

BXD

Manual/Förenklat handhavande

BXD-100kg/50g

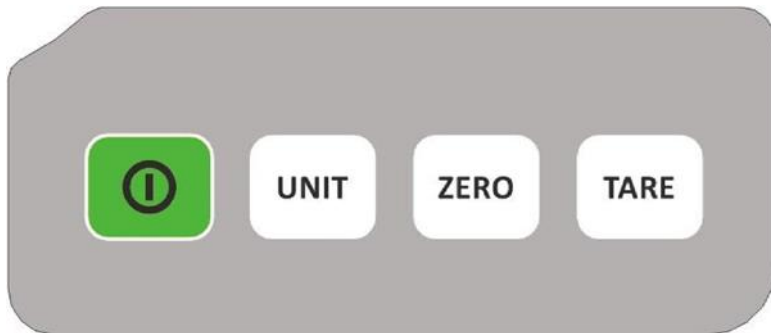


www.liden-weighing.se

Innehållsförteckning

Knapp funktioner	Fel! Bokmärket är inte definierat.
Inställningar	3
HOLD funktion	5
Batteri och laddning.....	5
Kalibrering/Justering.....	6
Funktioner	7
Specifikationer.....	7

Knappfunktioner



ON/OFF: På/Av

UNIT: Välj viktenhet: kg eller lb, oz

ZERO: Nollställning, upp till 10% av maxkapacitet

TARE: För att dra av vikten på ev. behållare, taraintervall är 100% av full kapacitet.

Inställningar

1. Inställning tid automatisk avstängning

Tryck och håll ned **ZERO** och tryck sedan på **ON/OFF** för att slå på vågen, displayen visar A. OFF, tryck på **ZERO** för att välja tid för automatisk avstängning. (120/180/300 sekunder /AV) Tryck på knappen **UNIT** för att bekräfta.

2. Inställning av bakgrundsbelysning på-av-auto

Tryck på knappen **UNIT** igen för att gå in i nästa meny, displayen visar L-XXX, tryck på **ZERO** för att välja läge för automatisk bakgrundsbelysning ("På", "Av", "Auto" eller "stb").

3. Inställning HOLD funktion på/av

Tryck på **UNIT** igen för att gå in i nästa meny, displayen visar H-XXX, tryck på **ZERO** för att välja auto HOLD-läge ("Off", "Auto").

4. Inställning av ljudsignal på/av

Tryck på **UNIT** igen för att gå in i nästa meny, displayen visar b-ON., tryck på **ZERO** för att välja slå på eller stänga av pipsignalen, "b-ON" betyder aktivera pipsignalen, "b-OFF" betyder inaktivera pipsignalen.

5. Inställning Bluetooth på/av (option)

Tryck på **UNIT** för att gå in i nästa meny, displayen visar m-xxx

Tryck på **ZERO** för att välja OFF, con, co2 och Stb. OFF betyder att Bluetooth-funktionen är inaktiverad, Con betyder att data matas ut kontinuerligt. Co2 betyder att data skickas två gånger i sekunden. Stb betyder att data matas ut när läsningen är stabil (appstöd krävs).

6. Inställning för att välja kommunikationsläge

Tryck på **UNIT** igen för att gå in i nästa meny, displayen visar P-XX tryck på **ZERO** för att välja kommunikationsläge P-P (0,2,5 11,12). Standardval p-p11 (appstöd krävs).

HOLD funktion (välj auto HOLD-läge: H-Auto)

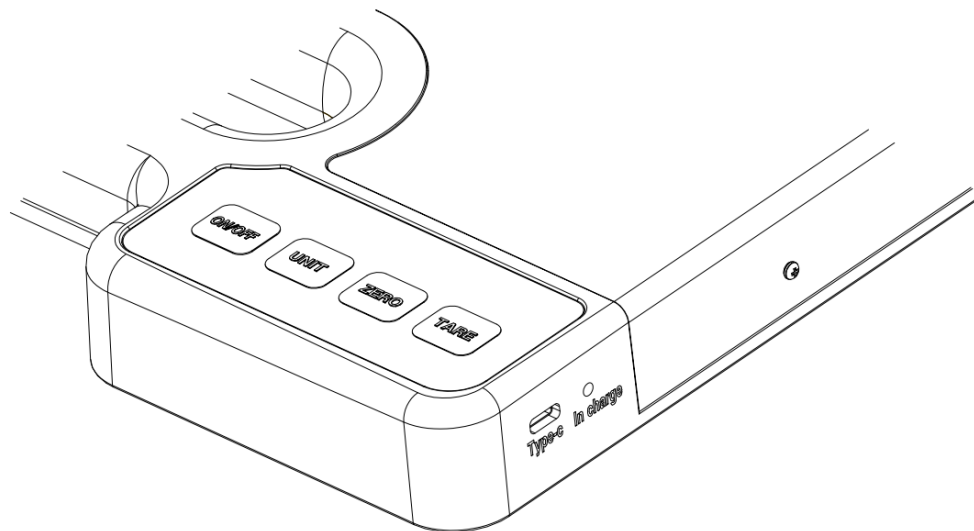
Om du väger något som inte är stabilt, ex. ett djur eller en hink med vatten.

1. Starta vågen, placera föremålet för vägning på plattformen
2. Vänta till indikatorn för stabil vikt visas
3. Symbolen Ψ visas i displayen
4. Nu kan föremålet tas från plattformen och vikten står kvar på displayen. Genom att trycka på **UNIT** kan du också välja viktenhet (kg eller lb)
5. Avsluta håll funktion: Tryck på **TARE** eller **ZERO** för att återgå till normalt vägningssläge.
Symbolen Ψ försvinner från displayen.

Batteri och laddning

Notera om $\text{+} \text{---} \text{-}$ symbolen visas i displayen att batteriet behöver laddas och laddningsindikatorn på sidan av vågen lyser rött.

Använd den medföljda typ-C laddningskabeln för att ladda batteriet. Efter 4-6 timmar när indikatorn slutar lysa rött och istället lyser grönt så är laddningen klar och laddningskabeln kan tas ur.



Kalibrering/Justering

När denna procedur utförs bör kända vikter användas


Alternativ 1

1. Tryck och håll ned **UNIT** och starta sedan vågen med **ON/OFF**, displayen visar CAL, sedan AD-värde
2. Tryck på **UNIT** när vågen visar indikatorn för stabilt värde, displayen visar kalibreringsvikten, placera den visade vikten på plattformen, tryck på **UNIT** när indikatorn för stabilt värde tänds, displayen visar AD-värdet
3. Stäng av vågen, kalibreringen är klar.

Alternativ 2

1. Tryck och håll in **ZERO** och **UNIT**, tryck sedan på **ON/OFF** för att slå på vågen, displayen kommer att visa LINE, sedan AD-värde.
2. Tryck på **UNIT** när den stabila indikatorn visas, displayen visar kalibreringsvikt 50 kg, lägg 50 kg vikt, tryck på **UNIT** och vågen visar 100. Placera ytterligare 50 kg (så att det blir 100 kg på plattformen), tryck på **UNIT** och vågen visar 100.00Kg
3. Visar inte vågen 100,00 kg, repetera steg 1 och 2.

Funktioner

1. Automatisk bakgrundsbelysning
 2. Automatisk avstängning
 3. Automatisk "HOLD" funktion
 4. Bluetooth BT19 (option)
 5. 6 siffror 16mm LCD display
 6. Strömförsörjning: Typ- C laddningskabel 5V 400mA / litiumbatteri 3.7V/2000mAh
 7. Drifttemperatur: 5-40°C
 8. Luftfuktighet: 25%-95% RH
 9. Felmeddelanden:
 - Err-0 Övervikt
 - Err-5 Ostabil vid start
 - Err-c Kalibreringskod otillräcklig eller driftfel
-  Indikator för lågt batteri

Specifikationer

Kapacitet	100x0,05kg
Viktenhet	kg, lb, lb:Oz
Auto-OFF	A-Off, A-120s, A-180s, A-300s
Mått	450mm x 320mm x 45mm
Mått inkl. emballage	495mm x 390mm x 85mm
Netto/brutto vikt	2,5 kg/3,3 kg
Drifttemperatur	Optimalt 5-40°C (41-104F)
Strömförsörjning	3.7V/2000mAh litium batteri
	Typ-C 5V 400mA