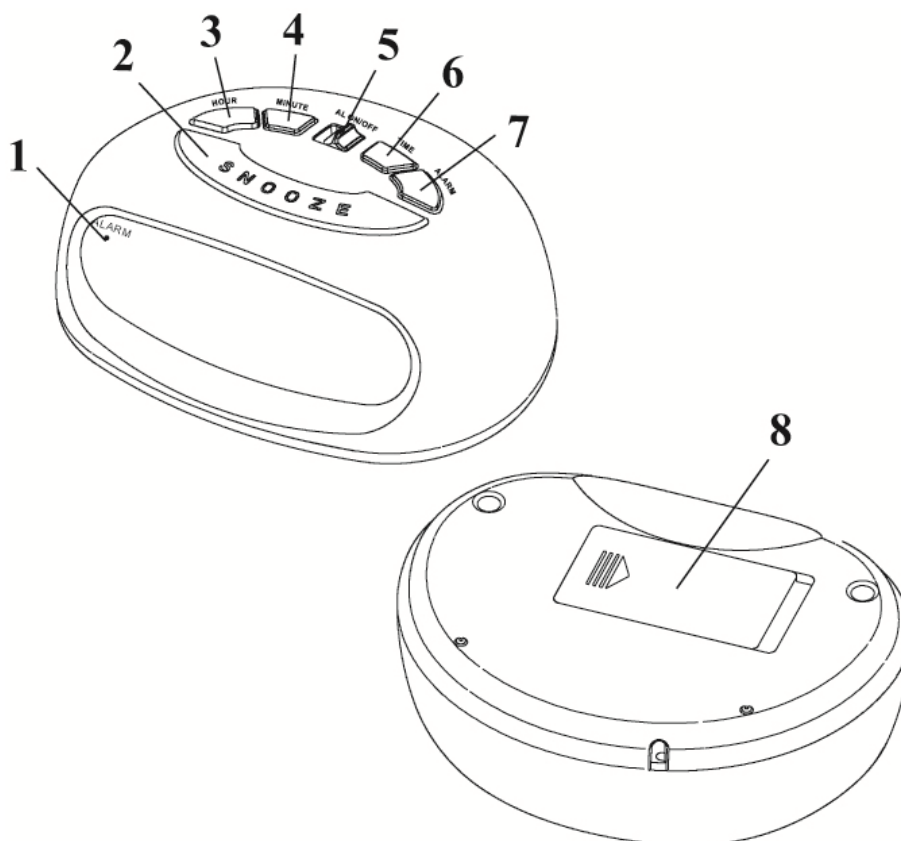


(CZ) Budzik z wyświetlaczem diodowym JVD SB0922N

Instrukcja obsługi



1. Wskaźnik BUDZIK
2. Przycisk SNOOZE (drzemka – powtarzanie budzenia)
3. Przycisk HOUR set (nastawianie godzin)
4. Przycisk MINUTE set (nastawianie minut)
5. Przycisk TIME set (nastawianie czasu)
6. Przycisk ALARM set (nastawianie budzika)
7. Przełącznik ALARM ON/OFF (budzik włączony/wyłączony)
8. Pojemnik baterii

Zaczynamy

Po podłączeniu budzika do sieci wyświetlacz zacznie migotać na znak, że czas nie jest nastawiony. Gdy na wyświetlaczu widoczna jest ikona budzika, znaczy to, że budzik jest włączony i o nastawionej godzinie rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

Nastawianie czasu

Nastawianie rozpoczyna się przyciśnięciem przycisku TIME i przytrzymaniem go dopóki nie zostanie nastawiony żądany czas. Naciskaniem przycisku HOUR (godzina) nastawić wówczas można żądaną godzinę, a następnie naciskaniem przycisku MINUTE (minuta) nastawia się właściwą wartość minut .

Nastawianie budzika

Nastawianie rozpoczyna się przyciśnięciem przycisku ALARM i przytrzymaniem go do zakończenia nastawiania czasu budzenia. Naciskaniem przycisków HOUR (godzina) i MINUTE (minuta) nastawić wówczas można żądany czas budzenia.

Obsługa budzika

Budzik włącza się przesuwając przełącznik suwakowy ALARM ON/OFF (budzik włączony/wyłączony) do pozycji ON (włączony). O nastawionej godzinie rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Budzik wyłączamy przesuwając przełącznik suwakowy do pozycji OFF (wyłączony).

Funkce SNOOZE (DRZEMKA – powtarzanie budzenia)

Jeśli po rozlegnięciu się sygnału dźwiękowego przyciśnięcie przycisk SNOOZE, sygnał ucichnie umożliwiając krótką drzemkę, ale po 8-9 minutach odezwie się znowu. Sygnał budzenia można w ten sposób odraczać sześciokrotnie w ciągu godziny.

Bateria wspomagająca

Do pojemnika baterii znajdującego się w dolnej części budzika należy włożyć jedną baterię 9 V. Bateria ta podtrzymać będzie pracę budzika w czasie przerwy w dostawie prądu, dzięki czemu zachowa on nastawione wartości czasu. W przypadku gdy przerwa w dostawie prądu jest dłuższa (rzędu minut), rozładowanie baterii spowodować może utratę tych danych. Należy wówczas ponownie nastawić czas.

Konserwacja

Zegar można czyścić delikatną ściereczką lub papierową chusteczką. Do czyszczenia nie należy używać środków aktywnych chemicznie (żrących). Nie wolno narażać budzika na działanie wody ani wilgoci.

Bezpieczeństwo użytkowania

Nigdy nie należy narażać zegara na wilgoć. Nawet w jego pobliżu nie powinno się umieszczać naczyń z wodą (na przykład wazonów).

Nie powinno się ograniczać przepływu powietrza. Nie należy kłaść zegara tam gdzie mogłoby dojść do utrudnienia dopływu powietrza do otworów wentylacyjnych (na przykład na pościeli, dywanie).

Nie powinien on też znajdować się w sąsiedztwie źródeł ciepła (grzejnika, kuchenki, wzmacniacza).

Kabel zasilający winien być prowadzony tak aby się nie zawęźlał, nie był deptany ani narażony na naciski. W przypadku wystąpienia uszkodzenia kabla, należy budzik wyłączyć i zwrócić się o fachową pomoc

W przypadku dłuższego okresu nie używania budzika, należy odłączyć go od sieci.

Nie wolno rozbierać zegara! Grozi niebezpieczeństwo porażenia prądem.

Prosimy o dokładne przeczytanie niniejszej instrukcji i zachowanie jej na wypadek gdyby była potrzeba zajrzenia do niej w przyszłości.

Ochrona środowiska – likwidacja urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych



Nie należy wyrzucać urządzenia wraz z domowymi odpadkami. Należy go oddać do zbiornicy surowców odpadowych, gdzie zostanie on zutylizowany. Zużyty produkt można zwrócić sprzedawcy. Niewłaściwa likwidacja może poważnie zatruć środowisko naturalne.

Ekologiczna utylizacja produktu zapewniona jest w ramach systemu Retela.

Rozładowane baterie należy wyrzucać do specjalnie do tego celu przeznaczonych pojemników.

Dostawca:
Jasněna Vláhová
Nové Město nad Metují
www.vlahova.cz