



## Soehnle Waga do analizy ciała Shape Sense Connect 200 z Bluetooth, cyfrowa waga osobowa do analizy ciała klasy premium (BIA), waga ciała oblicza precyzyjne zapotrzebowanie na kalorie

Indeks: 359731 Producent: LEIFHEIT Kod producenta: 63873

Cena: **418.52 zł**

### Opis

## Soehnle Waga do analizy ciała Shape Sense Connect 200 z Bluetooth, cyfrowa waga osobowa do analizy ciała klasy premium (BIA), waga ciała oblicza precyzyjne zapotrzebowanie na kalorie

Producent: Leifheit

Producent: Leifheit

Połączenie Bluetooth – ta cyfrowa waga do pomiaru tkanki tłuszczowej może być używana razem z aplikacją Soehnle Connect. Aplikacja jest łatwa w obsłudze i oferuje takie funkcje, jak różnica do pożądanej wagi

Analiza ciała premium – dokładny pomiar zawartości tkanki tłuszczowej, wody w organizmie i mięśni jest możliwy dzięki analizie ciała klasy premium (BIA) za pomocą wagi cyfrowej

- Połączenie Bluetooth – ta cyfrowa waga do pomiaru tkanki tłuszczowej może być używana razem z aplikacją Soehnle Connect. Aplikacja jest łatwa w obsłudze i oferuje takie funkcje, jak różnica do pożądanej wagi
- Analiza ciała premium – dokładny pomiar zawartości tkanki tłuszczowej, wody w organizmie i mięśni jest możliwy dzięki analizie ciała klasy premium (BIA) za pomocą wagi cyfrowej
- Precyzyjne zapotrzebowanie na kalorie – w trybie sportowca analiza ciała precyzyjnie określa codzienne zapotrzebowanie na kalorie (kcal). Ta funkcja jest szczególnie odpowiednia dla aktywnych sportowców
- Świecący wyświetlacz – dzięki bardzo dużemu podświetlanemu wyświetlaczowi LCD cyfry na wadze osobowej z analizą tkanki tłuszczowej są dobrze czytelne również przy trudnych warunkach oświetleniowych
- Praktyczny zakres dostawy – 1 x waga Soehnle Shape Sense Connect 200 z analizą tkanki tłuszczowej i 3 bateriami AAA, numer artykułu 63873

- **zawarte komponenty:** Soehnle waga

- **język:** english

- **waga przedmiotu:** 2.9 kilograms

- **punkt znaku wypunktowania:** Połączenie Bluetooth – ta cyfrowa waga do pomiaru tkanki tłuszczowej może być używana razem z aplikacją Soehnle Connect. Aplikacja jest łatwa w obsłudze i oferuje takie funkcje, jak różnica do

pożądaney wagi, Analiza ciała premium – dokładny pomiar zawartości tkanki tłuszczowej, wody w organizmie i mięśni jest możliwy dzięki analizie ciała klasy premium (BIA) za pomocą wagi cyfrowej, Precyzyjne zapotrzebowanie na kalorie – w trybie sportowca analiza ciała precyzyjnie określa codzienne zapotrzebowanie na kalorie (kcal). Ta funkcja jest szczególnie odpowiednia dla aktywnych sportowców, Świecący wyświetlacz – dzięki bardzo dużemu podświetlanemu wyświetlaczowi LCD cyfry na wadze osobowej z analizą tkanki tłuszczowej są dobrze czytelne również przy trudnych warunkach oświetleniowych, Praktyczny zakres dostawy – 1 x waga Soehnle Shape Sense Connect 200 z analizą tkanki tłuszczowej i 3 bateriami AAA, numer artykułu 63873

- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Soehnle
- **rodzaj wygaśnięcia produktu:** Shelf Life
- **jest produktem z datą ważności:** 1
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **okres przydatności do spożycia fc:** 900 days
- **numer części:** 63873
- **kolor:** srebro
- **waga opakowania przedmiotu:** 2.98 kilograms
- **producent:** Leifheit
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 9313617070221, 4006501638731, 04006501638731, 04006927052302
- **zalecane węzły przeglądania:** 20658035031, 20658154031, 26948432031
- **numer modelu:** 63873
- **nazwa przedmiotu:** Soehnle Waga do analizy ciała Shape Sense Connect 200 z Bluetooth, cyfrowa waga osobowa do analizy ciała klasy premium (BIA), waga ciała oblicza precyzyjne zapotrzebowanie na kalorie
- **data premiery:** 2017-10-01T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2017-10-06T11:40:15.072Z
- **materiał:** Szkło
- **zawiera baterie:** 1

## Parametry

Stan

Nowy

## Zdjęcia



## Body analysis scales

	Shape Sense Connect 50	Shape Sense Connect 100	Shape Sense Connect 200	Shape Sense Control 200
	180 kg	180 kg	200 kg	180 kg
	31 x 31 x 2.6 cm	32 x 32 x 2.6 cm	30 x 35 x 2.6 cm	32 x 32 x 2.1 cm
	3.5 cm	3.5 cm	4.5 cm	3.5 cm
	Glass	Glass	Glass with integrated electrodes (ITO)	Glass
Analysis	Fat	✓	✓	✓
	Water	✓	✓	✓
	Muscle	✓	✓	✓
	kcal	✓	✓	✓
	BMI	✓	✓	✓
App	✓	✓	✓	-
Activity level	-	-	✓	-