

WARUNKI GWARANCJI

1. Niniejsza gwarancja jest udzielana przez firmę BLOWIN Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Pryncypalnej 129/141; 93-373 Łódź - Polska, nazywaną w dalszej części gwarancji Gwarantem.
2. Niniejsza gwarancja dotyczy wyłącznie sprzętu używanego na terytorium Polski.
3. Okres gwarancji wynosi 12 miesięcy od daty zakupu sprzętu.
4. W przypadku wad uniemożliwiających korzystanie ze sprzętu okres gwarancji ulega przedłużeniu o czas od dnia zgłoszenia wady do dnia wykonania naprawy.
5. Gwarancja uprawnia do bezpłatnych napraw nabytego sprzętu, polegających na usunięciu wad fizycznych, które ujawniły się w okresie gwarancyjnym, z zastrzeżeniem punktu 9.
6. Zgłoszenie wady sprzętu powinno zawierać:
 - dowód zakupu towaru;
 - nazwę i model towaru;
 - datę sprzedaży (bez skreśleń i poprawek);
 - podpis i pieczętę sprzedawcy.
7. Gwarant w terminie 14 dni roboczych od daty zgłoszenia wady ustosunkuje się do zgłoszonej reklamacji. Jeżeli do dokonania naprawy wystąpi konieczność sprowadzenia części zamiennych z zagranicy termin naprawy może ulec przedłużeniu do czasu sprowadzenia niezbędnej elementów, lecz maksymalnie do 30 dni roboczych od daty otrzymania towaru do naprawy.
8. Reklamujący powinien dostarczyć towar odpowiednio zabezpieczony przed uszkodzeniem w czasie transportu.
9. Gwarancja nie obejmuje:
 - uszkodzeń mechanicznych, chemicznych, termicznych i korozji;
 - uszkodzeń spowodowanych działaniem czynników zewnętrznych, niezależnych od producenta, a w szczególności wynikłych z użytkowania niezgodnego z Instrukcją Obsługi;
 - usterek powstałych w wyniku niewłaściwego montażu sprzętu
 - samowolnych, dokonywanych przez użytkownika lub inne nieupoważnione osoby napraw, przeróbek lub zmian konstrukcyjnych.
10. Niniejsza gwarancja nie ogranicza, nie zawiesza ani nie wyłącza uprawnień kupującego w stosunku do sprzedawcy, wynikających z niezgodności towaru konsumpcyjnego z umową.
11. W przypadku gdy naprawa, bądź wymiana urządzenia na nowe jest niemożliwa, reklamującemu przysługuje prawo do zwrotu zapłaconej kwoty.

Nazwa i model	Data sprzedaży	Podpis i pieczętka sprzedawcy

BLOWIN Sp. z o.o.
ul. Pryncypalna 129/141;
93-373 Łódź, Polska
tel.: +48 (042) 682 92 55
fax: +48 (042) 682 92 50
www.biowin.pl biowin@biowin.pl



INSTRUKCJA OBSŁUGI ELEKTRONICZNA STACJA POGODY 170109



Ta instrukcja jest częścią produktu i powinna być przechowywana w sposób umożliwiający zapoznanie się z jej treścią w przyszłości. Zawiera istotne informacje o ustawieniach i pracy urządzenia.

1. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Elektroniczna stacja pogody
- Instrukcja obsługi
- Baterie: 2 x AG10 (LR1130)

2. FUNKCJE

- Temperatura wewnętrzna (°C lub °F)
- Temperatura zewnętrzna (°C lub °F)
- Zegar z alarmem
- Drzemka
- Pamięć wartości max/min temperatury

3. URUCHOMIENIE

Zdjąć ochronną folię z wyświetlacza, przed rozpoczęciem użytkowania.

Wyciągnąć plastikową etykietę znajdującą się z tyłu stacji bazowej.

Po uruchomieniu się termometru na wyświetlaczu pojawi się aktualna temperatura oraz domyślna godzina.

Uwaga: Plastikową etykietę należy trzymać z dala od dzieci.

4. USTAWIENIA WYŚWIETLACZA

Wybór jednostki wyświetlania temperatury

W trakcie normalnego trybu wyświetlacza wcisnąć przycisk DOWN w celu ustawienia żądanej jednostki temperatury – stopni Celsjusza lub Fahrenheita (°C/°F).

Ustawienia zegara

- Nacisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk SET aż na wyświetlaczu zaczną migać 24H.
- Nacisnąć przycisk UP aby przełączyć system wyświetlania czasu pomiędzy 12H a 24H.
- Nacisnąć przycisk SET, na wyświetlaczu zaczną migać cyfry godzin.
- Przyciskiem UP ustawić żądaną godzinę.
- Ponownie nacisnąć przycisk SET, na wyświetlaczu zaczną migać cyfry minut.
- Przyciskiem UP ustawić minuty.
- Nacisnąć przycisk MODE w celu potwierdzenia wprowadzonego czasu.

Ustawienia alarmu

- Nacisnąć przycisk MODE jeden raz w celu przełączenia na tryb ustawienia alarmu. Na wyświetlaczu pojawi się napis ALARM.
- Nacisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk SET aż na wyświetlaczu zaczną migać cyfry godzin.
- Przyciskiem UP ustawić żądaną godzinę.
- Ponownie nacisnąć przycisk SET, na wyświetlaczu zaczną migać cyfry minut.
- Przyciskiem UP ustawić minuty.
- Nacisnąć przycisk SET, aby zatwierdzić wprowadzony czas alarmu.
- Alarm automatycznie jest aktywny. Na wyświetlaczu wyświetli się symbol „dzwonka”.

Funkcja drzemki

- Kiedy uaktywni się dźwięk alarmu nacisnąć przycisk SNZ (w celu uaktywnienia „Drzemki”).
- Naciskając przycisk SNZ przy kolejnych brzmieniach alarmu będzie powodowało jego automatyczne uruchamianie się po 8 minutach.
- Aby przerwać drzemkę należy nacisnąć przycisk SET lub UP, jednak alarm pozostanie aktywny do momentu jego całkowitego wyłączenia.

Włączanie/Wyłączanie funkcji alarmu

- Nacisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk SNZ w celu aktywowania alarmu. Gdy alarm jest aktywny na wyświetlaczu pojawi się symbol „dzwonka”.
- Ponowne naciśnięcie i przytrzymanie przycisku SNZ spowoduje wyłączenie funkcji alarmu.

Sprawdzanie zapamiętanych wartości MAX/MIN temperatury

- Nacisnąć przycisk UP, na wyświetlaczu pojawi się ikona MAX oraz zapamiętane maksymalne wartości temperatury wewnętrznej i zewnętrznej.
- Ponownie nacisnąć przycisk UP, na wyświetlaczu pojawi się ikona MIN oraz zapamiętane minimalne wartości temperatury wewnętrznej i zewnętrznej.
- Nacisnąć kolejny raz przycisk UP, ikona MIN zniknie, a stacja powróci do pokazywania aktualnych wartości temperatury.

Kasowanie zapamiętanych wartości MAX/MIN

- Podczas wyświetlania temperatury MAX nacisnąć MODE. Zapamiętana przez stację temperatura maksymalna zostanie skasowana.
- Podczas wyświetlania temperatury MIN nacisnąć MODE. Zapamiętana przez stację temperatura minimalna zostanie skasowana.
- Stacja po kilku sekundach powróci do normalnego trybu pracy.

Środki ostrożności

- Nie narażać urządzenia na działanie silnych wibracji i obciążeń mechanicznych.
- Unikać nagłych, znacznych zmian temperatury (bezpośredniego promieniowania słonecznego, wysokich temperatur ujemnych).
- Do czyszczenia obudowy i wyświetlacza stosować miękką, lekko zwilżoną ściereczkę.
- Nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Wyczerpane baterie natychmiast usunąć z urządzenia. Stosować wyłącznie wskazany poniżej typ baterii.



Symbol ten, umieszczany na urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oznacza, że zakupiony produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Należy go przekazać do odpowiedniego punktu, który zajmuje się zbieraniem i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

5. DANE TECHNICZNE

Stacja bazowa:

Zakres pomiaru temperatury wewnętrznej:	0°C do 50°C (32°F do 122°F)
Zakres pomiaru temperatury zewnętrznej:	-50°C do 70°C (-58°F do 158°F)
Tolerancja/dokładność pomiaru temperatury:	+/- 1°C (+/-2°F)
Długość przewodu:	1,8m

Baterie:

Stacja bazowa:	2 x AG10 - w komplecie
----------------	------------------------

INSTRUCTIONS FOR USE ELECTRONIC WEATHER STATION 170109



The Instructions is a part of the product and shall be kept for future reference. It contains important information on the device setting and operation.

1. PACKAGING CONTENT

- Electronic weather station
- Instructions for Use
- Batteries : 2 x AG10 (LR1130)

2. FUNCTIONS

- Outdoor and indoor temperature (°C or °F)
- Saving min. and max. temperature
- Clock
- Alarm clock with a snooze

3. STARTING THE DEVICE

Remove the protective film from the display prior to use.

Note: To avoid operating problems pay attention to polarity of alkaline batteries at inserting them (wrong polarity of batteries may result in a permanent damage to the device).

- Remove the plastic label on the back of base station.

The thermometer will show temperature in degrees Celsius once it is started.

4. PROGRAMMING FUNCTIONS

Setting the time

- Press and hold SET for 3-4 seconds, indicating the format 12h or 24h starts flashing on the display.
- Press UP to set format 12h or 24h.
- Press SET the hour digits will start flashing on the display.
- Press UP or DOWN to set the hour.
- Press SET the minute digits will start flashing on the display.
- Press UP or DOWN to set the minute.
- Press MODE to return to the normal display mode.

Setting the alarm

- Press MODE, Press and hold MODE or SET (for about 3 seconds) – hour digits will start flashing on the display.
- Set the required hour pressing UP or DOWN.
- Press MODE or SET again – the minute digits will start flashing on the display.
- Press UP or DOWN to set the minutes.
- Press MODE to confirm alarm time.
- The alarm is automatically active. A bell symbol will appear at the time display.
- Press again MODE to return to the normal display mode.
- Pressing SNZ during the system activation will switch on the snooze. The snooze signal will be repeated (default) every 8 minutes unless it is previously deactivated with any button (except for SNZ).

Switching the alarm on/off

- To stop the alarm, press and hold SNZ (for 3-4 seconds) in normal display mode, bell symbol will disappear.
- To activate the alarm, press and hold SNZ, bell symbol will appear.

Minimum and maximum temperature

- Press UP button to display the highest temperature (from the last weather station resetting). MAX caption will be displayed at the temperature.
- Press UP button again to display the lowest temperature (from the last weather station resetting). MIN caption will be displayed at the temperature.
- Press UP button again to come back to displaying the current temperature or wait 7-8 seconds until the weather station automatically returns to displaying current indications. Max and Min symbols will disappear.

Cancelling the stored values

- When MAX temperature is displayed, press MODE. The maximum temperature saved in the station will be cancelled.
- When MIN temperature is displayed, press MODE. The minimum temperature saved in the station will be cancelled.
- After a few seconds the station will come back to the normal operating mode.

Selecting the temperature display unit (°C/°F)

Press DOWN to set the required temperature unit: degrees Celsius or degrees Fahrenheit (°C/°F).

Precautions:

- Do not expose the device to strong vibrations and mechanical strain.
- Avoid sudden and dramatic temperature changes (direct sunlight, low negative temperatures).
- Clean the casing and the display with a soft and slightly wetted cloth.
- Do not immerse the device in water.
- Immediately remove used batteries from the device. Use only the type of batteries specified below.



This symbol placed on electrical and electronic equipment means the purchased product should not be disposed with standard household waste. It shall be passed to a specialised outlet handling and recycling electric and electronic waste. Appropriate disposal and recycling of equipment will help prevent potential negative impact on the environment and human health.

5. TECHNICAL DATA

Base station:

Indoor temperature measuring range:	0°C to 50°C (32 °F to 122°F)
Outdoor temperature measuring range:	-50°C to 70°C (-58F to 158°F)
Tolerance/accuracy of temperature measurement:	+/- 1.1°C (+/-2°F)
Cable length:	1,8m

Batteries:

Base station:	2 x AG10 – included in the set
---------------	--------------------------------