

raven®

MY SMART HOME



waga jubilerska
jewelry scale
EWJ001

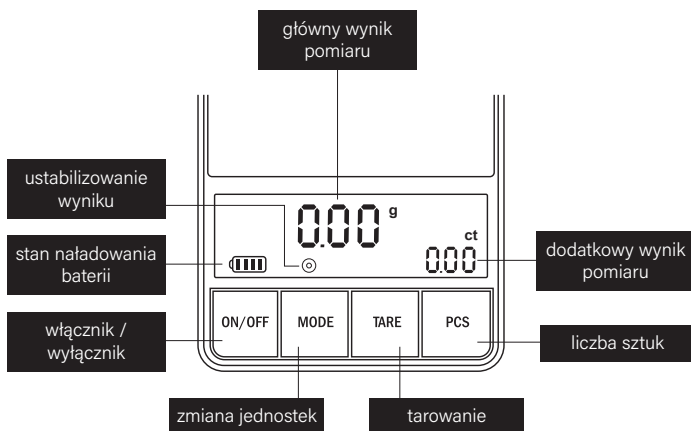


GRATULUJEMY ZAKUPU NASZEGO URZĄDZENIA I WITAMY WŚRÓD UŻYTKOWNIKÓW PRODUKTÓW MARKI RAVEN!



Przed włączeniem Urządzenia i rozpoczęciem jego użytkowania uważnie przeczytaj instrukcję i zachowaj ją do wglądu.

Opis wagi jubilerskiej EWJ001:



(grafika na przyciskach może nieznacznie różnić się od rzeczywistej)

ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

Zagrożenia dla osób

- Przed uruchomieniem wagi jubilerskiej (Urządzenia) i rozpoczęciem jej eksploatacji dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi.
- Stosuj się do instrukcji obsługi przy każdym użyciu Urządzenia. Producent nie bierze odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użycia Urządzenia.
- Niewłaściwe lub niezgodne z instrukcją użycie Urządzenia stwarza niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia.
- Zachowaj instrukcję obsługi Urządzenia na przyszłość. Jeśli przekazujesz innej osobie Urządzenie, dołącz do niego instrukcję obsługi.
- Urządzenie nie jest zabawką i nie powinny go używać dzieci. Upewnij się, że dzieci nie bawią się Urządzeniem.



Ostrzeżenie: Dzieci nie mogą mieć dostępu do elementów opakowania, ponieważ może to doprowadzić do niebezpiecznego wypadku, np. uduszenia.

Niebezpieczeństwo uszkodzenia Urządzenia

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i nie nadaje się do zastosowania w warunkach przemysłowych.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do ważenia osób.
- Urządzenie jest przeznaczone do ważenia produktów typu: biżuteria, monety, kamienie szlachetne, suplementy diety, zioła, leki itp.

- Nie używaj Urządzenia do innych celów, niezgodnych z jego przeznaczeniem.
- Nie zanurzaj Urządzenia w wodzie ani innej cieczy.
- Uważaj, aby do środka Urządzenia nie dostała się woda ani inne płyny.
- Obchodź się ostrożnie z Urządzeniem – jeśli zostanie upuszczone lub w coś uderzy, może przestać prawidłowo działać, a Ty możesz stracić prawa gwarancyjne.
- Korzystaj z Urządzenia w miejscach, w których nie występują silne pola elektromagnetyczne, aby nie dopuścić do odchyłań wyświetlanych wartości.
- Nie używaj Urządzenia bezpośrednio po tym, jak zostało przeniesione z zimnego do ciepłego pomieszczenia. Skraplająca się woda w pewnych okolicznościach może spowodować uszkodzenie Urządzenia. Zanim użyjesz Urządzenia, odczekaj przynajmniej godzinę, aż osiągnie ono temperaturę pokojową.
- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej, suchej i stabilnej powierzchni, aby uzyskać najdokładniejszy pomiar.
- Nie przekraczaj dopuszczalnego obciążenia Urządzenia, ponieważ zbyt duży ciężar może doprowadzić do jego uszkodzenia.
- Nie stawiaj żadnych przedmiotów na nieużywanym Urządzeniu.
- Nie używaj Urządzenia w pobliżu źródeł ciepła (grzejników, ognia).
- Nie czyść Urządzenia żrącymi środkami czyszczącymi.

Niebezpieczeństwo związane z użytkowaniem baterii

- Jeśli nie będziesz używać Urządzenia przez dłuższy czas – wyjmij z niego baterie.

- Wyczerpane baterie bezzwłocznie wyjmij z Urządzenia. Rozładowane baterie mogą wyciekać, powodując uszkodzenie, którego nie obejmuje gwarancja.
- W razie kontaktu rąk z kwasem z baterii optucz ręce pod bieżącą wodą. Jeśli kwas dostanie się do oczu, skontaktuj się z lekarzem. Kwas zawarty w baterii może powodować podrażnienie lub oparzenie.
- **Uwaga!** Połknięcie baterii może być śmiertelne! Trzymaj baterie z dala od dzieci i zwierząt domowych. Natychmiast zwróć się po pomoc medyczną, jeśli bateria zostanie połknięta.
- Niebezpieczeństwo wybuchu! Baterii nie wolno demontować, wrzucać do ognia ani zwierać.
- Nie ładuj baterii nieprzeznaczonych do ładowania (baterii, które nie są akumulatorami).

ZALECENIA OBSŁUGI

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Ostrożnie wypakuj Urządzenie i usuń wszystkie elementy jego opakowania. Zanim po raz pierwszy użyjesz Urządzenie, wyczyść dokładnie wszystkie jego części, które mogą mieć ewentualny kontakt z żywnością (patrz sekcja: „Czyszczenie i konserwacja”).

WKŁADANIE I WYMIANA BATERII

Baterie znajdują się w zestawie i są zamontowane w Urządzeniu.

Przed pierwszym użyciem Urządzenia zdejmij pasek izolacyjny umieszczony między bateriami a komorą na baterie.

Jeśli Urządzenie niczego nie wyświetla, sprawdź, czy baterie zostały właściwie włożone, i ewentualnie włóż je ponownie.

Wkładanie i wymiana baterii:

1. Kiedy wyświetla się symbol „LO” lub nie ma żadnych wskazań na wyświetlaczu, wymień baterie na nowe.
2. Zdejmij pokrywę komory baterii, która znajduje się na spodzie Urządzenia.
3. Wyjmij zużyte baterie i oddaj je do punktów przeznaczonych do składowania zużytych baterii.
4. Włóż nowe baterie (2 x AAA 1,5 V \Rightarrow), zwracając uwagę na biegunowość.
5. Zamknij pokrywę komory baterii.

FUNKCJA WAŻENIA

1. Postaw Urządzenie na stabilnej, suchej i równej powierzchni.
2. Otwórz pokrywkę.
Uwaga! Pokrywkę można również odcepić, położyć na platformie Urządzenia i używać jej jako pojemnika pomiarowego.
3. Naciśnij przycisk **ON/OFF**, aby uruchomić Urządzenie.
4. Poczekaj, aż na wyświetlaczu pojawi się wartość „0,00” oraz symbol jednostki. Jeśli pojawi się inna wartość, naciśnij przycisk **TARE**.
5. Naciśnij przycisk **MODE**, aby wybrać jednostkę dodatkowego wyniku pomiaru. Do wyboru dostępne są następujące jednostki masy: **pennyweight (dwt), uncja (oz), uncja trojańska (ozt), tola (tl), karat (ct), gran (gn)**.
Uwaga! Główny wynik pomiaru jest wyświetlany tylko w **gramach (g)**.
6. Ostrożnie połóż ważony przedmiot na platformie Urządzenia lub pojemniku pomiarowym.

7. Gdy wynik pomiaru się ustabilizuje, odczytaj go na wyświetlaczu.
8. Po około 1 minucie bezczynności Urządzenie automatycznie wyłączy się.
9. Aby wyłączyć Urządzenie ręcznie, naciśnij i przytrzymaj przycisk **ON/OFF**.

FUNKCJA TAROWANIA

Funkcja tarowania pozwala zważyć masę netto, gdy używasz pojemnika pomiarowego. Funkcja ta odejmuje masę pojemnika pomiarowego, tak aby na wyświetlaczu pojawiała się wyłącznie masa ważonego przedmiotu.

1. Postaw Urządzenie na stabilnej, suchej i równej powierzchni.
2. Otwórz pokrywkę.
3. Naciśnij przycisk **ON/OFF**, aby uruchomić Urządzenie.
4. Połóż na platformie Urządzenia dowolny pusty pojemnik pomiarowy (pokrywkę, miskę, koszyczek itp.).
5. Odczekaj chwilę, aż wskazania Urządzenia się ustabilizują.
6. Naciśnij przycisk **TARE**. Na wyświetlaczu zamiast masy pojemnika pojawi się wartość „0,00”.
7. Umieść ważony przedmiot w pojemniku. Na wyświetlaczu pojawi się wartość masy netto ważonego przedmiotu.
8. Jeśli chcesz zważyć kolejne przedmioty bez wykorzystania pojemnika pomiarowego, zdejmij go z platformy Urządzenia i naciśnij przycisk **TARE**.

Uwaga!

Za każdym razem, gdy zdejmiesz obciążenie z Urządzenia, wartość tary wyświetli się jako wartość ujemna.

Pojemnik pomiarowy również składa się na całkowite obciążenie Urządzenia. Dlatego też stosuj jak najlżejsze pojemniki pomiarowe.

FUNKCJA ZLICZANIA

Funkcja ta pozwala określić liczbę sztuk produktu o takiej samej masie.

1. Postaw Urządzenie na stabilnej, suchej i równej powierzchni.
2. Otwórz pokrywkę.
3. Naciśnij przycisk **ON/OFF**, aby uruchomić Urządzenie.
4. Połóż na platformie Urządzenia 25, 50, 75 lub 100 sztuk produktów, które będą punktem odniesienia przy zliczaniu.
5. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **PCS** przez dwie sekundy. Na wyświetlaczu zacznie migać komunikat „PCS”.
6. Naciśnij przycisk **MODE**, aby wybrać liczbę produktów referencyjnych (tych, które ułożonych wcześniej na platformie Urządzenia).
7. Wybierz 25, 50, 75 lub 100 sztuk i naciśnij przycisk **PCS**, aby potwierdzić wprowadzone dane. Na wyświetlaczu pojawi się liczba sztuk.
8. Zdejmij produkty referencyjne z Urządzenia.
9. Na platformie połóż teraz produkty, które mają zostać policzone. Na wyświetlaczu Urządzenia pojawi się aktualna liczba sztuk produktu.

KALIBRACJA

Urządzenie zostało skalibrowane fabrycznie. Jeśli nie waży precyzyjnie, może to być spowodowane wstrząsami podczas transportu lub zmianą wartości siły grawitacji. Aby zweryfikować poprawność wskazań Urządzenia, połóż na platformie 200-gramowy odważnik kalibracyjny (nie znajduje się w zestawie). Jeśli wynik pomiaru będzie poza zakresem tolerancji, musisz skalibrować Urządzenie.

Dopuszczalna tolerancja: $\pm 0,03$ g (dla odważnika kalibracyjnego 200 g).

1. Postaw Urządzenie na stabilnej, suchej i równej powierzchni.
2. Otwórz pokrywkę.
3. Naciśnij przycisk **ON/OFF**, aby uruchomić Urządzenie.
4. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **MODE**, aż na wyświetlaczu pojawi się symbol „CAL”
5. Ponownie naciśnij przycisk **MODE**. Wartość wymaganej masy odważnika kalibracyjnego (200 g) zacznie migać.
6. Połóż odważnik kalibracyjny na platformie Urządzenia. Jeśli na wyświetlaczu pojawił się komunikat „PASS”, kalibracja została pomyślnie zakończona.
7. Zdejmij odważnik z platformy i wyłącz Urządzenie.

KOMUNIKATY NA WYŚWIETLACZU

- O-LD** Wyświetla się, gdy przekroczone jest maksymalne obciążenie Urządzenia (200 g). Jeśli wyświetli się taki komunikat, natychmiast zdejmij obciążenie z Urządzenia.
- LO** Informuje o niskim poziomie naładowania baterii. Niezwłocznie je wymień.
- UNSE** Urządzenie jest niestabilne. Postaw je na bardziej stabilnej, twardej i suchej powierzchni.
- OUTZ** Przesunięcie się punktu zerowego. Wykonaj kalibrację. Jeśli problem będzie się powtarzał, może to oznaczać trwałe uszkodzenie Urządzenia z powodu przeciążenia.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem Urządzenia wyjmij baterie z komory baterii.
- Platformę Urządzenia delikatnie przetrzyj zwilżoną szmatką i wytrzyj do sucha.

Uwaga!

Do czyszczenia obudowy nie używaj silnych detergentów w postaci emulsji, mleczka, pasty itp. ani materiałów ściernych, które mogą m.in. usunąć naniesione informacyjne symbole graficzne, takie jak podziałki, oznaczenia, znaki ostrzegawcze itp.

Uwaga!

Nie zanurzaj Urządzenia w wodzie ani innych płynach.

Uwaga!

Nieprzestrzeganie zasad użytkowania i konserwacji Urządzenia zawartych w instrukcji obsługi może prowadzić do jego uszkodzenia, nieprawidłowego funkcjonowania oraz skrócenia okresu jego eksploatacji, jak również do utraty praw reklamacyjnych.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Urządzenie przechowuj i transportuj w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią, kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi. Urządzenie przechowuj w miejscach niedostępnych dla dzieci.

DANE TECHNICZNE

Model: EWJ001

Marka: Raven

Produkt: waga jubilerska

Zasilanie: 2 x AAA 1,5 V ==

Maksymalne obciążenie: 200 g

Minimalne obciążenie: 0,05 g

Rozdzielczość: 0,01 g

Wymiary powierzchni do ważenia (szer. x dł.): 53,5 x 62 mm

Warunki pracy: 0 do +40°C, 5–95% wilgotności względnej

Zestaw: waga jubilerska, 2 x bateria AAA , etui ochronne, instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji technicznej bez uprzedzenia.



DEKLARACJA CE

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektywy 2014/30/UE (EMC) i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA PRODUKTU



Takie oznakowanie informuje, że tego sprzętu po jego zużyciu nie można umieszczać łącznie z innymi odpadami z gospodarstwa domowego.

Użytkownik powinien Urządzenie przekazać prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki tworzą odpowiedni system, który pozwala oddać taki sprzęt.

Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym pomaga uniknąć szkodliwych dla zdrowia i środowiska naturalnego konsekwencji, które wynikają z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

W Urządzeniu ograniczono występowanie niektórych substancji, które mogą negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego produktu oraz po jego zużyciu.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH BATERII

Częścią wyposażenia Urządzenia są baterie alkaliczne. Zużyte baterie nie należą do odpadów domowych. Baterie oddaj do punktów przeznaczonych do składowania zużytych baterii.



Symbol ten oznacza, że elementy opakowania nim oznaczone nadają się do recyklingu. Po rozpakowaniu Urządzenia prosimy usunąć elementy jego opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

KARTA GWARANCYJNA

raven

NAZWA SPRZĘTU

waga jubilerska

TYP/MODEL

EWJ001

NR PARTII

DATA SPRZEDAŻY

NR RACHUNKU

PODPIS I PIECZĄTKA
SPRZEDAWCY

WARUNKI GWARANCJI

- 1. Thing4you z siedzibą w Radzyminie, adres: ul. Janusza Korczaka 89, 05-250 Radzymin, Polska, udziela nabywcy wagi jubilerskiej EWJ001 (Produkt) 24-miesięcznej gwarancji na wolne od wad funkcjonowanie Produktu, licząc od daty nabycia Produktu przez nabywcę. Paragon lub faktura, wystawione przez sprzedawcę, potwierdzają datę nabycia Produktu.**
2. Gwarancja obowiązuje i jest stosowana na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Gwarant, w zakresie udzielonej gwarancji, zobowiązuje się usunąć na własny koszt wszelkie wady Produktu, z wyjątkiem wymienionych w pkt 6 i 7 poniżej. Usunięcie wad będzie następować poprzez naprawę lub wymianę wadliwego Produktu na nowy, wolny od wad, w możliwie najkrótszym czasie, jednakże nie dłuższym niż 14 dni.
4. W celu skorzystania z gwarancji nabywca jest zobowiązany zgłosić wadliwość Produktu w punkcie sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, oraz dostarczyć tam wadliwy Produkt. Reklamowany Produkt opieczątowany dowodem zakupu powinien zostać dostarczony kompletny i w stanie czystym.
5. Produkt wolny od wad zostanie, na koszt Gwaranta, dostarczony do punktu sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, w terminie określonym w pkt 3 powyżej.
6. Gwarancja nie obejmuje wad Produktu spowodowanych przez nabywcę (tzw. uszkodzeń mechanicznych) lub wynikających z:
 - użytkowania Produktu i jego instalacji w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
 - niekompletności reklamowanego Produktu,
 - niezgodności Produktu i dowodu zakupu i/lub gdy zawarte w nim dane są zniszczone i nieczytelne,
 - przechowywania i konserwacji Produktu w sposób niewłaściwy i sprzeczny z wytycznymi zawartymi w instrukcji obsługi,
 - napraw lub przeróbek Produktu wykonywanych przez osoby nieuprawnione,
 - dostania się do wnętrza płynów lub ciał obcych na skutek używania Produktu w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
 - uszkodzenia Produktu z przyczyn zewnętrznych: zjawiska atmosferyczne, wyładowania elektryczne, spięcia w sieci zasilającej itp.,
 - użytkowania Produktu do celów prowadzenia działalności gospodarczej lub w zastosowaniach przemysłowych.
7. Gwarancja nie obejmuje także czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do których wykonania zobowiązany jest nabywca we własnym zakresie i na własny koszt, np. zainstalowanie Produktu, konserwacja Produktu.
8. Postanowienia gwarancji nie wyłączają, nie ograniczają ani nie zawieszają uprawnień nabywców (konsumentów), wynikających z powszechnie obowiązujących przepisów prawa, w tym przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
9. Karta gwarancyjna jest ważna, jeżeli posiada podpis sprzedawcy i datę sprzedaży potwierdzoną pieczęcią firmy lub jednostki handlowej oraz podpis klienta. Karta gwarancyjna nie może zawierać skreśleń ani poprawek.
10. W przypadku zakupu Produktu przez przedsiębiorcę na fakturę VAT, czas obowiązywania gwarancji wynosi 12 miesięcy.
11. Duplikat karty gwarancyjnej może być wydany na pisemną prośbę po przedstawieniu przez użytkownika dowodu zakupu.
12. Uzyskanie szczegółowych informacji na temat Produktu, w tym zasad i trybu postępowania gwarancyjnego, możliwe jest pod numerem telefonu 22 560 67 27 lub adresem e-mail: serwis@thing4you.pl, w dni robocze.

Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....
(czytelny podpis nabywcy)

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:
Thing4you
ul. Janusza Korczaka 89
05-250 Radzymin, Polska

raven.pl