



kontakt ze skórą może spowodować poparzenia kwasem, dlatego należy używać odpowiednich rękawic ochronnych.

- Baterie (akumulatory) należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie wolno zostawiać baterii (akumulatorów) bez nadzoru, ponieważ istnieje ryzyko połknięcia ich przez dzieci lub zwierzęta domowe.
- Wszystkie baterie (akumulatory) należy wymieniać równocześnie. Instalowanie równocześnie starych i nowych baterii (akumulatorów) w urządzeniu może spowodować wyciek cieczy z baterii (akumulatorów) i uszkodzenie urządzenia.
- Baterii (lub akumulatorów) nie wolno demontować. Zwierać ich końcówki, ani wrzucać do ognia. Nigdy nie ładuj baterii jednorazowych. Istnieje ryzyko wybuchu!

PL Instrukcja obsługi

Waga do listów TS-5000/1

Nr zamówienia 2180166

Przeznaczenie

Produkt jest na baterie i jest przeznaczony do ważenia przedmiotów o wadze do 5000 g.

Pomiary można wyświetlać w różnych jednostkach: g, ml, lb:oz, fl.oz.

Produkt nie jest przeznaczony do zastosowań wymagających wysokiej dokładności, jak w laboratoriach, medycynie i handlu.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w budynkach. Nie należy go używać poza budynkami. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, na przykład w łazienkach.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Użycie produktu do celów, które nie zostały przewidziane przez producenta, może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto, niewłaściwe stosowanie może doprowadzić do zwarcia, pożaru lub innych zagrożeń.

Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zawartość dostawy

- Produkt
- 2 baterie (AAA)
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje obsługi

Można pobrać najnowszą instrukcję obsługi z witryny www.conrad.com/downloads lub zeskanować przedstawiony kod QR. Postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.



Wyjaśnienie symboli



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi i szczególnie przestrzegać zaleceń dotyczących bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

a) Ogólne informacje

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Te materiały nie powinny być używane przez dzieci do zabawy, ponieważ mogą być niebezpieczne.
- Chronić urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu naprężeniom mechanicznym.
- Jeżeli nie można bezpiecznie użytkować produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
 - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.
- Należy ostrożnie obchodzić się z produktem. Wstrząsy, uderzenia lub upadek, nawet z niewielkiej wysokości, mogą spowodować uszkodzenie produktu.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.

b) Baterie (akumulatory)

- Podczas zakładania baterii (lub akumulatorów) zwracać uwagę na polaryzację biegunów.
- Należy wyjąć baterie (akumulatory) z urządzenia, jeżeli nie będzie ono używane przez dłuższy czas, aby zapobiec uszkodzeniu na skutek wycieku cieczy z baterii. W wypadku wycieku cieczy lub uszkodzenia baterii (akumulatorów) ich

Wprowadzenie

Produkt nie wymaga montażu. Aby rozpocząć, wykonaj następujące czynności:

1. Aktywuj baterie:

Odwróć produkt i wyjmij pasek izolacyjny baterii wystający z komory baterii, aby aktywować baterie. Jeśli nie widzisz paska, włóż dwie baterie postępując zgodnie z instrukcjami w rozdziale [Wkładanie lub wymiana baterii](#).

2. Umiejscowienie produktu:

Umieść produkt na suchej i równej powierzchni. W celu uzyskania dalszych informacji, zachęcamy do przeczytania rozdziału [Umiejscowienie produktu](#).

3. Rozpoczęcie ważenia:

Włącz produkt i rozpocznij ważenie. Szczegóły znajdują się w rozdziale [Obsługa](#).

Wkładanie lub wymiana baterii

Wymagania dotyczące baterii: 2 baterie typu AAA

Po aktywowaniu lub włożeniu baterii wyświetlacz świeci przez około 5 sekund, a następnie przechodzi w tryb uśpienia i wyświetla godzinę.

Włóż lub wymień baterie w następujący sposób:

1. Odwróć produkt i połóż go na miękkiej powierzchni.
2. Znajdź na środku kłapkę komory baterii.
3. Użyj odpowiedniego śrubokrętu i wykręć śrubę mocującą kłapkę komory baterii.
4. Naciśnij zatrzask drzwi, a następnie pociągnij kłapkę do góry, aby ją wyjąć.
5. Jeśli w środku znajdują się zużyte baterie, wyjmij je.
6. Włóż dwie nowe baterie typu AAA. Zwróć uwagę na oznaczenia biegunów w komorze baterii.
7. Załóż ponownie kłapkę komory baterii. Upewnij się, że zwalniacz kłapki wskoczył na swoje miejsce. Wkręć z powrotem śrubę.

Umiejscowienie produktu

Produkt jest wyposażony w antypoślizgowe gumowe nóżki.

Ważne: Gumowe nóżki mogą pozostawiać ślady na wrażliwych powierzchniach.

Umieść produkt na suchej, równej i stabilnej powierzchni. Upewnij się, że oprócz masy produktu powierzchnia jest w stanie utrzymać maksymalną masę, którą chcesz zważyć.

Obsługa

Wymagania: Rozdział zakłada, że włożyłeś baterie lub je aktywowałeś.

Z produktu można korzystać bez konieczności rozumienia funkcji zaawansowanych.

Jeśli chcesz szybko zacząć, przeczytaj rozdziały:

- [a\) Włączanie i wyłączanie](#)
- [b\) Ważenie](#)

a) Włączanie i wyłączanie

■ Ostrzeżenie o niskim poziomie baterii:

Jeśli na wyświetlaczu pojawi się <L0>, wymień baterie.

Patrz rozdział [Wkładanie lub wymiana baterii](#).

■ Uśpienie wyświetlacza i tryb uśpienia:

Funkcja uśpienia wyświetlacza aktywuje się, jeśli przez około 8 s nie zostanie wprowadzone żadne polecenie.

Tryb uśpienia (wyświetlanie czasu) oszczędza baterie i włącza się w dwóch przypadkach:

- Przez 60 s do urządzenia nie zostało wprowadzone żadne polecenie.
- Użytkownik wyłączy urządzenie.

- Aby włączyć produkt, naciśnij przycisk **ON/T**.
- Aby wyłączyć produkt, naciśnij kilkakrotnie przycisk **ON/T**, aż wyświetli się odczyt wagi, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk **ON/T**, aż aktywuje się tryb uśpienia. Jeśli chcesz całkowicie wyłączyć urządzenie, wyjmij baterie.

b) Ważenie

1. Włączyć produkt.
2. Jeśli wyświetlana wartość nie jest równa <0>, naciśnij przycisk **ON/T**, aby wyzerować wyświetlacz.
3. Kilkakrotnie naciśnij przycisk **UNIT**, aby wybrać żądaną jednostkę masy: g / ml / fl.oz / lb:oz
4. Na płytce do ważenia umieść przedmiot do zważenia [C] znajdujący się w przedziale wagowym ($5 \leq C \leq 5000$ g).
5. Zostanie wyświetlona waga przedmiotu.

■ Tacka/pojemnik do ważenia

Jeśli używasz tacki/pojemnika do ważenia, przed wyzerowaniem wyświetlacza umieść ją/go na produkcie.

Zerować można tylko dla ważonych przedmiotów [C] w zakresie $5 \leq C \leq 100$ g.

W przypadku większych ciężarów użyj funkcji tarowania.

■ Ostrzeżenie o przeciążeniu:

Jeśli ważony przedmiot [C] przekroczy maksymalną wagę, na wyświetlaczu pojawi się komunikat <Err>.

Natychmiast zdejmij ciężar, aby uniknąć uszkodzenia produktu.

Funkcja tarowania:

■ Opis funkcji tarowania:

Użyj funkcji tarowania, aby kolejno dodawać i zważyć większe liczby przedmiotów.

Dla poszczególnych ciężarów przyjmuje się: $C_1, C_2, C_3, \dots, C_n$

Po umieszczeniu ciężaru C na produkcie wyzeruj wyświetlacz i dodaj kolejny ciężar.

Całkowita masa C_T zostanie podana jako: $C_T = C_1 + C_2 + C_3 + \dots + C_n$

Użyj funkcji tarowania w następujący sposób:

1. Włączyć produkt.
2. Naciśnij przycisk **ON/T**, aby wyzerować wyświetlacz.
 - Jeśli użyjesz tacki/pojemnika o wadze większej niż 100 g, na wyświetlaczu pojawi się napis <TARE>.
3. Dodaj pierwszy ciężar. Naciśnij przycisk **ON/T**, aby wyzerować wyświetlacz. Na wyświetlaczu pojawi się napis <TARE>.
4. Dodaj kolejne ciężary. Przed dodaniem każdego kolejnego ciężaru wyzeruj wyświetlacz.

c) Ustawienie czasu

Dostępne są dwa formaty wyświetlania czasu: 24-godzinny i 12-godzinny

Użyj klawiszy **▲** i **▼**, aby ustawić cyfry. Przytrzymaj je, aby przewijać do przodu i do tyłu.

Ustaw czas w następujący sposób:

1. Naciskaj przycisk **T-SET**, aż na wyświetlaczu pojawi się godzina.
2. Naciśnij i przytrzymaj klawisz **T-SET**, aż zaczną migać minuty.
3. Ustaw minuty.
4. Naciśnij przycisk **T-SET**, aby potwierdzić i przejść do ustawień godziny.
5. Ustaw format wyświetlania czasu i godzin w następujący sposób:
 - Poniższy diagram obrazuje, jak zmienia się format wyświetlania czasu.
 - Naciskaj klawisz **▲**, aż pojawi się <23: xx>.
 - Kontynuuj naciśnięcie przycisku **▲**, aby przełączyć na żądany format wyświetlania czasu.
 - Ustawienie godziny.

0:00h	12:00h	0:00h	12:00h
AM	PM	24 h	
Włącz format 12-godzinny AM/PM		Przełącz na format 24-godzinny	



6. Naciśnij przycisk **T-SET**, aby potwierdzić i wyjść.

d) Funkcja odliczania

Możesz korzystać z funkcji odliczania i jednocześnie ważyć.

Użyj klawiszy **▲** i **▼**, aby ustawić cyfry. Przytrzymaj je, aby przewijać do przodu i do tyłu.

Ustaw funkcję odliczania (0 – 99m59s) w następujący sposób:

1. Naciskaj przycisk **T-SET**, aż na wyświetlaczu pojawią się czas odliczania oraz .
2. Naciśnij i przytrzymaj klawisz **T-SET**, aż zaczną migać sekundy. Ustaw sekundy.
3. Naciśnij przycisk **T-SET**, aby potwierdzić i przejść do ustawień minut. Ustaw minuty.
4. Naciśnij przycisk **T-SET**, aby potwierdzić i wyjść.
5. Aby uruchomić funkcję odliczania, naciśnij i przytrzymaj klawisz **UNIT**, aż rozpocznie się odliczanie.
 - Naciśnij i przytrzymaj kilkakrotnie klawisz **UNIT**, aby przerwać/wznović odliczanie.
6. Po upływie czasu włącza się sygnał dźwiękowy, a na wyświetlaczu będzie migać .

7. Nacisnąć dowolny przycisk, aby wyłączyć alarm. Z wyświetlacza zniknie .

Przechowywanie

- Produkt należy przechowywać najlepiej w oryginalnym opakowaniu, w chłodnym i suchym otoczeniu.
- Jeśli to konieczne użyj otworu do zawieszania do przechowywania urządzenia w pionie.

Konserwacja i czyszczenie

- Jeśli plastikowa część produktu jest zabrudzona olejem, pikantnymi przyprawami, octem lub innymi substancjami pobudzającymi, natychmiast ją wyczyść.
- Czyść produkt suchą lub wilgotną niestrzępiącą się ściereczką.
- Nie używać agresywnych środków czyszczących i nie przecierać urządzenia alkoholem ani innymi rozpuszczalnikami chemicznymi, ponieważ może to spowodować uszkodzenie obudowy i nieprawidłowe działanie urządzenia.
- Nie myj produktu, nie zanurzaj go w wodzie i nie płucz pod bieżącą wodą.

Utylizacja

a) Produkt



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie zaliczają się do odpadów z gospodarstw domowych. Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Przed wyrzuceniem należy wyjąć wszelkie baterie (akumulatory) i wyrzucić je oddzielnie.

b) Baterie (akumulatory)



Prawo wymaga od użytkownika końcowego zwrócenia wszystkich zużytych baterii (akumulatorów) (rozporządzenie dotyczące baterii). Wyrzucanie baterii z odpadami domowymi jest zabronione.

Zanieczyszczone baterie (akumulatory) są oznaczone tym symbolem, który sygnalizuje, że utylizacja wraz z odpadami domowymi jest zabroniona. Oznaczenia dla metali ciężkich: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa na (doładowywanych) bateriach, np. poniżej symbol kosza z lewej strony).

Zużyte baterie (akumulatory) można także oddawać do nieodpłatnych gminnych punktów zbiórki, do naszych sklepów, lub gdziekolwiek, gdzie sprzedawane są baterie (akumulatory).

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Baterie 2 x 1,5 V, typu AAA

Żywotność baterii ok. 4 miesiące (normalnego użytkowania)

Pobór mocy maks. 10 mA

Zakres pomiarowy (C) $5 \leq C \leq 5000$ g

Jednostki g/ml/fl.oz/lb:oz

Stopniowanie d = 1 g

Funkcja odliczania 0 – 99m59s

Warunki pracy/przechowywania ... od 0°C do +40°C, 20% – 80% wilg. wzgl. (bez kondensacji)

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 155 x 16 x 215 mm

Waga ok. 286 g