

**ZEGAREK BIURKOWY  
TERMOMETR BUDZIK  
MODEL: ZG3**



**INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA**

**1. Informacje ogólne**

Budzik-zegarek z bardzo dużym wyświetlaczem, wbudowanym termometrem to urządzenie, które pomoże Ci w chwilach porannego wstawania.

**Cechy produktu:**

- Produkt wysokiej jakości.
- Zegar z budzikiem o estetycznej, zwartej budowie. Bardzo łatwy w konfiguracji - steruje się nim za pomocą przycisków na tylnej ściance obudowy.
- Budzik pokazuje godzinę i datę i temperaturę na dużym, wyraźnym i podświetlanym wyświetlaczu - nie będzie problemu z odczytaniem godziny nawet w ciemności i z dalekiej odległości.
- Energooszczędny - jeden komplet baterii starczy na bardzo długi czas pracy budzika.
- Doskonale rozwiązanie dla każdego śpiocha. Świetnie sprawdzi się również jako prezent dla dzieci i dorosłych.
- Opakowanie: kolorowe, estetyczne pudełko.

**Specyfikacja:**

- 12 / 24 godzinny.
- Kalendarz.
- Alarm.
- Termometr w stopniach Celsjusza lub Fahrenheita.
- Podświetlanie wyświetlacza: tak, niebieskie.
- Włączanie podświetlenia przyciskiem lub po wykryciu dźwięku/wibracji.
- Funkcja automatycznego podświetlenia zegarka po zmrzoku.
- Wyświetlacz o wymiarach: 12,5 x 5cm
- Kolor budzika: czarny front, biały tył.
- Zasilanie: 3x bateria 1,5V typu AAA.

**W zestawie:**

- Budzik.
- Instrukcja obsługi.

**2. Funkcje**

- Przedmiot wyświetla: czas, datę (zakres od 2000 do 2099), tydzień oraz temperaturę. Budzik posiada funkcję wyboru 12/24 trybu wyświetlania godziny.
- Zakres czasu: Godzinny - 1 - 12 bądź 0 - 23, Minutowy - 0 - 59, Roczny - 2000 - 2099, miesięczny - 1 - 12, dzienny 1 - 31.
- Dni od Poniedziałku do Niedzieli będą ustawione automatycznie (Standardowo w języku angielskim MON

- SUN).

- Zegar Światowy: Czas lokalny oraz światowy może być wyświetlany razem.

Do wyboru jest czas lokalny 16 światowych metropolii w tym:

- Honolulu - HNL (Strefa czasowa: 0, Czas - 10),
- Los Angeles - LAX (Strefa czasowa: 2, Czas - 8),
- Denver - DEN (Strefa czasowa: 3, Czas - 7),
- Chicago - CHI (Strefa czasowa: 4, Czas - 6),
- New York - NYC (Strefa czasowa: 5, Czas - 5),
- Rio De Janeiro - RIO (Strefa czasowa: 7, Czas - 3),
- Londyn - LON (Strefa czasowa: 10, Czas - 0),
- Paryż - PAR (Strefa czasowa: 11, Czas + 1),
- Kair - CAI (Strefa czasowa: 12, Czas + 2),
- Moskwa - MCW (Strefa czasowa: 13, Czas + 3),
- Dubaj - DXB (Strefa czasowa: 14, Czas + 4),
- Bangkok - BKK (Strefa czasowa: 17, Czas + 7),
- Hongkong - HKG (Strefa czasowa: 18, Czas + 8),
- Tokio - TYO (Strefa czasowa: 19, Czas + 9),
- Sydney - SYD (Strefa czasowa: 20, Czas + 10),
- Wellington - WLG (Strefa czasowa: 22, Czas + 12).

- Alarm i tryb drzemki: Można ustawić alarm dzienny, do wyboru jest 8 melodii alarmu, można włączyć tryb drzemki. Do wyboru jest 6 znanych melodii jak również 2 standardowe dźwięki budzika.
- Czasomierz: Odliczanie można ustawić w zakresie 23:59:59 - 0:00:00. Kiedy osiągnie ustawiony czas włączy się alarm.
- Termometr: Przedmiot może automatycznie mierzyć i wyświetlać temperaturę w otoczeniu urządzenia w zakresie 0 °C - 50 °C (bądź 32 °F - 122 °F). By zmienić jednostkę pomiaru ze ° Celsjusza na Fahrenheita i odwrotnie wciśnij przycisk „DOWN”. Granica błędów podczas pomiaru temperatury przeciętnie wynosi +/- 1 °C.
- Możliwość wyboru jednego z 7 języków: ENG, NED, POR, ESP, ITA, DEU and FRA. By zmienić język wciśnij przycisk „SET”, ponów czynność aż migać zacznie pole w którym poprzednio znajdowała się informacja o dzisiejszym dniu. By zmienić aktualny język np. „ENG” wciśnij przycisk „DOWN” lub „UP” po wybraniu odpowiedniego języka wciśnij przycisk „SET”.
- Wyświetlacz podświetlany przez wibrację i dźwięk: By włączyć funkcję należy wciśnąć przycisk „S/C”. Podświetlenie włączy się automatycznie po uderzeniu w podłoże na którym się znajduje budzik, dotknięciu urządzenia bądź kłasięcia z odległości nie większej niż 1 metr od zegarka.

**3. Obsługa**

- Po włożeniu baterii 3 x Bateria 1,5V typu AAA urządzenie włączy się automatycznie. Wyświetlacz uruchomi się w normalnym trybie i podświetli się przez 2 sekundy, w tym samym czasie przez 30 sekund będzie można usłyszeć melodię.
- Wciśnięcie przycisk „MODE” możesz zmienić tryb wyświetlacza „TRYB NORMALNY”, „TRYB ALARMU”, „TRYB CZASU ŚWIATOWEGO”.
- By zmienić format wyświetlania godziny 12/24 w trybie normalnych wyświetlacza wciśnij przycisk „UP”.
- By zmienić jednostkę pomiaru temperatury w trybie normalnym wciśnij przycisk „DOWN”.
- By ustawić godzinę należy w „TRYBIE NORMALNYM” wciśnąć przycisk „SET” a następnie ustawić za pomocą przycisków „DOWN” lub „UP”:

„GODZINA → MINUTA → ROK → MIESIĄC → DZIEŃ → JEZYK”.

- W „TRYBIE ALARMU” wciśnij przycisk „UP” bądź „DOWN” by włączyć lub wyłączyć „ALARM” oraz „TRYB DRZEMKI”. By ustawić godzinę alarmu należy wciśnąć przycisk „SET”

„GODZINA → MINUTA → MELODIA”.

**\* Pamiętaj by po ustawieniu godziny alarmu nie zapomnieć go włączyć !**

By wyłączyć dźwięk alarmu wciśnij przycisk „LIGHT/SHOOT”.

**\* Pamiętaj, że w Trybie Drzemka urządzenie włączy alarm 2 razy w odstępie 5 minut po podstawowym Alarmie.**

- W „TRYBIE CZASU ŚWIATOWEGO” by zmienić czas miejscowy należy wciśnąć przycisk „DOWN” lub „UP”. Można dokonać wyboru spośród 16 miast.
- By włączyć funkcję odliczania wciśnij przycisk „TIMER” następnie wciśnij przycisk „SET” by ustawić czas odliczania używając przycisków „DOWN” lub „UP”.

„GODZINA → MINUTA → SEKUNDA”.

Odliczanie można ustawić w zakresie 23:59:59 - 0:00:00. Kiedy osiągnie ustawiony czas włączy się alarm.

- **Jeśli żaden przycisk nie zostanie użyty po upływie minuty wyświetlacz powróci do "TRYBU NORMALNEGO".**

**4. Uwagi i środki ostrożności**

- Zalecamy używanie wysokiej jakości baterii alkalicznych.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <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. Prawidłowe 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. Prawidłowa 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 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.