



INSTRUKCJA OBSŁUGI – WERSJA SKRÓCONA
HIGROMETR Z FUNKCJĄ TERMOMETRU I ZEGARA MM-777 HIGO

SPIS TREŚCI:

1.	Właściwości:	3
2.	Nawilżanie powietrza	4
3.	Specyfikacja techniczna	4
4.	Opis urządzenia	5
5.	Instalacja baterii	5
6.	Ustawienie godziny	6
7.	Ustawienie alarmu	6
8.	Zmiany ustawień wyświetlania pomiarów	6
9.	Wyświetlanie daty	6
10.	Wyświetlanie min i max wartości temperatury oraz wilgotności powietrza.	7
11.	Usuwanie pomiarów z pamięci	7
12.	Rozwiązywanie prostych problemów	7

1. Właściwości:

- Pomiar wilgotności powietrza w pomieszczeniu
- Pomiar temperatury powietrza w pomieszczeniu
- Zegar
- Budzik
- Podawanie temperatury powietrza w °C lub /F
- Pamięć najwyższej i najniższej wartości wilgotności oraz temperatury powietrza
- Możliwość powieszenia na ścianie
- Duży czytelny wyświetlacz
- Posiada certyfikat CE, poddany został procedurze oceny zgodności i spełnia zasadnicze wymagania w zakresie bezpieczeństwa, ochrony zdrowia, środowiska i konsumenta

UWAGA:

- Gwarancja na urządzenie **nie obejmuje** uszkodzeń wynikających z nieodpowiedniego użytkowania, niezgodnego z instrukcją obsługi.

2. Nawilżanie powietrza

Wilgotność powietrza to zawartość pary wodnej w powietrzu. Ma ona duży wpływ na nasz organizm.

W zbyt suchym powietrzu gromadzą się kurz oraz roztocza. Mogą one powodować kaszel, katar, a nawet alergie. Powietrze w pomieszczeniach jest szczególnie suche w sezonie grzewczym, wtedy w szczególności powinniśmy zadbać o wilgotność powietrza w naszych mieszkaniach.

Nawilżacz powietrza dba o odpowiednie nawilżanie pomieszczenia. Urządzenie filtruje powietrze w pomieszczeniu. Umożliwia to pozbycie się niechcianych zapachów, roztoczy, kurzu i pyłów.

3. Specyfikacja techniczna

Model:	MM-777 HIGO
Zakres pomiaru temperatury	-10°C ~ +50°C
Dokładność pomiaru	±1°C
Zakres wilgotności	10% ~ 99% RH
Dokładność pomiaru	±5% RH
Zasilanie:	Bateria AAA 1,5 V
Wymiary:	100 x 108 x 20 mm
Waga:	160 g

4. Opis urządzenia.



1. Temperatura pomieszczenia
2. Godzina
3. Wyświetlacz
4. Wilgotność powietrza
5. Przycisk ADJ
6. Przycisk MODE
7. Przycisk MEMORY

5. Instalacja baterii

1. Otwórz komorę na baterię, odciągając pokrywę.
2. Umieść baterię w przegrodzie zgodnie z biegunami.
3. Załóż osłonę na baterię.

UWAGA:

- Do urządzenia należy włożyć wyłącznie nową baterię alkaliczną, nie używać zużytych baterii lub akumulatorów,
- Używanie zużytych baterii lub akumulatorów może spowodować uszkodzenie urządzenia i utratę gwarancji

Uwagi dotyczące baterii:

- Przed pierwszym użyciem lub zainstalowaniem nowej baterii należy odczekać około 10 minut, aby temperatura urządzenia była zbliżona do temperatury pracy.

- Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy wyjąć z niego baterię.
- Zużytej baterii nie należy wrzucać do ognia.

6. Ustawienie godziny

1. Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk MODE
2. Przyciskiem ADJ ustaw minuty
3. Naciśnij przycisk MODE aby zatwierdzić minuty i przejść do ustawień godziny
4. Przyciskiem ADJ ustaw godzinę
5. Naciśnij przycisk MODE aby zatwierdzić godzinę i przejść do ustawień formatu czasu
6. Przyciskiem ADJ przełącz między formatem 24h i 12 h
7. Naciśnij przycisk MODE aby zatwierdzić format i przejść do ustawień miesiąca
8. Naciśnij przycisk ADJ aby wybrać miesiąc
9. Naciśnij przycisk MODE aby zatwierdzić miesiąc i przejść do ustawień dnia
10. Przyciskiem ADJ wybierz dzień
11. Naciśnij przycisk MODE aby zatwierdzić dzień oraz zapisać ustawienia. .

7. Ustawienie alarmu

1. Naciśnij przycisk MODE
2. Przyciskiem ADJ włącz lub wyłącz alarm
Ikonka dzwonka – oznacza włączony alarm
Brak ikonki – alarm wyłączony

8. Zmiany ustawień wyświetlania pomiarów

1. Naciśnij przycisk C/F, (który znajduje się z tyłu urządzenia obok komory na baterie), aby wybrać jedną z dostępnych wersji
2. F- wyświetlanie temperatury powietrza w F
3. C- wyświetlanie temperatury powietrza w C



9. Wyświetlanie daty

1. Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk MODE.
2. Dwukrotnie naciśnij przycisk MODE.
3. Na wyświetlaczu pojawi się data

10. Wyświetlanie min i max wartości temperatury oraz wilgotności powietrza.

1. Naciśnij przycisk MEMORY, aby wyświetlić minimalne i maksymalne wartości uzyskanych wyników.

11. Usuwanie pomiarów z pamięci

1. Naciśnij przycisk RESET, (który znajduje się z tyłu urządzenia obok komory na baterie), aby wybrać jedną z dostępnych wersji

12. Rozwiązywanie prostych problemów

Nie można włączyć urządzenia

Sprawdź stan baterii. Sprawdź czy bateria jest prawidłowo zainstalowana.

Nie podświetla się wyświetlacz

Sprawdź stan baterii. Wymień baterie na nową wyłącznie jednorazową alkaliczną Nie używać akumulatorów.

Wyświetlacz jest nieczytelny

Sprawdź stan baterii. Jeżeli bateria jest wyczerpana wymień ją na nową, wyłącznie alkaliczną.

Większość funkcji nie działa

Sprawdź stan baterii. Jeśli stan baterii jest niski wymień ją na nową, wyłącznie alkaliczną.



Symbol CE oznacza, że niniejszy produkt został poddany odpowiedniej procedurze oceny zgodności i spełnia zasadnicze wymagania w zakresie bezpieczeństwa, ochrony zdrowia, środowiska i konsumenta.



Przedstawiony symbol (przekreślony wizerunek kosza na kółkach zgodnie z dyrektywą WEEE) wskazuje na zalecenia obowiązujące w Unii Europejskiej dotyczące oddzielnego zbierania odpadów elektrycznych i sprzętu elektronicznego.

Prosimy nie wrzucać niniejszego sprzętu do kosza razem z odpadami domowymi.

Pozbywając się tego urządzenia skontaktuj się z lokalnymi władzami, służbami likwidacji odpadów, sklepem gdzie dokonano zakupu sprzętu lub z naszą firmą.

Oddzielna zbiórka i prawidłowy odzysk zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego podczas likwidacji pozwoli nam przyczynić się do oszczędzania zasobów naturalnych.



Symbol recyklingu oznacza, że produkt lub opakowanie można przeznaczyć do recyklingu.

Data aktualizacji : 24.08.2016

Dystrybutor, producent na zasadach OEM :

Mescomp Technologies

Al. Jerozolimskie 47/5

00-697 Warszawa

Tel. +48 (22) 636 20 00

Fax.+48 (22) 290 32 22

www.mescomp.pl

www.mesmed.pl

Biuro Serwisu

00-697 Warszawa Al. Jerozolimskie 47

tel. +48 (22) 838 63 38

czynne w godz. 7.30-15.30