

manual

Mini-våg

Item: 48923

NO

SV



Kjell & Company®

Användning

Tryck på strömknappen för att aktivera vågen. När displayen visar 0 är vågen redo att användas (om den visar ett annat värde tryck på TARE-knappen). Tryck på MODE-knappen för att växla mellan viktenheter: gram, oz, dwt eller ozt. Tryck på knappen med sol-symbolen om du vill aktivera bakgrundsbelysning på displayen.

Vägning med behållare

Om du vill väga något i en behållare så placera först den tomma behållaren försiktigt i mitten av vågen. Tryck sedan på TARE-knappen för att räkna bort behållarens vikt, displayen kommer även visa TARE. Placera nu det du vill väga i behållaren och läs sedan av vikten.

Enhetsvägning

Vågen har fyra räknelägen för enhetsvägning: 25, 50, 75 och 100. Ett exempel på hur 25-läget kan användas:

Placera 25 föremål i mitten av vågen. Tryck och håll in PCS-knappen till att displayen visar någon av ovan nämnda lägen (25, 50, 75, 100 beroende på vilket som senast användes). Bekräfta 25 med MODE-knappen. Tryck sedan på PCS-knappen igen för att sätta vågen i räkningsläge. Du kan nu ta bort eller lägga till föremål från vågen och displayen kommer visa nuvarande antal. Om du trycker på MODE-knappen så kommer vågen övergå till vägningsläge och displayen visa den totala vikten. Tryck på PCS-knappen för att återgå till räkneläget. Notera att alla föremål måste väga lika mycket. Ta bort alla föremål från vågen och tryck på strömknappen för att stänga av vågen. Om du försöker stänga

av vågen när det är föremål kvar på vågen kommer strömknappen istället agera som TARE-knappen och räkna bort nuvarande vikt.

Kalibrering

Se till att det inte finns några föremål på vågen. Tryck på strömknappen för att aktivera vågen. Tryck och håll in MODE-knappen till att displayen visar CAL. Tryck på MODE-knappen igen, CAL kommer börja blinka och sedan visa 500.0g blinkandes. Placera en 500g-vikt (medföljer ej) på plattformen försiktigt. När vågen visar PASS är kalibreringen färdig och vågen kommer återgå till vägningsläge.

Display-symboler

PCS = Räkneläge

TARE = Nuvarande vikt har tagits bort

ZERO = Återgå till 0

OUER = Övervikt

LO = Låg batterinivå

UNST = Plattformen är inte stabil vid aktivering

OUTZ = Ta bort föremål från vågen vid aktivering

Viktenheter

g = gram

oz = avoirdupois ounce, 28,35g

dwt = pennyweight, 1,552g

ozt = troy ounce, 31,104g

Batteribyte

Displayen på vågen kommer visa LO när batterinivån är låg och sedan stänga av. Detta indikerar att batterierna måste bytas omgående. Ta bort batteriluckan på vågen, ta ur de gamla batterierna och ersätt med nya av samma typ, var noggrann med polariteten. Sätt tillbaka batteriluckan.

Specifikationer

Upplösning: 0,1g / 0,005 oz / 0,1 dwt / 0,005 ozt

Max vikt: 1000 g / 35,275 oz / 643 dwt / 32,15 ozt

Batterier: 2x AAA 1.5V (ingår ej)

Arbetstemperatur: 0 - 50 °C

Mått: 104x70x25 mm

Vikt: 141 g (med batterier)

Övrig information

Vågen är inte vattentät, använd en behållare för att väga vätskor eller blöta objekt. Föremålet som ska vägas ska placeras i mitten av vågens plattform. Ta ur batterierna om du inte ska använda vågen på lång tid. Placera inte tunga föremål på vågen under längre tid. För att försäkra noggrannheten på vågen så bör föremål minst väga 0,4 g. Vågen stänger automatiskt av sig efter 2 minuter om inga vägningar utförs eller knapptryck registreras.

Säkerhetsinformation

Vågen bör placeras på en fast stabil yta utan vibrationer. Undvik starka elektriska eller magnetiska fält. Mobiltelefoner bör hållas

på långt avstånd från vågen när den är i användning. Använd inte vågen på platser med plötsliga temperaturförändringar. Montera inte isär vågen eller modifiera den på något vis, garantin slutar då gälla. Rengör vågen med en fuktig trasa och mildt rengöringsmedel. Vågen är för personligt bruk, icke för kommersiellt bruk. Vågen är ett precisionsinstrument, hantera det med försiktighet under användning eller transport. Undvik att tappa eller slå i vågen.

Bruk

Trykk på strømknappen for å slå på vekten. Når displayet viser 0, er den klar til bruk (trykk på TARE-knappen hvis den viser en annen verdi enn 0). Trykk på MODE-knappen for å bytte mellom vektenheter: gram, oz, dwt eller ozt. Trykk på knappen med solsymbolet hvis du vil aktivere bakgrunnsbelysning på displayet.

Veieing med beholder

Hvis du vil veie noe i en beholder, plasserer du først den tomme beholderen midt på vekten. Trykk deretter på TARE-knappen for å nullstille vekten (utelukke vekten av beholderen fra veiingen). Displayet viser da TARE. Plasser nå i beholderen det du vil veie, og les deretter av vekten.

Enhetsveieing

Vekten har fire regneinnstillinger for enhetsveieing: 25, 50, 75 og 100. Et eksempel på hvordan 25-innstillingen kan brukes:

Plasser 25 gjenstander i midten av vekten. Hold inne PCS-knappen til displayet viser en av ovennevnte innstillinger (25, 50, 75 eller 100, avhengig av hvilken som sist ble brukt). Bekreft 25 med MODE-knappen. Trykk deretter på PCS-knappen igjen for å sette vekten i utregningsmodus. Du kan nå ta bort eller legge til gjenstander på vekten, og displayet vil vise gjeldende antall. Hvis du trykker på MODE-knappen, vil vekten gå over til veiemodus og displayet viser den totale vekten. Trykk på PCS-knappen for å gå tilbake til utregningsmodus. Merk at alle gjenstander må veie like mye. Fjern alle gjenstander fra vekten og trykk på strømknappen for å slå den av. Hvis du prøver å slå av vekten når det ligger

gjenstander på den, vil strømknappen i stedet fungere som TARE-knapp og utelukke nåværende vekt.

Kalibrering

Sørg for at det ikke ligger noe på vekten. Trykk på strømknappen for å slå på vekten. Hold inne MODE-knappen til displayet viser CAL. Trykk på MODE-knappen igjen. CAL begynner å blinke og viser deretter 500. Plasser et 500 g-lodd (følger ikke med) forsiktig på plattformen. Når vekten viser PASS, er kalibreringen ferdig og vekten går tilbake til veiemodus.

Display-symboler

PCS = Utregningsmodus

TARE = Nåværende vekt har blitt utelukket/fjernet

ZERO = Gå tilbake til 0

OUER = Overvekt

LO = Lavt batterinivå

UNST = Plattformen er ikke stabil ved aktivering

OUTZ = Ta bort gjenstander fra vekten ved aktivering

Vektenheter

g = gram

oz = avoirdupois ounce, 28,35 g

dwt = pennyweight, 1,552 g

ozt = troy ounce, 31,104 g

Batteriskifte

Displayet på vekten viser LO når batterinivået er lavt, og slår seg deretter av etter en stund. Dette indikerer at batteriene må skiftes omgående. Fjern batteriluken på vekten, ta ut de gamle batteriene og erstatt dem med nye av samme type. Husk polariteten. Sett batteriluken på plass igjen.

Spesifikasjoner

Oppløsning: 0,1g / 0,005 oz / 0,1 dwt / 0,005 ozt

Maks. vekt: 1000 g / 35,275 oz / 643 dwt / 32,15 ozt

Batterier: 2x AAA 1,5 V (følger ikke med)

Arbeidstemperatur: 0–50 °C

Mål: 104x70x25 mm

Vekt: 141 g (med batterier)

Annen informasjon

Vekten er ikke vanntett. Bruk en beholder for å veie væsker eller våte gjenstander. Gjenstandene som skal veies, skal plasseres på midten av vektens plattform. Ta ut batteriene hvis du ikke skal bruke vekten på en lang stund. Ikke plasser tunge gjenstander på vekten over lang tid. For at vekten skal være nøyaktig bør gjenstandene veie minst 0,4 g. Vekten slår seg av automatisk etter 2 minutter hvis ingen veiinger utføres eller knappetrykk registreres.

Sikkerhetsinformasjon

Vekten bør plasseres på en fast og stabil overflate uten

vibrasjoner. Unngå sterke elektriske eller magnetiske felt. Mobiltelefoner bør holdes på god avstand fra vekten når den er i bruk. Ikke bruk vekten på steder med plutselige temperaturendringer. Ikke demonter vekten eller modifier den på noen måte. Da vil garantien bli ugyldig. Rengjør vekten med en fuktig klut og et mildt rengjøringsmiddel. Vekten er ment for personlig bruk, ikke kommersielt. Vekten er et presisjonsverktøy. Håndter den med forsiktighet under bruk eller transport. Ikke utsett vekten for slag eller støt.

www.kjell.com
Box 50435 Malmö
Sweden
2018-11-19

