

Mini svarstyklės VTBAL16

<p>A. LCD displejus 5 skaitmenų. B. Vienetų indikatorius. C. Įjungimo/išjungimo mygtukas. D. Režimo mygtukas. E. Taros kompensavimo mygtukas. F. Kalibravimo mygtukas.</p>	
--	--

Saugaus naudojimo nuostatai:

- ! Skirtos naudoti kambario sąlygomis.
- ! Saugoti nuo drėgmės, lietaus ar kitų skysčių. Nesverti indų su skysčiais.
- ! Saugoti nuo dulkių ir aukštų temperatūrų.

Naudojimas:

- Padėti svarstyklės ant lygaus nevibruojančio paviršiaus.
- Paspausti prietaiso įjungimo/išjungimo mygtuką.
- Režimo mygtuku pasirinkti pageidaujamas matavimo vienetus: gramus, uncijas, karatus arba granus, pasirinkti vienetai rodomi displejuje (B).
- Svorį svorio centras turi būti padėtas svarstyklių viduryje. Palaukti kol nusistovės rodmenys displejuje (A).
- Jei reikia kompensuoti taros svorį, padėti tuščią tarą ant svarstyklių. Palaukti kol nusistovės rodmenys displejuje (A) ir paspausti taros kompensavimo mygtuką.
- Svarstyklės automatiškai išsijungs po ~30 sekundžių nenaudojimo.

Kalibravimas:

- Paspausti ir laikyti kalibravimo mygtuką kol displejuje užsidegs „CAL“ užrašas. Paspausti kalibravimo mygtuką dar kartą.
- Uždėti kalibravimo svorį (500g, 2500ct, 17.637oz arba 7716.1792 granų. Komplekte nepridedamas) ant svarstyklių ir paspausti kalibravimo mygtuką. Displejuje užsidegus „PASS“ kalibravimas baigtas.
- Nuimti kalibravimo svorį ir išjungti svarstyklės.

Specifiniai displejaus rodmenys:

Displejus	Reikšmė
Tuščias, „lo“ arba „88888“	Išsekusi baterija
„OUT2“	Reikalinga kalibravimas
„O-Ld“	Viršytas svorio limitas
„EEEE“ arba „LLLL“	Galimai pažeista matavimo jutiklis. Pabandyti perkalibruoti svarstyklės
„UNST“	Nestabilus pagrindas

Charakteristikos:

Maksimalus sveriamas svoris	500g
Skyra	0,1g
Taros kompensavimo diapazonas	0~500g
Darbinė temperatūra	0°C ~ 30°C



Elektros ar elektronikos prietaisai pažymėti šiuo simboliu neturi būti išmetami su bendromis atliekomis. Atiduoti prietaisą specialioms įstaigoms arba išmesti tam skirtose vietose.