



MANTA

Termometr bezdotykowy

Model:

WDKL-EWQ-001



PL - Instrukcja obsługi

Informacje o bezpieczeństwie

- Niniejsze urządzenie należy stosować wyłącznie do celów opisanych w niniejszej instrukcji. - Niniejsze urządzenie należy wykorzystywać tylko w temperaturze otoczenia od 10 do 40°C. - Nie należy opierać się na samych pomiarach temperatury, w przypadku problemów zdrowotnych należy zgłosić się do lekarza. - Nie należy narażać niniejszego termometru na wstrząsy - Nie należy narażać niniejszego termometr na działanie pól elektromagnetycznych - Nie należy narażać niniejszego termometru na skrajne warunki temperaturowe ($> 50^{\circ}\text{C}$ lub $< 0^{\circ}\text{C}$) - Nie należy stosować niniejszego urządzenia we względnej wilgotności powyżej 85%. - Nie należy stosować niniejszego urządzenia w pobliżu silnych pól elektromagnetycznych, takich jak np. emitowane przez telefony bezprzewodowe lub komórkowe. - Urządzenie należy utrzymywać z daleka od wody i źródeł gorąca, w tym bezpośrednich promieni słonecznych. - Należy unikać upuszczenia lub uderzenia urządzeniem i nie należy go wykorzystywać w przypadku uszkodzenia. - Wskazania urządzenia mogą być niedokładne, gdy czoło jest zasłonięte włosami, czapka lub chustką, lub wystąpił na nie pot. Należy zachować odległość pomiarów 3-5 cm. **Termometr na podczerwień powinien być umieszczony w pomieszczeniu, w którym dokonany zostanie pomiar na 15 do 20 minut przed zastosowaniem. Jeżeli termometr zostanie użyty przed upłynięciem tego czasu, może dojść do błędnego pomiaru.** - Jeśli czoło jest pokryte potem lub innymi czynnikami, które mogą wpłynąć na dokładność pomiaru, temperaturę należy mierzyć za uchem Szkoło urządzenia należy czyścić wacikiem zwilżonym 70% alkoholem. - W przypadku nieużywania przez długi czas, baterie należy usunąć.

Ważne

- Przed zmierzeniem temperatury należy odgarnąć włosy i otrzeć pot z czoła. W przypadku wystąpienia problemów z urządzeniem, proszę się skontaktować ze sprzedawcą. Nie należy wykonywać napraw samodzielnie. - Zastosowanie: niniejszy produkt nadaje się do pomiaru temperatury ciała dowolnych osób, bez względu na wiek. Produkt do użytku domowego.

-Temperatura ciała jest cechą indywidualną i u zdrowej osoby może się różnić od 36,6°C o więcej niż $\pm 1^{\circ}\text{C}$. Niezależnie od pory dnia, temperatura ciała zależy od wielu różnych czynników, w tym od płci, wieku, temperatury otoczenia i aktywności metabolicznej. Ze względu na straty ciepła w różnych odkrytych miejscach ciała, normalna temperatura zmierzona na czole człowieka jest zwykle niższa niż w miejscach pokrytych ubraniami.

Sterowanie i funkcje



*press the button to turn on
press the button again to scan*

Wciśnij przycisk raz aby włączyć urządzenie.

Wciśnij przycisk ponownie aby dokonać pomiaru.

Wciśnij przycisk trzy razy szybko, aby odczytać poprzedni pomiar.

Przytrzymaj przycisk dłużej aby przełączyć się między jednostkami Celsjusz i Fahrenheit.

Wciśnij przycisk cztery razy szybko aby przejść w tryb pomiaru powierzchni.

Wciśnij przycisk cztery razy szybko aby wrócić do pomiaru ciała.

Automatyczne wyłączenie – po 30s bezczynności

Konserwacja urządzenia

- Czujnik na podczerwień jest najdelikatniejszą częścią urządzenia.
- Powinien on być czysty i nienaruszony w celu zapewnienia dokładnych odczytów.
- Urządzenie należy czyścić ostrożnie, korzystając z wacika lub miękkiej ściereczki zwilżonej 70% alkoholem izopropylowym.
- Do czyszczenia wyświetlacza i obudowy termometru należy stosować miękką, suchą ściereczkę.
- Nie należy stosować szorstkich materiałów, nie wolno zanurzać termometru w wodzie, ani w żadnym innym płynie.
- Urządzenie należy przechowywać w suchym środowisku, z daleka od kurzu i bezpośredniego światła słonecznego.
- Termometr należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Zasilanie

Aby włożyć baterie należy otworzyć klapkę zgodnie z rysunkiem.

Po włożeniu nowych baterii należy odczekać 15 do 20 minut aby pomiar był dokładny.



Specyfikacja

Model – WDKL-EWQ-001

Metoda pomiaru – bezkontaktowo

Dystans pomiaru – 3-5 cm

Zakres pomiaru - Ciało 32°-42°, Powierzchnia: 25°C~45°C

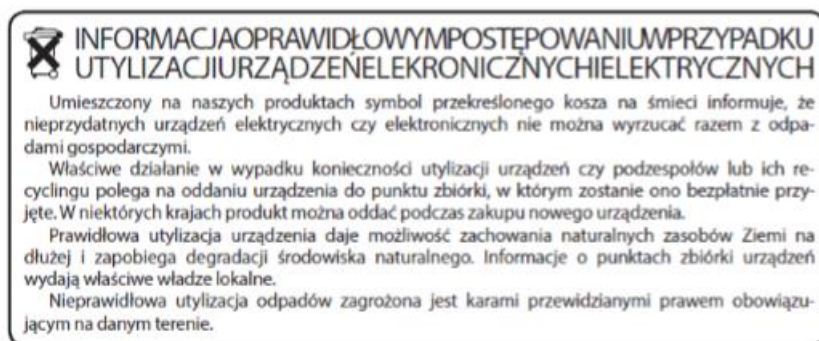
Dokładność pomiaru: $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$

Środowisko pracy: 10° do 40°

Zasilanie – D.c.3V (2x AAA) brak w zestawie

Jednostki pomiaru – Celsjusz i Fahrenheit

Automatyczne wyłączenie – po 30 sek. bezczynności



Zużyte baterie utylizuj zgodnie z obowiązującym prawem. Baterie mogą wybuchnąć, jeśli są przegrzane. Po okresie użytkowania muszą być zbierane oddzielnie od innych odpadów.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
EC DECLARATION OF CONFORMITY

My/We MANTA S.A.

(nazwa producenta / manufacturer's name)

ul. Matuszewska 14, 03-876 Warszawa, POLSKA

(adres producenta / manufacturer's address)

Niniejszym deklarujemy, że następujący wyrób: declare, under our responsibility, that the electrical product:

Termometr/thermometer

(nazwa wyrobu / name of the article)

WDKL-EWQ-001

(typ wyrobu / type or model)

Spełnia wymagania następujących norm:

to which this declaration relates is in conformity with the following standards:

CISPR 11: 2015+A1: 2016

EN 61000-4-2: 2009

EN 61000-4-3: 2006+A1: 2008+A2: 2010

EN 61000-4-8: 2010

jest zgodny z postanowieniami następujących rozporządzeń (dyrektyw):

(following the provisions of):

EMC: 2014/30/EU

Deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta



MANTA

INFOLINIA SERWISOWA

tel: +48 22 123 96 60 lub e-mail: serwis@manta.com.pl
od poniedziałku do piątku w godz. 9.00-17.00

Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w specyfikację produktu bez uprzedzenia.

Strona główna www.manta.com.pl
Strona wsparcia technicznego www.manta.info.pl

SERVICE INFOLINE

tel: +48 22 123 96 60 or e-mail: serwis@manta.com.pl
from Monday to Friday. 9.00-17.00

The manufacturer reserves the right to make changes to product specifications without notice.

Home: www.manta.com.pl
Home support: www.manta.info.pl



Made in P.R.C.

Producent: **MANTA S.A.**
ul. Matuszewska 14 C5
03-876 Warszawa