

# ELEKTRONICZNA WAGA HAKOWA 50kg

model: AG199B

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za zakup elektronicznej wagi hakowej.  
Proszę przeczytać tę instrukcję przed rozpoczęciem użytkowania produktu i zachować ją na przyszłość.

### 1. Informacje

Kieszonkowa, elektroniczna waga hakowa (bagażowa) jest niezbędnym wyposażeniem każdego wędkarza. Znakomita także do ważenia bagaży itp.

#### Cechy produktu:

- Kompaktowa waga to przydatne narzędzie w każdym domu. Niezastąpiona dla wędkarzy, do ważenia produktów spożywczych, walizek, bagaży itp. Doskonała w magazynie lub warsztacie. Doskonale sprawdzi się także w kuchni. Dzięki małym wymiarom z łatwością zmieści się w plecaku lub w kieszeni spodni.
- Waga posiada bardzo przydatną funkcję HOLD, pozwalającą zamrozić odczyt pomiaru.
- Wbudowana latarka przydatna podczas nocnych wypraw na ryby.
- Wskaźnik niskiego naładowania baterii.
- Funkcja oszczędzania baterii - waga automatycznie się wyłącza po krótkim czasie bezczynności.

#### Specyfikacja:

- Zasilanie: 2x bateria AAA 1,5V (w komplecie)
- Dokładność: 0-10kg 5g, 10-50kg 10g
- Maksymalne obciążenie: 50kg
- Miary: g, kg, lb, jin
- Funkcja 'Tare'
- Funkcja 'Hold'
- Termometr
- Niebieskie podświetlenie
- Funkcja Auto power-off
- Kolor: czarny

### 2. Użytkowanie

- Przed pierwszym użyciem należy Włożyć do urządzenia 2 sprawne baterie zasilające typu „AAA” zwracając uwagę na ich odpowiednią polaryzację.
- Aby uruchomić wagę należy nacisnąć przycisk ON/OFF.
- Wybrać jednostkę pomiaru (kg / lb / jin / oz) używając przycisku UNIT.

- Kiedy na wyświetlaczu pojawi się 0 można powiesić na wadze ważony produkt i po chwili po usłyszeniu sygnału dźwiękowego, odczytać jego wagę na wyświetlaczu.
- Aby odjąć wagę opakowania, należy powiesić opakowanie na wadze, nacisnąć przycisk TARE i włożyć do opakowania właściwy, ważony produkt – jego waga wyświetli się na wyświetlaczu LCD.
- Waga po 2 minutach bezczynności wyłączy się automatycznie.
- Aby wyłączyć wagę manualnie, należy przez nacisnąć przycisk ON/OFF.
- Aby zmierzyć temperaturę otoczenia należy nacisnąć i przytrzymać przycisk Unit przez 2 sekundy - na wyświetlaczu pojawi się aktualna temperatura (+/- 2C).

### 3. Komunikaty

- **O-Ld – PRZECIĄŻENIE** - zbyt duża waga produktu. Pomiar jest możliwy tylko do 40kg. Jeżeli pojawi się taki komunikat należy niezwłocznie usunąć ważone produkty z wagi, gdyż może ona ulec uszkodzeniu.
- **Lo – SŁABA BATERIA** - należy wymienić baterie, aby uniknąć niedokładności pomiaru.

### 4. Uwagi i środki ostrożności

- Urządzenie to jest przeznaczone do użytku wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.
- Nigdy nie wsadzaj baterii do wnętrza wagi w odwrotnej polaryzacji. Zawsze upewnij się, że znaczki + i – na wadze pokrywają się z tymi na baterii.
- Do czyszczenia używać wilgotnej ściereczki, ewentualnie łagodnego detergentu
- Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Jeżeli waga jest używana sporadycznie, przed schowaniem należy wyjąć z niej baterie
- Nie rozmontowuj na części.
- Nie ustawiaj wagi w pobliżu dużego pola magnetycznego np w bliskiej odległości od głośników – silne pole magnetyczne może uszkodzić precyzyjne elementy wagi
- Wymień baterie, kiedy waga nie jest używana przez dłuższy czas. Używaj jej ostrożnie - jest czułym urządzeniem, chroń ją przed uszkodzeniami i wibracjami.

IMPORTER: APTEL Adam Pawlak sp.j. <http://www.aptel.pl>

#### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

#### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

#### Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

