

STACJA POGODY ZEGAREK PROJEKTOR AK237A

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Informacje podstawowe

Cyfrowa stacja pogody z zegarkiem, budzikiem, kalendarzem oraz z wbudowanym laserowym projektorem godziny.

Cechy produktu:

- Piękna połyskująca obudowa.
- Stacja pogody z wbudowanym zegarkiem - fantastyczny produkt, który musi znaleźć się na twoim biurku, półce, stole.
- Stacja pokazuje na dużym, kolorowym wyświetlaczu aktualną temperaturę, wilgotność oraz godzinę. Dodatkowo godzina może być wyświetlana, np na ścianie/suficie, przez co będzie doskonale widoczna nawet w całkowitych ciemnościach.
- Stan pogody wyświetlany w formie graficznej za pomocą 4 ikon: słonecznie, częściowe zachmurzenie, pochmurno, deszczowo.
- W celu oszczędności energii podświetlenie działa przez kilka sekund po wciśnięciu przycisku.
- Wbudowana solidna podstawa.

Specyfikacja:

- Kolorowy wyświetlacz 3,7" LCD
- 12 / 24 godzinny
- Data i dzień tygodnia
- Wbudowany budzik z funkcją drzemki
- Projektor godziny
- Możliwość regulacji projektora (ostrość i kąt nachylenia max 45° w każdą stronę)
- Pomiar temperatury wewnętrznej C lub °F
- Pomiar wilgotności wewnętrznej
- Wyświetlanie przewidywanej pogody
- Urządzenie nie posiada zewnętrznych czujników
- Wymiary: 15 cm x 11 cm
- **Zasilanie: 2x bateria 1,5V typu AAA lub zasilacz 4,5V (brak w zestawie)**

2. Obsługa

Działanie

Naciśnij jeden raz przycisk **MODE**, aby zobaczyć kalendarz. Naciśnij ponownie przycisk **MODE**, aby zobaczyć czas alarmu /budzenia/.

Ustawienie czasu

Aby przejść do trybu ustawienia, po naciśnięciu przycisku **MODE** przytrzymaj go przez 3 sekundy. Wskaźnik godzin migocze i może być ustawiony poprzez naciśnięcie przycisku **UP** lub **DOWN**. Naciśnij przycisk **MODE** jeszcze raz. Zamigocze wskaźnik minut, który może być ustawiony poprzez naciśnięcie przycisku **UP** lub **DOWN**.

Ustawienie kalendarza

Naciśnijcie jeden raz przycisk **MODE**, aby zobaczyć kalendarz. Aby przejść do trybu ustawienia kalendarza, po naciśnięciu przycisku **MODE** przytrzymaj go przez 3 sekundy, zamigocze wskaźnik roku, który może być ustawiony poprzez naciśnięcie przycisku **UP** lub **DOWN**. Naciśnij przycisk **MODE** jeszcze raz. Zamigocze wskaźnik miesiący i można go ustawić poprzez naciśnięcie przycisku **UP** lub **DOWN**.

Naciśnij ponownie klawisz **MODE**. Zamigocze wskaźnik dni, który można ustawić poprzez naciśnięcie przycisku **UP** lub **DOWN**.

Ustawienie budzika

Naciśnij przycisk **MODE**, aby zobaczyć czas budzenia. Przytrzymaj przycisk **MODE** wciśnięty przez 3 sekundy, aby przejść do trybu ustawienia alarmu. Zamigocze wskaźnik godzin, który można ustawić poprzez naciśnięcie przycisku **UP** lub **DOWN**. Powtórnie naciśnij przycisk **MODE**. Migocze wskaźnik minut, który można ustawić poprzez naciśnięcie przycisku **UP** lub **DOWN**.

Włączanie i wyłączenie budzika

Aby włączyć lub wyłączyć budzik, naciśnij przycisk **UP**.

12/24- godzinny format czasu

W trybie czasu przytrzymaj klawisz **UP** wciśnięty przez 3 sekundy, aby przełączać ustawienie formatu na wyświetlaczu na 12- lub 24-godzinny.

Wskazywanie temperatury na wyświetlaczu

Naciśnij przycisk **DOWN**, aby przełączyć wskazania temperatury na wyświetlaczu – °C lub °F.

Snooze (drzemka)/Światło/Projektor

Gdy dzwoni alarm budzika, naciśnij przycisk **SNZ/LIGHT**, aby aktywować tryb snooze /drzemki/. Naciśnij przycisk **SNZ/LIGHT**, aby włączyć podświetlenie wyświetlacza, a projektor wyświetli w ciemności aktualny czas na ścianie/suficie.

3. Uwagi i środki ostrożności

- Budzik przeznaczony do użytku wewnętrznego.
- **Urządzenie zasilane jest 2 bateriami 1,5V typu AAA. Podczas instalacji baterii należy zwrócić uwagę na właściwą polaryzację (+ / -)**
- Do czyszczenia używać wilgotnej ściereczki, ewentualnie łagodnego detergentu
- Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Nie narażać na ekstremalnie wysokie i niskie temperatury.

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. Prawdopodobna utylizacja urządzenia umożliwi 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 udzielą 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.



OSOBA ODPOWIEDZIALNA:

*APTEL Sp. z o.o.
15-680 Białystok, Polska
ul. Produkcyjna 106B
mail: gpsr@aptel.pl*

PRODUCENT:

*Shenzhen Jiekaitong Technology Co., Ltd
Room 201, Building A, No. 25, Ping'an Avenue, Xinnan Community,
Pinghu Street,
Longgang District,
Shenzhen, China
shenzenjiekaitong@gmail.com*