

Användarmanual – PR2B/PR2P

MANUAL_PR2_SWE_V1

Innehållsförteckning

Försiktighetsåtgärder	3
Våglayout.....	5
PR II – B Display framsida	5
PR II – B Display baksida	5
PR II – P Display och Tangentbord.....	6
Ta bort transportskruv	6
Installation av Pelare	6
KNAPPFUNKTIONER.....	7
Användning.....	8
Kapitel 1. Grundläggande användning	8
Noll funktion.....	8
Tarerings funktion	8
Efterföljande TARE	9
Kapitel 2. Spara PLU och ladda PLU.....	10
Spara enhetspris i PLU.....	10
Ladda PLU	10
Kapitel 3. Inställningar.....	11
Kapitel 4. Transaktion.....	12
Manuel matning av pris.....	12
Hämta pris genom att ladda förinställd PLU	12
Addera ihop flera transaktioner av uppvägda varor.	13
Kapitel 5. Betalning.....	15
Ta bort total pris data.....	16
Batterivård.....	17
Lågt batteri varning	17
Felmeddelande.....	17
Tekniskdata.....	18
Modell: PR-II.....	18

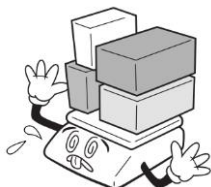
Försiktighetsåtgärder

För att få så bra värde som möjligt och för att förlänga livstiden av vågen, följ dessa riktlinjer.



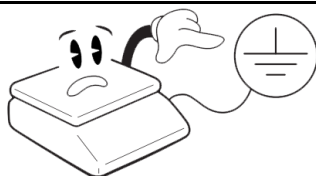
Skruva inte isär vågen.

Om vågen har blivit skadad kontakta er CAS återförsäljare för support.

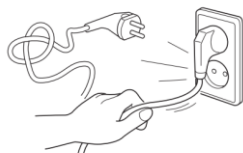


Belasta ej vågen med mer vikt än dess max vikt.

Detta kan skada våg och göra så att den visar fel.

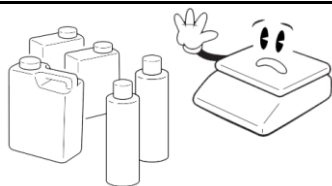


Våg måste vara jordad för att minska statisk elektricitet.

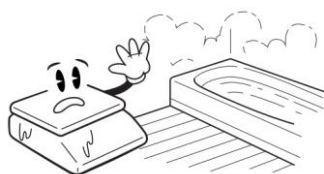


Dra ej ut kontakten genom att dra i sladden.

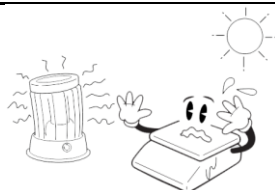
Detta kan skada kabeln och kan orsaka brand.



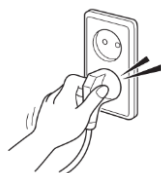
Undvik att placera vågen när brandfarlig gas.



För att reducera risken för stötar och felaktig visning. Spill ej vatten på vågen och placera ej vågen i fuktig miljö.



Undvik att placera vågen nära en värmekälla eller i direkt solljus.

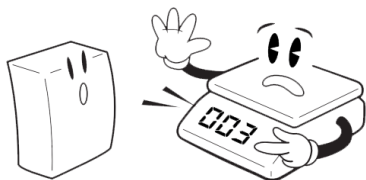


Placera kontakten ordentligt i vägguttaget.



Använd rätt adapter.

Fel laddare kan skada vågen.



För konsistent och noggrann mätning, se till att periodiskt kalibrera vågen.



Undvik att tappa vikt på våg. Plötslig stöt kan skada vågen.



När ni flyttar vågen lyft den underifrån.



Undvik att placera vågen nära saker med ett starkt elektriskt fält.

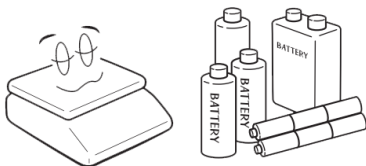
Detta kan påverka vågens noggrannhet.



Placera vågen på ett stabilt underlag och med jämn temperatur.

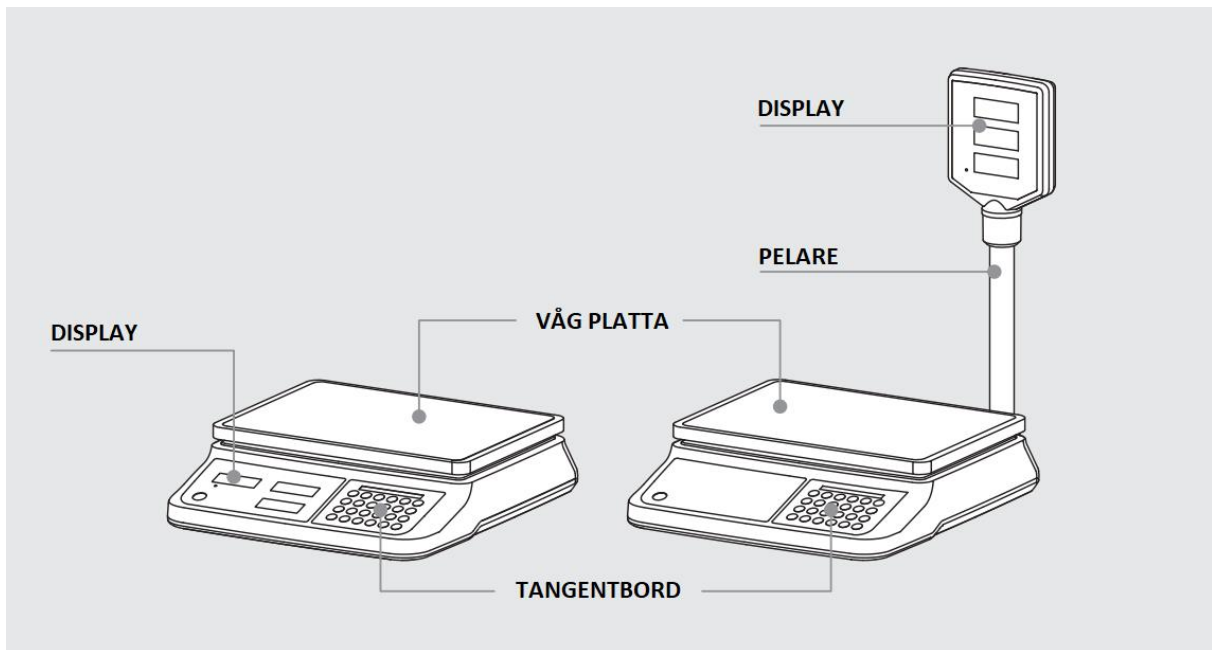


Justera fötterna på vågen för att jämna ut vågen.

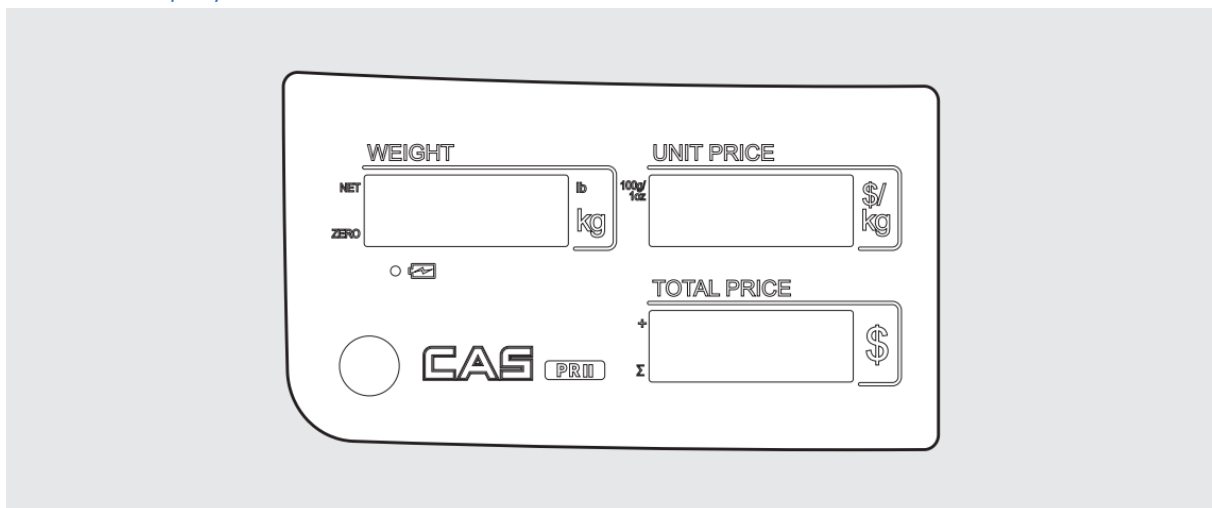


Plocka ur batterierna ur vågen om vågen inte kommer att användas på en längre tid. Läckage från batterierna är skadligt för våg och er.

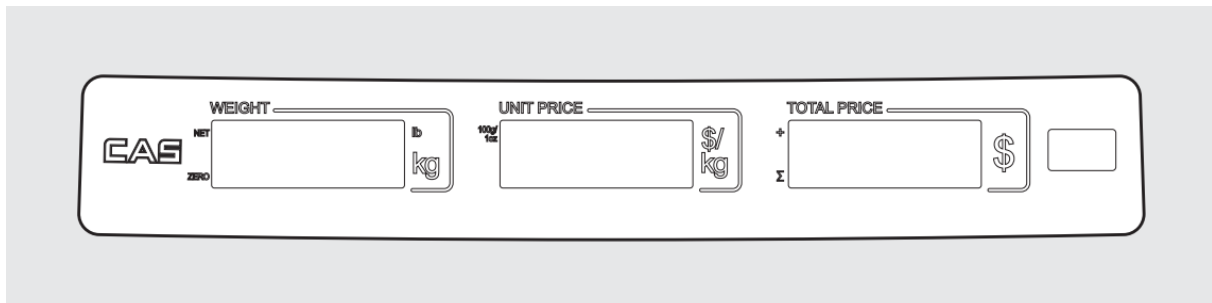
Våglayout



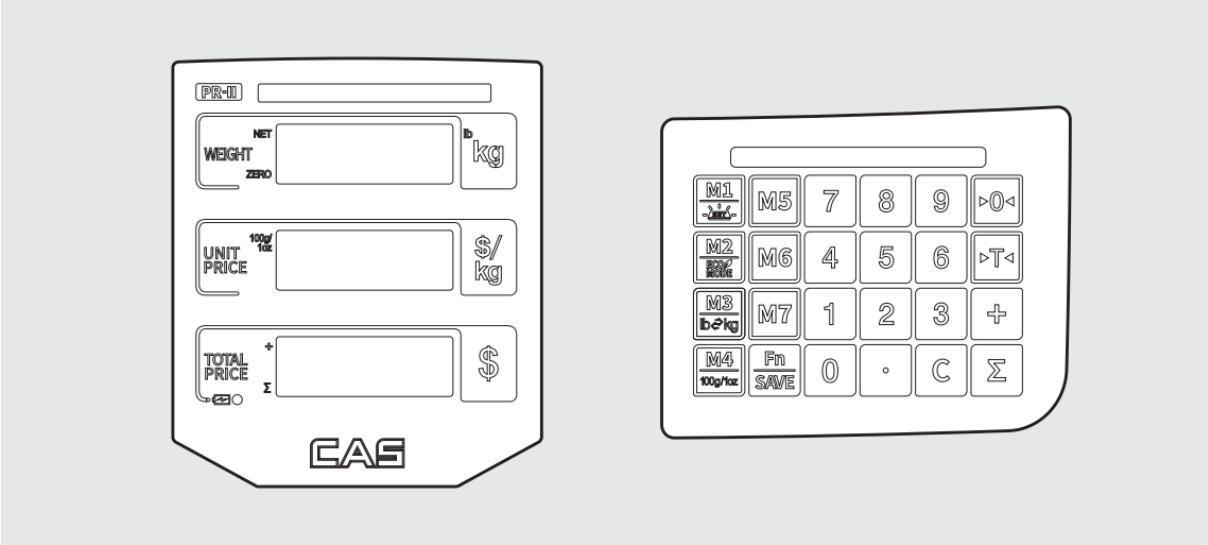
PR II – B Display framsida



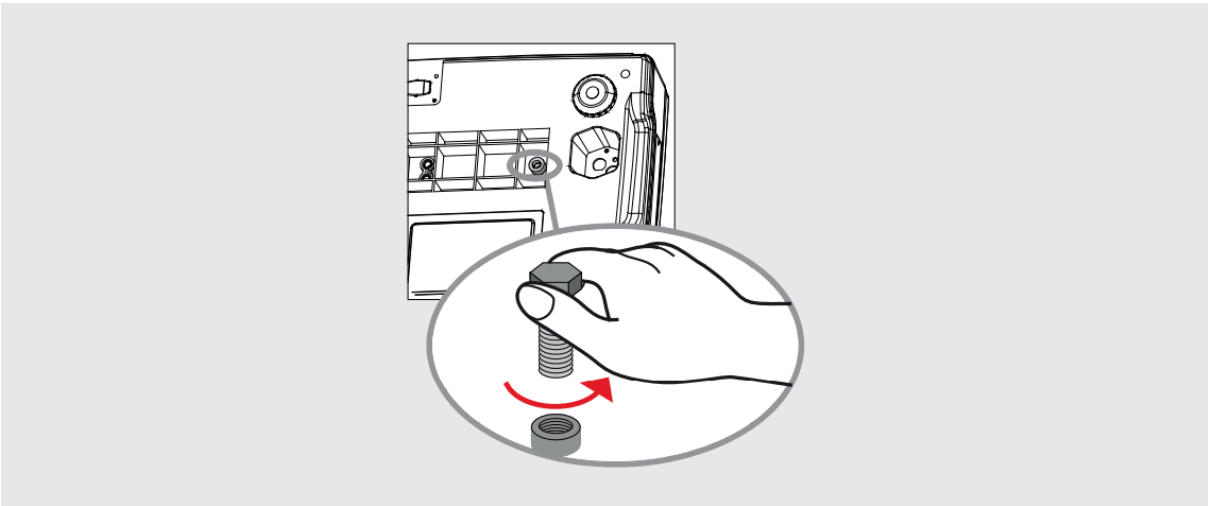
PR II – B Display baksida



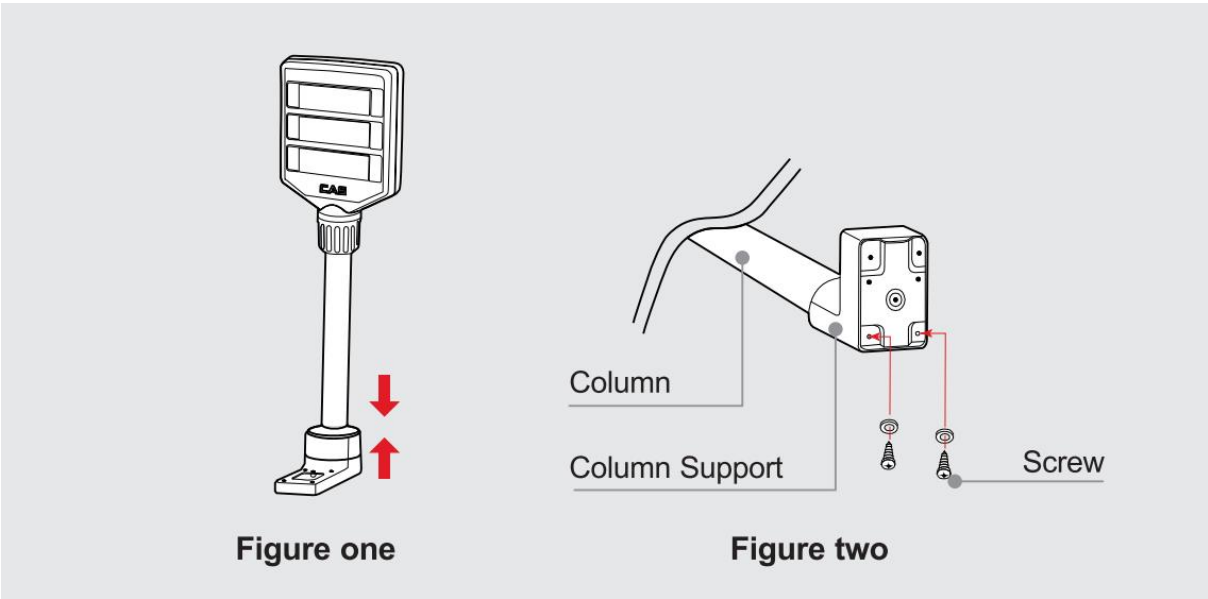
PR II – P Display och Tangentbord



Ta bort transportskruv



Installation av Pelare



KNAPPFUNKTIONER

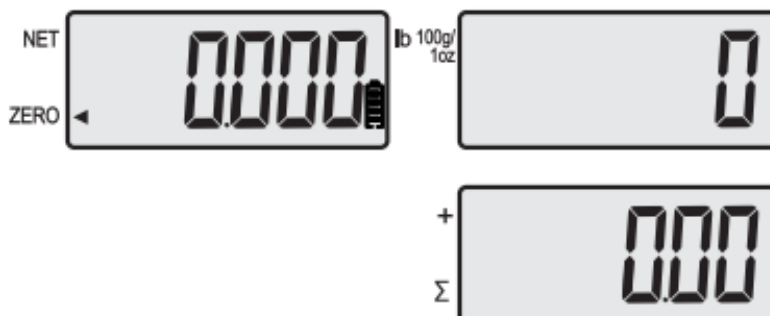
KNAPPAR	FUNKTION
	Används för att skriva in nummer
	PLU Knapp
	Funktionsknapp bakgrundsbelysning, energisparläge, PLU inställningar)
	Radera pris. Radera totalsumma. Radera alla dagens priser.
	Används för att justera nollpunkt
	Används för att tarera och ta bort tara
	Spara PLU. Addera flera transaktioner.
	Kontrollera den totala summan eller avsluta ett köp.
	Decimal när man skriver in pris.
	Ändra bakgrundsbelysning på display (AV, PÅ AUTO).
	Energisparläge.
	Används för att byta enhet på vikten (kg eller lb).
	Används för pris per 100 g (Kr/100 g) eller 1 oz (Kr/1 oz).

Användning

Starta våg med ON/OFF brytaren. Våg kommer gå igenom alla segment på displayen och räkna "9"-
"0". Efter det är vågen redo att användas.

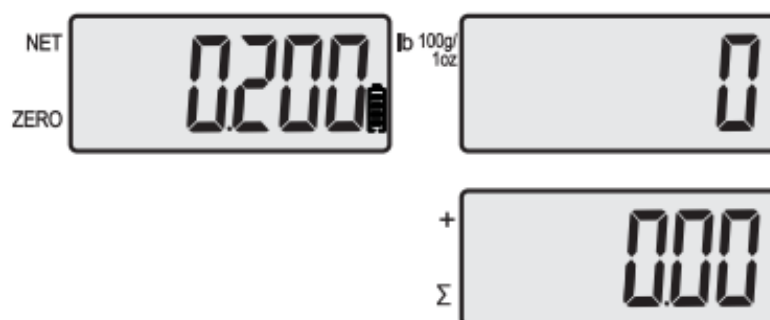
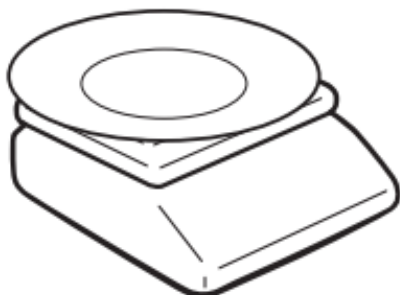
Kapitel 1. Grundläggande användning

Noll funktion

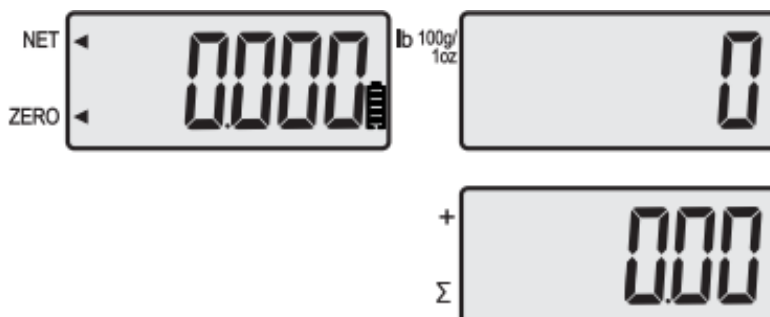


Tryck ZERO för att nolla.

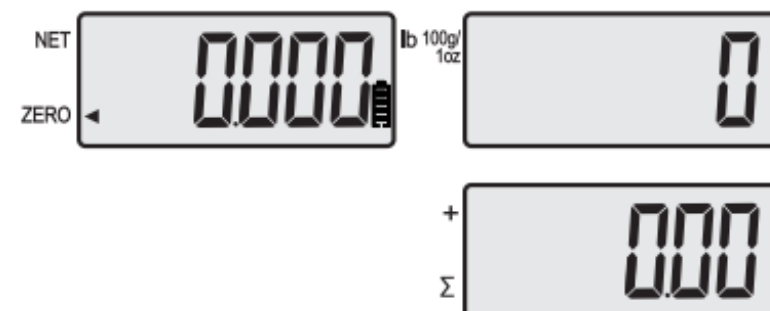
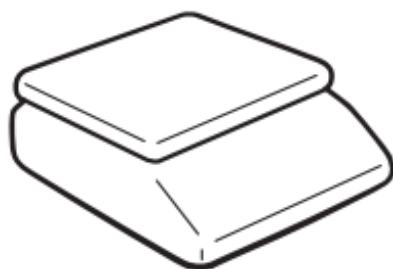
Tarerings funktion



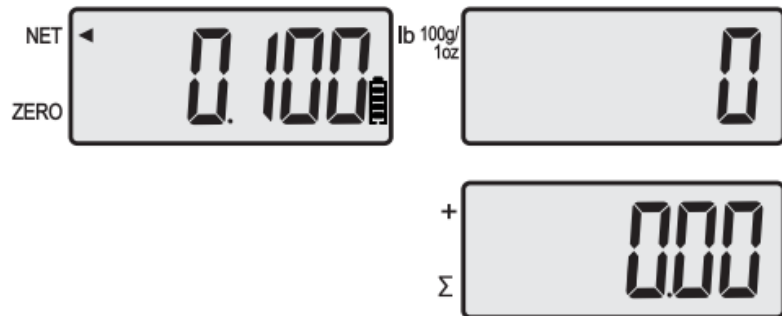
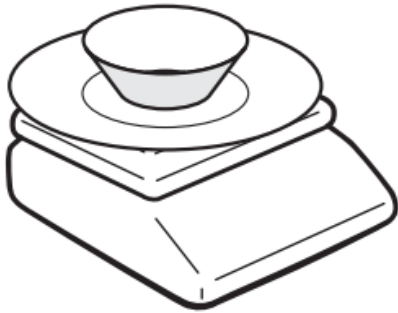
Placera en behållare på plattan. EX) 200g



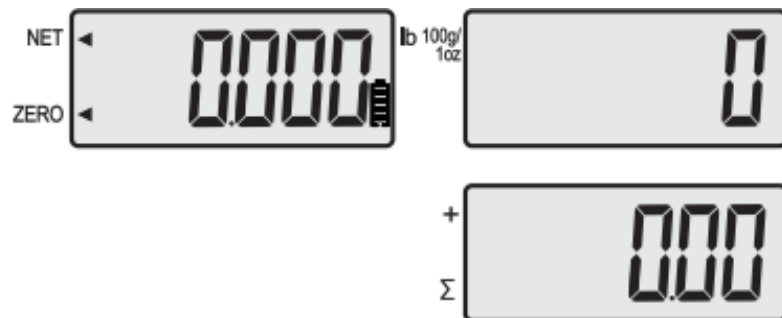
Tryck på TARE knappen för att nolla. EX) 200g tare



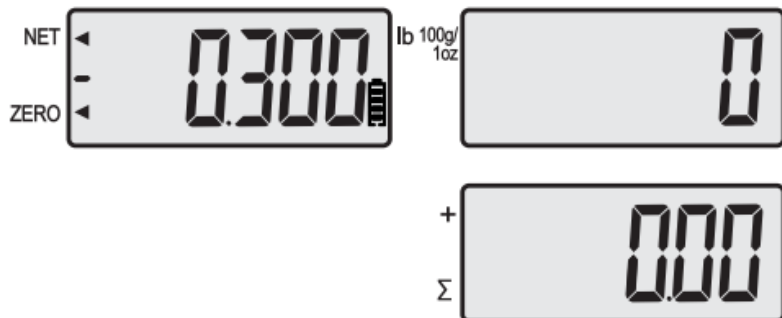
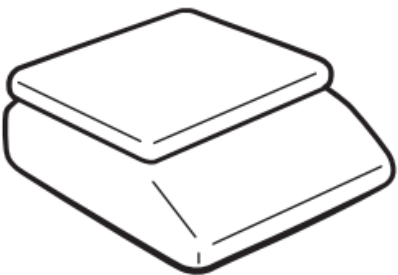
Efterföljande TARE



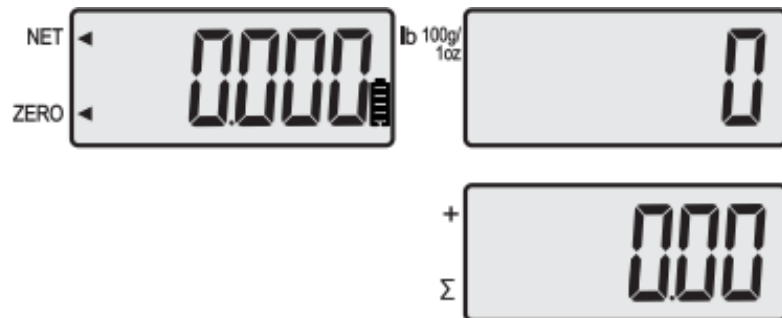
Placera en annan behållare på plattan EX) 100g tara



Tryck på TARE knappen för att nolla.



Efter vägning ta bort allt från plattan

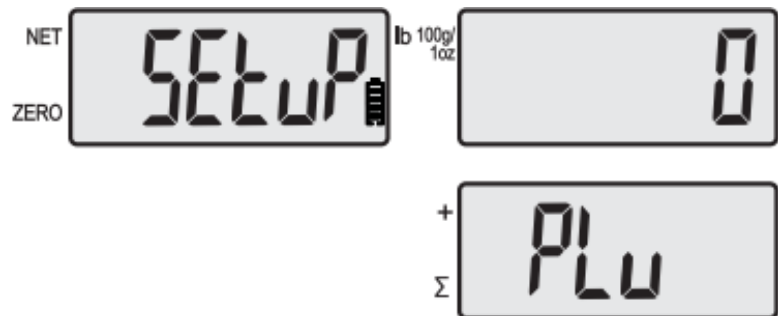


Tryck på TARE knappen för att ta bort tara.

För att ta avaktivera tara funktionen tryck på TARE knappen igen när alla behållare har tagits bort från plattan. Automatisk tare funktion finns inte till PR serien.

Kapitel 2. Spara PLU och ladda PLU

Spara enhetspris i PLU

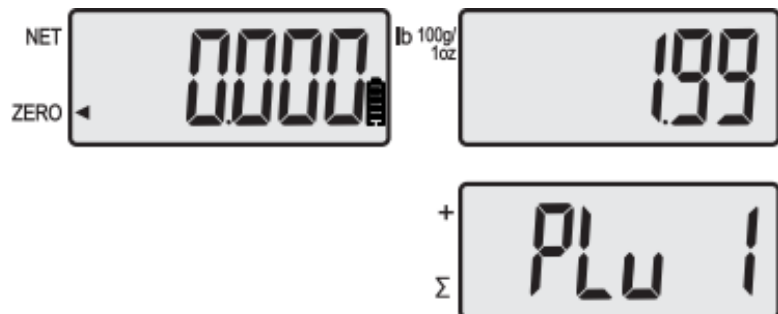


Håll in PLU knappen i ett par sekunder så kommer PLU inställningsmenyn upp

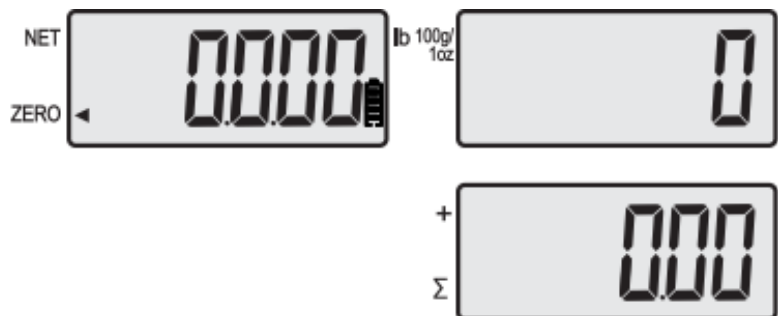


Mata in enhetspriset och efter det tryck på den PLU knapp du vill spara det på.

Ladda PLU













Tryck på M1 – M7 för att ladda upp en sparad PLU



Tryck på C för att ta bort PLU och återvänd till vanligt vägningsläge.

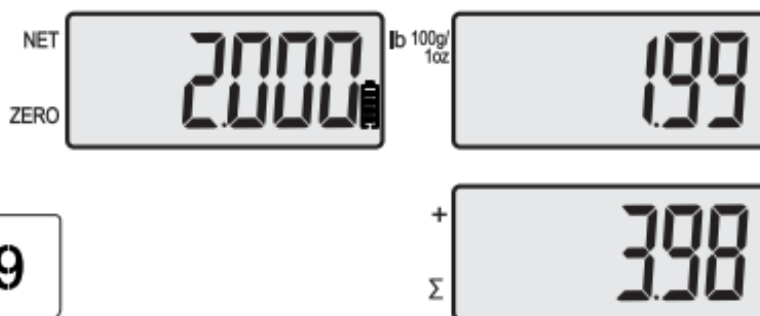
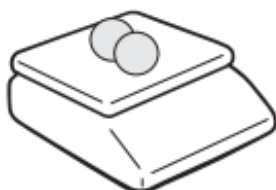
Kapitel 3. Inställningar

KNAPPAR	DISPLAY	FUNKTION
 + 	bL-At	Bakgrundsljus när vikt placeras på vågplattan
	bL-oFF	Bakgrundsljus avstängd
	bL-on	Bakgrundsljus alltid på
 + 	ps - 0	Energisparläge av
	ps - 1	Energisparläge på
 + 	kg	Enhet som används är kilogram
	lb	Enhet som används är pund
 + 	up- kg or lb	Pris per kg eller lb
	up-100g or 1oz	Pris per 100g eller 1oz
 + 	rS-Co	
	rS-PC	
	rS-St	

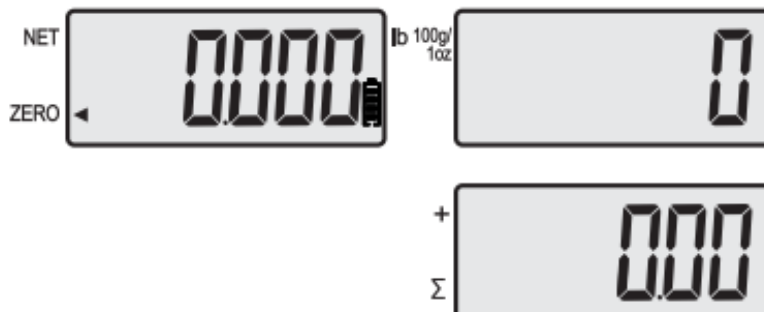
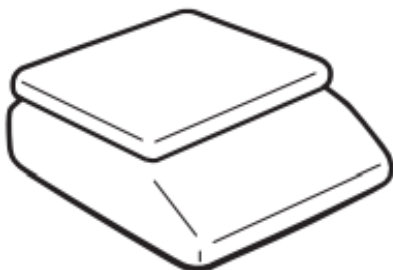
Kapitel 4. Transaktion

Med PR-II finns det två sätt att mata in pris. Ena är att skriva in manuellt med tangentbordet och det andra genom att ladda upp en förinställd PLU.

Manuel matning av pris

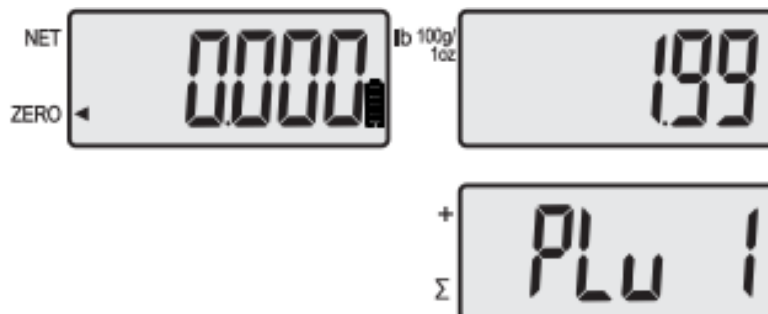


Placera varan på vågplattan och mata in enhetspriset. EX) 1.99

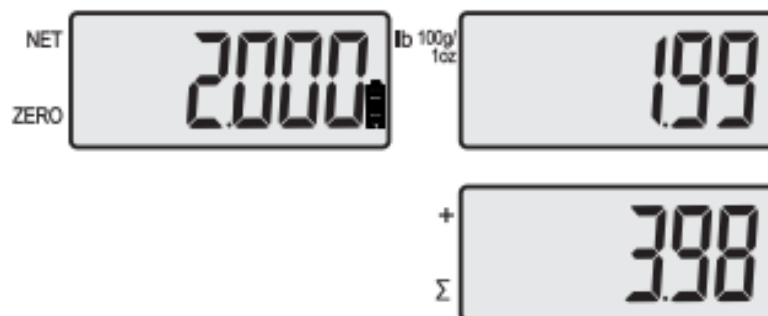
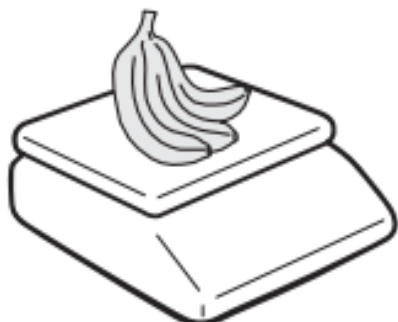


Ta bort varan.

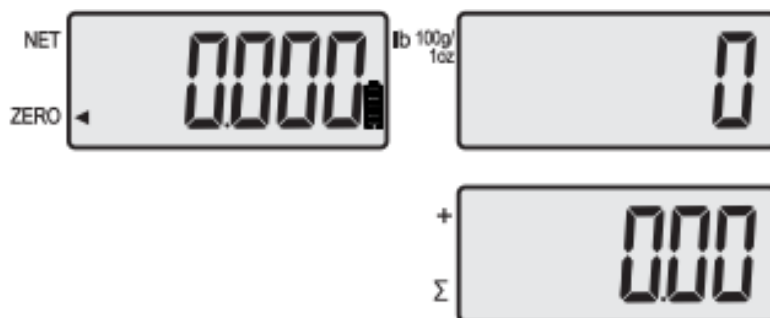
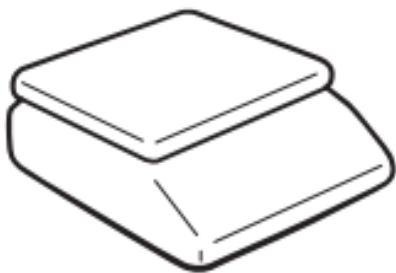
Hämta pris genom att ladda förinställd PLU



Tryck på M1-M7 för att ladda PLU som har priset som är förinställt. EX) M1



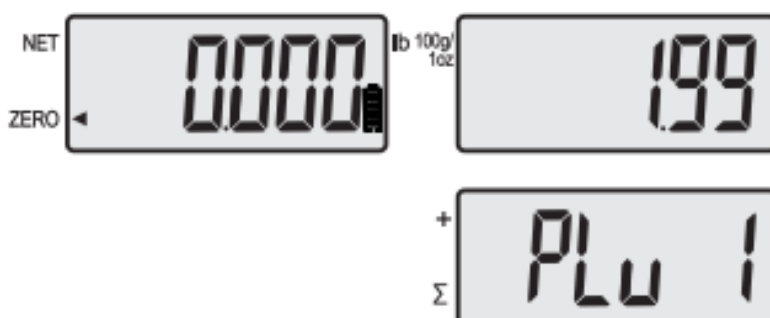
Placera varan på vågplattan.



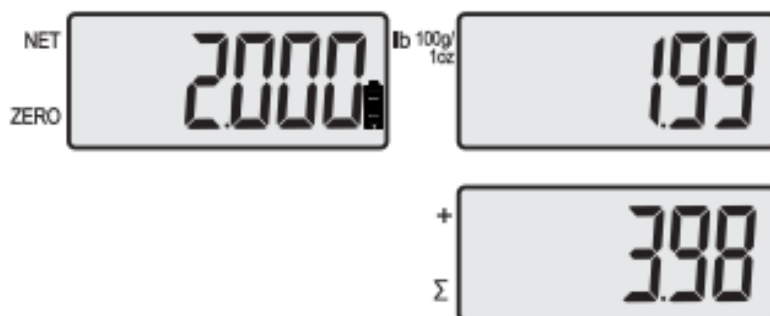
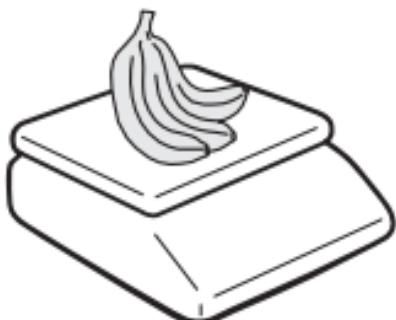
Ta bort varan från vågen.

Addera ihop flera transaktioner av uppvägda varor.

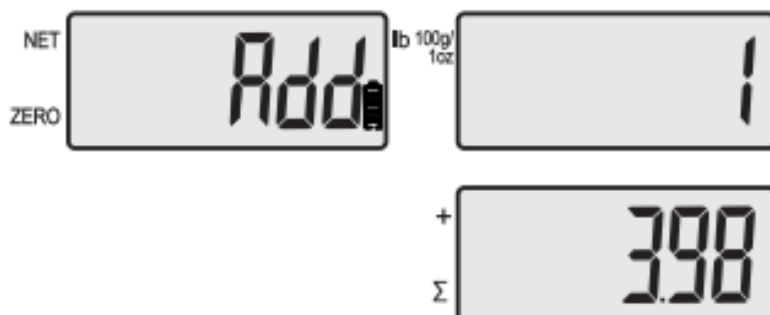
- Använd + knappen för att aktivera funktionen för att addera ihop flera transaktioner
- Man kan ladda PLU eller mata in priset manuellt.



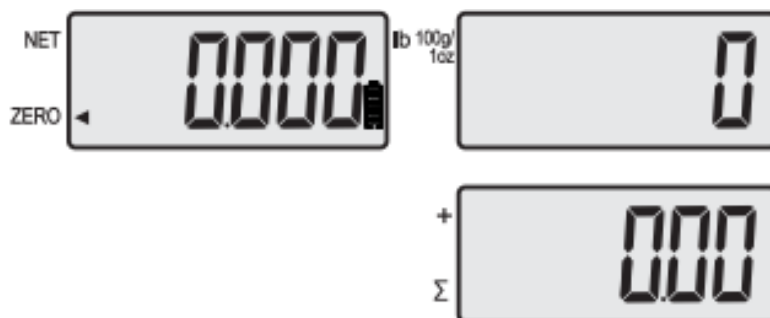
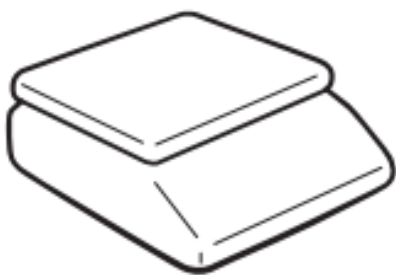
Tryck på M1-M7 för att ladda PLU. EX) M1



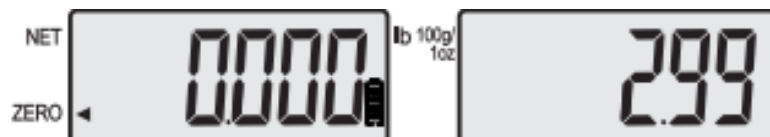
Placera varan på vågplattan



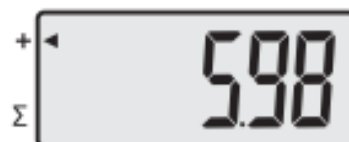
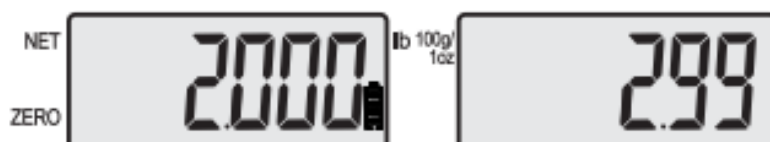
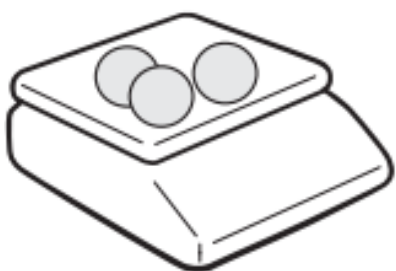
Tryck på + knappen



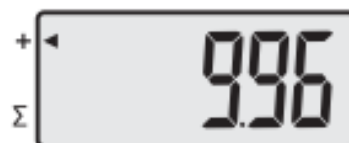
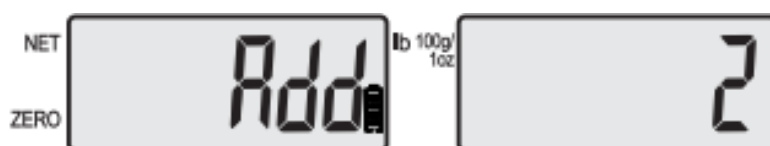
Ta bort varan från vågen



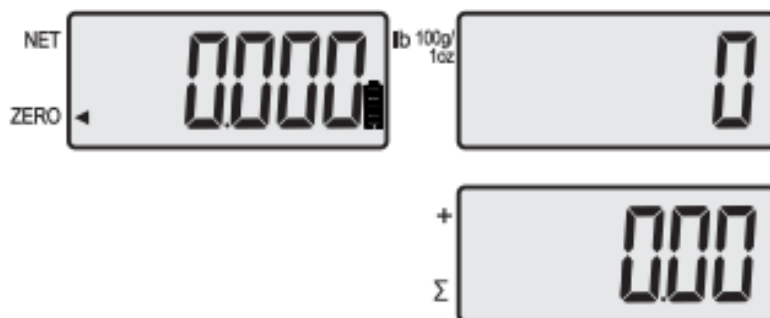
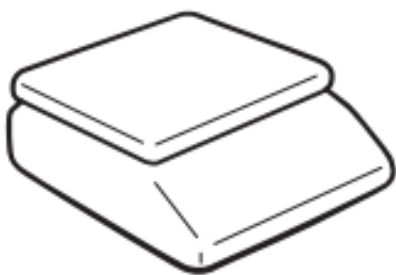
Mata in enhetspriset EX) 2.99



Placera varan på vågplattan

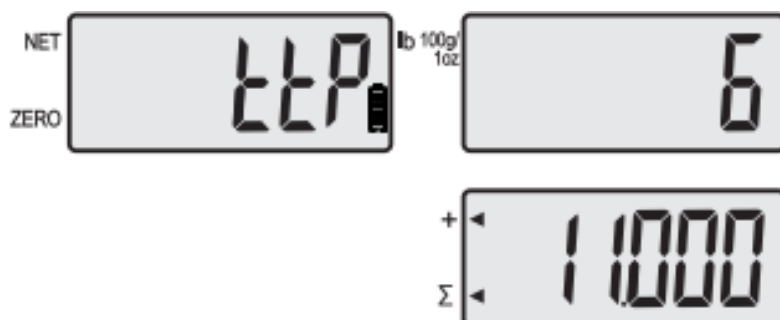
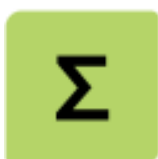


Tryck på + knappen. "Total pris" displayen kommer visa total priset och "enhetspris" displayen kommer visa antal transaktioner som är adderade.

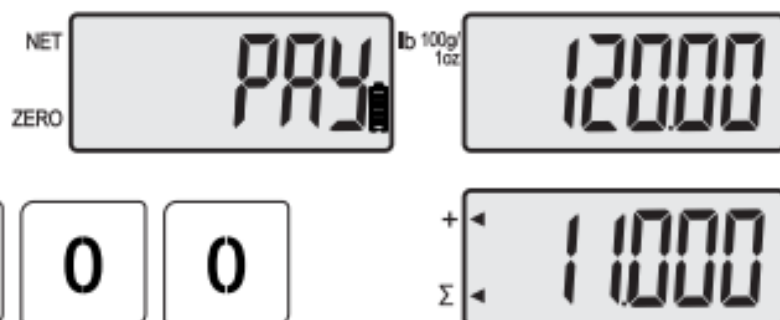


Ta bort varan från vågen.

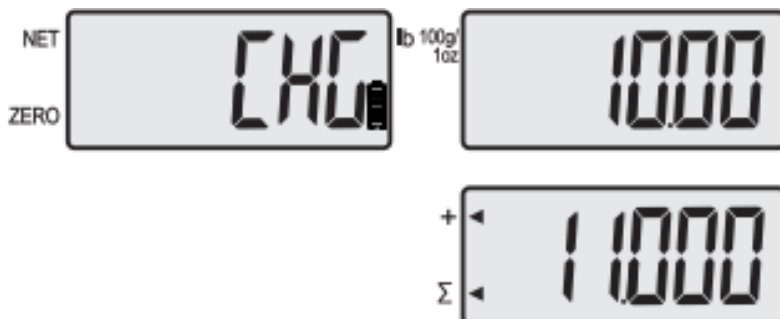
Kapitel 5. Betalning



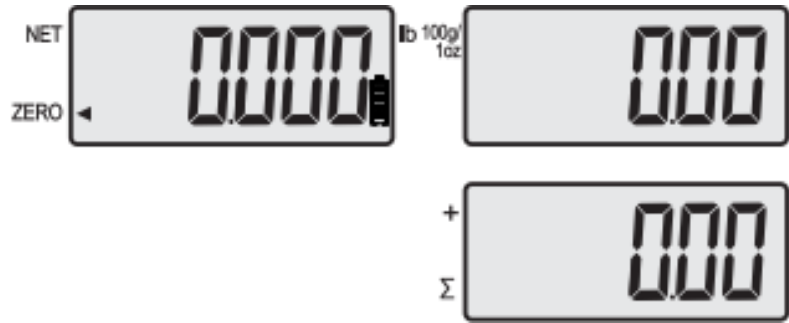
Tryck på E för att hämta totalpriset. (Om ni vill gå tillbaka till säljläge tryck på nollningsknappen.)



Skriv in vad kund betala med. EX) 120,00

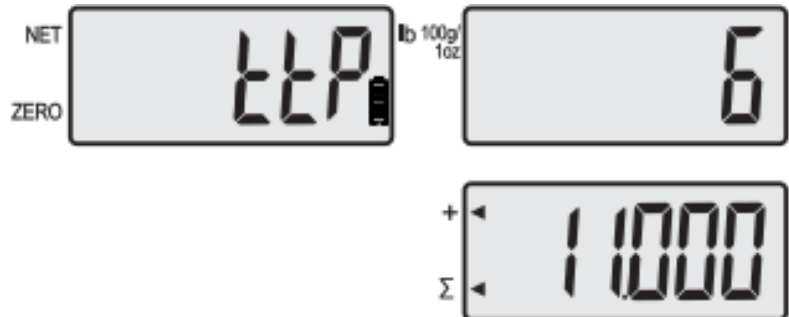


Tryck på E knappen för att räkna ut växel.

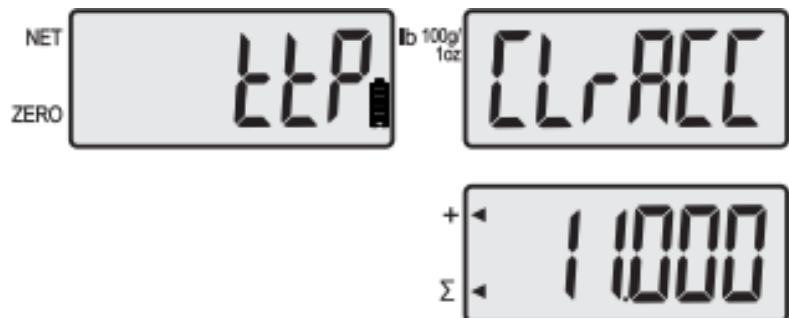


Gå tillbaka till vanligt vägningsläge genom att trycka på E knappen.

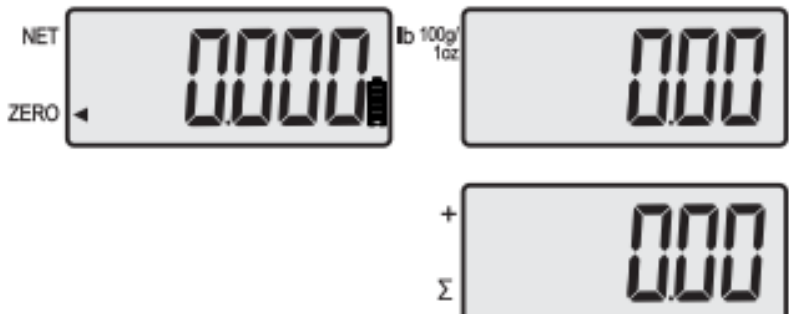
Ta bort total pris data



Tryck på E för att hämta totalpriset. (Om ni vill gå tillbaka till säljläge tryck på nollningsknappen.)



Tryck på C knappen för att radera "Total priset". Meddelandet clear account visas en liten stund och vågen går tillbaka vanligt vägläge.







Batterivård

Lågt batteri varning

När batteri nivån är låg kommer displayen visa meddelandet "Err b". För att få bort detta behöver ni byta batteriet. Om ni fortsätter att använda vågen utan att byta batteriet så kan vågen visa fel vid vägning.

Felmeddelande

Error Message on Display	Description	Solution
	Nollpunkten har blivit förskjuten.	Kontakta er CAS återförsäljare.
	Meddelandet "Err" visas när hög och låg gränsvärdet är samma eller högre än maximal kapacitet.	Återställ vikt värdena.
	Varning för överlast.	Ta bort vikt från våg tills meddelandet försvinner.
	Varning för lågt batteri.	Byt till ett nytt batteri.

Tekniskdata

Modell: PR-II

Kapacitet	Dubbelt intervall	Singel	Dubbelt intervall	Singel	Dubbelt intervall	Singel
	Max 3/6kg	Max 6kg	Max 6/15kg	Max 15kg	Max 15/30kg	Max 30kg
e	e=1/2g	e=2g e=1g e=0.5g e=0.2g	e=2/5g	e=5g e=2g e=1g e=0.5g	e=0.5/1g	e=10g e=5g e=2g e=1g
Extern upplösning	1/3000	1/3000~ 1/30000	1/3000	1/3000~ 1/30000	1/3000	1/3000~ 1/30000
MAX Tare	-1.4995 kg		-2.999 kg		-5.998 kg	-14.995 kg
Display	6/6/6(Weight / Unit price/ Total price)					
Symbols	ZERO, TARE, kg/lb,100g/1oz, ADD, SUM, Low Battery, AC POWER					
Knappar	ZERO, TARE, M1~M7 KEY, FUCTION, ADD, SUM(삭제?)					
Funktioner	PLU Snabbknapp Enhetsomvandling Energisparfunktion Utskriftfunktion Backlight På och Av funktion					
Dimensioner	P TYP : 341 (B) x 435 (D) x 474 (H)[mm] / 134 (B) x 171 (D) x 186 (H)[inch] B TYP : 341 (B) x 383 (D) x 102 (H)[mm] / 134 (B) x 151 (D) x 40 (H)[inch]					
Plattforms storlek	330 (B) x 235 (D)[mm] / 129.92 (W) x 92.52 (D)[inch]					
Vikt	2.8 kg					
Strömförsörjning	1.5 V x 3st (D Batteri), Pb 4V/4Ah, 6 V Adapter					
Drifts tid	Cirka. 250 timmar (manganbatteri) / 500 timmar (alkaliskt vid 20°C/68°F)					
Temperatur intervall	-10 ° C ~ +40 ° C / 14 ° F ~ 104 ° F					
Lägsta strömförsörjnings nivå på batteri	3.6V					
Alternativ	RS232, USB, Mn-batteri, Pelar typ					