



wagPRO H1000


INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Specyfikacja techniczna

Klasa dokładności	GB/T 11883-2002 KLASA III
Obciążenie nominalne	1000 kg
Dokładność	+/- 100 g
Zerowanie	Ręcznie lub automatycznie
Czas zerowania	0,5 sek.
Czas odczytu wagi od ustabilizowania	< 10 sek.
Maksymalne dop. obciążenie	100% obciążenia nominalnego
Maks. obciążenie bezpieczeństwa	120% obciążenia nominalnego
Czas pracy baterii	>150 godzin
Zasilanie	Akumulator 6V DC/1,3 AH Zasilacz 90-240V 50/60Hz, O/P DC: 8.0V-500mA
Automatyczne wyłączenie	Po 3 minutach bezczynności
Wymiary	145 x 90 x 70 mm
Temperatura pracy	10°C - 40°C
Wilgotność pracy	<=90% przy temp. 20°C

2. Instrukcja obsługi

Uruchamianie urządzenia


Naciśnij krótko przycisk , aby uruchomić wagę



- Po kilku sekundach waga wskaże wartość i będzie gotowa do użycia




Wyłączanie urządzenia

Naciśnij krótko przycisk , aby wyłączyć wagę




- Po chwili ekran wagi zgaśnie, a urządzenie nie będzie aktywne

Tarowanie

Naciśnij przycisk ,
aby zapisać wagę
jako tarę




- Na ekranie wyświetli się doda "TARA", a waga zostanie wyzerowana
- Jeśli waga jest równa maksymalnej lub mniejsza niż 0, opcja tarowania nie jest dostępna
- Jeśli waga nie jest stabilna, opcja tarowania nie jest dostępna
- UWAGA!** Opcja tarowania zmniejszy dopuszczalne obciążenie urządzenia. Przykładowo, jeśli tarowany przedmiot ma masę 10 kg, a dopuszczalne obciążenie wynosi 50 kg, dopuszczalna masa ważonych towarów będzie na poziomie maks. 40 kg.

Naciśnij przycisk ,
aby wyjść z opcji
tarowania




- Na ekranie wyświetli doda "TARA" zostanie wygaszona, a waga będzie wskazywała wartości brutto

Wstrzymywanie wagi

Naciśnij krótko przycisk , aby zablokować ekran na wyświetlanej wartości




- Na wyświetlaczu włączy się dioda napisu "HOLD", a ekran zostanie wstrzymany na wyświetlanej wartości

Ponownie naciśnij krótko przycisk , aby odblokować ekran wagi



- Na wyświetlaczu wyłączy się dioda napisu "HOLD", a ekran będzie pokazywał wartości w czasie rzeczywistym


Zamiana jednostek

Przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk , aby zmieniać jednostki wyświetlanej wagi



- Użytkownik może się przełączać pomiędzy jednostkami kg, lb, N. Nie zaleca się zmiany jednostek, gdy waga jest w trybie tarowania lub wstrzymywania wagi

Automatyczne wstrzymywanie wagi


Aby waga automatycznie wstrzymywała ekran na zważonej wartości, przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk 




- Po przytrzymaniu przycisku, na ekranie wyświetli się napis "H-ON" informujący o włączeniu funkcji automatycznego wstrzymywania wyświetlanej wagi



- Po ustabilizowaniu się wagi, na ekranie podświetli się dioda "HOLD", a wyświetlacz zostanie zablokowany

Aby waga nie wstrzymywała automatycznie ekranu na zważonej wartości, przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk , do momentu pojawienia się napisu "H-OFF"

Zerowanie wagi

Jeśli waga bez obciążenia wskazuje wartość inną niż 0, naciśnij krótko przycisk , aby wyzerować wartość, a następnie zrestartuj urządzenie



- Po zrestartowaniu wagi, wartość będzie wskazywała 0



- Wyzerowanie wagi nie jest możliwe, jeśli waga jest w trybie tarowania, waga nie jest ustabilizowana lub ekran został wstrzymany

3. Szybka pomoc

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Brak reakcji na ekranie po wciśnięciu przycisku zasilania On/Off	Brak zasilania	Podłącz zasilacz w celu naładowania baterii
	Wyczerpana bateria	
	Problem z przyciskiem	Przytrzymaj dłużej przycisk On/Off
Brak reakcji na wciśnięcie przycisku "TARE" lub "HOLD"	Uszkodzony przycisk "TARE" lub "HOLD"	Oczyść i przytrzymaj dłużej przycisk "TARE" lub "HOLD"
Odczyt wagi jest niestabilny	Ważony przedmiot jest w ruchu	Ustabilizuj ważony przedmiot i wagę
	Waga jest zawilgocona	Osusz wagę
	Kurz na płycie PCB	Odkurz zakamrki wagi
Wartość na wyświetlaczu jest inna niż 0 bez obciążenia	Waga nie została zresetowana	Zresetuj wagę przyciskiem "ON/OFF"
	Waga była zbyt długo lub za bardzo obciążona	Powieś wagę w stanie spoczynku na dłuższą chwilę
Duży błąd w odczycie wagi	Waga nie została zresetowana	Zresetuj wagę przyciskiem "ON/OFF"
	Waga jest nieskalibrowana	Skalibruj ponownie wagę
	Niepoprawna jednostka	Zmień jednostkę przyciskiem "UNIT"