

# Zegar cyfrowy w kształcie klapsa filmowego



pl Instrukcja obsługi

108832FV05X07X · 2020-06

## **Drodzy Klienci!**

Państwa nowy zegar cyfrowy w kształcie klapsa filmowego wskazuje czas zegarowy w formacie 24-godzinnym oraz dodatkowo datę.

Jasność wyświetlacza można przy tym dostosować do własnych preferencji.

Zegar można zarówno ustawić, jak i zawiesić.

Życzymy Państwu wiele radości z użytkowania tego produktu oraz samych dobrych chwil!

---

## Na temat tej instrukcji

Produkt jest wyposażony w elementy zabezpieczające. Mimo to należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać produkt wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji, aby uniknąć niezamierzonych urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu.

Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania. W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

Symbole w tej instrukcji:



Ten symbol ostrzega przed niebezpieczeństwem odniesienia obrażeń ciała.

Hasło **NIEBEZPIECZEŃSTWO** ostrzega przed możliwymi ciężkimi obrażeniami ciała i zagrożeniem życia.

Hasło **OSTRZEŻENIE** ostrzega przed obrażeniami ciała i poważnymi uszkodzeniami materialnymi.

Hasło **UWAGA** ostrzega przed drobnymi urazami ciała lub uszkodzeniami sprzętu.



W ten sposób oznaczono informacje uzupełniające.

## Wskazówki bezpieczeństwa

### Przeznaczenie

- Produkt został zaprojektowany do użytku prywatnego i nie nadaje się do celów komercyjnych.
- Można go używać tylko w umiarkowanych warunkach klimatycznych.

### NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi. Należy zapewnić dzieciom

odpowiedni nadzór, aby wykluczyć możliwość zabawy urządzeniem.

- Połknięcie baterii może być śmiertelnie niebezpieczne. Produkt może zostać wyposażony w baterię guzikową (podtrzymującą). Połknięcie baterii guzikowej może w ciągu jedynie 2 godzin doprowadzić do ciężkich chemicznych poparzeń wewnętrznych i do śmierci. Dlatego zarówno nowe, jak i zużyte baterie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci. Jeżeli komora baterii nie zamyka się prawidłowo, nie wolno kontynuować użytkowania produktu

i należy trzymać go z dala od dzieci. W przypadku podejrzenia, że bateria została połknięta lub dostała się do organizmu w inny sposób, należy natychmiast skorzystać z pomocy medycznej.

- Materiały opakowaniowe należy trzymać z dala od dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

## **NIEBEZPIECZEŃSTWO porażenia prądem elektrycznym**

- Produktu nie wolno zanurzać w wodzie lub innych cieczach, ponieważ grozi to porażeniem prądem.
- Nie wolno dotykać urządzenia wilgotnymi rękoma ani używać go na wolnym

powietrzu lub w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności powietrza.

- Zasilacz sieciowy należy podłączać tylko do zainstalowanego zgodnie z przepisami gniazdka elektrycznego, którego napięcie jest zgodne z „Danymi technicznymi” urządzenia.
- Na urządzeniu ani w jego pobliżu nie należy ustawiać naczyń wypełnionych cieczą, np. wazonów. Naczynie może się przewrócić, a zawarta w nim ciecz może negatywnie wpłynąć na bezpieczeństwo elektryczne urządzenia.
- W żadnym wypadku nie wolno otwierać ani usuwać części obudowy. Wewnątrz obudowy znajdują się elementy pod na-

- pięciem, których dotknięcie może prowadzić do porażenia prądem elektrycznym.
- Nie należy wkładać żadnych przedmiotów w otwory urządzenia. Mogłoby dojść do kontaktu z elementami pod napięciem.
  - Zasilacz sieciowy należy wyciągnąć z gniazdka elektrycznego, ...
    - ... jeżeli podczas użycia produktu wystąpią zakłócenia,
    - ... po użyciu
    - ... przed przystąpieniem do czyszczenia oraz
    - ... podczas burzy.Należy przy tym zawsze ciągnąć za zasilacz sieciowy, a nie za kabel podłączeniowy.
  - Wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka, aby całkowicie odłączyć urządzenie od zasilania.
  - Używane gniazdko musi być łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko wyciągnąć zasilacz sieciowy. Kabel podłączeniowy należy układać w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć.
  - Kabel zasilający nie może być zagięty ani przygnieciony. Kabel ten należy trzymać z dala od gorących powierzchni i ostrych krawędzi.
  - Nie wolno używać urządzenia w przypadku, gdy urządzenie, zasilacz sieciowy lub kabel podłączeniowy wykazują widoczne uszkodzenia lub gdy urządzenie spadło na ziemię.

- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Nie wolno też samodzielnie wymieniać kabla zasilacza sieciowego. Naprawę urządzenia lub zasilacza sieciowego należy zlecać wyłącznie w specjalistycznym zakładzie. Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą stwarzać poważne zagrożenie dla użytkownika.

### **OSTRZEŻENIE przed pożarem**

- Na urządzeniu ani w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie ustawiać żadnych źródeł otwartego ognia, np. płonących świec.
- Nie należy przykrywać urządzenia gazetami, obrusami, firankami itp.

Wokół urządzenia należy zachować co najmniej 5-centymetrowy odstęp od innych przedmiotów. W przeciwnym razie może dojść do przegrzania urządzenia.

- Jeżeli w produkcie używana jest bateria podtrzymująca, należy pamiętać, że baterie litowe mogą wybuchnąć, jeśli zostaną nieprawidłowo włożone. Dlatego podczas wkładania baterii należy koniecznie zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-).
- Baterii nie wolno ładować, rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwierać.

## **OSTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała**

- W przypadku wycieku z baterii należy unikać kontaktu ze skórą, oczami i śluzówkami. W razie potrzeby opłukać miejsca kontaktu wodą i natychmiast udać się do lekarza.

## **UWAGA - ryzyko szkód materialnych**

- Nie należy ustawiać produktu w pobliżu instalacji klimatyzacyjnej, grzewczej lub radiowej. Należy unikać nadmiernego obciążania urządzenia takimi czynnikami zewnętrznymi, jak np. bardzo niskie lub bardzo wysokie temperatury, silne nasłonecznienie, wibracje lub wstrząsy mechaniczne.
- Do czyszczenia obudowy nie należy stosować silnych środków czyszczących,

spiryтусu, rozcieńczalników itp. Środki te mogą uszkodzić powierzchnię obudowy.

- Baterie należy chronić przed nadmiernym działaniem ciepła oraz skrajnie niskiego ciśnienia powietrza (czyli np. na dużych wysokościach). Baterię należy wyjąć z urządzenia, gdy jest zużyta lub gdy urządzenie nie będzie przez dłuższy czas używane. Dzięki temu można uniknąć szkód, które mogą powstać wskutek wycieku elektrolitu.
- W razie potrzeby przed włożeniem baterii należy oczyścić styki baterii i urządzenia. Istnieje ryzyko przegrzania!
- Tabliczka znamionowa znajduje się z tyłu urządzenia.

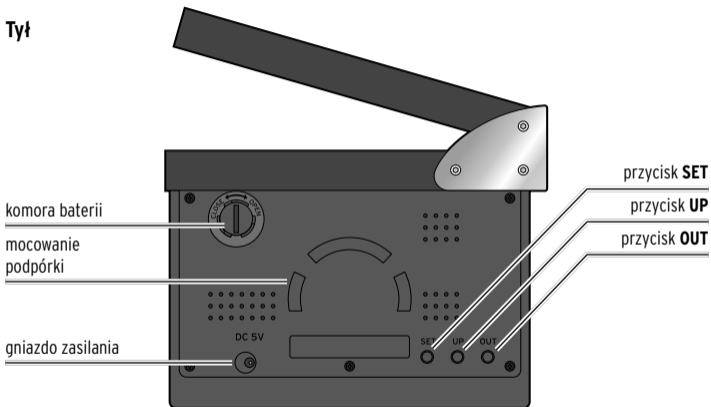


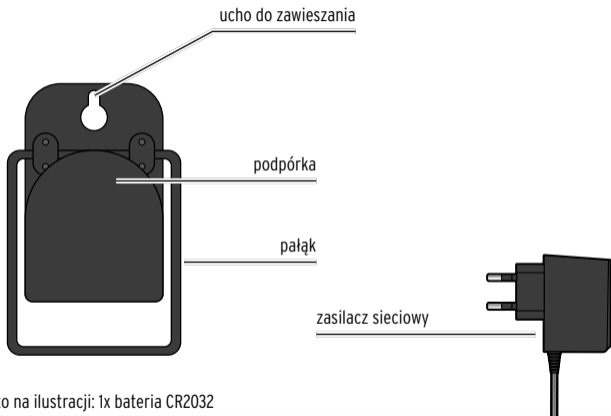
## Widok całego zestawu (zakres dostawy)

Przód



Tył





Nie ujęto na ilustracji: 1x bateria CR2032

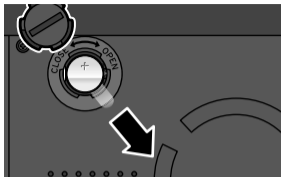
## Przygotowanie do użytkowania

 Zdjąć folię ochronną z wyświetlacza.

### Usuwanie paska izolacyjnego baterii podtrzymującej

- 

Za pomocą monety odkręcić pokrywkę komory baterii w kierunku **OPEN** i zdjąć ją.



- Wyjąć pasek izolacyjny z komory baterii.  
Upewnić się, że po wyjęciu paska bateria jest nadal prawidłowo włożona.

**i** Bateria podtrzymująca nie jest konieczna do prawidłowej pracy urządzenia.

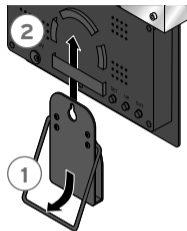
Nie ma możliwości pracy urządzenia tylko na baterii, bez podłączenia do sieci.

Bateria podtrzymująca umożliwia zachowanie ustawionego czasu zegarowego w przypadku przerwy w zasilaniu lub wyłączenia urządzenia z sieci elektrycznej.

Bateria podtrzymująca umożliwia zapisanie ustawionego czasu zegarowego przez okres do 2 lat.

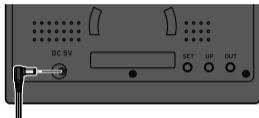
W takich przypadkach następuje całkowite wyłączenie wyświetlacza.

## Ustawianie i podłączanie urządzenia

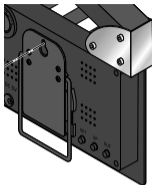



1. Odchylić pałąk dołączonej w komplecie podpórki.
2. Wsunąć podpórkę w mocowanie z tyłu zegara.

3. Ustawić urządzenie na równym, stabilnym podłożu.



4. Włożyć małą wtyczkę kabla zasilającego do przewidzianego na nią gniazda zasilania z tyłu urządzenia.
5. Włożyć zasilacz sieciowy do łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego.
6. Na wyświetlaczu pojawia się wskazanie godziny **12 00 00 00** oraz wskazanie daty **11 2005**.




-  Alternatywnie można również wsunąć złożoną podpórkę w mocowanie z tyłu urządzenia, a następnie zawiesić urządzenie na ścianie, wykorzystując ucho do zawieszania (materiały do montażu ściennego nie wchodzą w zakres dostawy).

## Regulacja jasności podświetlenia wyświetlacza

Użytkownik może wybierać między następującymi stopniami jasności podświetlenia wyświetlacza: bardzo jasny - jasny - przyćmiony - bardzo ciemny - wyłączony.

- ▶ Naciskać przycisk **UP** do momentu, aż zostanie ustawiony żądany stopień jasności.

 W trybie ustawień (patrz sekcja „Nastawianie daty i czasu zegarowego”) nie ma możliwości regulacji jasności podświetlenia wyświetlacza.

## Nastawianie daty i czasu zegarowego

1. Nacisnąć przycisk **SET**. Na wyświetlaczu miga wskazanie roku. Urządzenie znajduje się w trybie ustawień.
2. Naciskać przycisk **UP** do momentu, aż na wyświetlaczu pojawi się żądany rok.
3. Nacisnąć przycisk **SET**, aby zatwierdzić ustawienie. Na wyświetlaczu miga wskazanie miesiąca.
4. Postępować dalej w analogiczny sposób: Przyciskiem **SET** wywoływać kolejno wskazania roku > miesiąca > dnia > godziny > minuty. Przyciskiem **UP** ustawiać żądaną wartość.

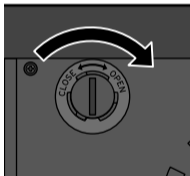
5. Po ustawieniu minut nacisnąć przycisk **SET** lub **OUT**, aby zakończyć tryb ustawień i powrócić do trybu wskazywania czasu/daty.

- Jeżeli w trybie ustawień naciśnięty zostanie przycisk **OUT**, nastąpi wyjście z trybu ustawień i powrót do trybu wskazywania czasu/daty.
- Wciśnięcie i przytrzymanie przycisku **UP** spowoduje szybsze przewijanie wyświetlanej wartości w przód.
- Czas zegarowy jest wyświetlany w formacie 24-godzinnym.

## Wymiana baterii

Wymiana baterii podtrzymującej staże się konieczna, jeżeli po przerwie w dopływie prądu (np. awarii zasilania) ustawione data oraz czas zegarowy nie są znów wskazywane.

1.

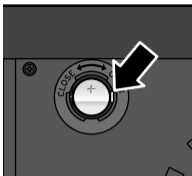


Za pomocą monety przekreślić pokrywę komory baterii w kierunku

**OPEN**, a następnie zdjąć pokrywę z komory baterii.



2.



Nacisnąć na metalową wypustkę w komorze baterii, a następnie wyjąć batę-

rię z komory baterii (patrz rysunek obok).

3. Wymienić zużytą baterię na nową tego samego typu (patrz „Dane techniczne”).
4. Ponownie nałożyć pokrywkę komory baterii i przekręcić ją w kierunku **CLOSE**.

## Czyszczenie



**NIEBEZPIECZEŃSTWO** - zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym

- Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego.
- Produktu nie wolno zanurzać w wodzie lub innych cieczach, ponieważ grozi to porażeniem prądem.





▷ W razie potrzeby przetrzeć urządzenie lekko zwilżoną ściereczką.


## Dane techniczne

Model:	1T186354
Numer artykułu:	602 071
Moc:	0,9 W
Temperatura otoczenia:	od +10°C do +40°C


### Zasilacz sieciowy:

Wejście: 100-240 V ~ 50/60 Hz 0,2 A

Wyjście: 5,0 V  1,0 A, 5,0 W   

(symbol  oznacza prąd stały)

(symbol    pokazuje bieguny wtyczki)

Klasa ochronności: II 

### Bateria (przebadano wg UN 38.3):

Typ baterii: 1x CR2032 / 3 V

Energia znamionowa: 0,63 Wh

W ramach doskonalenia produktu zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w jego konstrukcji i wyglądzie.



## Usuwanie odpadów

Produkt, jego opakowanie oraz dołączona w komplecie bateria zawierają wartościowe materiały, które powinny zostać przekazane do ponownego wykorzystania.

Ponowne przetwarzanie odpadów powoduje zmniejszenie ich ilości i przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.

**Opakowanie** należy usunąć zgodnie z zasadami segregacji odpadów. Należy wykorzystać lokalne możliwości oddzielnego zbierania papieru, tektury oraz opakowań lekkich.



**Urządzenia**, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe!

Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania zużytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Informacji na temat punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udzieli Państwu administracja samorządowa.



### **Baterii ani akumulatorów**

nie wolno usuwać jako zwykłych odpadów domowych!

Użytkownik jest ustawowo zobligowany do tego, aby przekazywać zużyte baterie i akumulatory do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki, względnie usuwać do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami.

Model:

1T186354

Numer artykułu:

602 071

Producent:

Hama GmbH & Co KG

Dresdner Straße 9

86653 Monheim/Germany (Niemcy)

[www.hama.com](http://www.hama.com)