur und Luftfeuchtigkeit anzeigen zu lassen.
- 3.) Pfeiltaste zum Verringern: Drücken Sie im Normalmodus die Pfeiltaste zum Verringern, um sich nacheinander das Jahr und das Datum anzeigen zu lassen.

- 4.) Taste für die Hintergrundbeleuchtung: Drücken Sie in einem beliebigen Modus die Taste für die Hintergrundbeleuchtung einmal, um die Hintergrundbeleuchtung einzuschalten. Das Display erleuchtet und die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich nach 6 Sekunden wieder automatisch aus.

Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--|
| Modellbezeichnung: | WDH-TH205 |
| Stromversorgung: | 2 x AAA Batterie (Nicht im Lieferumfang enthalten) |
| Messbereiche: | Temperatur: -10°C ~ 65°C Luftfeuchtigkeit: 10% ~ 99% r.F. |
| Genauigkeit: | ± 1°C bei der Temperatur ± 5% r.F. bei der Luftfeuchtigkeit |
| Abmessung (H/B/T): | 95 x 75 x 21 mm |
| Gewicht: | 105 g (mit Batterie) |

Für die technischen Daten sind Abweichungen vorbehalten !!

Sonstiges:

Garantieerklärung:

Unbeschadet der gesetzlichen Gewährleistungsansprüche gewährt der Hersteller eine Garantie gemäß den Gesetzen Ihres Landes, mindestens jedoch 1 Jahr (in Deutschland 2 Jahre für Privatpersonen). Garantiebeginn ist das Verkaufsdatum des Gerätes an den Endverbraucher.

Die Garantie erstreckt sich ausschließlich auf Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind.

Garantiereparaturen dürfen ausschließlich von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden. Um Ihren Garantieanspruch geltend zu machen ist der Original-Verkaufsbeleg (mit Verkaufsdatum) beizufügen.

Von der Garantie ausgeschlossen sind:

- Normaler Verschleiß
- Unsachgemäße Anwendungen, wie z.B. Überlastung des Gerätes oder nicht zugelassene Zubehörteile
- Beschädigung durch Fremdeinwirkungen, Gewaltanwendung oder durch Fremdkörper
- Schäden, die durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung entstehen, z.B. Anschluss an eine falsche Netzspannung oder Nichtbeachtung der Montageanleitung
- Komplette oder teilweise demontierte Geräte

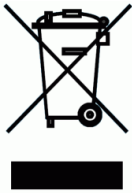
Konformität:

Das Messgerät wurde geprüft und selbst und/oder Teile davon unter folgenden (Sicherheits-) Standards hergestellt:

Selbstverständlich mit CE (EMC) Konformität.

Konformität geprüft nach: EN 61326-1:2021
EN 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2019

Korrekte Entsorgung dieses Produkts:



Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Wiederverwertung zugeführt werden sollten. Zudem sollte die Umwelt bzw. die menschliche Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung belastet werden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.

Viel Freude mit diesem Gerät wünscht

Ihre Aktobis AG

Heben Sie diese Gebrauchsanweisung gut auf !