

## WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

1. Należy dokładnie zapoznać się z instrukcją i jej przestrzegając.
2. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane przez nieostrożną i niezgodną z przeznaczeniem obsługę oraz nieprzestrzeganiem zaleceń z instrukcji obsługi.
3. Nie należy otwierać, rozkręcać i modyfikować urządzenia. Do wszelkich napraw uprawniony jest jedynie serwis producenta.
4. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż

odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe.

5. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przemysłowego lub laboratoryjnego.
6. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub innych płynach.
7. Urządzenia można używać tylko w temperaturze pokojowej. Nie narażaj produktu na szkodliwe warunki atmosferyczne.
8. Nie uruchamiaj urządzenia jeżeli ma uszkodzony przewód zasilający lub wtyczkę. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez serwis lub osobę do tego uprawnioną, w przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem.

9. Nie stosuj przewodu sieciowego do przenoszenia urządzenia.
10. Przewodu sieciowego, wyposażenia oraz urządzenia nie należy dotykać gorącymi narzędziami. Przewód zasilający nie może mieć bezpośredniego kontaktu z gorącymi elementami urządzenia.
11. Nie należy umieszczać urządzenia lub jego wyposażenia na niestabilnych lub gorących powierzchniach, ani w ich pobliżu.
12. Temperatura dostępnej powierzchni ładującej urządzenia w trakcie pracy może być wysoka. Nie wolno umieszczać ciał obcych, takich jak przedmioty metalowe, magnesy lub karty z paskiem magnetycznym pomiędzy urządzeniem bezprzewodowym a ładowarką bezprzewodową.

Urządzenie przenośne może nie ładować się prawidłowo lub może zostać uszkodzone w wyniku przegrzania.

### OSTRZEŻENIE!

1. Ten produkt opcjonalnie może zawierać baterię pastylkową. Nie wolno połykać baterii, grozi to niebezpieczeństwem poparzenia. Jeżeli bateria tego typu zostanie połknięta może to spowodować poważne poparzenia w ciągu 2 godzin i może doprowadzić do śmierci.
2. Przechowuj zużyte oraz nowe baterie z dala od dzieci. Jeśli komora baterii nie zamyka się w sposób bezpieczny, należy przestać używać produktu i trzymać go z daleka od dzieci. Jeżeli uważasz, że baterie

mogły zostać połknięte lub umieszczone w dowolnej części ciała, natychmiast zasięgnij porady lekarskiej.

### WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki **Götze & Jensen**. Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

### NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!

To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

### INSTALACJA

Podłącz przewód zasilania do ściennego gniazda prądu przemiennego, a drugi koniec przewodu do gniazda z tyłu urządzenia. Budzik z funkcją ładowania jest gotowy do pracy. Zasilacz wraz z zasilającym przewodem USB-USB Type-C znajduje się na wyposażeniu.

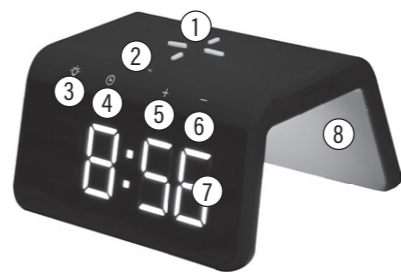
### INSTALOWANIE BATERII PODTRZYMYWANIA PAMIĘCI

Do podtrzymywania pamięci budzika na wypadek krótkotrwałego zaniku zasilania, należy użyć jednej baterii CR2032 (nie wchodzi w skład zestawu).

1. Umieść urządzenie górnym panelem ładowarki indukcyjnej do dołu, na płaskiej i miękkiej powierzchni.
2. Wysuń delikatnie pokrywę baterii z boku urządzenia.
3. Włóż do komory nową baterię litową CR2032 biegunem dodatnim do góry.
4. Delikatnie zamontuj komorę baterii w urządzeniu.

**UWAGA!** Po zaniku zasilania sieciowego zgaśnie wyświetlacz LED i nie będą działać budzik, alarmy i podświetlenie. Bateria zapewnia podtrzymywanie aktualnej godziny w pamięci urządzenia. Należy się upewnić, że została zainstalowana nowa bateria.

### OPIS URZĄDZENIA



1. Pole ładowania indukcyjnego.
2. Dioda informacyjna ładowania indukcyjnego.
3. Włącznik/wyłącznik podświetlenia nocnego lub iluminacji.
4. Przycisk ustawienia czasu oraz ustawienia budzika 1 i 2.
5. Przycisk + zwiększa podświetlenie ekranu godzinowego. W trybie ustawienia godziny, lub pobudki zmienia wartość na wyświetlaczu.
6. Przycisk - zmniejsza podświetlenie ekranu godzinowego. W trybie ustawienia godziny, lub pobudki zmienia wartość na wyświetlaczu.
7. Wyświetlacz godziny i minut.
8. Podświetlenie budzika.

### ZEGAR

Przy pierwszym uruchomieniu budzika lub po dłuższym nieużywaniu urządzenia, należy ustawić poprawną godzinę. W tym celu naciśnij jednokrotnie przycisk **4** na budziku. Przyciskiem **+** oraz **-** ustaw aktualne minuty a następnie potwierdź przyciskiem **4**. Następnie przyciskami **+** oraz **-** ustaw żądaną godzinę, potwierdź przyciskiem **4**.

Zegar urządzenia posiada tryb 24- lub 12-godzinny. Przy pierwszym uruchomieniu, domyślnie ustawiony jest tryb 24-godzinny.

Aby przestawić urządzenie na tryb 12-godzinny, należy dotknąć dwukrotnie przycisk **4**. Na wyświetlaczu pojawi się napis 12H lub 24H. Pozostawiamy tryb w zależności od preferencji. W trybie 12H na wyświetlaczu pojawi się ikona AM od godziny 12:00 w nocy do 11:59 w południe, natomiast ikona PM jest wyświetlana w godzinach popołudniowych od 12:00 do 11:59 w nocy. W trybie 24-godzinnym żadna z ikon AM lub PM nie jest wyświetlana. Tryb 24 godzinny mieści się w przedziale od 0:00 do 23:59. Tryb 12 godzinny do 01:00 do 12:59.

### BUDZIK

Po ustawieniu prawidłowej godziny zegara, możemy ustawić funkcję budzenia na jedną lub dwie różne godziny. W celu ustawienia budzika przytrzymaj przycisk **4**. Na wyświetlaczu pojawi się ikona zegara z cyfrą 1, na ekranie zaczną migać wskaźnik minut, przyciskami **+** oraz **-** ustaw minuty, potwierdź przyciskiem **4**, a następnie przyciskami **+** i **-** ustaw żądaną godzinę budzenia. Po ustawieniu godziny potwierdź przyciskiem **4**. Na ekranie pojawi się ikona zegara 2, postępując jak powyżej ustaw drugi budzik.

Aby aktywować funkcję budzenia z wcześniej ustawioną godziną, wciśnij i przytrzymaj przycisk **5**, aż do pojawienia się ikony zegara 1, lub przycisk **6** w celu aktywacji drugiego budzika ikony zegara 2.

W celu dezaktywacji budzika 1 przytrzymaj przycisk **5**, aż do zniknięcia ikony budzika 1 z wyświetlacza. W celu dezaktywacji budzika 2 przytrzymaj przycisk **6**, aż do zniknięcia ikony budzika 2 z wyświetlacza.

## DRZEMKA

Dzwonek budzika dzwoni przez 3 minuty od momentu uruchomienia. Po 3 minutach automatycznie się wyłącza. Jeżeli w trakcie dzwonienia dotkniemy dowolny przycisk na urządzeniu, dzwonek zadzwoni jeszcze 3 razy po 5 minutach. W trybie drzemki, aby całkowicie wyłączyć budzik 1 naciśnij i przytrzymaj przycisk +, aby wyłączyć budzik 2, naciśnij i przytrzymaj przycisk -. Po wyłączeniu wszystkich alarmów, pozostałe przyciski działają normalnie.

## PODŚWIETLENIE NOCNE

W celu uruchomienia nocnego podświetlenia wciśnij jeden raz przycisk 3. Kolejne dotknięcie przycisku, uruchomi jedno z poniższych podświetleń budzika. Do wyboru mamy 8 różnych programów podświetlenia:

- niebieskie,
- czerwone,
- pomarańczowe,
- limonkowe,
- zielone,
- fioletowe,
- różowe.

W standardzie: kolor biały oraz iluminacja RGB (zmieniające się w czasie podświetlenia).

Aby wyłączyć podświetlenie całkowicie, przytrzymaj przycisk 3.

## JASNOŚĆ WYŚWIETLACZA

### Automatyczna regulacja podświetlenia

Jasność wyświetlacza budzika jest automatycznie regulowana o 3 stopnie:

-maksymalna jasność stosowana jest w godzinach od 7 rano do 18 godziny,

-średnia jasność od godziny 18:00 do 23:59,

-minimalna jasność podświetlenia w godzinach od 0:00 do 7 rano.

### Manualna regulacja podświetlenia.

Jasność wyświetlacza można również dostosować ręcznie w trzech poziomach lub wyłączyć je całkowicie.

Przyciskami + oraz - możemy zwiększyć lub zmniejszyć podświetlenie. Domyślnie po podłączeniu włączona jest funkcja maksymalnego podświetlenia tarczy zegarowej urządzenia. Pojedyncze kliknięcie przycisku -

powoduje przyciemnienie wyświetlacza, aż do jego całkowitego wyłączenia. Wyświetlacz automatycznie się podświetli lub maksymalnie rozjaśni o godzinie 7:00 rano następnego dnia. Wszystkie ręczne ustawienia zostaną zsynchronizowane z automatycznymi ustawieniami urządzenia.

## ŁADOWANIE PRZEZ PORT USB

Budzik ma funkcję ładowania poprzez złącze USB. Podłącz telefon przewodem USB (nie znajduje się w zestawie) do portu z tyłu budzika, a następnie podłącz drugi koniec do gniazda telefonu komórkowego. Rozpocznie się automatyczne ładowanie telefonu przez urządzenie.

### UWAGA!

Do ładowania należy używać oryginalnego kabla dostarczonego z telefonem komórkowym.

Do zasilania budzika należy używać oryginalnego zasilacza sieciowego dostarczonego w komplecie.

### Nie wolno ładować tabletów z budzika.

Prąd znamionowy wychodzący z budzika to 5V=1A.

## ŁADOWANIE INDUKCYJNE

W celu naładowania urządzenia poprzez ładowarkę indukcyjną połącz urządzenie na górze budzika na polu ładowania indukcyjnego 1. Po poprawnym ułożeniu urządzenia na polu ładowania dioda 2 zacznie świecić na niebiesko. Jeżeli nie następuje ładowanie, należy sprawdzić stan naładowania urządzenia, który określa ikona ładowania wyświetlana na ekranie urządzenia przenośnego. Jeżeli telefon posiada ładowanie indukcyjne, a ikona nie wskazuje ładowania, należy sprawdzić w opcjach urządzenia, włączenie funkcji ładowania bezprzewodowego.

Po naładowaniu urządzenia, zdejmij je z ładowarki.

Urządzenie i telefon podczas ładowania indukcyjnego nagrzewają się, jest to normalne zjawisko.

**UWAGA! NIEKTÓRE FUTERAŁY, POKROWCE CASE'Y ZAŁOŻONE NA TELEFON MOGĄ POWODOWAĆ PRZERWY W ŁADOWANIU LUB JEGO BRAK. W CELU POPRAWNEGO ŁADOWANIA TELEFONU, NALEŻY ŚCIAĞNĄĆ WSZYSTKIE DODATKOWE ELEMENTY.**

**UWAGA!** Jeżeli budzik wyświetla nieprawidłowy czas lub nie działa poprawnie, co może być spowodowane wyładowaniami elektrostatycznymi lub innymi zakłóceniami, należy odłączyć wtyczkę zasilacza z urządzenia i wyjąć baterię podtrzymywania pamięci.

Zostaną przywrócone fabryczne ustawienia budzika, a godzinę i budzik trzeba będzie ustawić od nowa.

## DANE TECHNICZNE

Model urządzenia:	RCL600QI
Napięcie wejściowe:	12.0V=1.5A 5.0V=3.0A
Napięcie wyjściowe USB:	5.0V=1.0A
Napięcie wyjściowe Qi:	5.0V=2.0A
Maksymalna odległość ładowania indukcyjnego:	do 5mm
Wydajność ładowania:	do 76%
Moc maksymalna:	10.0W
Model zasilacza:	RCL600QI
Napięcie wejściowe:	100-240V~, 50/60Hz
Napięcie wyjściowe:	12.0V=1.5A 5.0V=3.0A
Moc wyjściowa:	18.0W
Średnia sprawność podczas pracy:	84.78%
Zużycie energii w stanie bez obciążenia:	0.0129W

## EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi.

Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

### MOŻESZ POMÓC CHRONIĆ ŚRODOWISKO!

Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

## WARUNKI GWARANCJI

1. ART-DOM Sp. z o.o. gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych.
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Produkt przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
6. Gwarancja nie obejmuje:
  - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,
  - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,
  - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,
  - d. części z natury łatwo zużywalnych takich jak: żarówki, bezpieczniki, filtry, pokrętła, półki, akcesoria,

- e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
7. Klientowi przysługuje wymiana produktu na nowy jeżeli po wykonaniu w okresie gwarancji czterech napraw nadal występują w nim wady.
8. Wymiany produktu dokonuje autoryzowany punkt serwisowy lub, jeśli jest to niemożliwe, placówka sprzedaży detalicznej, w której produkt został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.
9. Powyższa gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu.

**UWAGA!** Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować nieuznanie gwarancji.

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęcia przedstawionego na opakowaniu. Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź



# Götze & Jensen



## BUDZIK Z ŁADOWARKĄ INDUKCYJNĄ RCL600QI

Instrukcja obsługi i warunki gwarancji