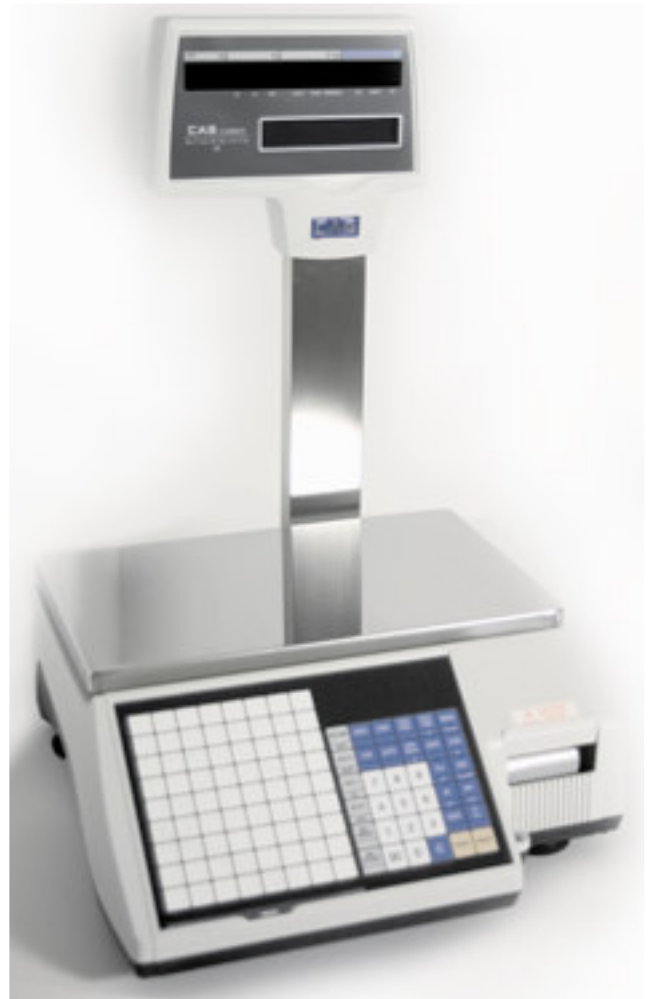


Manual CL-5000



Vetek Weighing AB
www.vetek.se
info@vetek.se
tel 0176-208920











Innehållsförteckning













<u>Beskrivning</u>	<u>Sidnummer</u>
<i>Handhavande av vågen</i>	
<u>Symboler</u>	<u>3</u>
<u>Funktionstangenter</u>	<u>3-6</u>
<u>Tangentbord</u>	<u>7</u>
<u>Vägning med PLU</u>	<u>8</u>
<u>Vägning med snabbval</u>	<u>8</u>
<u>Ändra pris i vägning</u>	<u>8</u>
<u>Tara</u>	<u>9</u>
<u>Flerpacks PLU (PCS)</u>	<u>10</u>
<u>Styckpris StyckPLU (COUNT)</u>	<u>11</u>
<u>Manuell, läge, Autoläge eller Prepackläge</u>	<u>11</u>
<u>Ändra ViktPLU till StyckPLU</u>	<u>12</u>
<u>Summeringsfunktion av artikel</u>	<u>12</u>
<u>PROGRAMMERING</u>	
<u>Programmeringsstruktur</u>	<u>13-15</u>
<u>Programmering av artiklar (PLU)</u>	<u>16-17</u>
<u>Programmering av innehållsdeklaration</u>	<u>18</u>
<u>Programmering av snabbvalstangenter</u>	<u>18</u>
<u>Prisändring</u>	<u>19</u>
<u>Tid och datum</u>	<u>19</u>
<u>Nätverkinställningar</u>	<u>20</u>
<u>Byte av etiketter</u>	<u>21-22</u>
<u>Justering av sensorerna</u>	<u>22</u>
<u>Exempel på etiketter</u>	<u>23</u>



















1.6 SYMBOLER















SYMBOLS	BESKRIVNING
ST (▼)	Indikator för stabil vikt
▶0◀	Noll vikt indikator
NET (▼)	Netto vikt indikator
AUTO	Automatiskt Utskrifts Läge
SAVE	Auto clearing status indicator
PREPACK	Prepack Läge indicator
DC (▼)	Rabatt status indikator
SHIFT (▼)	Snabbtangents shift status indikator
TR	Data transmission status indikator

1.7 TANGENT FUNKTIONER

TANGENTER	FUNKTIONER
 ~ 	<i>Numeriska tangenter.</i> Används för att slå in pris, antal, tara, etc.
	<i>Dubbel Nolla</i>
	<i>Clear key.</i> Används för att rätta fel och ta bort felmeddelande.
	<i>Nolltangents.</i> Används för att korrigera mindre avvikelser till noll
	<i>Tara tangents.</i> Används för att manuellt mata in Tara och ta bort Tara.
	<i>Override key.</i> Temporär prisändring.
	<i>Datum och tid tangents.</i> Växlar i displayen mellan Tid, Datum, Vågnummer och varugrupsnummer.
	<i>MENU tangents.</i> Denna tangent växlar mellan Programmering och Vågläge. <i>Sida upp tangents:</i> Används för att gå till föregående läge i programmenyn.
	<i>AUTO tangents.</i> Auto-print läge. Vikten måste nollas mellan vägningarna.

	<p><i>Pre-Pack tangent.</i> Används för packläge, vågen skriver ut etiketter automatisk när vara läggs på vågplattan. Vågen låser även aktuellt PLU nummer. Vikten behöver inte nollas.</p>
	<p><i>Save tangent.</i> Används för att behålla upphämtat PLU.</p>
	<p><i>Void key.</i> Används för korrigerig av pris om ADD-Up används.</p>
	<p>Används för att <i>anropa ett PLU</i>, ange ett PLU nummer och tryck på denna tangent. <i>Sida ned tangent:</i> Används för att gå till nästa läge i programmenyn.</p>
	<p><i>ADD-Up key.</i> Används för addering av artikel. Efter vägning av artiklar tryck på ST/TTL tangent för att få ut en Totaletikell från vågen Sida Ned tangent. Används för att gå till nästa sida I Program läge.</p>
	<p>X Används för att ange hur många etiketter som skall skrivas ut. <i>Escape tangent.</i> Används för att gå ur programmerings läge.</p>
	<p><i>Subtotal / Total tangent.</i> Används för att få en etikett med Totalsumma på artikeln.</p>
	<p><i>Feed tangent.</i> Används för att mata fram etikett.</p>
	<p><i>Pay key.</i> Används för att ange betalning Kontant Check eller kredit. <i>Test Tangent.</i> Används för testetiketter.</p>
	<p><i>Print key.</i> Används för att manuellt skriva ut etikett, används även som ENTER tangent.</p>
	<p><i>Retur tangent.</i> Används för at returnera varor om vågen används som kassaregister. <i>Shift tangent.</i> Används för att shifta mellan funktioner I program läge.</p>
	<p><i>Rabatt % .</i> Används för rabatt I % på priset. <i>Insert tangent:</i> Används för att <i>infoga</i> text I programläge.</p>

	<i>WT/CT key.</i> Används för att växla mellan Vikt, Styck eller flerpacks PLU. CAPS tangent: Används för att skriva stora eller små bokstäver i Programläge.
	<i>Övrigt.</i> Ej specificerad artikel Vikt PLU.
	<i>Övrigt.</i> Ej specificerad summa PLU.
	<i>Övrigt.</i> Ej specificerad artikel PLU.
	<i>Rabatt kronor.</i> <i>Radera.</i> Används för att radera text i program läge
	Tangent som kan programmeras in I vågen vid speciella behov.
	Tangent som kan programmeras in I vågen vid speciella behov.
	Tangent som kan programmeras in I vågen vid speciella behov.
	Öppna Kassalådan.
	Tangent som kan programmeras in I vågen vid speciella behov.
	Tangent som kan programmeras in I vågen vid speciella behov.
	Tangent som kan programmeras in I vågen vid speciella behov.
	Växlar mellan etikett och kvittofunktion.
	<i>On/Off LCD Backlight</i> Tangent som kan programmeras in I vågen vid speciella behov.
	Ändra Bäst föredatum.
	Ändra Ursprung.
	Ändra PLU Vikt, Summa eller antal.
	Ändra Rabatt.

		Används för att programmera <i>snabbtangent</i> .
 ~ 		<i>Kassörs tangent.</i>
		<i>Hämta kassör.</i>
 ~ 		<i>Alpha tangenter.</i> Används för att skriva text.
		Tangent som kan programmeras in i vågen vid speciella behov.
		Tangent som kan programmeras in i vågen vid speciella behov.
		<i>Bakåttstegs tangent.</i> Används för att radera inmatat tecken.
		<i>Mellanslag.</i>
		<i>Radmatning.</i> Används för att gå till nästa rad.
 ~ 		Special symbol tangent.
		Används för att skriva in special symbol. (Se ASCII kod tabell på sida 192)

Notering: **X** tangenten används bara i vägningläge och **ESC** tangenten används endast i program läge.

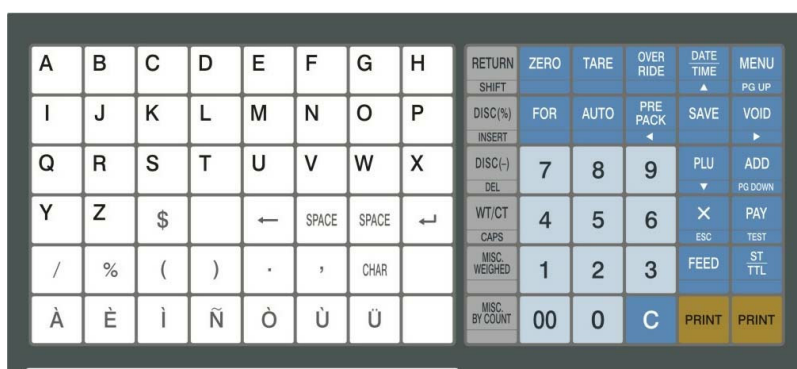
Vägningläge: **X tangent**

Program läge: **ESC** tangent

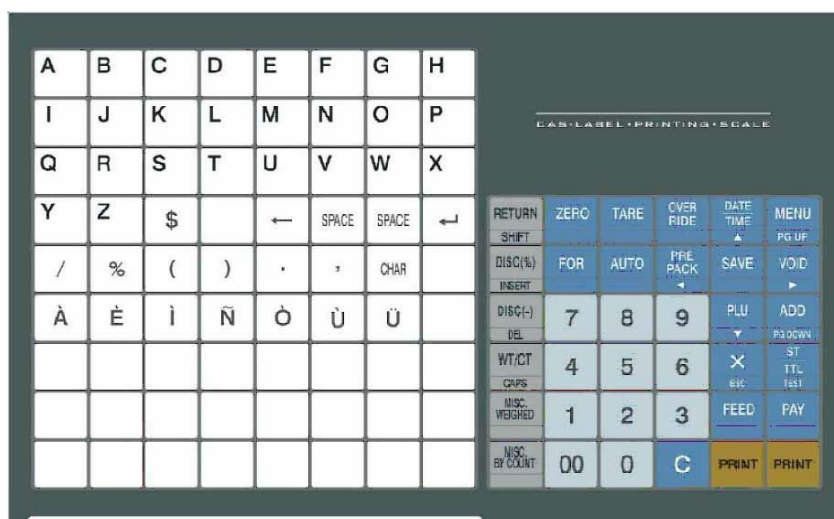


Tangentbord

CLP-5000-B (Utan Stolpe)




CLP-5000-P(Med Stolpe)




Handhavande av vågen


Vägning av vara via snabbvalstangent (Vikt PLU).

- Tryck på önskad artikel på snabbvalstangentbordet.
- Lägg på varan.
- Tryck på 
- Tag etiketten och fäst den på varan.

Vägning av vara via PLU-nummer (Vikt PLU).

- Slå in önskat PLU nummer på siffertangentbordet.
- Tryck på PLU tangenten.
- Lägg på varan.
- Tryck på 
- Tag etiketten och fäst den på varan.

Ändra Pris på PLU via snabbtangent.

- Slå in önskat PLU nummer på siffertangentbordet.
- Tryck på PLU tangenten.
- Lägg på varan.
- Tryck på Snabbtangenten ÄNDRA PRIS. Slå in det nya priset
- Tryck på 
- Tag etikett och fäst den på varan.

Vägning av vara med tara.

- Lägg föremålet som skall tareras av på vågplattan.
- Tryck på **TARE**
- Välj sedan artikel från snabbtangentsbordet eller via PLU.
- Tag etiketten och fäst den på varan.





Ange känd tara.

- Ange vikten på taran på sifvertangentsbordet.
- Tryck på **TARE**
- Välj sedan artikel från snabbtangentsbordet eller via PLU.
- Tag etiketten och fäst den på varan.

Flerpack (PLU PCS)




T.ex. En äggkartong innehåller 30 ägg och kostar 40 kronor.

Antalet måste anges i PLU Programmeringen

- Ange PLU nummer tryck  eller tryck på snabbvalstangenterna.
- (Vill du ändra enhetspris tryck på )
- Ange pris
- Vill du märka flera förpackningar på en gång
Tryck på  tangenten och antal etiketter du vill ha.
- Tryck på 






Om du vill ändra antalet gör så här.




- Ange PLU nummer tryck  eller tryck på snabbvalstangenterna.
- Tryck antal t.ex. ägg. 12 st.
- Vill du märka flera förpackningar på en gång
Tryck på  tangenten och antal etiketter du vill ha
- Tryck 




Styckpris (PLUCount)


- Ange PLU nummer tryck  eller tryck på snabbvalstangenterna.
- Om det bara är en artikel tryck på 
- Om varan består av flera stycken, ange antal och tryck på 

Styckpris PLU (Count) flera etiketter.

- Ange PLU nummer tryck  eller tryck på snabbvalstangenterna.
- Vill du märka flera förpackningar på en gång
Tryck på  tangenten och antal etiketter du vill ha.
- Om varan består av flera stycken, ange antal och tryck på 





Manuellt läge, Autoläge eller Prepackläge.

Manuellt läge, du måste trycka på  för att få en etikett.

Autoläge, Etikett skrivs ut automatiskt när man lägger vikt på vågplattan men man måste trycka på  för att låsa PLU numret. Vikten måste nollas mellan varje vägning.





Prepackläge, Etiketterna skrivs ut automatiskt när man lägger vikt på vågplattan, PLU numret låses automatiskt. Vikten behöver man inte nolla mellan varje gång.

Ändra tillfälligt ett Vikt PLU till Styck PLU.

- Välj PLU Nummer tryck på  tangenten eller tryck på snabbtangentbordet.
- Tryck på 
- Om det bara är en artikel tryck på 
- Om varan består av flera stycken, ange antal och tryck på 

Summeringsfunktion (fungerar endast i PREPACKLÄGE)

(Man kan summera upp till 100 gånger per transaktion)


- Välj PLU Nummer tryck på  tangenten eller tryck på snabbtangentbordet.
- Tryck på tangenten  för att starta summeringsfunktionen.
- Lägg på varan på vågen, nu skrivs det ut en etikett.
- Lägg på en ny vara av samma sort.
- När du är klar tryck på  nu visas Totalt pris i displayen.
- Tryck på  för att få ut en etikett.
- Etiketten visar antal vägningar, Total Vikt och Totalt pris.

TOTALT	
ARTIKELNAMN	Antal 3
Bäst före 16-09-08	Packat den 15-09-08
TOTAL VIKT 3.000	TOTAL PRIS KG 255.00
Tara 0.000	Bäst före Packat den Sista förb.dag Nettovikt
	
2 344444 40108	
J-pris kr/kg PRIS	
Företagsnamn Telefonnummer	

PROGRAMMERING AV VÅGEN

(Lösén till Prg läge är som standard 011)

PROGRAMMERINGSSTRUKTUR

Tryck på  för att komma in i PROGRAMMERINGSLÄGE.

1. PLU

1. Ändra Pris
2. Ny/Ändra
3. Rabatt
4. Administration
5. Lista
6. Snabbtangent
7. Skriv exempel

2. PLU datatabell I

1. Varugrupper
2. Grupp
3. Moms Sats
4. Kundmeddelande
5. Ursprung
6. Streckkod

3. PLU datatabell II

1. Ingredienser
2. Näringsfakta
3. Spårbarhet
4. Land
5. Slakteri
6. Styckeri

4. Lagra data tabell

1. Butik
2. Kund
3. Reklam Meddelande
4. Valuta
5. Job Batch Scheduler
6. Scanner
7. Label Format Key Table

5. Svenska Inställningar

1. Etikett Format
2. Streckkod
3. Rabatt
4. Moms

6. Rapport

1. X1 Rapport
2. Z1 Rapport
3. X2 Rapport
4. Z2 Rapport
5. Radera Allt

7. Print

1. Skriv Etikett Artikel
2. Nedsatt
3. Printer Hardware
4. Serienummerformat
5. Summerat Totalt
6. Kvitto


8. Våg Config

1. Försäljningsläge
2. Driftsläge
3. Våg ID
4. Datum/Tid
5. Användar/Säkerhets Konfiguration
6. Test
7. Våg Parametrar
8. Tilldela Funktionstangent

9. Kommunikation

1. Nätverks inställningar
2. Applikation
3. Våg Lås/Lås Upp

Programmering av artiklar (PLU)

Tryck på  då kommer du in i programmeringsläge, välj **1** för PLU programmering.

Välj sedan **1** för att ändra pris. **2** för att lägga till ett nytt PLU eller ändra befintligt PLU.

Varugrups Nr:

Här kan du ange om detta PLU skall kopplas mot en varugrupp.

Tryck 

PLU Nr:

Ange du vilket PLU som skall programmeras.

Tryck 

PLU TYP:

Anger du om det är ett Vikt-PLU, Summerat PLU eller Styck-PLU.

Tryck 

Namn:

Här lägger du in texten på PLU. (Namn 1)

Tryck 

Namn2:

Här lägger du in texten på PLU. (Namn 2)

Tryck 

Namn3:

Här lägger du in text på PLU. (Namn 3)

Tryck 

Ursprungs Nr:

Här kan man ange vart varan kommer ifrån t.ex. Sverige.

Tryck 

Artikelkod:

Artikelkod, ange varans unika artikelkod, skrivs ut i EAN koden.

Tryck 

Antal:

Visas endast om PLU numret är ett Styck PLU eller Flerpacks PLU.

Tryck 

Pris:

Pris, sätt önskat kilopris.

Tryck



Tara:

Tara, slå in vikt om artikeln packas i t.ex. tråg .

Tryck



Tillverkningsdatum:

Tillverkningsdatum, här sätter vi alltid en 1:a.

Tryck



Försäljningsdatum:

Försäljningsdatum= Bäst föredatum, dagens datum + antal dagar.

Tryck



Tillagningsdatum:

Tillagningsdatum,= Sista förbrukning, dagens datum + antal dagar.

Tryck



Ingrediensnummer:

Ingrediensnummer, här anger du vilken innehållsdeklaration du skall ha.

Dessa skall vara programmerade innan man knyter ihop dem.

Tryck

Se på nästa sida.



Spårbarhet:

Spårbarhet. Används för t.ex. nötkött.

Tryck




Säljmeddelande:

Säljmeddelande, här anges t.ex. förvaring kylvara(+3c - +8 c)

Tryck

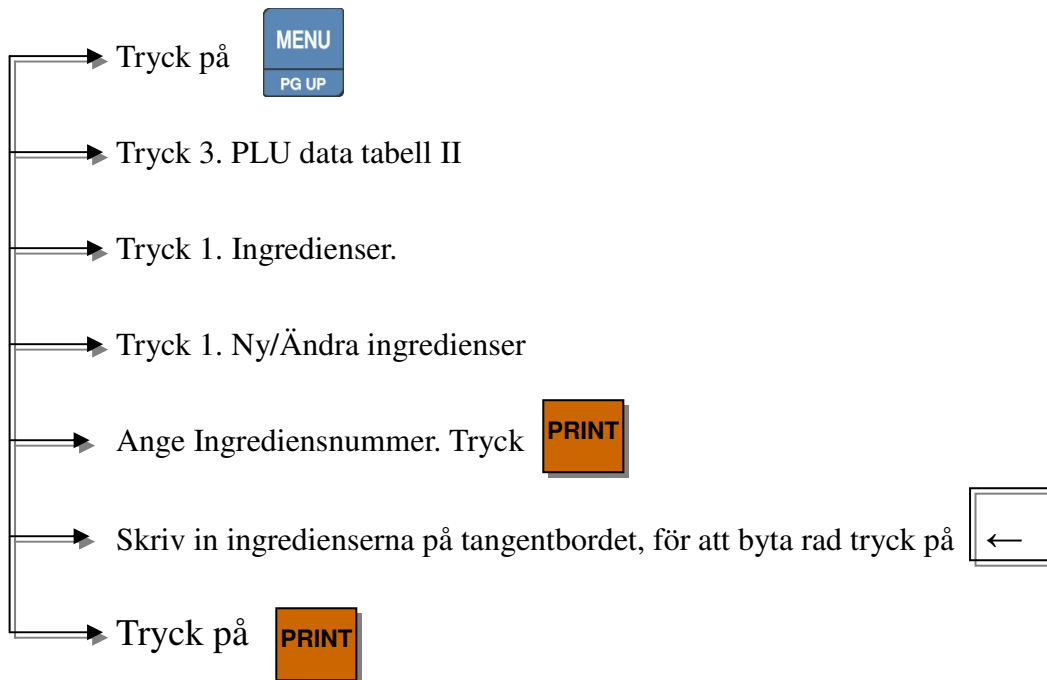


För att spara ändringarna kan man tryck på  närsomhelst i programmeringen.

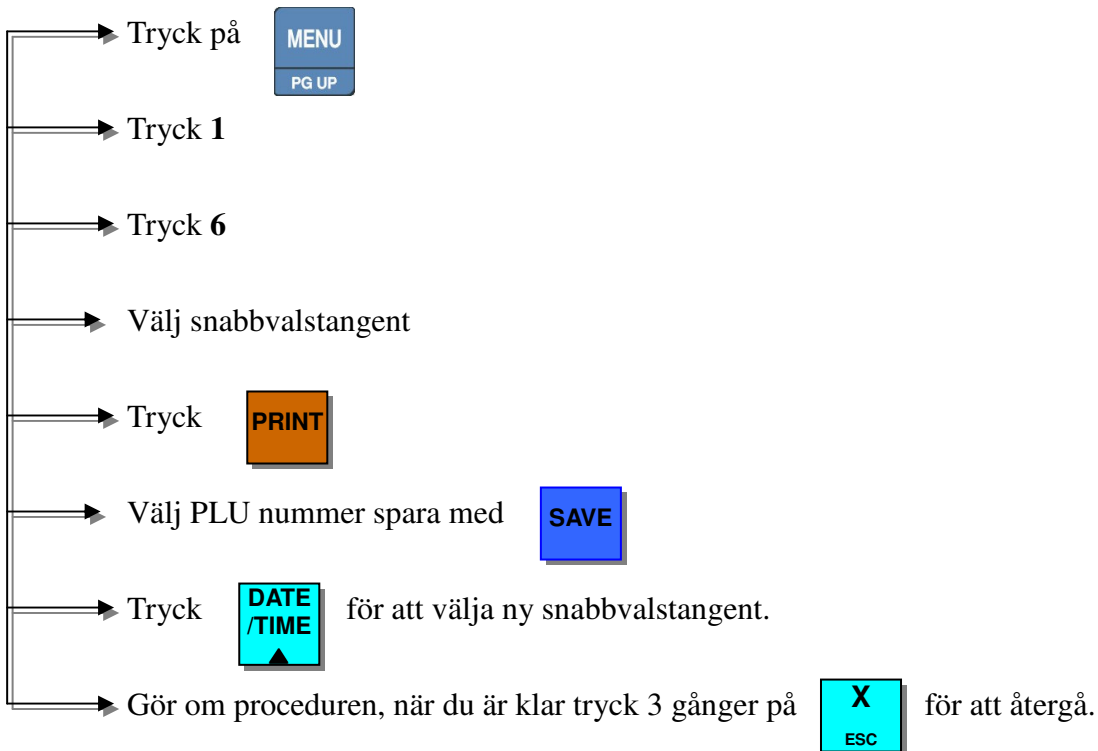
För att avbryta programmeringen tryck på.



Programmering av innehållsdeklaration (Max 8 rader eller 510 tecken.)



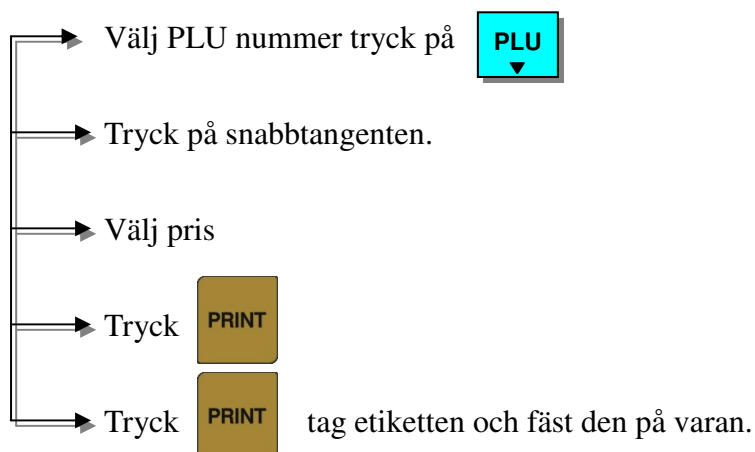
Programmering av snabbvalstanger



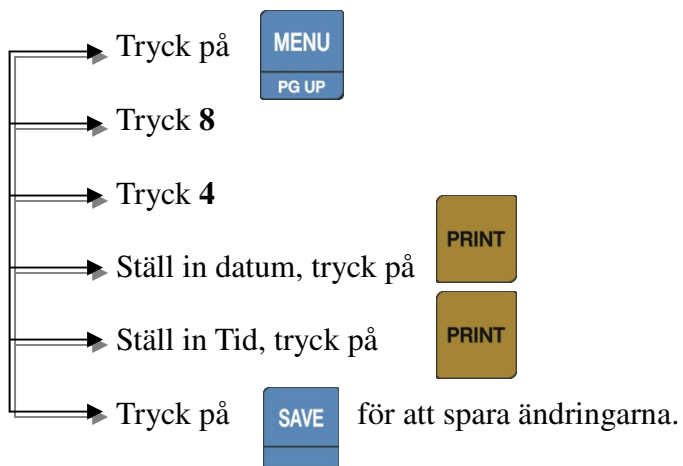
Prisändring



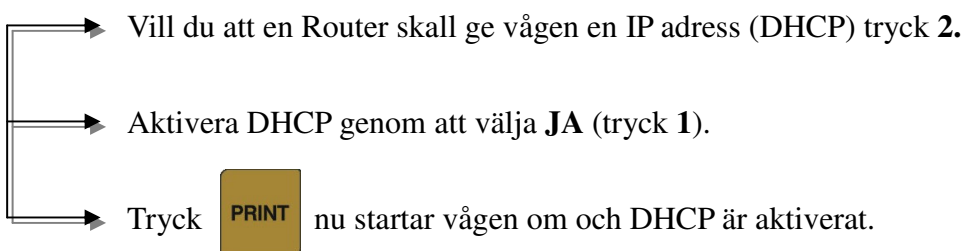
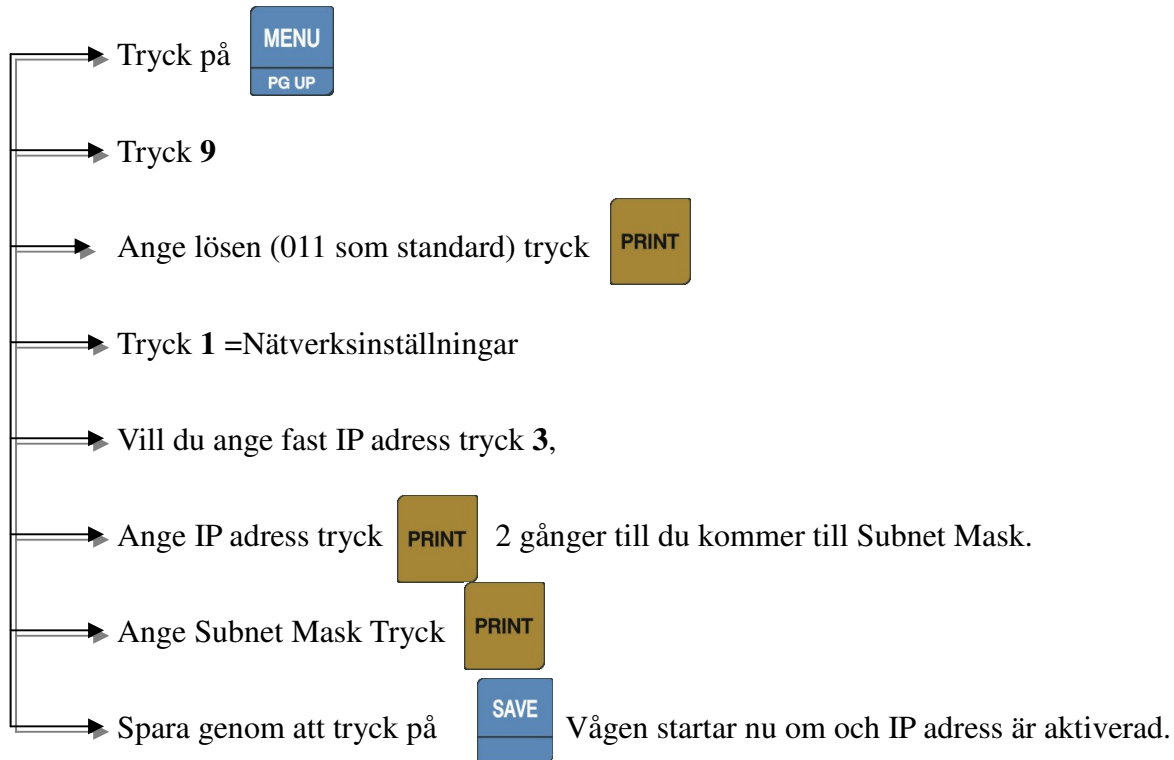
Vågen kan vara programmerad med en snabbtangent för prisändring, gör så här.



TID OCH DATUM



Nätverksinställningar



Byte av etiketter

Fig.1 Stäng av strömmen på sidan, öppna luckan på högersidan.

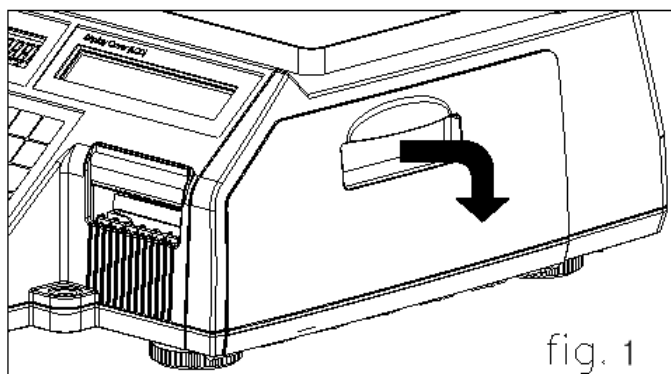


Fig.2 Lyft upp spaken som låser thermohuvudet.

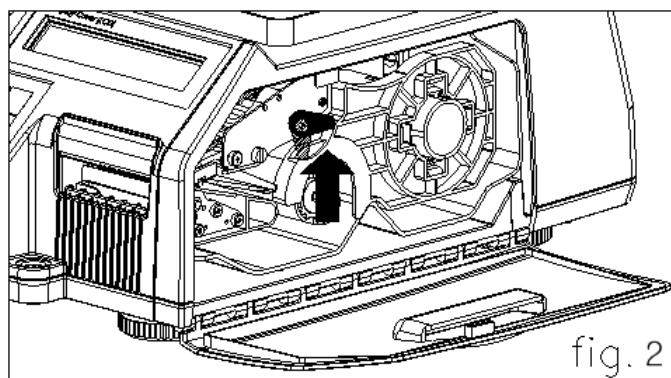


Fig.3 Tag ut kassetten ur vågen.

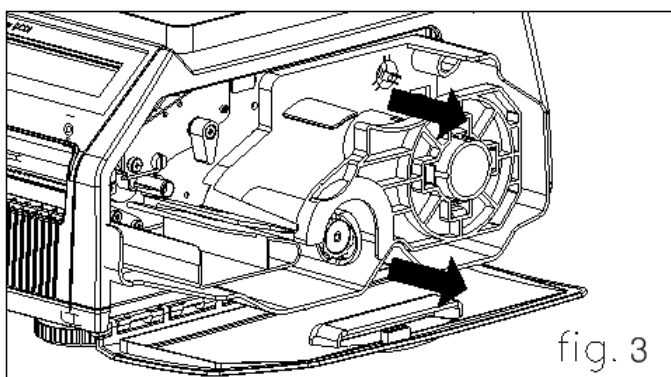


Fig.4 Tag bort plastdetaljerna som håller etiketterna på plats.

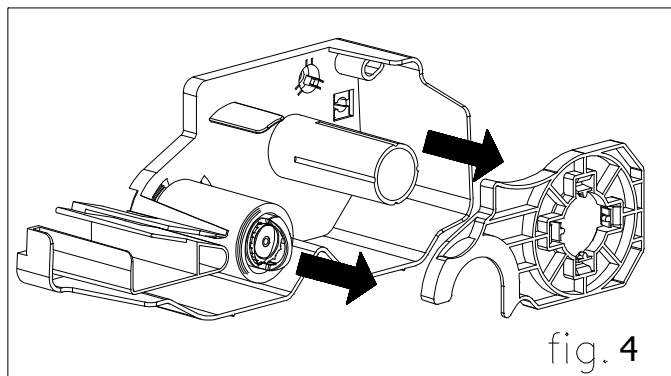
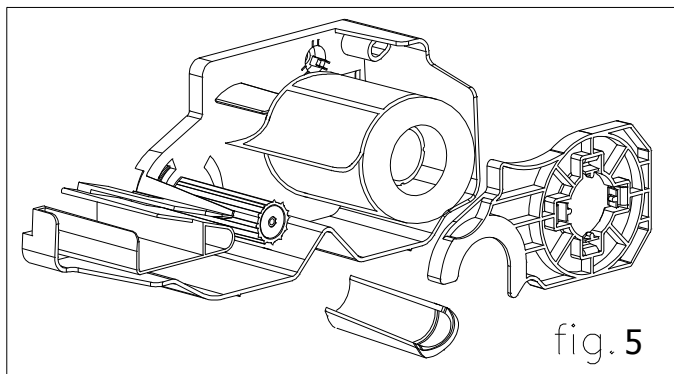


Fig.5 Sätt dit en ny etikettrulle och sätt tillbaka allt i omvänd ordning



Starta vågen och tryck på **FEED** för att mata fram en etikett.

Om etiketten inte skrivs ut korrekt kan man behöva justera sensorerna.

Justering av sensorerna.

Tryck 1733 sedan på **MENU** tryck på **PAY** för automatisk justering av sensorerna.

Du skall få 2 eller 3 blanka etiketter (beroende på programvaruversion) därefter kommer det ut en etikett som talar om hur vågen automatiskt kalibrerat sensorerna.

För fler funktioner i vågen kontakta din CAS återförsäljare.

?

ETIKETT FORMAT (((Bredd((mm))x Längd((mm))))

Nr 98. 58x60mm

(2 rader för artiklar,
6 rader för innehåll)

Rad Nr 1
Rad Nr 2
Innehållsdeklaration Nr1
Innehållsdeklaration Nr2
Innehållsdeklaration Nr3
Innehållsdeklaration Nr4
Innehållsdeklaration Nr5
Innehållsdeklaration Nr6

Förvaring tex (+3 C +8 C)

Tara	Bäst före	Packat den	Sista förb.dag	Nettovikt
0.000	16-09-08	15-09-08		0.100

2 344444 40108 **45.00** **4.50**
J-pris kr/kg PRIS

Företagsnamn
Telefonnummer

Nr 60 (Total etikett) 58x60mm)

TOTALT
ARTIKELNAMN Antal
3

Bäst före 16-09-08 Packat den 15-09-08

TOTAL VIKT TOTAL PRIS KG
3.000 255.00

Tara 0.000 Bäst före 16-09-08 Packat den 15-09-08 Sista förb.dag Nettovikt

2 344444 40108 **45.00** **4.50**
J-pris kr/kg PRIS

Företagsnamn
Telefonnummer

GRAFISK LOGGA



Artikelnamn

Innehållsdeklaration Nr 1
Innehållsdeklaration Nr 2
Innehållsdeklaration Nr 3
Innehållsdeklaration Nr 4
Innehållsdeklaration Nr 5
Innehållsdeklaration Nr 6
Innehållsdeklaration Nr 7
Innehållsdeklaration Nr 8
Innehållsdeklaration Nr 9
Innehållsdeklaration Nr 10
Innehållsdeklaration Nr 11
Innehållsdeklaration Nr 12

Packat den
15-09-08
Bäst före
16-09-08
Sista förb.dag
Förvaring
tex (+3 C +8 C)



Företagsnamn
Telefonnummer

Nr 90. 58x120 mm

(1 rad för artikel, 13 rader för innehåll)

För annat utseende på etiketterna

Kontakta er Cas återförsäljare.

Vetek Weighing AB
www.vetek.se
info@vetek.se
tel 0176-208920

?? ?