

STACJA POGODY WEWNĘTRZNA LCD

MODEL: AG246A



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

Wewnętrzna, elektroniczna stacja pogody z czujnikiem bezprzewodowym, niezwykle przydatna w każdym domu. Wyposażona w duży, czytelny wyświetlacz LCD, który wskazuje wszystkie najważniejsze pomiary meteorologiczne takie jak temperatura oraz wilgotność powietrza. Dodatkowo, stacja wyposażona została w funkcję zegarka, budzika i kalendarza, dzięki czemu z powodzeniem zastąpi Twój standardowy radiobudzik!

Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Nowoczesna, atrakcyjna wizualnie stacja pogody z dużym i czytelnym wyświetlaczem LCD.
- Podstawowe funkcje urządzenia: pomiar temperatury i wilgotności wewnętrznej, zegar z budzikiem oraz kalendarz!
- Specjalny otwór z tyłu urządzenia umożliwia zawieszenie stacji na ścianie.
- Rozkładana podpórka umożliwia ustawienie stacji na blacie stołu czy biurka.

Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne (ABS)
- Zasilanie: 1x bateria AAA 1.5V (w zestawie)
- Pomiar temperatury w dwóch jednostkach (°C lub °F)
- Pomiar temperatury powietrza: od -10°C do +50°C
- Pomiar wilgotności powietrza: od 10% do 99% RH
- Zapamiętywanie minimalnych i maksymalnych pomiarów
- Kalendarz (wyświetla dzień i miesiąc)
- 2 tryby wyświetlania czasu (12h / 24h)
- Wbudowany budzik (alarm)
- Wymiary stacji: 108 mm x 100 mm x 22 mm
- Waga: 100 g

2. Użytkowanie

- Przed rozpoczęciem użytkowania umieść pod tylną kłapką dołączoną w zestawie 1 baterię AAA, pamiętając o odpowiedniej polaryzacji + -
- Urządzenie uruchomi się automatycznie po włożeniu baterii. Na wyświetlaczu zostaną standardowo wyświetlone temperatura w stopniach Celsjusza, wilgotność powietrza w % RH oraz bieżący czas.

USTAWIENIE CZASU:

- Aby ustawić czas przytrzymaj przycisk **MODE** przez około 2 sekundy
- Na wyświetlaczu zaczną migać minuty, które ustawiamy kolejnymi wciśnięciami przycisku **ADJ**
- Przejście do zmiany każdej kolejnej wartości (minuty → godzina → tryb wyświetlania czasu (12/24h) → rok → miesiąc → dzień) zmieniamy kolejnymi, krótkimi wciśnięciami przycisku **MODE**
- Wszystkie wspomniane wyżej wartości korygujemy przyciskiem **ADJ** (jw.)
- Na ekranie głównym domyślnie wyświetla się wartość godziny. Aby przełączyć czas na kalendarz, należy pojedynczo wcisnąć przycisk **ADJ**
- Aby przełączyć stację pogody z wyświetlania godziny na ustawienia budzika, należy przełączyć godzinę na tryb alarmu pojedynczo wciskając przycisk **MODE**. Wskaźnik sekundy powinien przestać migać!

USTAWIENIE BUDZIKA:

- Aby ustawić budzik, należy w trybie alarmu **przytrzymać przycisk MODE przez około 2 sekundy**.
- Na wyświetlaczu zaczną migać minuty, które ustawiamy kolejnymi wciśnięciami przycisku **ADJ**
- Przejście do ustawienia godziny następuje poprzez wciśnięcie przycisku **MODE**, a następnie kolejne wciśnięcia przycisku **ADJ**
- **UWAGA:** Alarm po minucie wycisza się i budzik przechodzi do domyślnego trybu wyświetlania godziny.

PAMIĘĆ TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI:

- W domyślnym trybie wyświetlana jest bieżąca temperatura oraz wilgotność powietrza w % RH
- Wciśnij przycisk **MEMORY** aby wyświetlić wartości maksymalne (MAX) od momentu rozpoczęcia pomiarów.
- Ponownie wciśnij przycisk **MEMORY** aby wyświetlić wartości minimalne (MIN).
- **UWAGA:** Aby wyczyścić pamięć pomiarów, **przytrzymaj przycisk MEMORY przez około 2 sekundy!**

ZMIANA JEDNOSTKI TEMPERATURY POMIĘDZY CELSIJUSZAMI A FAHRENHEITAMI NASTĘPUJE POPRZEZ WCIŚNIĘCIE CZARNEGO PRZYCISKU C/F UKRYTEGO OBOK KLAPKI BATERII!

3. Uwagi i środki ostrożności

- Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, wilgoci, kurzu
- oraz dużych wahań temperatury.
- Jeżeli niemożna wejść w ustawienia stacji lub wystąpił zanik komunikacji z czujką należy zresetować urządzenie wyjmując i wkładając baterie.
- Do czyszczenia używać tylko lekko wilgotnej szmatki, bez użycia agresywnych detergentów!

IMPORTER: APTEL SP.J., <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. Prawdopodobne 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. Prawdopodobne 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.

