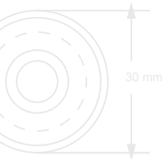


OPERATING MANUAL



LIMIT

Precision Made Easy



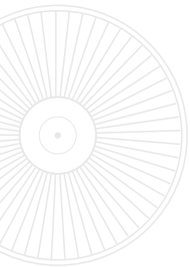
30 mm



20°

- CB 83/20
- 1 90/20
- 113/20
- C 73/20

35 RPM



Hanging Scale

Limit LLIH

80/50

83/20
90/20

IMPORTANT INFORMATION

This scale is intended for static weighing and a lifting device is not included.

- The weighing object must not be designed in such a way that it can lead to damage, for example, by the size allowing suspension respectively loosening in the hook of the scales becomes more difficult.
- The object to be weighed must be able to be securely attached to the scale's hook so that it cannot come loose and cause damage.
- Device where the scale is attached must be designed and dimensioned so that the scale and its load cannot detach and cause personal or material damage.
- For best results, the scale should be used in a temperature range of 0 - 30°C.
- To get the best accuracy, the measurement should take place in a clean environment without static electricity or magnetic fields, dust or dirt, high humidity, vibration or drafts.
- Store the scale indoors and carefully load items for weighing. Both moisture and shock loads reduce the life of the scale.

FUNCTION KEYS

1. ON/OFF/TARE

Press for approx. 1 sec. on ON/OFF to start the scale when it is switched off.

Press for approx. 1 sec. on ON/OFF to turn off the scale.

ZERO/TARE: Press ZERO/TARE to zero the scale.

2. Hold/UNIT

Short press HOLD/UNIT to lock the weight value for 15 seconds.

Press for approx. 1 sec. on HOLD/UNIT to switch between kg and N.

BATTERY REPLACEMENT

1. Remove the cover on the back and take out the batteries.

2. Place 3 pcs. new AAA batteries in stock.

ATTENTION! Follow the polarity instructions located in the battery compartment.

3. Replace the cover on the back.

INSTRUCTION

1. Start the scale

Place the scale in a vertical position with no weight on the hook. Start the scale, all display segments light up and then zero appears in the display. Now the scale is ready for weighing.

2. Weighing

When the display shows "0.00", place the object on the hook and read the weight the object. To read the weight value more easily, you can press HOLD/UNIT button and value are locked for 15 seconds.

NOTE-Do not overload the scale, it can damage the load cell.

3. Tare

The tare function is for being able to use a container or similar weighing. First place the empty container on the hook and then press ZERO/TARE. The scale will now show zero in the display. Now place the material which must be weighed in the container and read on the weight.

4. Suspension

Switch off the scale by holding ON/OFF for approx: 1 sec. The scale is also equipped with an automatic shut-off function to save batteries. This means that the scale will automatically turn off after 10 minutes when the weighing is complete.

NOTE

1. The scale must always be in a vertical position when it is started.
2. When cleaning, use only a cloth moistened with water or mild detergent. Too much liquid can damage the scale. Do not use strong chemicals or solvents for cleaning.
3. When the "Low" battery symbol appears in the display, it means that the batteries must be replaced. If the scale is not used for an extended period of time, remove the batteries to prevent leakage that could destroy the scale.

VIKTIG INFORMATION

Denna våg är avsedd för statisk vägning och får EJ ingå i ett lyftredskap.

- Vägningsojektet får inte vara utformat så att det kan leda till skada, exempelvis genom att storleken gör att upphängning respektive losstagning i vågens krok försvåras.
- Vägningsojektet skall på ett betryggande sätt kunna fästas i vågens krok så att det inte kan lossna och ge skador.
- Anordning där vågen fästes måste vara utformad och dimensionerad så att vågen och dess last inte kan lossna och ge person- eller materiella skador.
- För bästa resultat bör vågen användas i temperaturområde 0 - 30°C.
- För att få bästa noggrannhet bör mätningen ske i en ren miljö utan statisk elektricitet eller magnetfält, damm eller smuts, hög fuktighet, vibrationer eller vinddrag.
- Förvara vågen inomhus och lasta försiktigt föremål för vägning. Både fukt och chocklaster minskar vågens livslängd.

FUNKTIONS KNAPPAR

1. ON/OFF/TARE

Tryck i ca 1 sek. på ON/OFF för att starta vågen när den är avstängd.

Tryck i ca 1 sek. på ON/OFF för att stänga av vågen.

ZERO/TARE: Tryck på ZERO/TARE för att nollställa vågen.

2. Hold/UNIT

Tryck kort på HOLD/UNIT för att låsa viktvärdet i 15 sekunder.

Tryck ca 1 sek. på HOLD/UNIT för att växla mellan kg och N.

BATTERIBYTE

1. Ta bort luckan på baksidan och plocka ut batterierna.

2. Placera 3 st. nya AAA batterier i vågen.

OBS! Följ anvisning om polaritet som står i batterifacket.

3. Sätt tillbaka luckan på baksidan.

HANDHAVANDE

1. Starta vågen

Placera vågen i vertikalt läge utan vikt på kroken. Starta vågen, alla display-segmenten tänds och sedan visas noll i displayen. Nu är vågen redo för vägning.

2. Vägning

När displayen visar "0.00", placera objektet på kroken och läs av vikten på objektet. För att lättare läsa av viktvärdet kan man trycka på HOLD/UNIT knappen och värdet låses i 15 sekunder.

OBS- överlasta inte vågen, det kan skada lastgivaren.

3. Tare

Tarafunktionen är till för att kunna använda en behållare eller liknande vid vägning. Placera först den tomma behållaren på kroken och tryck sedan på ZERO/TARE. Vågen kommer nu att visa noll i displayen. Placera nu materialet som skall vägas i behållaren och läs av vikten.

4. Avstängning

Stäng av vågen genom att hålla ON/OFF intryckt i ca: 1 sek. Vågen är också utrustad med en automatisk avstängningsfunktion för att spara på batterierna. Detta innebär att vågen automatiskt stänger av sig efter 10 minuter när vägningen avslutats.

ANMÄRKNING

1. Vågen skall alltid vara i vertikalt läge när den startas.
2. Vid rengöring, använd endast en trasa fuktad med vatten eller mildt rengöringsmedel. För mycket vätska kan skada vågen. Använd inga starka kemikalier eller lösningsmedel för rengöring.
3. När "Low" batteri symbolen visas i displayen betyder det att batterierna är slut och måste bytas. Om vågen inte används på en längre tid, plocka då ut batterierna för att motverka läckage som kan förstöra vågen.

VIKTIG INFORMASJON

Denne vekten er beregnet for statisk veiing og må IKKE inngå i en løfteanordning.

- Veieobjektet må ikke være utformet slik at det kan føre til skader, for eksempel fordi størrelsen gjør det vanskeligere å henge opp eller løsne objektet fra vektens krok.
- Gjenstanden som skal veies, må være forsvarlig festet til vektens krok slik at den ikke kan løsne og forårsake skade.
- Innretningen hvor vekten er festet, skal være utformet og dimensjonert slik at vekten og dens last ikke kan løsne og forårsake person- eller materielle skader.
- For best resultat bør skalaen brukes i et temperaturområde på 0–30°C.
- For å oppnå best mulig nøyaktighet bør målingen foregå i et rent miljø uten statisk elektrisitet eller magnetiske felt, støv eller smuss, høy luftfuktighet, vibrasjoner eller trekk.
- Oppbevar vekten innendørs og legg forsiktig inn gjenstander for veiing. Både fukt- og sjokkbelastninger reduserer vektens levetid.

FUNKSJONSKNAPPER

1. ON/OFF/TARE

Trykk i ca. 1 sek. på ON/OFF for å starte vekten når den er slått av.

Trykk i ca. 1 sek. på ON/OFF for å slå av vekten.

ZERO/TARE: Trykk ZERO/TARE for å nullstille skalaen.

2. Hold/UNIT

Trykk kort på HOLD/UNIT for å låse vektverdien i 15 sekunder.

Trykk ca. 1 sek. på HOLD/UNIT for å bytte mellom kg og N.

BATTERIBYTTE

1. Fjern dekselet på baksiden og ta ut batteriene.

2. Sett inn 3 stk. nye AAA-batterier i vekten.

MERK FØLGENDE! Følg instruksjonene for polaritet i batterirommet.

3. Sett dekselet tilbake på baksiden.

HÅNTERING

1. Start vekten

Plasser vekten i vertikal stilling uten vekt på kroken. Start vekten, alle displaysegmentene lyser og null vises på displayet. Nå er vekten klar for veiing.

2. Veiing

Når displayet viser "0.00", plasser objektet på kroken og avles objektets vekt. For å avlese vektverdien lettere kan du trykke på HOLD/UNIT-knappen og verdien låses i 15 sekunder. MERK: Ikke overbelast vekten, det kan skade veicellen.

3. Tara

Hensikten med tarafunksjonen er at du skal kunne bruke en beholder eller lignende ved veiing. Sett først den tomme beholderen på kroken og trykk deretter ZERO/TARE. Skalaen vil nå vise null i displayet. Legg nå materialet som skal veies i beholderen og les av vekten.

4. Avstengning

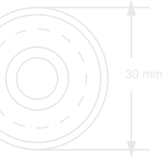
Slå av vekten ved å holde inne ON/OFF i ca.: 1 sek. Vekten er også utstyrt med en automatisk avstengingsfunksjon for å spare batteriene. Dette betyr at vekten automatisk slår seg av etter 10 minutter når veiingen er ferdig.

MERKNAD

1. Vekten skal alltid stå i vertikal stilling når den startes.
2. Ved rengjøring, bruk kun en klut fuktet med vann eller mildt rengjøringsmiddel. For mye væske kan skade vekten. Ikke bruk sterke kjemikalier eller løsemidler til rengjøring.
3. Når symbolet "Low" batteri vises i displayet, betyr det at batteriene er utladet og må skiftes. Hvis vekten ikke brukes på lang tid, fjern batteriene for å forhindre lekkasje som kan ødelegge vekten.

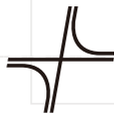
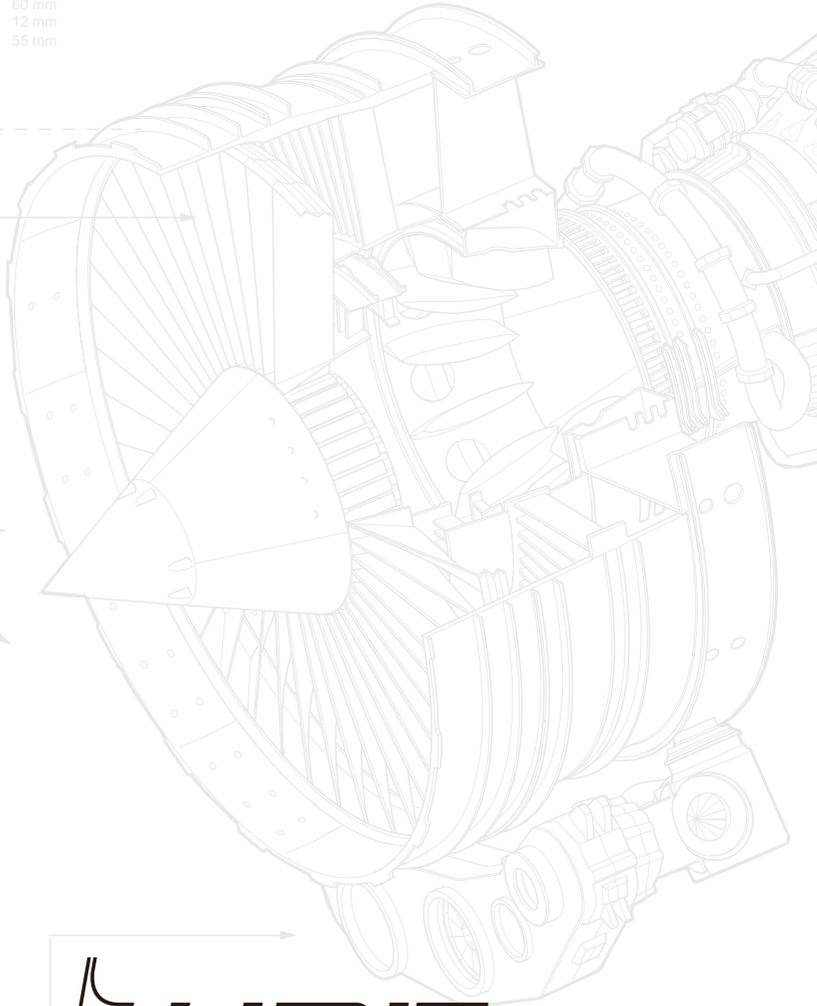
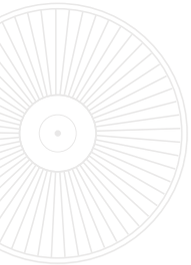


AB 60 mm
LD 12 mm
C1 55 mm



CB 83/20
1 90/20
2 113/20
C 73/20

35 RPM



LIMIT

Precision Made Easy

80/50

80/50

+46 322-60 60 00

info@limit.se

limit-tools.com

83/20
90/20