

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/accuniq-bc380-analizator-skladu-ciala-z-waga-i-kolumna-opcja-white-p-768.html>

# Accuniq BC380 Analizator Składu Ciała z Wagą i Kolumną Opcja: WHITE



Producent

**Accuniq**

## Opis produktu

Accuniq BC380 Analizator Składu Ciała z Wagą i Kolumną Opcja: BIAŁY

### Accuniq BC380 - Precyzyjny i Unikalny Analizator Składu Ciała z Linii Premium

Jeśli szukasz profesjonalnego **analizatora składu ciała**, który zapewnia niezrównaną dokładność i nowoczesne funkcje, **ACCUNIQ BC380** to idealny wybór. To zaawansowane urządzenie medyczne, przeznaczone zarówno dla dorosłych, jak i dzieci (w wieku od 1 do 99 lat), które doskonale sprawdzi się w:

- Gabinetach dietetycznych
- Klubach fitness
- Szpitalach
- Gabinetach lekarskich

### Certyfikaty i Bezpieczeństwo

**Accuniq BC380**, produkowany przez **SELVAS Healthcare**, posiada certyfikat EC0197 i spełnia wymogi dyrektywy MDD 93/42EEC dotyczącej urządzeń medycznych, co gwarantuje najwyższą jakość i bezpieczeństwo.

Opis produktu

### Multiczęstotliwościowy Pomiar Składu Ciała

Dzięki technologii **multiczęstotliwościowego pomiaru**, **Accuniq BC380** dostarcza precyzyjne i szczegółowe dane na temat składu ciała. Badania wykazały, że urządzenie osiąga współczynnik korelacji  $R=0,97$  w odniesieniu do pomiarów Złotego Standardu wody w organizmie oraz  $R=0,99$  pod względem powtarzalności wyników.

Źródło: Walidacja całkowitej wody w impedancji (X-SCAN).

### Nowoczesny Design i Komfort Użytkowania

---

Stylowy, nowoczesny design wyróżnia **Accuniq BC380** spośród innych dostępnych na rynku urządzeń. Jego elegancki wygląd sprawia, że doskonale prezentuje się w prestiżowych lokalizacjach. Niska, stabilna platforma zapewnia bezpieczny pomiar nawet u osób starszych i otyłych, co czyni ten **analizator składu ciała** wszechstronnym i wygodnym w użyciu.

### **Łatwość Obsługi i Zaawansowane Funkcje**

Obsługa **Accuniq BC380** jest intuicyjna, a użytkownik może wybrać wersję z drukarką termiczną lub bez. Wyniki pomiarów są natychmiast dostępne w języku polskim, zarówno w formie wydruku, jak i na ekranie komputera.

W zestawie z analizatorem znajduje się **oprogramowanie Accuniq Manager**, które umożliwia archiwizację i analizę wyników na komputerze. Dodatkowo, dedykowana aplikacja mobilna pozwala użytkownikom monitorować postępy w czasie rzeczywistym, co zwiększa motywację do dalszych działań.

Dla dzieci istnieje opcja wyświetlania **siatek centylowych** na raporcie A4, co ułatwia monitorowanie ich rozwoju.

Analiza składu ciała z Accuniq BC380 white

### **Accuniq BC380 - Precyzyjny Medyczny Analizator Składu Ciała dla Gabinetów POZ i Dietetycznych**

**Accuniq BC380** to zaawansowany analizator składu ciała, który doskonale sprawdzi się w gabinetach POZ, dietetycznych i rehabilitacyjnych. Dzięki eleganckiemu, białemu wykończeniu urządzenie idealnie wpisuje się w estetykę nowoczesnych placówek medycznych i ośrodków zdrowia.

### **Precyzyjny Pomiar Składu Ciała z Podziałem na Segmenty**

**Accuniq BC380** wykorzystuje technologię pomiaru z użyciem **3 częstotliwości (5, 50, 250 kHz)** oraz **8 elektrod**, co pozwala na precyzyjne zbadanie składu ciała pacjenta. Cztery elektrody są wbudowane w wagę, a dwie w uchwyty na dłonie, co zapewnia pełen przepływ prądu przez całe ciało. Dzięki temu analizator dokładnie określa skład ciała, w tym podział na segmenty: ręce, nogi i tułów.

To szczególnie ważne w kontekście:

- **Rehabilitacji kontuzjowanych kończyn**
- **Treningu ukierunkowanego na budowę masy mięśniowej**
- **Monitorowania tkanki tłuszczowej trzewnej i mięśni szkieletowych**

### **Zaawansowana Analiza Składu Ciała**

Analizator **Accuniq BC380** oferuje szczegółowe informacje o parametrach ciała, takich jak:

- **Tkanka tłuszczowa**
- **Beztłuszczowa masa ciała**
- **Woda w organizmie**
- **Tkanka tłuszczowa w okolicy brzucha**
- **Masa mięśni w segmentach ciała**
- **Wskaźnik zawartości wody pozakomórkowej**, który wskazuje obrzęki

Urządzenie dostarcza także indywidualnej interpretacji wyników, w tym oceny typu sylwetki pacjenta oraz popularny parametr **"wiek biologiczny"**, który często przyciąga uwagę pacjentów.

### **Pomiar Dla Pacjentów w Różnym Wieku**

---

**Accuniq BC380** umożliwia przeprowadzenie pomiarów u pacjentów w przedziale wiekowym **od 1 do 99 lat**, co czyni go wszechstronnym narzędziem w gabinetach POZ i dietetycznych. Dodatkowo, dla najmłodszych pacjentów, raporty mogą zawierać **siatki centylowe**, ułatwiające ocenę rozwoju dzieci.

#### Wyjątkowa Estetyka i Funkcjonalność

Elegancki, biały model analizatora **Accuniq BC380** doskonale komponuje się z wystrojem medycznych gabinetów, a jego zaawansowane możliwości analizy składu ciała sprawiają, że stanowi on idealne narzędzie wspierające **koordynowaną opiekę zdrowotną**. Maksymalne obciążenie wagi wynosi **250 kg**, co zapewnia szeroki zakres zastosowań.

## Skład zestawu

### Kompletny Zestaw

W zestawie z analizatorem znajdują się:

- **Pendrive z oprogramowaniem Accuniq Manager** – umożliwiający analizę wyników i magazynowanie danych na komputerze.
- **Drukarka termiczna** – do szybkiego wydruku wyników w języku polskim.
- **Zasilacz** – gwarantujący stałe zasilanie urządzenia.
- **Kabel USB** – do łatwego połączenia analizatora z komputerem.
- **Instrukcja obsługi w języku polskim** – zawierająca szczegółowy opis parametrów i funkcji urządzenia.

### Opcjonalne Akcesoria

- **Ultradźwiękowy miernik wysokości ciała** – kompatybilny z analizatorem, umożliwia precyzyjny pomiar wzrostu.
- **Oscylometryczny ciśnieniomierz** – pozwalający na dokładny pomiar ciśnienia krwi.
- **Moduł Bluetooth** – umożliwiający bezprzewodowe przesyłanie danych z analizatora do komputera.

## Cechy charakterystyczne

- **Wbudowana waga** – pozwala na kompleksowy pomiar w pozycji stojącej.
- **Stacjonarna konstrukcja z kolumną** – idealna do profesjonalnych zastosowań.
- **Wieloczęstotliwościowy pomiar** – zapewnia dokładne wyniki analizy składu ciała.
- **Segmentowa analiza składu ciała** – umożliwia szczegółową ocenę poszczególnych części ciała (ręce, nogi, tułów).
- **Drukarka termiczna** – do szybkiego drukowania wyników w języku polskim bezpośrednio po pomiarze.
- **Możliwość zdalnego przesyłania danych** – dzięki opcjonalnemu modułowi

---

Bluetooth, co ułatwia integrację z systemami komputerowymi.

- **Aplikacja na smartfon** – dla klientów, umożliwiająca podgląd wyników i śledzenie postępów w czasie rzeczywistym.

## Dane techniczne

Maksymalna nośność: Do 250 kg.

Masa urządzenia: Główna część: ok. 18 kg. Zamontowany miernik wzrostu: ok. 21,3 kg.

Urządzenie wejściowe: 7-calowy ekran dotykowy, klawiatura.

Media transmisji: Port USB 2.0, port szeregowy RS-232C, adapter Bluetooth, port zewnętrzny.

Sposoby sprawdzania wyników: 7-calowy ekran LCD, wydruk w formacie A4, wydruk termiczny, program do zarządzania danymi (ACCUNIQ Manager dla Windows), aplikacja mobilna (iOS, Android), strona internetowa.