

# Termometr cyfrowy do lodówki i zamrażarki Rosenstein & Söhne (NC3984)

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### Zawartość zestawu:

- termometr
- bateria guzikowa CR2032
- instrukcja obsługi.

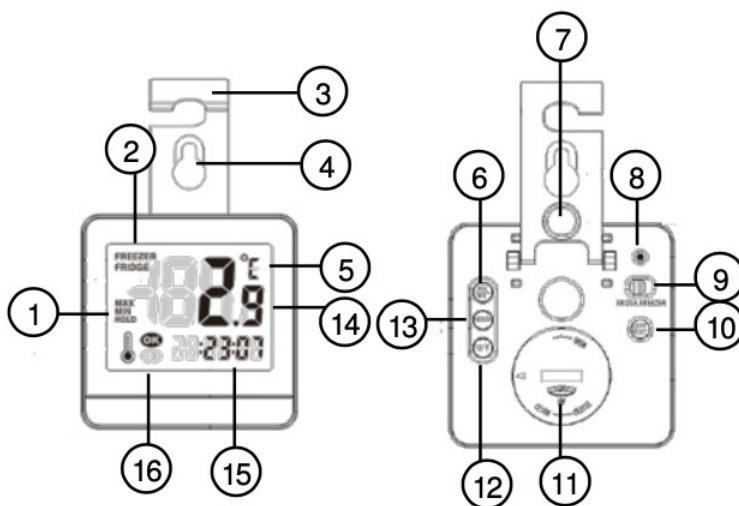


### Dane techniczne

Zasilanie	Bateria guzikowa CR2032
Zakres pomiaru temperatury	Od -40°C do 70°C
Timer	od 0 do 24 godzin
Wyświetlanie temperatury	°C lub °F
Wymiary	60 x 60 x 27 mm
Waga	38 g

### Szczegóły produktu

1. Min/Max/Hold
2. Tryb
3. Haczyk
4. Oczko na przyssawkę
5. Jednostka
6. Przycisk Max/Min
7. Magnes
8. Czujnik
9. Przełącznik trybu Lodówka / Zamrażarka
10. Przycisk RESET
11. Komórka baterii
12. Przycisk °C / °F
13. Przycisk HOLD
14. Wyświetlanie temperatury
15. Wyświetlanie czasu
16. Wyświetlanie statusu



## **Użytkowanie**

1. Użyj przycisku °C / °F, aby ustawić wybraną jednostkę temperatury.
2. Ustaw tryb zgodnie z miejscem użytkowania. W tym celu przesunij przycisk trybu w odpowiednie miejsce:
  - FRIDGE – lodówka
  - FREEZER – zamrażarka
3. Przymocuj termometr w zamrażarce lub lodówce za pomocą haczyka, magnesu lub przyssawki (brak w zestawie).

## **Wyświetlanie statusu**

Dopóki temperatura znajduje się w bezpiecznym zakresie wybranego trybu, wyświetla się OK. Jeżeli wykroczy poza ten zakres, wyświetli się HI.

- Lodówka: od 0° do 4°C
- Zamrażarka: od -23° do -17°C

## **Timer**

W przypadku przekroczenia dopuszczalnej maksymalnej temperatury wybranego trybu, automatycznie włączy się zegar (0-24 godz.). Jeśli czas upływał (23:59:59), jedzenie będzie raczej zepsute.

- Lodówka: 7°C
- Zamrażarka: -15°C

Naciśnij przycisk RESET, aby ponownie uruchomić zegar od 0:00:00.

## **Minimalna i maksymalna temperatura**

Naciśnij przycisk MIN / MAX, aby wyświetlić zmierzoną temperaturę minimalną i maksymalną.

- MAX-MIN – aktualna temperatura

Odpowiedni symbol (MIN / MAX) pojawi się na wyświetlaczu. Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez 3 sekundy, aby usunąć zapisane wartości. Aby wstrzymać wyświetlanie temperatury, naciśnij HOLD. Utrzymasz w ten sposób aktualnie wyświetlaną temperaturę na wyświetlaczu, nawet jeśli temperatura się zmieni. Pojawi się również odpowiedni symbol (HOLD) na wyświetlaczu. Naciśnij ponownie przycisk HOLD, aby wyświetlić aktualną temperaturę.

## **Wymiana baterii**

Otwórz komorę baterii płaskim przedmiotem, np. monetą. Obróć pokrywę w lewo i zdejmą. Usuń starą baterię i wymień na nową (CR2032). Biegun dodatni baterii powinien wskazywać w górę. Załóż ponownie pokrywkę i zamknij ją obracając zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

## **Bezpieczeństwo**

- Niniejsza instrukcja ma na celu zapoznanie Państwa z zasadami prawidłowego korzystania z produktu. Zaleca się przechowywanie instrukcji w łatwo dostępnym miejscu, aby w razie potrzeby mogli Państwo zweryfikować informacje.
- Wszelkie modyfikacje produktu obniżają poziom jego bezpieczeństwa. UWAGA! Istnieje ryzyko obrażeń!
- Nie należy rozkładać (z wyjątkiem wymiany baterii) ani naprawiać urządzenia samodzielnie!
- Zaleca się ostrożne obchodzenie się z produktem. Produkt może ulec uszkodzeniu w wyniku uderzenia, wstrząsów lub upadku nawet z niewielkiej wysokości.
- Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie oraz innych płynach.
- Produkt należy trzymać z dala od wysokiej temperatury.
- Wszelkie prawa do wprowadzania zmian technicznych oraz eliminacji błędów są zastrzeżone.

## **Ważne wskazówki dotyczące baterii i ich utylizacji**

Baterii nie zalicza się do odpadów gospodarstwa domowego. Jako konsumenci są Państwo zobowiązani do właściwej utylizacji zużytych baterii.

Zużyte baterie należy wyrzucić do przeznaczonego do tego celu pojemnika lub zwrócić do sklepu, w którym są sprzedawane.

- Akumulatory mają niższe napięcie wyjściowe niż baterie. Powoduje to, że niektóre urządzenia do działania potrzebują baterii, a nie akumulatora.
- Baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Baterie, z których wylewa się ciecz są niebezpieczne. Należy ich dotykać tylko w odpowiednich rękawiczkach.
- Nie wolno otwierać baterii i wrzucać ich do ognia.
- Zaleca się wyjmowanie baterii z urządzenia, jeśli pozostaje nieużywane przez dłuższy czas.
- Zwykle baterie nie mogą być ładowane. UWAGA! Istnieje ryzyko wybuchu!

- Należy używać zawsze razem baterii tego samego typu i wymieniać wszystkie baterie w urządzeniu w tym samym czasie!

### **Ważne wskazówki dotyczące utylizacji**

Urządzenia elektrycznego nie zalicza się do odpadów gospodarstwa domowego. W celu właściwej utylizacji urządzenia należy skontaktować się z organizacją odpowiedzialną za zbiórkę elektroodpadów w wybranej miejscowości.

### **Deklaracja zgodności**

PEARL.GmbH oświadcza, że produkt NC3984 jest zgodny z następującymi aktualnymi wytycznymi Parlamentu Europejskiego: 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, 2014/30/UE odnoszącej się do kompatybilności elektromagnetycznej.

