

**TERMOMETR ELEKTRONICZNY 4w1  
MODEL: AG457**

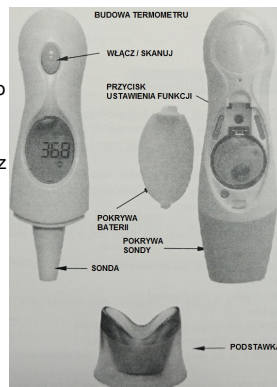
**INSTRUKCJA UŻYTKOWNIA**

**1. Informacje ogólne**

Elektroniczny termometr na podczerwień przeznaczony dla całej rodziny, a w szczególności dla małych dzieci.

**Cechy produktu:**

- Produkt wysokiej jakości.
- Termometr na podczerwień to nowoczesne rozwiązanie dostępne na rynku termometrów. Mierzy temperaturę ciała dzieci i dorosłych w sposób łatwy, a co najważniejsze szybki i precyzyjny.
- Ma kompaktowe wymiary i jest bardzo wygodny w użyciu.
- Zapewnia bardzo szybki i dokładny pomiar temperatury. Z łatwością zmierzysz temperaturę dziecka podczas snu - bez niepotrzebnego stresu i płaczu.
- Umożliwia mierzenie temperatury na czole lub w uchu.
- Wyposażony w beeper sygnalizujący koniec pomiaru.
- Wbudowana funkcja pamięci ostatnich pomiarów.
- Cechuje go bardzo wysoka czułość pomiaru +/- 0,1°C.
- Wyposażony w czytelny wyświetlacz LCD.
- Posiada funkcję automatycznego wyłączania dla oszczędności baterii.
- Dołączona Podstawka.



**Specyfikacja:**

- Zakres temperatury ciała: 32C – 42,9 °C.
- Czułość: 0,1 °C.
- Pomiar w skali: °C, °F.
- Czas pomiaru: 1 sekunda.
- Wyświetlacz LCD podświetlany na zielono.
- Funkcja pomiaru temperatury otoczenia.
- Automatyczny wyłącznik i wskaźnik niskiego stanu baterii.
- Wbudowany zegarek.
- Pamięć ostatnich pomiarów.
- Zasilanie: 1 bateria CR2032.
- Wymiary: 117 x 48x 35 mm.



**W zestawie:**

- Termometr.
- Podstawka.
- Bateria CR2032.

**2. Opis działania**

- Zdejmij pokrywę baterii, usuń folię zabezpieczającą, wciśnij przycisk „Włącz/Skanuj” na przednim panelu
- Przyłóż do czoła, wciśnij przycisk „Włącz/Skanuj” przytrzymując przycisk przeciwny termometr delikatnie po czole, zwolnij przycisk „Włącz/Skanuj” - pomiar zostanie zakończony po sygnale dźwiękowym.
- Sprawdzając temperaturę w uchu zdejmij pokrywę sondy a następnie postępuj adekwatnie. Włącz termometr, zdejmij pokrywę sondy, wtedy przestawi się na tryb pomiaru z ucha, włóż sondę do ucha na tyle ile pozwala rozmiar ucha, wciśnij przycisk „Włącz/Skanuj” - pomiar zostanie zakończony po sygnale dźwiękowym.

**Pomiar temperatury obiektu:**

- Wciśnij czarny przycisk znajdującym się nad baterią by wejść w tryb ustawień, odczekaj 2 sek aby wejść w sub menu automatycznie.

- Ustaw na termometrze z nałożoną pokrywą sondy tryb pomiaru Face (F-2). Aby dokonać pomiaru temperatury obiektu przybliż termometr do obiektu na odległość ok 1 cm, wciśnij przycisk „Włącz/Skanuj” i przytrzymaj ok 3 sek, po tym czasie termometr wyda dźwięk dając sygnał że pomiar został zakończony.

**Lista ustawień:**

**F-1 Skala °C, °F:** Jednostka w której ma być podana temperatura.

**F-2 Miejsce pomiaru:** FACE - mierzy temperaturę obiektów, BODY - mierzy temperatury ciała w uchu lub na czole.

**F-3 Ustawienie czasu:** Gdy ustawisz czas temperatura w pomieszczeniu i czas wyświetlać się będą na zmianę

**F-4 Zakres temperatury:** Pomiar od 0.1 dla trybu pomiaru temperatury Ucho/Czoła

**3. Wymiana baterii**

Niski poziom baterii będzie wskazany na ikonke która pojawi się w dole ekranu. Należy wymienić baterię w jak najszybszym czasie, pomimo tego iż termometr będzie jeszcze działał jakiś czas. Całkowite wyczerpanie baterii będzie zasygnalizowane poprzez miganie ikonki baterii, na ekranie wyświetli się komunikat „Lo”, pojawi się również sygnał dźwiękowy alarmujący o skrajnym poziomie wyczerpania. Termometr się wyłączy automatycznie.

Aby wymienić baterię należy otworzyć pokrywę baterii znajdującą się z tyłu urządzenia, wyciągnąć baterię, włożyć nowa baterię tego samego typu.

**4. Uwagi i środki ostrożności**

- Nie używaj urządzenia przez 30 minut po treningu lub przyjęciu z zewnątrz.
- Przechowywać urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i wolnym od zanieczyszczeń miejscu.
- By utrzymać poprawne wyniki należy utrzymać urządzenie w czystości. Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki. Należy także osuszyć czoło z potu.
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury.
- Termometr nie jest wodoodporny, ani wodoszczelny, nie umieszczaj w wodzie, nie mierz temperatury podczas kąpieli.
- W przypadku, gdy na wyświetlaczu nie ukaże się żadna informacja, sprawdzić należy, czy bateria umieszczona została w sposób prawidłowy i/lub wymienić zbyt słabą baterię.
- Wymień baterie, kiedy termometr nie jest używany przez dłuższy czas. Używaj go ostrożnie - jest bardzo czułym urządzeniem, chroń ją przed uszkodzeniami.
- Jeżeli termometr jest używany sporadycznie, przed schowaniem należy wyjąć z niej baterie.
- W razie problemów w żadnym wypadku nie próbuj sam rozmontowywać urządzenia. Zgłoś się do sprzedawcy lub naszego serwisu. Gwarantujemy profesjonalną pomoc oraz naprawy wykonane przez fachowców.
- Nigdy nie otwieraj obudowy urządzenia. Powoduje to utratę gwarancji i możliwe jest też zniszczenie urządzenia.
- Niewskazane jest użytkowanie, niezgodne z przeznaczeniem.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>



**Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)**



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

**Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej**

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

**Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską**

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.