

**electronix clock**  
*four*TINY

Instrukcja obsługi  
PL

## Spis treści:

Spis treści: .....	2
Wstęp .....	3
Elementy zestawu .....	3
Dane techniczne .....	3
Rozpakowanie zegara .....	4
Podłączenie .....	4
Nastawianie godziny i alarmu .....	6
Wygaszanie lamp .....	7
Czujnik światła .....	7
Czyszczenie .....	8
Gwarancja .....	8
Producent .....	8

## Wstęp

Dziękujemy za zakup zegara electroNIXclock. Jego oryginalna obudowa na pewno dopełni wysmakowane wnętrze. Natomiast ciepła i niespotykana barwa wyświetlaczy nikomu nie pozwoli przejść obok obojętnie.

Niniejsza instrukcja obsługi wyjaśnia jak prawidłowo posługiwać się zegarem.

## Elementy zestawu

- kompletny, zmontowany zegar wraz z lampkami nixie
- dedykowany wtyczkowy zasilacz sieciowy
- instrukcja obsługi

### Uwaga!

Lampy w które wyposażony jest zegar są bardzo delikatne. Zegarem należy się posługiwać ostrożnie. Unikać wstrząsów oraz uderzeń. W przypadku uszkodzenia szklanej bańki lampy zegar należy niezwłocznie odłączyć od sieci zasilającej!

## Dane techniczne

Parametr:	Wartość:
Wymiary [wys. x dł. x szer.] [mm]:	65 x 80 x 180
Masa:	375g
Napięcie zasilania:	230VAC
Pobór prądu:	~1,5W
Wysokość cyfry:	15,5mm
Możliwość wygaszenia lamp:	tak
Automatyczna regulacja jasności lamp:	tak
Alarm:	tak

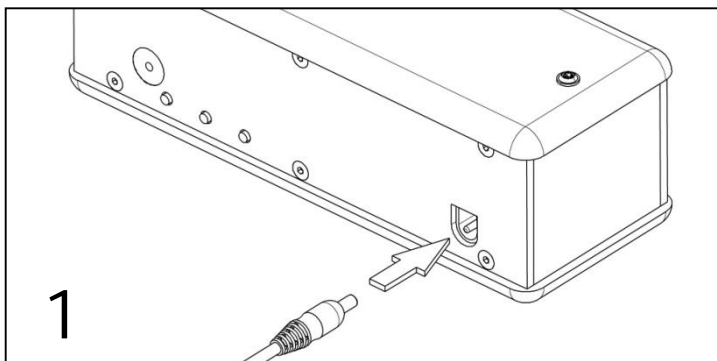
## Rozpakowanie zegara

Rozpakowanie należy przeprowadzić ze szczególną uwagą. Ostrożnie wyjąć zegar z pudełka, odwinąć z folii. Sprawdzić wizualnie stan lamp świecących nixie.

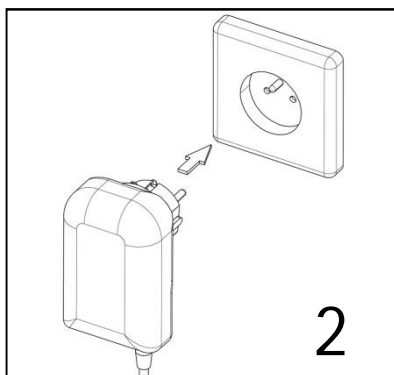
## Podłączenie

Zegar elektroNIXclock jest wyposażony w kondensatorowy układ podtrzymania odliczania czasu w przypadku zaniku napięcia sieciowego. W zależności od warunków podtrzymanie trwa do 8 godzin.

Aby uruchomić zegar należy podłączyć złącze zasilacza sieciowego do zegara:



Następnie podłączyć wtyczkę zasilacza sieciowego do gniazdka:



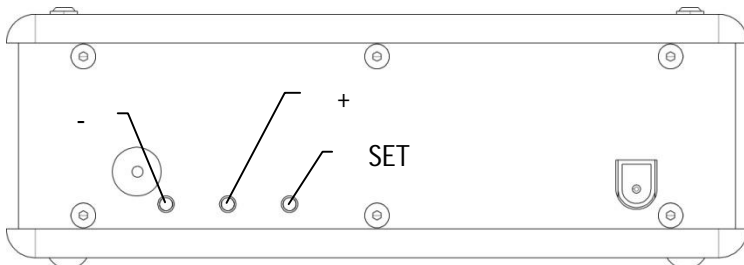
Producent dokonał wszelkich starań, aby zastosowane lampy świeciły równomiernie i mocno. Każdy egzemplarz zegara jest indywidualnie testowany zanim trafi do klienta. Jednak z uwagi na wiek zastosowanych lamp, może się zdarzyć, że zaraz po włączeniu lampki nie świecą równomiernie należy pozostawić zegar włączony do sieci i odczekać około godziny na tzw. wyzarzenie. Po tym czasie wszystkie lampki powinny powrócić do pełnej jasności.

Jeżeli podłączenie do sieci nastąpi w chwili gdy układ podtrzymania jest rozładowany na wyświetlaczu pojawi się godzina 00:00 i rozlegnie się sygnał alarmu. Aby wyłączyć alarm należy nacisnąć którykolwiek z przycisków z tyłu obudowy.

Jeżeli podłączenie nastąpi w momencie gdy układ podtrzymania działa nie ma potrzeby nastawiania godziny.

## Nastawianie godziny i alarmu

Zegar wyposażony jest w 3 przyciski: „SET”, „+” i „-”.



Aby nastawić godzinę należy przytrzymać dłużej niż 2 sek. przycisk „SET”. Wyświetlacz minutowy oraz sekundnik zostaną wygaszone. Odpowiednią godzinę należy nastawić przyciskami „+” oraz „-”.

Aby przejść do nastawienia minut, należy ponownie przytrzymać przycisk „SET” dłużej niż 2 sek. Tym razem wyświetlacz godzinowy zostanie wygaszony. Odpowiednią ilość minut należy nastawić przyciskami „+” oraz „-”.

Ponowne naciśnięcie i przytrzymanie przycisku „SET” dłużej niż 2 sek. spowoduje zapisanie nastawionej godziny i przejście do nastawiania godziny alarmu. Zasygnalizowane będzie to zapaleniem się dolnej kropki sekundnika.

Aby zrezygnować z nastawiania alarmu należy nacisnąć równocześnie i przytrzymać przycisk „+” i „-”. Alarm zostanie dezaktywowany, a zegar powróci do trybu odmierzania czasu, co symbolizuje mruganie kropek sekundnika.

Nastawianie alarmu odbywa się analogicznie do nastawiania czasu. Ponowne naciśnięcie i przytrzymanie przycisku „SET” dłużej niż 2 sek. spowoduje zapisanie nastawionej godziny i alarmu oraz przejście do trybu odliczania czasu, co symbolizuje mruganie kropek sekundnika.

Alarm zostanie uruchomiony po osiągnięciu nastawionej godziny na czas 1min. i zostanie automatycznie dezaktywowany. Wcześniejsza dezaktywacja możliwa jest poprzez naciśnięcie dowolnego przycisku.

## Wygaszanie lamp

Zegar ma możliwość wygaszenia wyświetlaczy w celu wydłużenia trwałości lamp. Aby wygasić lampy należy nacisnąć jednocześnie przyciski „+” oraz „-” i przytrzymać dłużej niż 2 sek. Aby włączyć ponownie lampy należy ponownie nacisnąć jednocześnie przyciski „+” oraz „-” i przytrzymać dłużej niż 2 sek. Lampy zostaną samoczynnie włączone również w momencie włączenia sygnału alarmu.

## Czujnik światła

Zegar został wyposażony w czujnik natężenia światła. Jasność lamp zostanie automatycznie zredukowana w ciemności, co korzystnie wpływa na żywotność lamp oraz nie powoduje niepotrzebnego doświetlania pomieszczeń w nocy.

## Czyszczenie

Czyszczenie zegara najlepiej wykonywać suchą, miękką ściereczką.

## Gwarancja

Gwarancją objęte są wszystkie elementy zestawu za wyjątkiem lamp świecących nixie. Okres gwarancji wynosi 1 rok od daty sprzedaży.

## Producent

TESTA-QUADRA Przemysław Zalewski

ul. Wyszyńskiego 14

95-015 Głowno

NIP: 8331268054

REGON: 101427832

Wyprodukowano w Polsce

Wszystkie prawa zastrzeżone