

Euro-2100TE

Snabbguide



Version 1.1.

Utgiven i december 2009.

Får ej kopieras eller mångfaldigas utan utgivarens tillstånd.

© Origum Distribution AB.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

ARBETE I REGISTRERINGSLÄGET	4
Biträdeslogin	4
Tangenter för att avsluta köp	4
Registrering vid användning av varugrupper	4
PLU registrering	5
PLU lagersaldo	6
Rättelser, felslag och returer	6
Rabatter	7
Priskoll utan registrering	7
Inbetalning - Växelkassa	8
Uttag ur kassan	8
Byte av valuta	9
KASSAREGISTRETS MENY	9
RAPPORTER	10
BYTE AV KVITTORULLE	12
PROGRAMMERING AV PLU ELLER VGR	13
Ny PLU	13
Ny varugrupp	15
PROGRAMMERING AV TANGENTERNA PÅ DET UTÖKADE TANGENTBORDET.....	16
Utskrift av rapport	17
Inslagen växelkassa	18

Tack för att du har valt Euro-2100TE elektroniskt kassaregister!
Denna snabbguide beskriver kassaregistrets enklaste funktioner. För ytterligare information, vänligen läs den tillhörande användarmanualen.

Tips:

Kassaregistret måste vara kopplat till kontrollenheten, CleanCash, för att fungera i registreringsläget.

ARBETE I REGISTRERINGSLÄGET

Funktionerna som beskrivs i följande kapitel används i registreringsläget (R-mode). Alla finansiella transaktioner sparas i kontrollenheten när man arbetar i detta läge och kan inte raderas därifrån. Man kan först träna på registrering i övningsläget (T-mode), då sparas ingen data i minnet.

Tips:

Om en tangent har två funktioner väljs den övre genom att först trycka på SHIFT.

Biträdeslogin

För att logga in, tryck först på tangenterna, skriv sedan in ditt numeriska lösenord och bekräfta genom att trycka på knapparna igen. De fabriksinställda lösenorden är biträdesnumren (1 för det första...6 för det sjätte). Om ett felaktigt lösenord skrivs in, piper kassaregistret och fortsätter vara låst.

För att logga ut från kassaregistret och därmed låsa det, trycker man enkelt på tangenterna. När kassaregistret är låst kan man inte registrera något eller öppna kassalådan.

Tangenter för att avsluta köp

Betalningsmetoden för varje försäljning kan vara KONTANT, KORT, CHECK eller en kombination av dessa. Innan man trycker på tangenten för att avsluta köpet, är det möjligt att trycka SUMMA för att se summan av köpet och notera det belopp som kunden skall betala. Om den inslagna summan inte täcker försäljningsbeloppet kommer den resterande summan visas på displayen.

Registrering vid användning av varugrupper

Varugrupper är olika kategorier där artiklar med samma momsnivå eller liknande egenskaper ingår (exempelvis mejeri, bageri, tidningar etc.). Varugrupper används för att lättare följa försäljningen.

Man kan registrera varugrupper på flera olika sätt:

1. Skriv in priset och tryck på PRIS tangenten, tryck sedan in varugrupsnumret och VGR tangenten. Detta sätt används också då man vill ha ett annat pris än det förprogrammerade.
2. Slå in varans pris, tryck på PRIS tangenten och tryck sedan på berörd tangent på det utökade tangentbordet.
3. Tryck endast in varugrupsnumret och VGR tangenten (om varugruppen har ett förprogrammerat pris).

inlagda pris/moms. För att gå ur läget, tryck på **CL** CLEAR tangenten, då försvinner även texten på displayen.

PLU lagersaldo

I registreringsläget finns det fyra olika undermenyer och de sköter lagerinformationen för de olika PLUerna.

1. Lager in
2. Lager ut
3. Beställning
4. Inventering

Gå in i menyen genom att skriva berörd siffra och summa, exempelvis tryck

2 **SUMMA** för lager ut. Sedan är det bara att registrera in lagersaldon på samma sätt som man registrerar varor vid en försäljning. Gå ut ur menyen genom att trycka **KONTANT**.

Rättelser, felslag och retur

Slår du in felaktiga siffror kan du enkelt radera dessa genom att trycka på **CL** CLEAR tangenten.

Om man har slagit in fel vara eller om kunden ändrar sig mitt i köpet kan man använda sig av återköpsfunktionen. Om man vill radera den senast inslagna varan trycker man på **FEL** FELSLAG tangenten. För att kunna göra ett felslag på en tidigare registrerad vara trycker man först på **SKIFT** **EXP \$** tangenterna för att komma in i ett bläddringsläge, använd sedan tangenterna **SKIFT** **EXP \$** för att gå bakåt och endast **EXP \$** för att gå framåt. Tryck på **RETUR** FELSLAG tangenten för att bekräfta borttagandet av vald vara.

Exemplet nedan visar hur man gör ett felslag på en tidigare inslagen vara.

Procedur	Display	Kvitto
3 PLU	Bröd 15.00	
2 PLU	Smör 10.00	
SKIFT EXP \$ (Bläddringsläge)	(2) Smör 10.00	
SKIFT EXP \$	(1) Bröd 15.00	
FEL	FELSLAG -15.00	
KONTANT	KONTANT 10.00 SEK	

Om en kund vill returnera en vara efter ett avslutat köp, gör man på följande sätt. I detta exempel vill en kund lämna tillbaka ett paket mjölk (PLU 1).

Procedur	Display	Kvitto
<input type="button" value="RETUR"/>	RETUR	RETUR
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="PLU"/>	1*Mjöljk 7.00	Mjölk = -7.00
<input type="button" value="KONTANT"/>	TILLBAKA 7.00 SEK	----- Avrundning 0.00 Brutto MOMS 25% -7.00 Netto MOMS 25% -5.60 MOMS 25% -1.40 Total NETTO -5.60 Total MOMS -1.40 Totalt SEK -7.00 ----- Kontant SEK 0.00 Tillbaka SEK 7.00

Rabatter

När man vill använda sig av rabatter kan man antingen göra det på hela kvittot (efter man tryckt på SUMMA) eller på en specifik vara (direkt efter man slagit in den), proceduren är densamma.

I exemplet nedanför vill man ge 4 % rabatt på hela köpet.

Procedur	Display	Kvitto
sålda varor		SUBTOTAL 356.00
<input type="button" value="SUMMA"/>	SUBTOTAL 356.00 SEK	----- Avrundning 0.24 Brutto MOMS 25% 341.76 Netto MOMS 25% 273.41 MOMS 25% 68.35 Total NETTO 273.41 Total MOMS 68.35 Totalt SEK 342.00 -----
<input type="button" value="4"/> <input type="button" value="%-"/>	Rabatt% -14.24	Kontant SEK 342.00
<input type="button" value="KONTANT"/>	KONTANT 342.00 SEK	

Vill man istället ge rabatt i kronor, trycker man först på SKIFT, sedan rabattangenten. Man måste dock först aktiverat rabattfunktionen inne i programmeringsläget, Systemflagga 8.

Priskoll utan registrering

Om man snabbt vill kolla vad en vara kostar utan att göra en registrering, trycker man tangentkombinationen , skriver sedan in PLU-numret och bekräftar med . För att gå ut ur priskollläget tryck tangentkombinationen igen.

Inbetalning - Växelkassa

Inbetalningsfunktionen används för att registrera icke affärsmässiga inbetalningar (depositioner) som exempelvis den ingående växelkassan. Även andra former av insättningar kan göras. Kassaregistret ger möjlighet att skriva in namn och orsak till insättningen.

Tillvägagångssätt för en inbetalning på 500.00 kr:

Procedur	Display	Kvitto
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 5 0 0 . 0 0 SKIFT INBET VAG </div>	INBETALT 500.00 SEK	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; border-radius: 10px;"> <p>INBETALT VEM: Elin</p> <p>ORSAK: Växelkassa</p> <p>SIGNATUR:</p> <p>Kontant SEK 500.00</p> </div>
<input type="checkbox"/> KONTANT		
skriv i namn	NAMN	
<input type="checkbox"/> SUMMA		
skriv i orsak	ORSAK	
<input type="checkbox"/> SUMMA	0.00	

Uttag ur kassan

Uttag ur kassan tillåter dig att registrera uttag av kontanter från kassaregistrets kassalåda som inte sker tillsammans med en försäljning. Man använder den här funktionen när man exempelvis överför pengar till andra kassaregister, kassörsbyte eller vill minska kontantbeloppet i kassalådan. Kassaregistret ger möjlighet att skriva in namn och orsak till uttaget. Ett exempel på ett uttag av 200.00 kr:

Procedur	Display	Kvitto
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> 2 0 0 . 0 0 SKIFT UTBET SEK </div>	UTBETALT 200.00 SEK	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; border-radius: 10px;"> <p>UTBETALT VEM: Elin</p> <p>ORSAK: Dagsavslut</p> <p>SIGNATUR:</p> <p>Kontant SEK 500.00</p> </div>
<input type="checkbox"/> KONTANT		
skriv i namn	NAMN	
<input type="checkbox"/> SUMMA		
skriv i orsak	ORSAK	
<input type="checkbox"/> SUMMA	0.00	


RAPPORTER








































Det finns två olika rapportlägen; X-mode och Z-mode.

En rapport i X-mode skrivs ut utan att tömma registrets interna minne. Den används för att få en överblick av försäljningen under dagen, när man byter kassör eller liknande. En X-rapport kan skrivas ut vid olika tider på dygnet.

En rapport i Z-mode skriver ut rapporten och raderar den utskrivna informationen från kassaregistrets minne. En Z-rapport brukar skrivas ut en gång per dag när alla köp är avslutade.

För att skriva ut en X-rapport måste man först gå in i X-mode med hjälp av

 tangenterna. Skriv sedan ut den önskade rapporten genom att trycka den specifika tangentkombinationen:

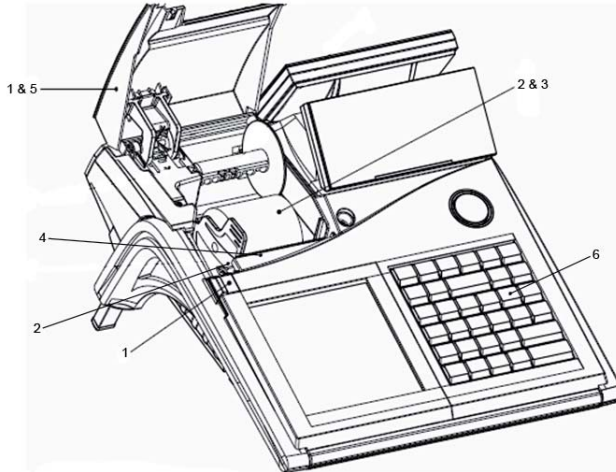
X- rapport	Tangentkombination
Kassörsrapport	 
Ekonomisk rapport (Sammanställning)	
VGR rapport	
PLU rapport	
Individuella PLUer	   
Valda PLUer	Första PLU-nummer   Sista PLU-nummer   
Lagerrapport	
Lagerrapport, individuella PLUer	   
Lagerrapport, valda PLUer	Första PLU-nummer   Sista PLU-nummer   
Total (daglig) rapport	
Periodisk rapport	 
Timrapport dag	
Timrapport periodisk (månatlig)	 
Totalrapport	 
Elektronisk journal, raderas sedan	 (Ja  , Nej )
PC Journal	 (Ja  , Nej )
Menyrapporter	


När man vill skriva ut en Z-rapport går man in i Z-mode med tangentkombinationen . Skriv ut den valda rapporten genom att slå in en speciell tangentkombination:

Z- rapport	Tangentkombination
PLU rapport	<input type="button" value="PLU"/>
Individuella PLUer	<input type="button" value="0"/> <input type="button" value="..."/> <input type="button" value="9"/> <input type="button" value="DEF"/> <input type="button" value="PLU"/>
Valda PLUer	Första PLU-nummer <input type="button" value="SKIFT"/> <input type="button" value="KR-"/> Sista PLU-nummer <input type="button" value="SKIFT"/> <input type="button" value="KR-"/> <input type="button" value="PLU"/>
Total (daglig) rapport	<input type="button" value="KONTANT"/>
Periodisk rapport	<input type="button" value="SKIFT"/> <input type="button" value="UTBET EAK"/>
Timrapport dag	<input type="button" value="KORT"/>
Timrapport periodisk (månatlig)	<input type="button" value="FEL"/> <input type="button" value="KORT"/>
Textjournal	<input type="button" value="INBET VAG"/>
Menyrapporter	<input type="button" value="MODE"/>

BYTE AV KVITTORULLE

Euro-2100TE använder sig av kvittorullar med en bredd på 57 mm. Det är viktigt att man använder kvittorullar av högkvalitativt termopapper då olämpliga kvittorullar kan skada kassaregistrets skrivare och korta dess livslängd. Byte av kvittorulle:



1. För kontrollknappen åt vänster och tryck upp/bak skyddet för kvittorullen.
2. Tryck på spaken för att lossa skrivhuvudet och ta ut den tomma kvittorullen.
3. Sätt i den nya kvittorullen och tryck fast stödet för kvittorullen i bottenplattan på kassaregistret.
4. Trä in kvittot i skrivaren som automatiskt kommer föra in kvittoremsan i anordningen.
5. Stäng skyddet för kvittorullen.
6. Tryck på  tangenten för att mata ut kvitto och se att kvittot skrivs ut korrekt.

PROGRAMMERING AV PLU ELLER VGR

Vanligtvis använder man det tillhörande datorprogrammet Euro2A för att konfigurera kassaregistret och där lägga in alla PLUer och VGRer. Detta går även att göra direkt via kassaregistret.

Ny PLU

I listan nedanför beskrivs hur man programmerar en ny PLU:

1. [4][MODE]
2. [NR][PLU]
3. Skriv in priset du vill ha, [SUMMA]
4. Välj önskad momssats, [SUMMA]
5. Välj ev PLU pris 2, [SUMMA]
6. Välj ev en andra momssats på PLU, [SUMMA]
7. Ändra PLU flagga 1 (se nedan), [SUMMA]
8. Ändra PLU flagga 2 (se följande sida), [SUMMA]
9. Skriv in PLU namn, [SUMMA]
10. MIX Mach, [SUMMA]
11. EAN kod, [SUMMA]
12. Tryck [KONTANT] för att gå ur programmeringsläget

PLU flagga 1

Nr	Förinställt värde	Betydelse	Värden
1-2	01	Kopplar en PLU till en varugrupp	01-30
3	0	Beskrivande PLU	0 - nej 1 - ja
4	0	Typ av PLU	0 - normal PLU 1 - enskild PLU
5	0	Försäljningsfunktion	0 - försäljning förbjuden 1 - öppet pris (man måste själv slå in ett pris) 2 - fast pris (förprogrammerat pris) 3 - 1+2 (man kan både använda ett förprogrammerat pris och själv skriva in ett pris manuellt)

PLU flagga 2

Nr	Förinställt värde	Betydelse	Värden
1-2	00	Registrerar försäljning av en annan PLU vid försäljningen av det faktiska PLU (länkad PLU)	00 - ingen länkad PLU 01 - PLU nummer 1001 är länkad 02-15 - PLU 1002-1015 är länkad
3	1	Tilldelad försäljningsenhet	1 - 5 - m 2 - st 6 - m ² 3 - kg 7 - fls 4 - l 8 - pkt
4	0	PLU lager information på PLU rapport	0 - nej 1 - ja
5	1	Möjlighet till försäljning av PLU då lagersaldot är negativt	
6	1	Delad prissättningsmöjlighet	
7	8	HALO gräns, max 8 (högsta tillåtna antal siffror)	1-8

I exemplet nedanför vill man programmera PLU 8 till att vara Tvål, kosta 14.00 kr, ha 25% moms, tillhöra varugrupp 1 och vara öppen för både förprogrammerat och inskrivet pris.

Procedur	Display	Kvitto
	12/12/2009 P 12:00:00	Kassaprogram 0008. PLU PRIS 1 14.00 0008. PLU MOMS 1 25.00% 0008. PLU FLAG1 01003 0008. PLU NAMN Tvål
	8 PLU PRIS 1	
	8 PLU MOMS 1	
	01000 8 PLU FLAG 1	
	8 PLU NAMN	
Tvål	9 PLU PRIS 1	
	12/12/2009 P 12:00:00	

Ny varugrupp

Här nedan beskrivs hur man programmerar en ny varugrupp:





1. [4][MODE]
2. [NR][VGR]
3. Skriv in priset du vill ha, [SUMMA]
4. Ändra VGR flagga (se nedan), [SUMMA]
5. Skriv in PLU namn, [SUMMA]
6. Tryck [KONTANT] för att gå ur programmeringsläget

Vgr flagga






Nr	Förinställt värde	Betydelse	Värden
1	1	Tilldela moms nivå till varugruppen	1 - moms nivå 1 2 - moms nivå 2 3 - moms nivå 3 4 - moms nivå 4
2	0	Typ av varugrupp	1 - normal 2 - enskild vara
3	0	Negativ varugrupp	0 - nej 1 - ja
4	3	Försäljningsfunktion	0 - försäljning förbjuden 1 - öppet pris (man måste själv slå in ett pris) 2 - fast pris (förprogrammerat pris) 3 - 1+2 (man kan både använda ett förprogrammerat pris och själv skriva in ett pris manuellt)
5	8	HALO gräns, max 8 (högsta tillåtna antal siffror)	1-8

PROGRAMMERING AV TANGENTERNA PÅ DET UTÖKADE TANGENTBORDET

Programmera knapparna på det utökade tangentbordet genom att följa denna lista:

1. Börja genom att trycka  för att gå in i programmeringsläget.
2. Tryck på den tangenten du vill programmera.
3. Displayen visar då den programmerbara tangentens ID-nummer och det nuvarande namnet på tangenten.
4. Skriv in ett nytt namn och bekräfta med  (SUMMA) tangenten.
5. Tryck sedan på  (GÅNGER) tangenten för att komma in i programmeringsläget för tangenten.
6. Därefter skriver du in den/de PLUerna eller VGRerna som du vill koppla till tangenten. Man kan koppla flera olika PLUer eller VGRer till samma tangent.
7. När du kopplat alla önskade PLUer eller VGRer till tangenten, tryck då på den valda tangenten igen för att avsluta programmeringen.
8. Tryck sedan på  (KONTANT) tangenten för att gå ur läget.

Exempel: Man vill koppla den programmerbara tangenten nr 36 till PLU1.











Procedur	Display	Kvitto
	12/12/2009 P 12:00:00	
Tangent 36	36. T9t Namn	
PLU 1 	Total t9t 01.Funktion	
	<Tryck Tangent> 01.Funktion	
	<Tryck Tangent> 03.Funktion	
Tangent 36	37. T9t Namn	
	12/12/2009 P 12:00:00	

Kassaprogram
 36. T9t Namn PLU 1
 36. Tansent 01.Funktion
 T9t 1
 36. Tansent 02.Funktion
 PLU t9t

Utskrift av rapport

Man kan även programmera så att en tangent på det utökade tangentbordet är kopplat till utskriften av en rapport.








Exempel: Man vill att tangent nr 5 på det utökade tangentbordet ska skriva ut en periodisk Z-rapport.

Procedur	Display	Kvitto
4 	12/12/2009 P 12:00:00	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Kassaprogram</p> <p>05. Tst Namn Z-rapport</p> <p>05. Tansent 01.Funktion Tst 3</p> <p>05. Tansent 02.Funktion Mode tst</p> <p>05. Tansent 03.Funktion Total tst</p> <p>05. Tansent 04.Funktion Tst 3</p> <p>05. Tansent 05.Funktion Mode tst</p> <p>05. Tansent 06.Funktion Skift tst</p> <p>05. Tansent 07.Funktion Utbet tst</p> <p>05. Tansent 08.Funktion Tst 1</p> <p>05. Tansent 09.Funktion Mode tst</p> </div>
Tangent 5	5. Tst Namn	
Z-rapport 	Total tst 01.Funktion	
	<Tryck Tangent> 01.Funktion	
3  	<Tryck Tangent> 03.Funktion	
3   	<Tryck Tangent> 07.Funktion	
1 	<Tryck Tangent> 09.Funktion	
Tangent 5	6. Tst Namn	
	12/12/2009 P 12:00:00	

Inslagen växelkassa

Vill man istället koppla en tangent på det utökade tangentbordet till att registrera förinställd växelkassa gör man på följande sätt.

I exemplet vill man koppla tangent nummer 12 till att registrera 2 000 kr som växelkassa.

Procedur	Display	Kvitto
4 	12/12/2009 P 12:00:00	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">Kassaprogram</p> <p>12. Tst Namn Växelkassa</p> <p>12. Tangent 01.Funktion Tst 2</p> <p>12. Tangent 02.Funktion Tst 0</p> <p>12. Tangent 03.Funktion Tst 0</p> <p>12. Tangent 04.Funktion Tst 0</p> <p>12. Tangent 05.Funktion Tst .</p> <p>12. Tangent 06.Funktion Inbet tst</p> <p>12. Tangent 07.Funktion Total tst</p> <p>12. Tangent 08.Funktion Subtotal tst</p> <p>12. Tangent 09.Funktion Subtotal tst</p> <p>12. Tangent 10.Funktion Tst 1</p> <p>12. Tangent 11.Funktion Mode tst</p> </div>
Tangent 12	12. Tst Namn	
Växelkassa 	Total tst 01.Funktion	
	<Tryck Tangent> 01.Funktion	
2 0 0 0 0 	<Tryck Tangent> 06.Funktion	
	<Tryck Tangent> 09.Funktion	
1 	<Tryck Tangent> 11.Funktion	
Tangent 12	13. Tst Namn	
	12/12/2009 P 12:00:00	



Origum Distribution AB
Rosersbergsvägen 28
195 71 Rosersberg
origum@origum.se
08-410 509 50

www.origum.se