

## Termo-higrometr z zegarem WDH-TH205

Szanowny kliencie,

Wybraliście Państwo produkt wysokiej jakości. Abyś miał dużo przyjemności z tym produktem, oto kilka uwag:

### W razie jakichkolwiek problemów:

Mamy nadzieję, że ten produkt spełni Państwa oczekiwania ! Jeśli mimo dotożenia najwyższej staranności kiedykolwiek zaistnieje powód do reklamacji, prosimy o krótki kontakt, gdyż bardzo zależy nam na Państwa zadowoleniu i chcielibyśmy wyjaśnić wszelkie nieporozumienia.

### Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:

- Na urządzeniu nie wolno umieszczać żadnych przedmiotów !
- Nie należy przechowywać urządzenia z rozpuszczalnikami i/lub innymi agresywnymi olejami, gazami i cieczami !
- Nie wystawiać urządzenia na działanie temperatury powyżej 50° C !
- Urządzenie nie jest wodoodporne. Chroń ją przed rozpryskującą się wodą!
- Nie należy narażać urządzenia na gwałtowne wstrząsy !
- Wyjmij baterię podczas czyszczenia urządzenia lub jeśli nie będzie ono używane przez dłuższy czas.
- Urządzenie należy czyścić wyłącznie przy użyciu łagodnych środków czyszczących!
- Nie należy dokonywać żadnych zmian w urządzeniu !
- Tylko wykwalifikowany personel może otwierać urządzenie !

### Wyposażenie i cechy jakościowe:

- ▶ Zakres pomiaru temperatury od -10°C do 65°C
- ▶ Zakres pomiaru wilgotności od 10% do 99% wilgotności względnej
- ▶ Dokładność pomiaru temperatury +/- 1°C
- ▶ Dokładność pomiaru wilgotności +/- 5% wilgotności względnej
- ▶ Nowy pomiar po każdych 5 sekundach
- ▶ Funkcja oświetlenia nocnego / podświetlone pole wyświetlacza
- ▶ Wyświetlanie czasu i daty
- ▶ Regulowana funkcja alarmowa w przypadku odchylenia od ustawionych wartości minimalnych

## Instrukcja użytkowania:

Urządzenie posiada łącznie cztery przyciski/przełączniki. Od lewej do prawej są to następujące przyciski:

- Przycisk ustawiania
- Klawisz strzałki do zwiększenia
- Klawisz strzałki zmniejszania
- Przycisk podświetlenia

Funkcje są wyjaśnione poniżej. Dowiesz się również jak ustawić termo-higrometr:

1.) Przycisk ustawień: w trybie normalnym, naciśnij i przytrzymaj przycisk przez dwie sekundy, aby wejść w tryb ustawień. Najpierw można ustawić czas. W tym celu należy nacisnąć przycisk zwiększania, aby zwiększyć wartość i przycisk zmniejszania, aby zmniejszyć wartość.

Naciśnij ponownie przycisk ustawień, aby przejść do ustawienia roku. Ponownie naciśnij przyciski zwiększania i zmniejszania, aby dostosować wartość, a następnie naciśnij przycisk ustawień, aby uzyskać dostęp do ustawień miesiąca i dnia.

Naciśnij ponownie przycisk ustawień, aby ustawić alarm lub wartości graniczne dla temperatury i wilgotności. Również w tym przypadku można za pomocą klawiszy strzałek ustawić najpierw wartości graniczne dla temperatury, a poprzez wielokrotne naciskanie klawisza nastawczego ustawić wartości graniczne dla wilgotności.

Po ustawieniu wartości alarmu należy ponownie nacisnąć przycisk ustawień, aby aktywować alarm. W tej chwili na pasku czasu widać "(RL: ---)".

Aby aktywować funkcję alarmu, należy ponownie użyć klawiszy strzałek. Teraz użyj klawiszy strzałek, aby wybrać pomiędzy "(RL: ---)", aby wyłączyć alarm lub "(RL: ON)", aby włączyć alarm.

Jeśli aktywowałeś alarm, Twój termo-higrometr wyda sygnał dźwiękowy, gdy tylko ustawione przez Ciebie minimalne i maksymalne wartości temperatury i wilgotności zostaną przekroczone lub nie zostaną osiągnięte.

Naciśnij ponownie przycisk ustawień, aby wyjść z trybu ustawień.

2) Klawisz strzałki w górę: W trybie normalnym naciśnij przycisk strzałki w górę, aby wyświetlić ustawione wartości alarmowe dla temperatury i wilgotności.

3) Przycisk strzałki zmniejszającej: w trybie normalnym, naciśnij przycisk strzałki zmniejszającej, aby wyświetlić kolejno rok i datę.

4) Przycisk podświetlenia: w dowolnym trybie naciśnij raz przycisk podświetlenia, aby włączyć podświetlenie. Wyświetlacz zaświeci się, a podświetlenie wyłączy się automatycznie po 6 sekundach.

## Dane techniczne:

<b>Nazwa modelu:</b>	WDH-TH205
<b>Zasilanie:</b>	2 x bateria AAA (brak w zestawie)
<b>Zakresy pomiarowe:</b>	Temperatura: -10°C ~ 65°C Wilgotność: 10% ~ 99% r.H.
<b>Dokładność:</b>	± 1°C dla temperatury ± 5% r.h. dla wilgotności
<b>Wymiary</b>	( wys./szer./dł.): 95 x 75 x 21 mm
<b>Waga:</b>	105 g (z baterią)

Dla danych technicznych odstępstwa są zastrzeżone !!!

## Inne:

### **Oświadczenie gwarancyjne:**

- Niezależnie od ustawowych roszczeń gwarancyjnych producent udziela gwarancji zgodnie z przepisami prawa obowiązującymi w danym kraju, jednak co najmniej na 1 rok (w Niemczech 2 lata dla osób prywatnych). Gwarancja rozpoczyna się w dniu sprzedaży urządzenia użytkownikowi końcowemu.
- Gwarancja obejmuje wyłącznie wady, które wynikają z wad materiałowych lub produkcyjnych.
- Naprawy gwarancyjne mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowane centrum obsługi klienta. Aby zgłosić roszczenie z tytułu gwarancji, należy dołączyć oryginalny dowód sprzedaży (z datą sprzedaży).

Z gwarancji wyłączone są:

- Normalne zużycie
- Niewłaściwe użytkowanie, np. przeciążenie urządzenia lub niezatwierdzone akcesoria
- Uszkodzenia spowodowane przez czynniki zewnętrzne, użycie siły lub przez ciała obce
- Uszkodzenia spowodowane nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi, np. podłączenie do nieprawidłowego napięcia sieciowego lub nieprzestrzeganie instrukcji montażu
- Jednostki całkowicie lub częściowo zdemontowane

## Zgodność:

Miernik został przetestowany i sam i/lub jego części zostały wyprodukowane zgodnie z następującymi normami (bezpieczeństwa):

Zgodność CE (EMC) jako rzecz oczywista.

Zgodność sprawdzona zgodnie z:

EN 61326-1:2021  
EN 61000-3-2:2019  
EN 6100-3-3:2019

## Prawidłowa utylizacja tego produktu:



Na terenie UE symbol ten oznacza, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi. Zużyty sprzęt zawiera cenne surowce wtórne, które powinny być poddane recyklingowi. Ponadto środowisko lub zdrowie ludzkie nie powinny być zanieczyszczone przez niekontrolowane usuwanie odpadów. Dlatego proszę o usunięcie. Dlatego prosimy o utylizację starych urządzeń poprzez odpowiednie systemy zbiórki lub przesłanie urządzenia do utylizacji do miejsca zakupu. Następnie urządzenie zostanie poddane recyklingowi.

Życzymy dużo przyjemności z tego urządzenia

## Twój Aktobis AG

***Instrukcję obsługi należy przechowywać w bezpiecznym miejscu !***