

## STACJA POGODOWA SP111

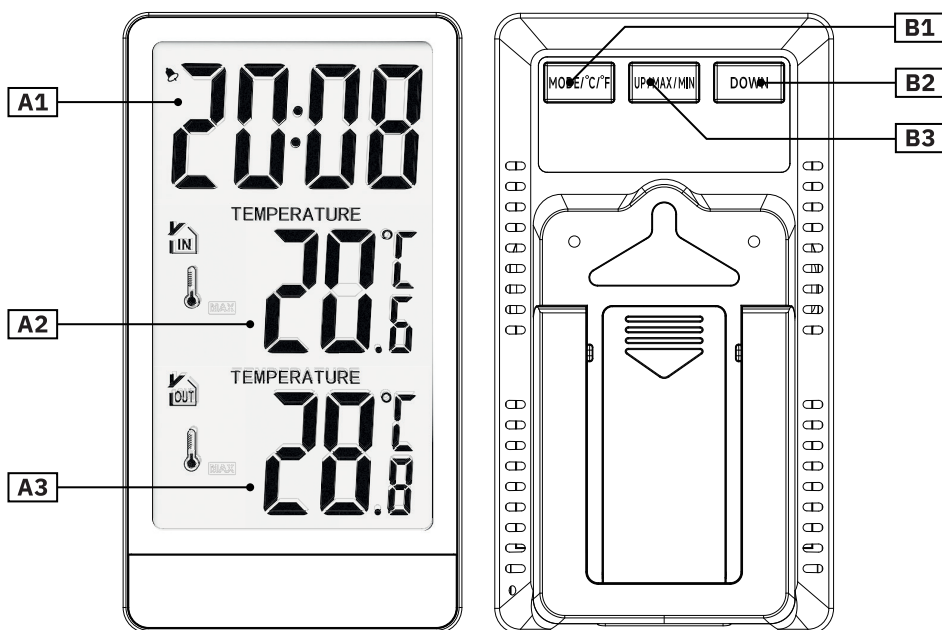
Z PRZEWODOWYM CZUJNIKIEM TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ O DŁ. 1,0 M

ZEGAR, WSKAŹNIK TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI WEWNĘTRZNEJ, PRZEWODOWY CZUJNIKI TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI ZEWNĘTRZNEJ Z KABLEM O DŁ. 1,5 M, PAMIĘĆ POMIARÓW MAX/MIN, MAGNETYCZNE MOCOWANIE DO METALOWYCH POWIERZCHNI, WSKAŹNIK KOMFORTU.

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### I. WPROWADZENIE

Gratulujemy Państwu zakupu elektronicznej stacji pogodowej wskazującej pomiary temperatury powietrza wewnątrz pomieszczenia w którym się znajduje, oraz temperatury zewnętrznej, za pośrednictwem sondy zewnętrznej połączonej przewodem o dł. 1,0 m. Stacja pamięta też pomiary maksymalne i minimalne zmierzone od momentu ostatniego zresetowania danych. Urządzenie wyposażone jest również w precyzyjny zegar kwarcowy. Wyświetlacz LCD z bardzo czytelnym układem graficznym powoduje, że odczyt pomiarów jest bardzo łatwy, a całość stanowi estetyczny element wystroju wnętrza.



#### A1-WYŚWIETLACZ LCD

A1: Zegar

A2: Temperatura wewn.

A3: Temperatura zewn.

#### B- PRZYCISKI USTAWIEŃ

B1: **MODE/°C/°F** ustawianie/zmiana jednostki temp.

B2: **DOWN** Podczas ustawiania zmiana „in minus”

B3: **UP/MAX/MIN** Podczas ustawiania zmiana „in plus”, odczyt pomiaru max/min

## II. URUCHOMIENIE URZĄDZENIA

**INSTALACJA:** Po otwarciu, znajdującej się z tylnej strony urządzenia pokrywy, zamontować 2 baterie AAA/1,5 V zwracając uwagę na biegunowość.

- **Ustawienie zegara:** Przytrzymać 3 sek. przycisk B1 (MODE). Migające kolejno: tryb pokazywania czasu 12/24< godziny < minuty ustawić przyciskiem B2 lub B3 i zatwierdzić przyciskiem B1.
- **Pozostałe funkcje.**
- **Jednostka pomiaru temperatury:** Krótkie wciśnięcie przycisku B1 pozwala na zmianę jednostki pomiaru temp. st.C/stF.
- **Pamięć pomiarów:** Stacja obok aktualnie mierzonej temperatury zewnętrznej pamięta również wartość maksymalną i minimalną zmierzoną od czasu ostatniego zresetowania danych. Pomiaru te można odczytać wciskając przycisk B2 , a zresetować przytrzymując B2 przez 3 sek.

**ZUŻYTE BATERIE NALEŻY OBOWIĄZKOWO PRZEKAZAĆ DO RECYKLINGU LUB WYRZUCIĆ DO SPECJALNYCH POJEMNIKÓW. NIE WOLNO WYRZUCAĆ ICH Z ODPADAMI KOMUNALNYMI.**

## III. DANE TECHNICZNE:

**Zakres pomiaru temperatury:**

- wewnętrznej: -10.....50 st. C
- zewnętrznej: -40.....+70st. C
- dokładność: +/- 1,2 st \C

**Zasilanie:**

Bateria: 1 x AAA/1,5 V ( nie dostarczana w komplecie)

## IV. WARUNKI GWARANCJI

Na wszystkie urządzenia udzielamy 24 miesięcznej gwarancji. Ujawnione w tym czasie wady będą usuwane bezpłatnie przez producenta na terenie Polski. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowego działania, najszybszym oraz najwygodniejszym sposobem będzie wypełnienie formularza online dostępnego na stronie: <https://pogodawkratke.pl/reklamacja.html>.

Reklamacje można również składać telefonicznie pod numerem telefonu: 61 102 04 87 lub w sklepie stacjonarnym, w którym dokonano zakupu, wystarczy przedstawić dowód zakupu.

Do przesyłki należy dołączyć dokładny opis usterki oraz dane kupującego.

W przypadku wątpliwości co do właściwego działania urządzenia prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy z naszym działem serwisu: [serwis1@metrex.com.pl](mailto:serwis1@metrex.com.pl), 61 102 04 83. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.



**Usuwanie wyeksploatowanych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy krajów Unii Europejskiej i innych krajów europejskich z wydzielonymi systemami zbierania odpadów).**

Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt nie powinien być zaliczony do odpadów domowych. Należy go przekazać do odpowiedniego punktu, który zajmuje się zbieraniem i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Prawidłowe usunięcie produktu zapobiegnie potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, których przyczyną mogłoby być niewłaściwe usuwanie produktu.

Recykling materiałów pomaga w zachowaniu surowców naturalnych. Aby uzyskać szczegółowe informacje o recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z władzami lokalnymi, firmą świadczącą usługi oczyszczania lub sklepem, w którym produkt został kupiony.

**Producent: METREX • ul. Grunwaldzka 229, 60-179 Poznań, PL • [www.metrex.com.pl](http://www.metrex.com.pl)**



**POGODAWKRATKE.PL**  
**METEO-HOME.COM**

