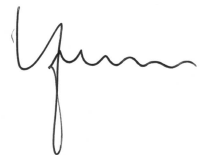


seca 354/364

Deklaracja zgodności CE Elektroniczna waga osobowa, model **seca 354 / seca 364**

Niniejszym zaświadcza się że ww. produkt jest zgodny z dyrektywą Wspólnoty Europejskiej 89/336/EWG w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej.



Sönke Vogel
Geschäftsführer
seca gmbh & co. kg.
Hammer Steindamm 9-25
22089 Hamburg
Telefon: +49 40.200 000-0
Telefax: +49 40.200 000-50

seca gmbh & co. kg.
Medizinische Waagen und Messsysteme
Hammer Steindamm 9-25
22089 Hamburg
Germany
Telephone +49 40 20 00 00 0
Telefax +49 40 20 00 00 50
E-Mail info@seca.com

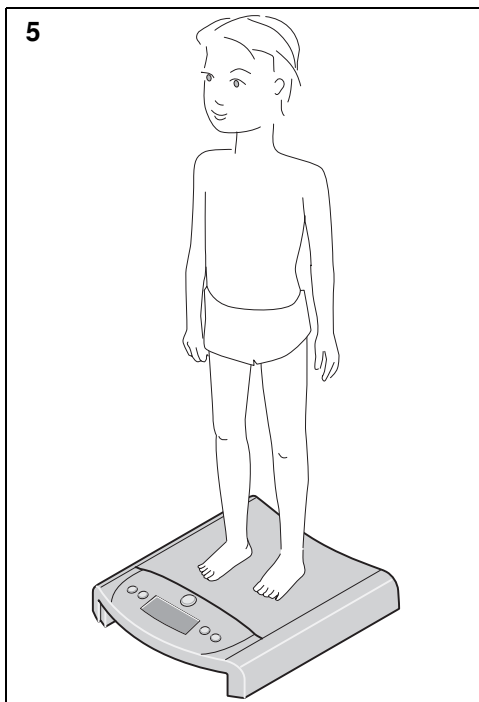
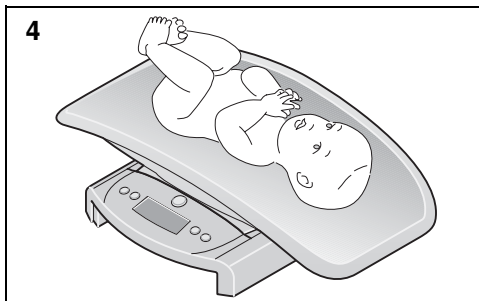
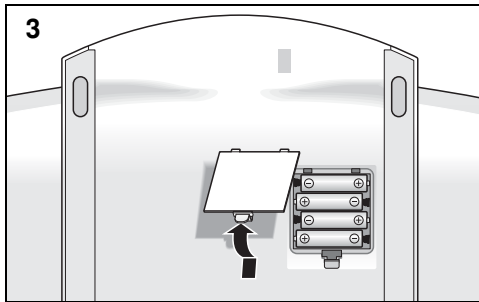
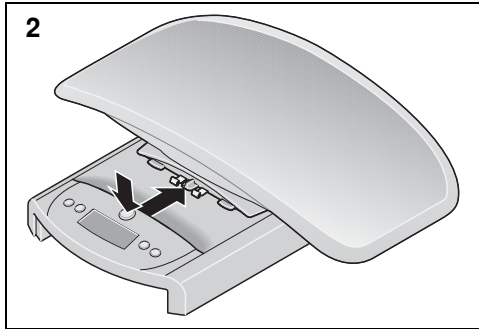
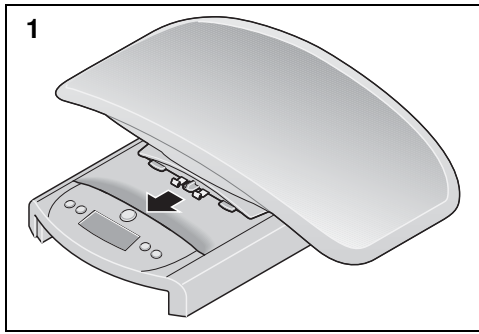
seca branches around the world:

seca austria
seca france
seca mexico
seca nihon
seca north america east
seca north america west
seca schweiz
seca united kingdom
seca zhong guo

All contact data under www.seca.com



Precision for health



Ustawianie wagi

- Usunąć wszystkie elementy opakowania i włożyć baterie zgodnie z poniższym opisem.
- Wagę ustawić na stabilnym, równym podłożu. Następnie umieścić szalkę na ramie wagi w sposób przedstawiony na rysunku i przyciągnąć ją do przodu, tak aby szalka wskoczyła we właściwe miejsce (będzie słychać kliknięcie), powodując

zmianę położenia przycisku zwalniającego, który powinien znaleźć się u góry (rysunek 1). Szalka jest przymocowana do ramy wagi.

- Aby zdjąć szalkę, wystarczy mocno nacisnąć przycisk zwalniający i odsunąć szalkę do tyłu (rysunek 2).

Podłączenie zasilania

Waga jest zasilana z baterii. Dostarczone wraz z wagą 4 baterie typu Mignon umożliwiając wykonanie maks. 20000 ważeń. Przy wkładaniu baterii należy uważać na prawidłowe rozmieszczenie biegunów!

- Zdjąć szalkę i ostrożnie obrócić wagę spodem do góry.
- Otworzyć pokrywę komory na baterie i umieścić wewnątrz dostarczone baterie, zwracając przy tym uwagę na rozmieszczenie biegunów (rysunek 3).
- Starannie zamknąć pokrywę komory na baterie.

Prawidłowy sposób ważenia

Aby można było bezpiecznie odczytać ciężar powyżej 500g, wagę wyposażono w funkcję „AUTOHOLD”. Funkcja ta automatycznie „zatrzymuje” wynik na wyświetlaczu do czasu, aż waga wyłączy się samoczynnie po upływie 2 minut lub zostanie ponownie obciążona.

- Włączyć wagę, naciskając zielony przycisk. Na wyświetlaczu musi pojawić się wartość 0.000. Sygnał akustyczny informuje, że waga jest gotowa do pracy.
- Ważenie niemowląt: Umieścić niemowlę na szalce. Zadbaj o to, aby dziecko leżało w miarę spokojnie (rysunek 4).
- Ważenie dzieci, które potrafią stać: Zdjąć szalkę w sposób opisany powyżej. Należy uważać przy tym na stabilność ramy. Postawić dziecko na wadze i uważać, aby stało spokojnie (rysunek 5).
- Na wyświetlaczu odczytać wynik ważenia. Wagi nie wolno obciążać powyżej podanego maks. obciążenia!
- Dzięki zintegrowanej funkcji Tara wagę można wytarować po ewentualnym umieszczeniu na niej podkładki, pieluchy

itp. Waga znajdujących się na wadze przedmiotów zostanie następnie automatycznie odjęty od wyniku ważenia brutto:

- W tym celu należy najpierw położyć na wadze przedmiot, za pomocą którego zamierzamy wytarować wagę.
- Następnie nacisnąć przycisk **TARE**. Wyświetlacz wagi ponownie pokaże „0”, co oznacza, że można rozpocząć ważenie.

Wskazówka: Bardzo niespokojne niemowlęta mogą zakłócić dokładność ważenia różnicowego.

- Wagę można wyłączyć, naciskając przycisk **START**.

Korzystanie z funkcji wyniku różnicowego

- Po zakończeniu ważenia nacisnąć i przytrzymać przycisk **STO**, aż pojawi się wartość -> **M** i rozlegnie się sygnał akustyczny. Wynik ważenia został zapisany i pozostanie w pamięci również po wyłączeniu wagi.
- Podczas kolejnego ważenia można, przez krótkie naciśnięcie przycisku **STO**, przełączyć urządzenie na tryb wyświetlania

różnicy, tzn. wyświetlić aktualną wartość pomniejszoną o zapisaną wcześniej wartość. Funkcja ta umożliwia, np. zmierzenie ilości pokarmu, jaką dziecko otrzymało podczas karmienia lub zmierzenie przyrostu masy ciała od ostatniego ważenia.

Automatyczne wyłączenie / tryb energooszczędny

Waga jest gotowa do ważenia przez ok. 20 sek. po włączeniu. Po zważeniu wyświetlacz przez ok. 2 min. pokazuje zmierzoną wartość, po czym waga wyłącza się automatycznie.

Przełączanie jednostek wyświetlacza

Zmierzone wartości mogą być wyświetlane w kilogramach (kg) lub funtach: uncjach (lbs:oz) lub dziesiętnych wartościach funta (lbs); zmiana jednostki za pomocą przycisku **kg / lbs**.

Czyszczenie

W razie potrzeby szalkę i zewnętrzną część wagi można wyczyścić wilgotną szmatką. Do czyszczenia nie wolno używać środków powodujących zadrapania lub ostrych środków czyszczących, spirytusu, benzyny, itp.!

Co robić, jeżeli...

- ... **pod obciążeniem nie wyświetla się wynik ważenia?**
 - Sprawdzić, czy baterie zostały prawidłowo włożone.
- ... **pojawia się: bPŁŁ?**
 - Wyczerpują się baterie. Wymienić baterie.

- ... **pojawia się: StBP?**
 - Przekroczono maks. obciążenie! Należy natychmiast odciążyć wagę, aby uniknąć jej trwałego uszkodzenia.

Utylizacja baterii

Nie wyrzucać zużytych baterii razem z odpadami domowymi. Baterie należy oddawać w odpowiednich punktach zbiórki. Kupując nowe baterie, należy wybierać baterie o zredukowanej ilości substancji niebezpiecznych, niezawierające rtęci (Hg), kadmu (Cd) i ołowiu (Pb).

Dane techniczne

seca 354 „lena”

Maks. obciążenie: 20 kg / 44 lbs
 Działka elementarna: 0,01 kg < 10 kg > 0,02 kg
 0,5 oz < 22 lbs > 1oz
 0,02 lbs < 22 lbs > 0,05 lbs
 Dokładność: ±30 g lub ±0,6%
 Wielkość cyfr: 22mm
 Wymiary (S x W x G): 550 x 165 x 330 mm
 Masa całkowita: ok. 2,5 kg
 Zakres temperatur: + 10 °C do + 40 °C
 Baterie: 4 x typu Mignon AA (1,5V)

seca 364 „laetitia”

Maks. obciążenie: 50 kg / 110 lbs
 Działka elementarna: 0,02 kg < 20 kg > 0,05 kg
 1 oz < 44 lbs > 2oz
 0,05 lbs < 44lbs > 0,1lbs
 Dokładność: ±60 g lub ±0,6%
 Pozostałe dane jak **seca 354**

Gwarancja

Na braki spowodowane błędami materiałowymi albo produkcyjnymi udzielamy dwuletniej gwarancji (licząc od dnia dostawy). Gwarancja nie obejmuje części ruchomych, takich jak baterie, kable, zasilacze, akumulatory itp. Usterki podlegające gwarancji są usuwane bezpłatnie za okazaniem dowodu zakupu. Nie uwzględnia się innych roszczeń. Jeżeli urządzenie znajduje się w miejscu innym niż siedziba klienta, koszty transportu do naprawy i z naprawy ponosi klient. W przypadku uszkodzeń transportowych roszczenia z tytułu gwarancji można zgłaszać tylko pod warunkiem, że do transportu użyto kompletnego, oryginalnego opakowania, a produkt zabezpieczono i zamocowano w opakowaniu zgodnie ze stanem oryginalnym. Dlatego należy przechowywać wszystkie elementy opakowania.

Jeżeli urządzenie zostałoby otwarte przez osobę, która nie posiada wyraźnej autoryzacji producenta, wszelkie prawa z tytułu gwarancji wygasają.

Klientów zagranicznych prosimy, aby w przypadku usterek objętych gwarancją zwracali się bezpośrednio do sprzedawcy w danym kraju.