



Pocketvåg Användarmanual

Tack för att du köpt denna pocketvåg. Med normal vård och ordentlig behandling kommer den att ge många år pålitlig service. Läs noga igenom bruksanvisningen innan du använder den. Det kan vara nödvändigt att kalibrera vågen innan första användningen.

Ordentlig användning och miljö

Undvik all exponering för värme eller kyla, din våg fungerar bättre när den används vid normal rumstemperatur. Låt alltid vågen anpassa sig till normal rumstemperatur i minst en timme före användning.

Ge din våg tillräckligt med uppvärmningstid. Vanligtvis 30–60 sekunder före kalibrering för att ge de interna komponenterna en chans att stabilisera sig.

Förvara din våg i en ren miljö. Damm, smuts, fukt, vibrationer, luftströmmar och nära avstånd till annan elektronisk utrustning kan orsaka ogynnsamma effekter på tillförlitligheten och noggrannheten i din våg.

Hanteras varsamt. Applicera försiktigt alla föremål som ska vägas på brickan. Även om denna våg är utformad för att vara ganska hållbar, försök att undvika grov behandling eftersom det kan skada den interna sensorn permanent.

Undvik att skaka, tappa eller på annat sätt stöta vågen.

Detta är ett precisionsinstrument och måste hanteras med extrem omsorg.

Använd endast vågen på en stabil, vibrationsfri yta.

SPECIFIKATIONER FÖR POCKETVÄGEN

Läge	200B	350B	500B	600B	1000B	100BA	250A	300A	350A	400A	500A
g	200/0.1	350/0.1	500/0.1	600/0.1	1000/0.1	100/0.02	250/0.05	300/0.05	350/0.05	400/0.05	500/0.05
oz	7.055/0.0 05	12.345/0. 005	17.635/0. 005	21.165/0. 005	35.270/0. 005	3.527/0.0 01	8.818/0.0 02	10.582/0. 002	12.346/0. 002	14.110/0. 002	17.636/0. 002
ct	1000.0/0. 5	1750.0/0. 5	2500.0/0. 5	3000.0/0. 5	5000.0/0. 5	500.0/0.1	1250.0/0. 5	1500.0/0. 5	1750.0/0. 5	2000.0/0. 5	2500.0/0. 5
gn	3086/1	5401/1	7716/1	9259/1	15432/1	1543.5/0. 5	3858/1	4629/1	5401/1	6173/1	7716/1
dwt	128.6/0.1	225.1/0.1	321.5/0.1	385.8/0.1	643.0/0.1	64.30/0.0 2	160.75/0. 05	192.90/0. 05	225.05/0. 05	257.20/0. 05	321.50/0. 05
ozt	6.43/0.00 5	11.250/0. 005	16.070/0. 005	20.040/0. 005	32.140/0. 005	3.215/0.0 01	8.038/0.0 02	9.646/0.0 02	11.252/0. 002	12.860/0. 002	16.070/0. 002

Läge	80A	100A	150A	200AX	300AX	500AX	2031	2032	1031
g	80/0.01	100/0.01	150/0.01	200/0.01	300/0.01	500/0.01	20/0.001g	20/0.002g	10/0.001g
oz	2.8220/0. 0005	3.5275/0. 0005	5.2915/0. 005	7.0546/0. 0005	10.582/0. 001	17.636/0. 001	/	/	/
ct	400.00/0. 05	500.00/0. 05	750.00/0. 05	999.95/0. 05	999.95/0. 05	999.95/0. 05	100.00/0. 005	100.00/0. 01	50.000/0. 005
grain	1234.6/0.2	1543.2/0.2	2314.8/0.2	3086.4/0.2	4629.6/0.2	7716.0/0.2	308.64/0.02	308.64/0.05	154.32/0.02
dwt	51.44/0.01	64.30/0.01	96.45/0.01	128.60/0.01	192.90/0.01	321.50/0.01	12.860/0.00 1	12.860/0.00 2	6.430/0.001

ozt	2.5720/0.00 05	3.2150/0.00 05	4.8225/0.00 5	6.4300/0.00 05	9.9995/0.00 05	9.9995/0.00 05	/	/	/
------------	-------------------	-------------------	------------------	-------------------	-------------------	-------------------	---	---	---

Läsbarhet:

- 0.1 g/ 0.005 oz/0.5 ct/1 grain/0.1 dwt/0.005 ozt
- 0.05 g/0.002 oz/0.5 ct/1 grain/0.05 dwt/0.002 ozt
- 0.02 g/0.001 oz/0.1 ct/0.5 grain/0.02 dwt/0.001 ozt
- 0.01 g/0.0005 oz/0.05 ct/0.2 grain/0.01dwt/0.0005 ozt
- 0.001 g/0.005 ct/ 0.02 gn/0.001 dwt
- 0.002 g/0.01 ct/0.05 gn/0.002 dwt

Enheter (standard): 4 valbara enheter

Kalibrering: Automatisk kalibrering

Tararäckvidd: Till kapaciteten genom subtraktion

Automatisk avstängning (standard): 30 sekunder

Användningstemperatur: 10-30°C

Batteri: AAA eller CR2032

ANVÄNDNING

- Placera vågen på en horisontellt plan yta, tryck på ON/OFF-knappen
- Vänta tills "0.0" visas
- Ställ på föremålen på viktplattan
- Stängs av automatiskt efter 30 sekunder, eller tryck på ON/OFF-knappen när displayen visar "Zero" för att stänga av

TARAVÄGNING

- Slå på vågen enligt beskrivningen ovan
- Placera "taraföremålet" på viktplattan
- Tryck på "TARE" och vänta tills "0.0" och "Zero" visas

- Addera "nettoviktsföremålet"

KALIBRERING

(ANMÄRKNING: För MINI-serien, "MODE"-knappen är också "UCAL"-knappen.)

Tryck på "ON/OFF" -knappen för att slå på för att visa "HELLO" och vänta tills vågen visar "0.0", tryck på "UCAL" -knappen och håll in tills "Zero" visas för att ange kalibreringsstatus. Tryck på "UCAL" för att kalibrera nollpunkten. Vänta 2-3 sekunder, på LCD visas en viktavläsning, lägg den nämnda vikten (100g) på plattformen, vänta 3 sekunder tills LCD-panelen visar "PASS" automatiskt och stäng därefter av. (Om det visar "EEEE", stäng av och upprepa kalibreringsprocessen) Ta bort vikten. Kalibreringen är klar.