
OPERAČNÍ MANUÁL

SM-500V2

Programovací mód

Obsah

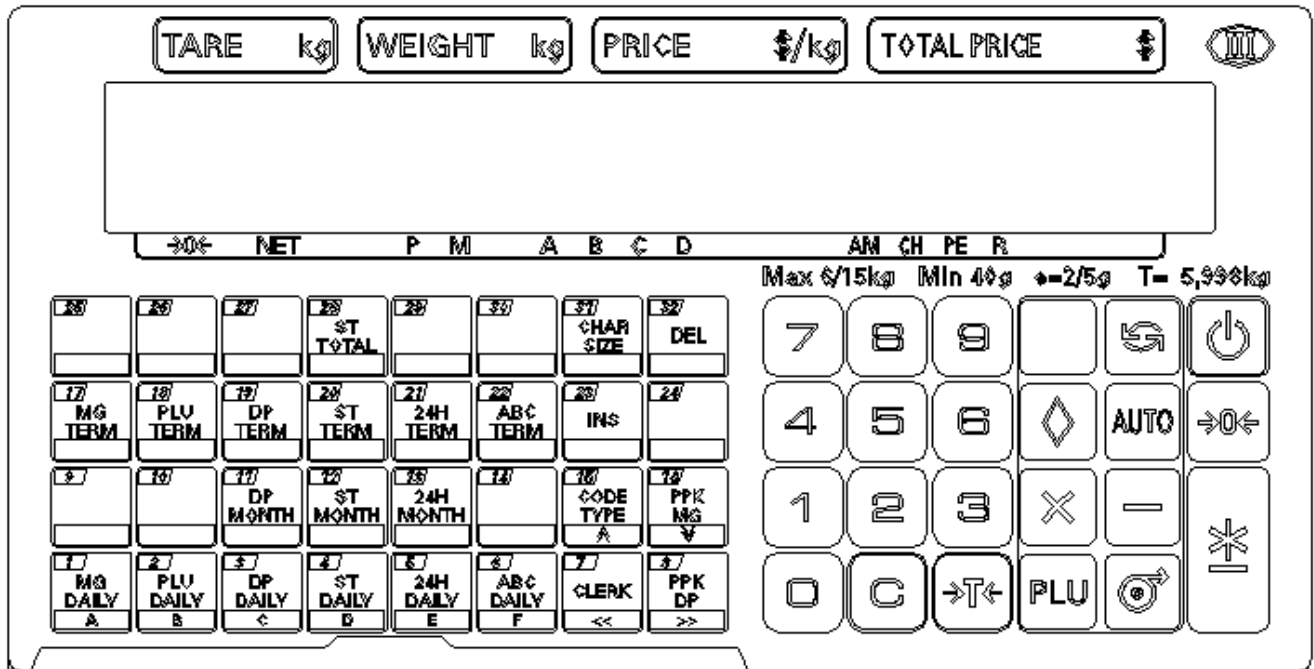
Klávesnice.....	1
Funkce kláves.....	3
1. Funkce kláves	3
2. Funkce rychlokláves v programovacím módu	6
Znaková tabulka.....	8
1. Tabulka znaků ASCII	8
2. Znaková tabulka TERAOKA.....	9
Nastavení hesla.....	10
1. Postup nastavení hesla.....	10
2. Použití hesel.....	12
3. Zrušení hesla.....	13
Ukončení prodeje a zprávy.....	14
Datové soubory váhy.....	16
Soubor oddělení.....	19
1. Programování souboru oddělení.....	19
2. Tisk souboru oddělení.....	21
3. Zrušení souboru oddělení.....	22
1. Programování skupin zboží.....	23
2. Tisk souborů skupin zboží.....	25
3. Zrušení skupiny zboží.....	26
Nastavení přeskočení informace během programování plu	27
Programování souboru PLU.....	30
Zadání jednotkové ceny.....	31
Zadání formátu etikety.....	32
Zadání druhého formátu etikety.....	32
Zadání názvu zboží.....	33
Výběr ITF čárového kódu.....	34

Zadání typu čárového kódu.....	34
Zadání prefixu čárového kódu.....	35
Zadání kódu položky.....	35
Zadání skupiny zboží.....	36
Záruka & Čas záruky.....	37
Zadání data užití.....	38
Zadání času a data balení.....	39
Zadání nákupní ceny.....	40
Zadání PLU táry.....	41
Zadání jednotky množství.....	41
Zadání množství	42
Zadání typu slevy.....	42
Nastavení plánu slevy	45
Zadání čísla speciální zprávy.....	47
Zadání čísla ingredience.....	47
Programování individuální speciální zprávy.....	48
Programování individuální Ingredience.....	49
Zadání PLACE (místo produkce).....	49
Zadání odkazu na obrázek.....	50
Zadání čísla spojeného PLU	50
Zadání individuální daňové skupiny.....	50
Zadání referenčního PLU.....	51
Zadání druhé ceny.....	51
Nastavení traceability.....	51
Zadání teplot uchování 1. & 2. LIMIT.....	52
Indikátor balení.....	53
Zadání multibarkódu.....	53
Zadání Multi Barcode 2.....	54
Zadání totálového multibarkódu 1 & 2	55
2. KOPÍROVÁNÍ PLU FUNKCE [COPY].....	56
3. TISK PLU dat.....	57
4. Zrušení PLU	59

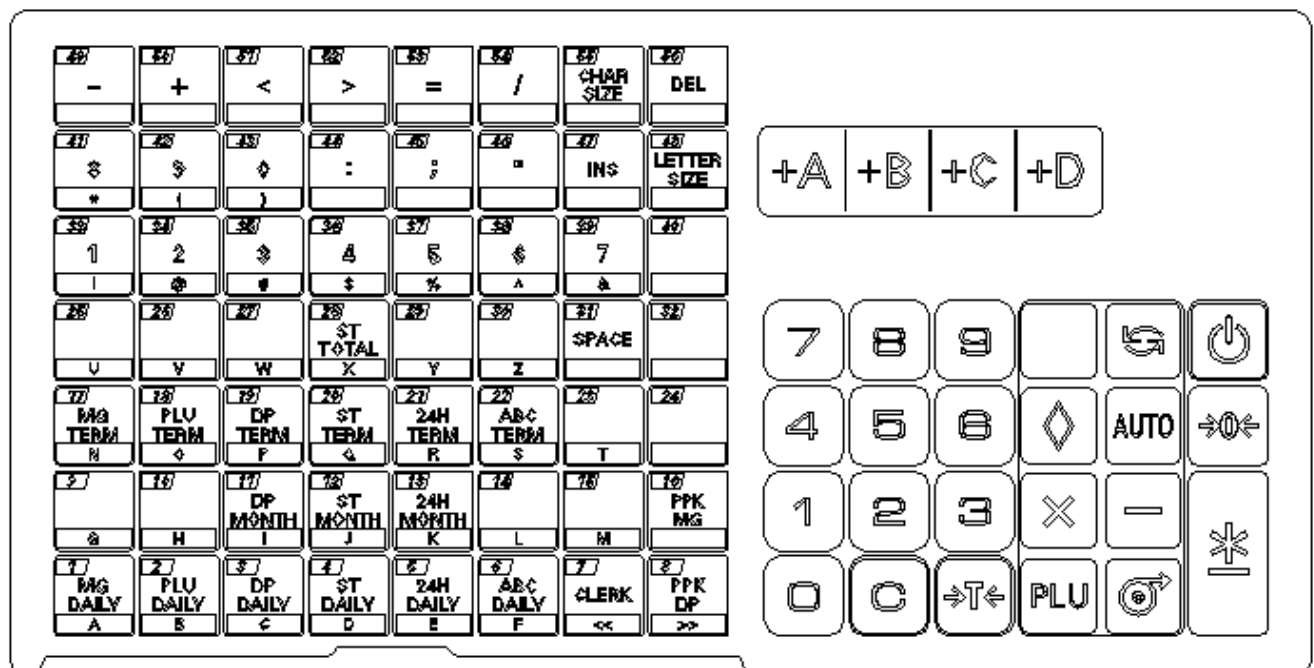
Základní informace

Klávesnice





Typ bench



Sloupková váha (56 Rychlokláves)



Sloupková váha (100 Rychlokláves)

1/	2/	17/	26/	35/	41/	49/	57/	68/	79/	81/	82/	97/	7	8	9	
2/	10/	18/	29/	34/	42/	50/	52/	61/	74/	82/	94/	98/	4	5	6	
3/	11/	19/	27/	36/	43/	51/	59/	61/	76/	85/	91/	99/	1	2	3	
4/	12/	20/	28/	37/	44/	52/	60/	62/	75/	84/	92/	100/	0	C	⇨T⇦	
5/	13/	21/	29/	38/	45/	53/	61/	63/	77/	86/	93/		+A			
6/	14/	22/	30/	39/	46/	54/	62/	70/	78/	87/	94/		+B		AUTO ⇨0⇦	
7/	15/	23/	31/	40/	47/	55/	63/	71/	79/	88/	95/		+C	X	-	
8/	16/	24/	32/	41/	48/	56/	64/	72/	80/	89/	96/		+D	PLU		*

Funkce kláves

1. Funkce kláves

Popis funkcí kláves v programovacím módu je v kapitole programovací mód.

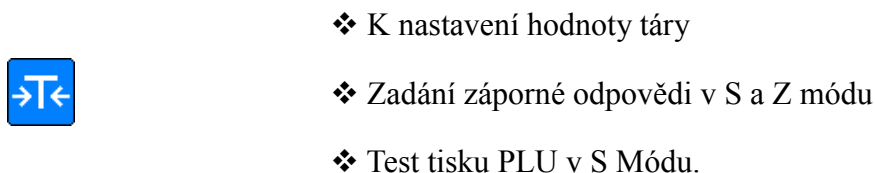
Klávesa zapnutí / vypnutí



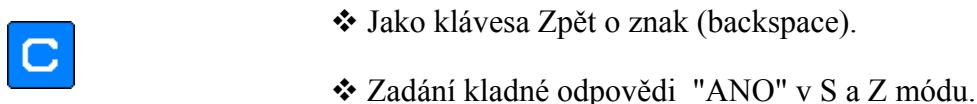
NUMERICKÉ KLÁVESY



KLÁVESA TÁRA



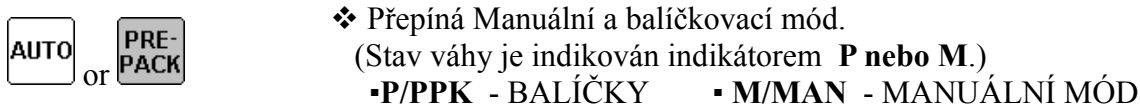
KLÁVESA CLEAR



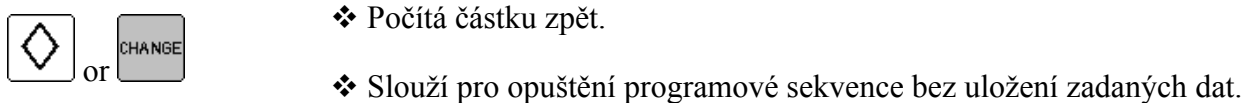
KLÁVESA NULOVÁNÍ VÁHY



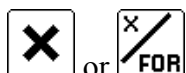
KLÁVESA BALÍČKY



KLÁVESA ZPĚT



KLÁVESY NÁSOBENÍ



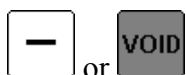
- ❖ Registrace počtu nevážených kusů nevážené položky .
- ❖ Výběr programované informace v S módu jako PLU, název obchodu atd.
- ❖ Výběr typu zprávy v X módu.
- ❖ Výběr typu nulování zprávy v Z módu.

KLÁVESY PRODAVAČŮ



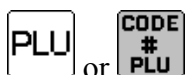
- ❖ Akumulace do totálu prodavače.

KLÁVESY MÍNUS (VOID)



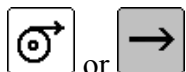
- ❖ Oprava prodejních dat.

KLÁVESY PLU



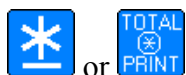
- ❖ Vyvolání PLU dat v R módu.
- ❖ Uložení programovaných dat v S módu.

KLÁVESY POSUN PAPÍRU



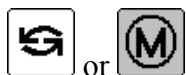
- ❖ Posun účtenky nebo etiket

KLÁVESY TISK



- ❖ Tisk etikety nebo účtenky.

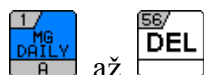
KLÁVESY VOLBA MÓDU



- ❖ Postupně lze touto klávesou nastavit jeden z pěti módů váhy.
 - **R MÓD** – REGISTRAČNÍ MÓD (prodejní mód).
 - **X MÓD** – MÓD VÝPISU ZPRÁV (Tisk prodejních zpráv)
 - **S MÓD** – PROGRAMOVACÍ MÓD (Programování dat, jako jsou data o zboží, název obchodu apod.)
 - **Z MÓD** - TOTÁL MÓD (Nulování prodejních dat.)
-

- **MÓD HESEL-** Múd zadání vstupních hesel (Zadání vstupního hesla pro X, S, Z mód a mód hesel).
-

2. Funkce rychlokláves v programovacím módu










až

- ❖ Vyvolání přednastavených dat jako jsou PLU data a funkce v R módu.
- ❖ Zadání textů v S módu (Programovací mód).
- ❖ Volba typu zprávy v X módu (Mód zpráv).

Pozn. 1: Následující klávesy jsou používány při zadání textů v S módu u vah se sloupkem.

	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Výběr parametrů dat jako např. typ čárového kódu, formátu etikety atd. ❖ Přesun kurzoru vlevo nebo vpravo o znak.
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Přepíná alternativně stav INSERT nebo OVERWRITE . (vkládání/přepis)
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Přepíná malá/velká písmena.
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Změna velikosti písma.
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Mazání zprava
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Smazání dat.
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Výběr typu kódování resp. zadání vstupních znaků (Rychloklávesy, ASCII, Teraoka kódová stránka, etc.) pro zadání popisů zboží, reklamních textů, názvu obchodu atd.

Pozn. 2: Následující rychloklávesy se používají při zadávání textů na váze **BENCH**.

 or 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Výběr parametru jako je například formát čár. kód, vel. písma. ❖ Přesun kurzoru vlevo vpravo
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Přepínání INSERT nebo OVERWRITE
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Změna velikosti písma.
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Zpět o znak .
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Zrušit data.
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Výběr typu kódování písma (ASCII Code, Teraoka Code, etc.) Pro zadání textů, názvů zboží, ingrediencí..apod.

Znaková tabulka

1. Tabulka znaků ASCII

V tabulce uvedené níže, je znaková kódová stránka SM500 odvozená ASCII tabulky.

Každý znak má uvedenou HEX hodnotu.

Prosím, při zadání názvu zboží, reklamní zprávy, ingrediencí, speciálních zpráva a dalších textových bloků zadejte postupně hexadecimální hodnoty jednotlivých znaků

↑	↓	→	←												
18	19	1A	1B												
SP	!	"	#	€	%	&	'	()	*	+	,	-	.	/
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	2A	2B	2C	2D	2E	2F
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	<	=	>	?
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	3A	3B	3C	3D	3E	3F
@	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	4A	4B	4C	4D	4E	4F
P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z				^	_
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	5A				5E	5F
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
	61	62	63	64	65	66	67	68	69	6A	6B	6C	6D	6E	6F
p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z					
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	7A					
á	č	ď	é	ě	í	ó	ň	ř	š	ť	ú	ů	ý	ž	
A0	9F	D4	82	D8	A1	E5	A2	FD	E7	9C	A3	85	EC	A7	
Á	Č	Ď	É	Ě	Í	Ó	Ň	Ř	Š	Ť	Ú	Ů	Ý	Ž	
B5	AC	D2	90	B7	D6	D5	E0	FC	E6	9B	E9	DE	ED	A6	

Pozn.: Název zboží na účtence bude vždy tištěno velkými písmeny.

2. Znaková tabulka TERAOKA

V tabulce uvedené níže, je běžné použití znaků kódu Teraoka a číselné hodnoty. Prosím, zadejte číselnou hodnotu při vstupu zboží jméno, reklama, obchodní jméno, jméno úředníka, zvláštní zprávy, složky, text, atd.

Space	A	B	C	D	E	F	G	H	I
00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
T	U	V	W	X	Y	Z	,	.	-
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
@	!	”	#	€	%	&	/	()
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
,	<	>	+	:	*	À	Â	È	Ê
50	58	59	69	72	73	77	78	79	80
É	Ô	Ç	?	→	←				
81	82	83	96	97	98				

SETUP

Nastavení hesla

Tato funkce slouží k nastavení hesla, pro nastavení práv přístupu. Jen osoby znající heslo mohou vstoupit do zaheslovaného módu váhy. Heslo lze zadat pro všechny 4 režimy váhy, heslem se rozumí 4 až 6 čísel ukončených klávesou tisk.


Aby tato funkce byla aktivní, je třeba nastavit SPEC 64 - 0 (Povolit), jinak váha hesla nepodporuje .

- **Mód zpráv (X Mode)**
- **Programovací mod(S Mode)**
- **Totál Mode (Z Mode)**
- **Nastavení hesla (Blikající X mod)**


1. Postup nastavení hesla

1) Z vážicího modu přejděte do modu nastavení hesel.

*Pokud nechcete nastavit heslo pro některý mód, přeskočte jej klávesou Tisk.


Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM X MODE PASSWORD NEW PASSWORD 0-9 / CLEAR TISK / EXIT MODE

2) Zadejte heslo (Např. 111) pro (X Mód).

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM X MODE PASSWORD TO SAVE PRESS TISK 111


Pozn. Pro opuštění módu zadání hesel bez uložení hesla stiskněte opakovaně tlačítko MODE pro návrat do registračního módu.

3) Uložení hesla pro mód X a přechod na další sekci užití klávesu tisk.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM S MODE PASSWORD. NEW PASSWORD 0-9 / CLEAR TISK / EXIT MODE


Poznámka: Není-li třeba nastavit heslo pro S mód, stačí stisknout tlačítko [TISK] pro přechod na následující krok (nastavení hesla pro Z Mode) nebo stisknutím tlačítka [MODE] již zadaná hesla uložíte a opustíte mód zadání hesel.

4) Zadejte heslo (Například 222) pro programovací mód, uložte jej a přejděte na další zadání .




Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM Z MODE PASSWORD. NEW PASSWORD 0-9 / CLEAR TISK / EXIT MODE

Poznámka: Není-li třeba nastavit heslo pro Z mód, stačí stisknout tlačítko [TISK] pro přechod na následující krok (nastavení hesla pro PWD Módu) nebo stisknutím tlačítka [MODE] již zadaná hesla uložíte a opustíte mód zadání hesel.

5) Zadejte heslo (Například 333) pro Totál Mód (Z Mód), a uložte jej klávesou tisk.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PASSWORD FOR PASSWORD MODE. NEW PASSWORD 0-9 / CLEAR TISK / EXIT MODE

1. 6) Zadejte heslo pro mód hesel Např. (444) a uložte jej. Pokud není třeba nastavit heslo, stlačte jen klávesu TISK

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	0.000 0.000 0.00 0.00  




2. Použití hesel

Příklad: Pro vstup do programovacího módu




1) Vážicí mód.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	0.000 0.000 0.00 0.00
	+0+
	MAN


2) Vstupte do programovacího módu. *Stiskněte nulování váhy a do dvou vteřin klávesu Mode

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	ENTER S MODE PASSWORD ENTER:

3) Zadejte heslo Programovacího módu (Například 222)

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	ENTER S MODE PASSWORD ENTER: ---

4) Vstupte do programovacího módu.






Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU PROGRAMMING ENTER: 0 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY

Pozn. Pokud se zobrazí zpráva "PWD NG" resp. Nesprávné heslo, bylo zadáno chybné heslo.





3. Zrušení hesla

Příklad: Zrušte heslo módu zpráv (X Mód).


1) Vstupte do módu hesel z vážícího módu.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
    	ENTER PASSWORD MODE PASSWORD ENTER:




2) Zadejte heslo (Například 444) pro mód hesel

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
   	PROGRAM X MODE PASSWORD OLD P.WD: 111 NEW PASSWORD 0-9 / CLEAR TISK / EXIT MODE

3) Zrušte heslo Módu zpráv (X MODE). * Pokud byste chtěli změnit heslo, zadejte nové heslo a uložte klávesou Tisk.





Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM S MODE PASSWORD OLD P.WD: 222 NEW PASSWORD 0-9 / CLEAR TISK / EXIT MODE

4) Uložte nová data a opusťte mód zadání hesel. *Pokud chcete zrušit další hesla, stačí stisknout klávesu TISK v příslušném zadání.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	0.000 0.000 0.00 0.00  

Ukončení prodeje a zprávy

Tato funkce je používána při ukončení prodeje, provede se tisk zprávy o prodeji a prodejní výsledky se ve váze inicializují (vynulují). Je možné využít těchto 6 rozdílných nulovacích funkcí

Stisk kláves	Datový soubor
	NULOVÁNÍ DENNÍCH ZPRÁV
	NULOVÁNÍ MĚSÍČNÍCH ZPRÁV
	NULOVÁNÍ TERMÍNOVÝCH ZPRÁV <i>*Poznámka: TERMÍN zde znamená dobu od posledního nulování.</i>
	NULOVÁNÍ VŠECH PRODEJŮ (Nulování denních, měsíčních a termínových prodejů)
	NULOVÁNÍ PRODEJNÍCH INFORMACÍ O TRACEABILITĚ <i>*Poznámka: Pro použití TRACEABILITY je třeba povolit, SPEC 278 - YES.</i>
	NULOVÁNÍ INVENTURNÍCH ZPRÁV


Poznámka: Nastavením SPEC 65 = 1, bude nejdříve tisknuta sumární zpráva obchodu před tiskem zprávy denní nebo termínové.

Jsou zde dva způsoby jak zvolit typ zprávy:

- Zadáním čísla typu zprávy a stiskem klávesy [X] .
- Opakovaným stiskem klávesy [X] .
(Postupně budou nabízeny jednotlivé typy zpráv.

Příklad: NULOVÁNÍ TERMÍNOVÝCH ZPRÁV.


1) Vstupte do Z módu z registračního módu. * Stiskněte nulování váhy a do dvou vteřin klávesu Mode

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	Z MODE
	PRO NULOVÁNÍ DENNÍCH ZPRÁV STISKNĚTE KLÁVESU TISK

2) Vstupte do módu NULOVÁNÍ TERMÍNOVÝCH ZPRÁV


Klávesy	DISPLEJ VÁHY		
  nebo  	<table border="1"> <tr> <td>Z MODE</td> <td>PRO NULOVÁNÍ TERMÍNOVÝCH ZPRÁV STISKNĚTE KLÁVESU TISK</td> </tr> </table>	Z MODE	PRO NULOVÁNÍ TERMÍNOVÝCH ZPRÁV STISKNĚTE KLÁVESU TISK
Z MODE	PRO NULOVÁNÍ TERMÍNOVÝCH ZPRÁV STISKNĚTE KLÁVESU TISK		

3) Režim nulování, klávesou tisk potvrdíte volbu nulování termínových zpráv



Klávesy	DISPLEJ VÁHY				
	<table border="1"> <tr> <td>TERM TRANSACTION CLEAR</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">CLEAR? YES: CLEAR KEY / NO: TARE KEY</td> </tr> </table>	TERM TRANSACTION CLEAR		CLEAR? YES: CLEAR KEY / NO: TARE KEY	
TERM TRANSACTION CLEAR					
CLEAR? YES: CLEAR KEY / NO: TARE KEY					

Váha zobrazí dotaz na displej zda skutečně chcete provést nulování prodejních výsledků

4) Nulování prodejů *Pokud chcete operaci zrušit, stiskněte klávesu TÁRA

Klávesy	DISPLEJ VÁHY		
	<p style="text-align: center; font-size: 2em;">PLEASE WAIT</p> <table border="1"> <tr> <td>Z MODE</td> <td>PRO NULOVÁNÍ TERMÍNOVÝCH ZPRÁV STISKNĚTE KLÁVESU TISK</td> </tr> </table>	Z MODE	PRO NULOVÁNÍ TERMÍNOVÝCH ZPRÁV STISKNĚTE KLÁVESU TISK
Z MODE	PRO NULOVÁNÍ TERMÍNOVÝCH ZPRÁV STISKNĚTE KLÁVESU TISK		

5) Návrat do vážicího módu.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	<p style="font-size: 2em; text-align: center;">0.000 0.000 0.00 0.00</p> <p style="text-align: right;">+0+</p> <p style="text-align: right;">MAN</p>

PROGRAMOVACÍ MÓD

Datové soubory váhy

V programovacím módu váhy lze zadávat následující datové soubory.

V menu datových souborů lze snadno přecházet navolením čísla datového souboru a stiskem klávesy x (násobení).

Stisk kláves	Datový soubor	Stisk kláves	Datový soubor
[1] [X]	PLU Soubor	[1] [8] [X]	Daňové funkce
[2] [X]	Soubor oddělení	[1] [9] [X]	Nastavení přeskokování pol. plu
[3] [X]	Soubor skupin zboží	[2] [0] [X]	Zobrazení naprogramovaných a zbývajících volných PLU.
[4] [X]	Přiřazení rychlokláves	[2] [2] [X]	Programování změn cen
[5] [X]	Název obchodu	[2] [4] [X]	Programován spec. cen
[6] [X]	Soubor reklamních zpráv	[3] [3] [X]	Programování dávek
[7] [X]	Soubor prodavačů	[3] [4] [X]	Programování názvu země
[8] [X]	Datum / čas programování	[3] [5] [X]	Programování bourárny
[9] [X]	Soubor speciálních zpráv	[3] [6] [X]	Programování porážky
[1] [0] [X]	Soubor ingrediencí	[3] [7] [X]	Programování traceability
[1] [1] [X]	Textové soubory	[4] [1] [X]	Otevření zásuvky(off, on)
[1] [2] [X]	Programování formátu etikety	[4] [2] [X]	LCD Programování nastavení
[1] [3] [X]	Programování scrollů	[4] [4] [X]	LCD Programování nastavení
[1] [4] [X]	Programování scroll sekvencí		
[1] [5] [X]	Programování place		
[1] [7] [X]	Programování loga		

Základní pojmy

Vztah mezi ODDĚLENÍM, SKUPINOU ZBOŽÍ a PLU je dále znázorněn a je užitečné v některých případech programovat tyto soubory v uvedeném pořadí zejména v případech využití daňových funkcí a zpráv o prodeji.

***SOUBOR ODDĚLENÍ (DEPT)**

SOUBOR ODDĚLENÍ je největší seskupení položek jako například MASO, OVOCE, SÝRY atd. Oddělení se skládá ze skupin zboží.

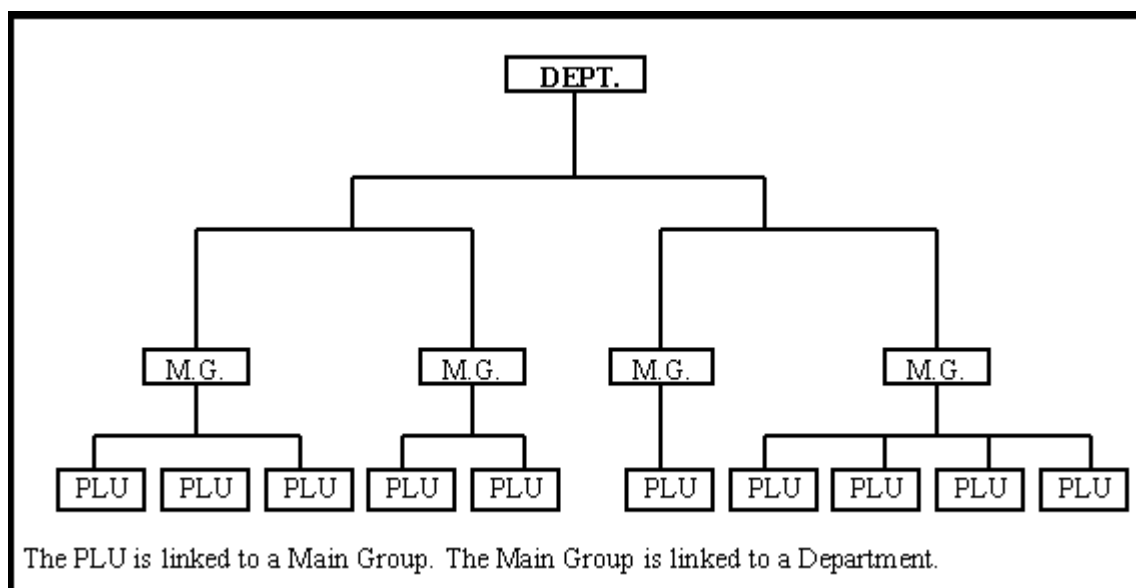
*** SOUBOR SKUPIN ZBOŽÍ (MG)**

SKUPINY ZBOŽÍ jsou střední seskupení položek jako například VEPŘOVÉ, HOVĚZÍ, v jednotlivých odděleních.

Skupiny zboží se skládají z jednotlivých PLU obvykle stejné daňové skupiny.

* PLU SOUBOR

PLU soubor je nejmenší datový soubor popisující jeden druh zboží, jako například banány, vepřová plec, gothaj a pod.



Soubor oddělení



Oddělení je největší kategorie položek. Všechny skupiny PLU musí být přiřazeny do některého z těchto oddělení. V názvu oddělení lze zadat max. 16 znaků

Poznámka:




- a) Non-PLU data (vážené položky) budou registrována do oddělení 98.
- b) Non-PLU data (nevážené položky) budou registrována do oddělení 99.
- c) Jméno oddělení není tištěno na etiketu či účtenku, slouží pouze pro účely zpráv..

1. Programování souboru oddělení




1) Vážicí mód.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	0.000 0.000 0.00 0.00
	
	

2) Vstupte do programovacího módu.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PLU PROGRAMMING ENTER: 0 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY

3) Vyberte programování oddělení.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  or 	PROGRAM DEPARTMENT ENTER: 0 ENTER DEPARTMENT # AND PRESS TISK KEY

4) Zadejte číslo nového oddělení (Například 1) pro programování .

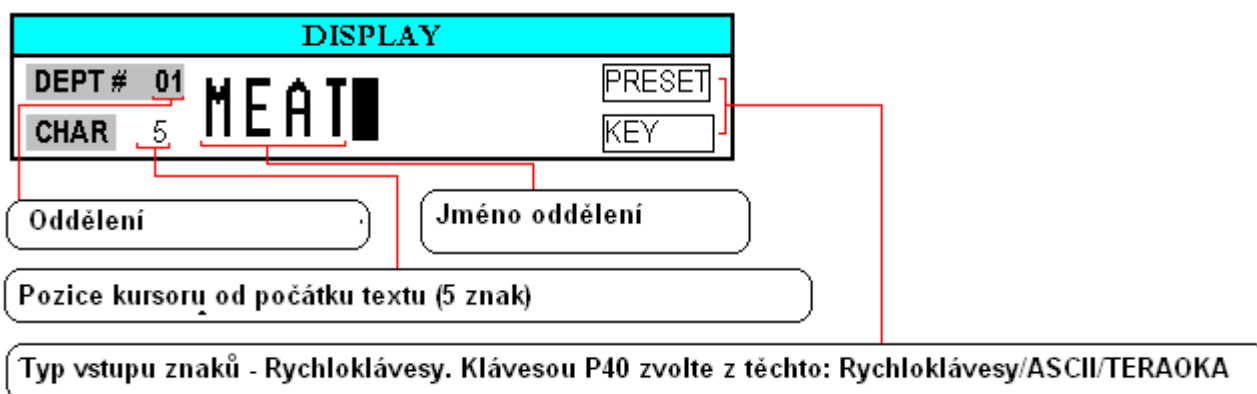
*Pro editování zadejte číslo již existujícího oddělení.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	DEPT # 01 PRESET CHAR 1 KEY

5) Zadejte název oddělení (Např. . MEAT - Maso). Název zadejte pomocí rychlokláves

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	DEPT # 01 PRESET CHAR 5 MEAT KEY

Poznámka:Název zadejte pomocí rychlokláves nebo zadáním kódů jednotlivých písmen buď v ASCCI nebo TERAOKA kódu.



6) Uložte data. Pokud chcete opustit programování bez uložení, stiskněte klávesu ZPĚT a poté klávesu [C]



Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM DEPARTMENT ENTER: 0 ENTER DEPARTMENT # AND PRESS TISK KEY

2. Tisk souboru oddělení

Tato funkce se používá pro kontrolu naprogramovaných dat. Zpráva se tiskne na účtenkový papír a je možné získat dva různé typy výpisu. Plný výpis který obsahuje všechna naprogramovaná oddělení a jednoduchý výpis, obsahující jen jedno navolené oddělení.


Tisk informací o jednom oddělení

- 1) V módu programování oddělení zadejte číslo již existujícího oddělení. Např. 3. poté vytiskněte zprávu
*Pokud chcete přerušit tisk, stiskněte klávesu Posun Papíru.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM DEPARTMENT ENTER: 3 ENTER DEPARTMENT # AND PRESS TISK KEY
	TISK
	PROGRAM DEPARTMENT ENTER: 0 ENTER DEPARTMENT # AND PRESS TISK KEY

Tisk úplného výpisu oddělení


- 1) V módu programování oddělení vytiskněte úplný výpis oddělení. * Pokud chcete přerušit tisk, stiskněte klávesu Posun Papíru

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	TISK
	PROGRAM DEPARTMENT ENTER: 0 ENTER DEPARTMENT # AND PRESS TISK KEY


3. Zrušení souboru oddělení

Pokud existuje skupina zboží patřící do oddělení, které chceme zrušit, toto oddělení nelze zrušit. Dále nelze zrušit oddělení 97, 98 and 99.


1) V módu programování oddělení zadejte číslo oddělení které chcete zrušit (Např. 3) .

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM DEPARTMENT ENTER: 3 ENTER DEPARTMENT # AND PRESS TISK KEY

2) Vstupte do módu rušení souboru

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	DELETE? YES: CLEAR KEY / NO: TARE KEY

3) Zrušte oddělení č. 3. *Pokud chcete opustit tento mód, stiskněte klávesu TÁRA.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM DEPARTMENT ENTER: 0 ENTER DEPARTMENT # AND PRESS TISK KEY

Soubor skupin zboží





Skupina zboží je střední kategorie položek PLU. Všechna PLU musí být zařazena do některé skupiny zboží. Je možné programovat skupiny zboží v číselném rozsahu 1 .. 999. Plu, která nejsou linkována do některé naprogramované skupiny budou automaticky přiřazena do skupiny 997. Každá skupina zboží je přiřazena do některé skupiny daní. Přiřazená daňová skupina bude užita na všechna PLU ve skupině. Je možné naprogramovat max. 250 skupin zboží. V názvu skupiny je možné zadat maximálně 16 znaků.

Poznámka:



- a) Non-PLU data (vážené položky) budou registrována do skupiny 998.
- b) Non-PLU data (nevážené položky) budou registrována do skupiny 999.
- c) Jméno skupiny zboží není tištěno na etiketu či účtenku, slouží pouze pro účely zpráv.

1. Programování skupin zboží

- 1) V programovacím módu vyberte programování skupin zboží, zadejte číslo nové skupiny (Například 3) . *Pro editování zadejte číslo existující skupiny..



Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM MAIN GROUP ENTER: 0 ENTER MAIN GROUP # AND PRESS TISK KEY
 	MG # 003 LINKED TO DEPARTMENT # 97

- 2) Zadejte číslo již existujícího oddělení např.1. Pokud nechcete měnit číslo oddělení, stiskněte klávesu tisk pro přechod do další sekce programování.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	MG # 003 TAX # 0




- 3) Zadejte číslo existující daňové skupiny např. 1, pokud nechcete zadat link k daňové skupině, stiskněte klávesu TISK pro přechod do další sekce programování.

Poznámka: Tato část bude přeskočena, pokud je specifikace **SPEC 603** nastavena na "NO TAX".






Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	MG # 003 TRACEABILITY # 0

- 4) Zadejte číslo existujícího záznamu Traceability (Například 36), pokud nechcete zadat link k záznamu Traceability, stiskněte klávesu TISK pro přechod do další sekce programování. .


Poznámka: Tato část bude přeskočena, pokud je specifikace **SPEC 258** nastavena na NO".

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	MG # 003 PRESET CHAR 1 KEY

- 5) Zadejte jméno skupiny zboží stejným způsobem jako název oddělení (Příklad. BEEF = Hovězí).

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
    	MG # 003 PRESET CHAR 5 BEEF KEY

- 6) Uložte data klávesou PLU. *Pokud chcete opustit tento mód, stiskněte klávesu Zpět a poté klávesu C



Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM MAIN GROUP ENTER: 0 ENTER MAIN GROUP # AND PRESS TISK KEY

2. Tisk souborů skupin zboží

Tato funkce se používá pro kontrolu naprogramovaných dat. Zpráva se tiskne na účtenkový papír a je možné získat dva různé typy výpisu. Plný výpis, který obsahuje všechny naprogramované skupiny a jednoduchý výpis, obsahující jen jednu zvolenou skupinu.


Tisk informací o jedné skupině

- 1) V módu programování skupin zboží zadejte číslo již existující skupiny (Např. 3) Pak vytiskněte zprávu o skupině **Pokud chcete přerušit tisk, stiskněte klávesu posun papíru.*

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM MAIN GROUP ENTER: 3 ENTER MAIN GROUP # AND PRESS TISK KEY
	TISK
	PROGRAM MAIN GROUP ENTER: 0 ENTER MAIN GROUP # AND PRESS TISK KEY

Tisk informací všech skupin


- 1) V módu programování skupin zboží vytiskněte úplnou zprávu. **Pokud chcete přerušit tisk, stiskněte klávesu posun papíru.*

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	TISK
	PROGRAM MAIN GROUP ENTER: 0 ENTER MAIN GROUP # AND PRESS TISK KEY


3. Zrušení skupiny zboží

Skupina, která obsahuje alespoň jedno PLU nemůže být zrušena. Skupiny 997, 998 a 999 nemohou být zrušeny


1) V módu programování skupin zboží zadejte číslo existující skupiny ke zrušení, např. 3.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM MAIN GROUP ENTER: 3 ENTER MAIN GROUP # AND PRESS TISK KEY

2) Vstupte do módu rušení souboru

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	DELETE? YES: CLEAR KEY / NO: TARE KEY

3) Zrušte skupinu 3. *Pokud chcete opustit tento mód, stiskněte klávesu TÁRA.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM MAIN GROUP ENTER: 0 ENTER MAIN GROUP # AND PRESS TISK KEY

Nastavení přeskočení informace během programování plu

Při programování PLU se obvykle nezadávají všechny parametry, které je databáze váhy schopna uchovat. Je možné nastavit pro každý parametr příznak, kterým můžete jeho zadávání vyřadit-přeskočit. Parametr tedy bude neaktivní.

Pro zrychlení zadání PLU je vhodné nastavit aktivní jen ty parametry, které je třeba zadat.

Parametry	Parametry	Parametry	Parametry
Formát etikety 1	Tára	Speciální zpráva	Proporcionální tára
Formát etikety 2	Množství	Ingredience	Traceability
Typ čárového kódu	Jednotka množství	Místo	Teplota uskladnění
Prefix čár. kódu	Sleva Status	Obrázek	Indikátor balení
Kód zboží (v čár. kódu)	Sleva Datum	Bonus	Multi Barcode 1
Skupina zboží	Sleva Čas	ITF výběr kódu	Multi Barcode 2
Záruka	Označení slevy	Referenční PLU.	Total Multi Barcode 1
Čas záruky	Sleva Limit 1	Security PLU	Total Multi Barcode 2
Datum užití	Sleva Limit 2	Připojené PLU	Jedn. cena
Datum balení	Číslo speciální zprávy	Den slevy v týdnu	Limit táry 1& 2
Čas balení	Číslo ingredience	EAN 5 Digit ADD-ON	
Nákupní cena	Název zboží	Skupina DPH	

1) V programovacím módu navolte výběr PLU parametrů P19.



Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU ITEM SELECT ENTER: 0 PRESS TISK KEY FOR PLU ITEM SELECTION

2) Vstupte do nastavení výběru parametrů (nastavení přeskočení parametrů PLU).

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU ITEM SELECT DISABLE LABEL FORMAT 1 USE MULTIPLY KEY TO DISABLE OR ENABLE ITEM

3) Nastavte parametr skupiny zboží (Main Group) na ENABLE = povoleno.


Váha se bude při programování PLU dotazovat na skupinu zboží.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU ITEM SELECT. DISABLE MAIN GROUP ENTRY USE MULTIPLY KEY TO DISABLE OR ENABLE ITEM
	PLU ITEM SELECT. ENABLE MAIN GROUP ENTRY USE MULTIPLY KEY TO DISABLE OR ENABLE ITEM

Poznámka: Stiskněte klávesu TISK pro přechod k dalšímu parametru, klávesou [-] se můžete vrátit k přechozímu a nastavit u něj přeskočení/programování tak jak potřebujete.

4) Po nastavení příznaků u všech potřebných parametrů toto nastavení uložte klávesou PLU.

*Pokud nechcete nastavení uložit, stiskněte klávesu ZPĚT následované klávesou [C] .

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU ITEM SELECT. ENTER: 0 STISKNĚTE KLÁVESU TISK PRO VÝBĚR PARAMETRŮ

Programování PLU

1. Při programování PLU mohou být zadány následující informace viz tabulka. Podle vybraného formátu etikety se rovněž určí které informace budou přeskočeny (pokud se ve formátu nevyskytují). Pokud se některá informace PLU při programování nepožaduje, (i když ji na formátu etikety máte) zkontrolujte, zda je povolena v P19.




1. JEDNOTKOVÁ CENA	21. SPECIÁLNÍ ZPRÁVA PLU(LOKÁL)
2. FORMÁT ETIKETY 1	22. INGREDIENCE PLU (LOKÁL)
3. FORMÁT ETIKETY 2	23. MÍSTO (MÍSTO VÝROBY)
4. NÁZEV ZBOŽÍ	24. ČÍSLO OBRÁZKU
5. ITF DATA ČÁR. KODU	25. ČÍSLO LINKOVANÉHO PLU
6. TYP ČÁROVÉHO KÓDU	26. ČÍSLO DPH PLU (LOKÁL)
7. PREFIX ČÁR. KÓDU	27. ČÍSLO REF. PLU
8. KÓD ZBOŽÍ	28. 2.CENA
9. EAN 5 DIGIT ADD-ON	29. ČÍSLO TRACEABILITY
10. SKUPINA ZBOŽÍ	30. TEPLOTA UCHOVÁNÍ
11. ZÁRUKA DATUM/ČAS	31. INDIKÁTOR BALENÍ
12. DATUM UŽITÍ/ČAS UŽITÍ	32. MULTI BARCODE 1
13. DATUM/ČAS BALENÍ	33. MULTI BARCODE 2
14. NÁKUPNÍ CENA	34. TOTAL MULTI BARCODE 1
15. PLU TÁRA	35. TOTAL MULTI BARCODE 2
16. JEDNOTKA MNOŽSTVÍ	
17. MNOŽSTVÍ	
18. PLU SLEVA	
19. ČÍSLO SPECIÁLNÍ ZPRÁVY	
20. ČÍSLO INGREDIENCE	

Programování souboru PLU

PLU data jsou programována následujícím postupem.



*Pokud 1. nebo 2.formát neobsahuje tisknutelnou informaci, bude tato informace automaticky přeskočena, nebo nebude tištěna na etiketě.

1) Navolte programovací mód

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PLU PROGRAMMING ENTER: 0 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY


2) Zadejte číslo nového PLU (Např. 10) které chcete naprogramovat.

*Může být zadáno maximálně 6 čísel PLU

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PLU PROGRAMMING ENTER: 10 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY

3) Vstupte do programování PLU souboru.




*Pro opuštění tohoto módu stiskněte klávesu ZPĚT a poté klávesu C.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010 ENTER Jedn. cena 0.00 /Kg

Zadání jednotkové ceny

Pro výpočet celkové ceny se používá buď jednotková cena Kč/kg (vážené položky) nebo Kč/kus (Nevážené položky prodávané na kusy). Je možné zadat maximálně 6 čísel. Pozice desetinné tečky je nastavena podle potřeb používané měny.

- 1) Zadejte jednotkovou cenu (Např. 12.3Kč/kg). Pro nastavení vážené/nevážené položky použijte klávesy ([P7]) nebo ([P8]) změňte tím Kč /Kg na Kč/kus.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. ENTER Jedn. cena 12.3 /Kg

Poznámka: Pokud jsou nastaveny specifikace Spec 178 & 244 na YES, pak je možné přepínat povolení/zakázání přepisu jednotkové ceny u plu, jak je ukázáno dále

- a) **Přepis jednotkové ceny PLU (SPEC 178 = YES)**, dovoluje změnit dočasně jednotkovou cenu v registračním módu PLU zadáním nové ceny z numerické klávesnice.

DISPLEJ VÁHY	
PROGRAM PLU: 000010.	Jedn. cena OVERRIDE
ENTER Jedn. cena 1.23	/Kg


- b) **Změna jednotkové ceny PLU (SPEC 244 = NE)**, nedovoluje použití funkčních kláves ke změně jednotkové ceny v registračním módu. [Jsou zakázány tyto změny jednotkové ceny: Konstantní sleva, Přepis jednotkové ceny, Funkční klávesa změny jednotkové ceny].

DISPLEJ VÁHY	
PROGRAM PLU: 000010.	NO PRICE CHANGE
Zadání Jedn. ceny 12.3	/Kg

- c) **Změna jednotkové ceny PLU (SPEC 244= ANO)**, Dovoluje použití funkčních kláves pro změnu jednotkové ceny, avšak nedovoluje přímý přepis jednotkové ceny z numerické klávesnice..

DISPLEJ VÁHY	
PROGRAM PLU: 000010.	
ENTER Jedn. cena 12.3	/Kg

- 2) Uložte data klávesou TISK a jděte na další parametr.




Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 SELECT LABEL FORMAT 1 DEFAULT T8

Zadání formátu etikety

Zvolit existující formát etikety je možné buď rychloklávesami [P7] nebo [P8] nebo jej zadat přímo z numerické klávesnice- viz Seznam etiket .

*Přednastavení formátu etikety je možné nastavit na SPEC 24.

1) Vyberte formát etikety který požadujete (Např. T7 užitím rychloklávesy 8x ([P8])) a přejděte na další parametr.



Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 nebo 7x 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 7 SELECT LABEL FORMAT 1 T7
	PROGRAM PLU: 000010. SELECT LABEL FORMAT 2 NOT USED

Zadání druhého formátu etikety

Přednastavení druhého formátu (pop etiketa) je možné provést na specifikaci Spec 217 Je možné zadat pouze již naprogramovaný volný formát (F1 ~ F99)

*Pokud nepotřebujete druhý formát etikety, stiskněte klávesu TISK a přejděte na další parametr

1) Vyberte formát etikety, který požadujete (např. F1 zadáním čísla 1) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 1 SELECT LABEL FORMAT 1 F1
	PLU: COMMODITY NAME - PRESET SIZE M3CHAR 26LINE 01 KEY

Zadání názvu zboží

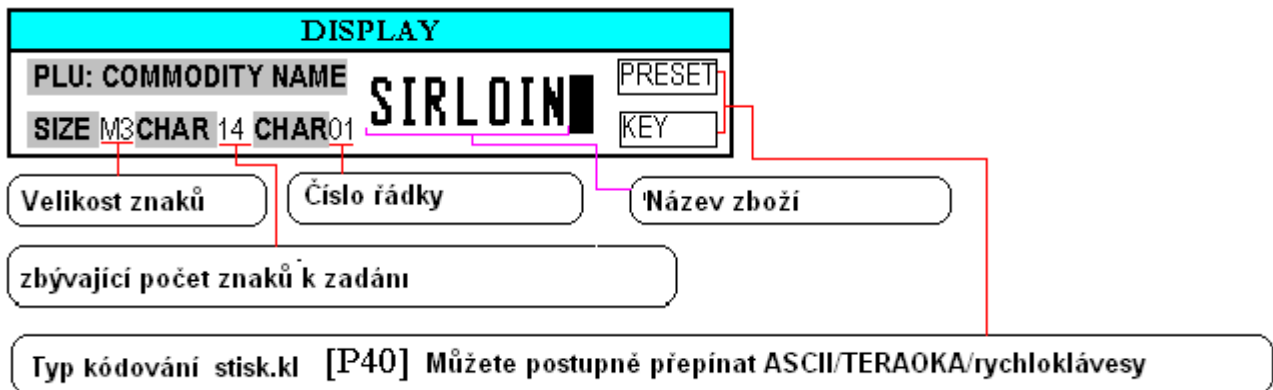
Je možné naprogramovat maximálně 4 řádky názvu zboží, maximální počet znaků závisí na šířce oblasti a na velikosti zvoleného písma v řádku. Pro tisk na účtence je možné zadat buď 1 řádek - max. 46 znaků, nebo dva řádky po 25 znacích.

1) Zadejte název zboží. (Například BEEF SIRLOIN) Pomocí rychlokláves zadejte jednotlivé znaky.

* Klávesou [X] můžete navolit plný displej.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU: COMMODITY NAME SIRLOIN PRESET SIZE M3CHAR 14LINE 01 KEY
	PLU: COMMODITY NAME PRESET SIZE M3CHAR 26LINE 02 KEY

Poznámka: Pokud chcete zadávat znaky v kódu ASCII nebo TERAOKA, použijte k tomu příslušnou tabulku znaků.



2) Zadejte na další řádky popis zboží (pokud je třeba): Zadání názvu ukončíte klávesou TISK a přejděte na další parametr.


Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 ITF SELECTION? YES: 1 KEY / NO: 0 KEY

Výběr ITF čárového kódu

Na specifikaci 331 lze povolit/zakázat použití ITF.

1) Vyberte “NO TISK” ITF Barcode Format.

*Pokud chcete tisknout ITF čárový kod na etiketu, nastavte hodnotu 1 a potvrďte klávesou TISK.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. BAR CODE SELECTION DEFAULT







Zadání typu čárového kódu

Přednastavení formátu čárového kódu můžete provést na adrese **Spec 0** a obsah pravé strany čárového kódu vyberte na adrese **Spec 1**. Jsou možné následující volby.

- 1: CENA (*před nebo po zdanění lze nastavit na spec. 2 cena po zdanění na položkové etiketě je možná nastavit na Spec 659).
- 2: HMOTNOST
- 3: UŽIVATELSKY PROGRAMOVATELNÉ
- 4: PŮVODNÍ CENA
- 5: HMOTNOST / MNOŽSTVÍ
- 6: JEDNOTKOVÁ CENA

1) Vyberte formát čár. kódu (Např. F1F2 CCCCC 0 XXXX CD) a přejděte na další parametr.

*Pokud chcete použít přednastavený formát, stiskněte jen klávesu TISK, a přejděte na další parametr



Klávesy	DISPLEJ VÁHY
   or  	PROGRAM PLU: 000010. BAR CODE SELECTION F1F2 CCCCC 0 XXXX CD (13 DIGIT NON-PLU)
	PROGRAM PLU: 000010. DEFAULT FLAG CODE FOR MANUAL ENTRY PRESS ARROW KEY

Poznámka: Viz seznam formátů čárového kódu




Zadání prefixu čárového kódu

Přednastavení prefixu čárového kódu je možné na **SPEC 3 ~ 6**. Prefix se skládá buď z jednoho nebo dvou čísel - závisí to na vybraném formátu čárového kódu.

- 1) Přejděte do přímého zadání prefixu. *Pokud chcete použít přednastavený prefix (ve specifikaci), stiskněte jen klávesu TISK, a přejděte na další parametr

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 or 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 02 FLAG CODE







- 2) Zadejte nový prefix (Např. 22) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 00000 ITEM CODE

Zadání kódu položky

Maximální počet číslic závisí na vybraném formátu čárového kódu. Pokud chcete, aby se kód rovnal číslu PLU, předem nastavte **SPEC 191** na **“YES”**



- 1) Zadejte kód položky (Např.. 10161) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
    	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 10161 ITEM CODE
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 EAN ADD-ON? YES: 1 KEY / NO: 0 KEY

Zadání skupiny zboží

PLU je přiřazeno do skupiny zboží. Defaultně jsou všechna PLU přiřazována do skupiny 997. Skupina zboží může být tištěna na etiketě, pokud je na ní tato informace naprogramovaná (programování formátu etikety)

1) Zadejte existující skupinu zboží (Např. 111) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 111 MAIN GROUP CODE
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 1 SELL BY DATE? YES: 1 KEY / NO: 0 KEY

Záruka & Čas záruky


Je možné zadat maximálně 999 dní záruky.

Poznámka:

- Ve specifikaci 109 je možné vybrat zdroj pro výpočet dne záruky -obvykle se používá aktuální datum balení odvozený od vnitřních hodin váhy
- Pokud je záruka delší než 90 dní, pak tisk data záruky (dne záruky) je možné nastavit na **SPEC 142**.
- Programování data záruky nebo času záruky pro individuální PLU může být nastaveno na **SPEC 152** (použijte klávesu **[X]**pro přepínání).
- Pro manuální mód je možné nastavit nulovou záruku na spec. **SPEC 201**.
- Formát tisku roku na etiketě je možné nastavit na **SPEC 17** a tisk roku v číslech (poslední dvě nebo 4 čísla) je možné nastavit na **SPEC 141**.
- Na adrese **SPEC 197** je možné nastavit formát tisku měsíce (číslo/jméno)
- Formát tisku času je možné nastavit na **SPEC 233**.
- Titulek záruky je možné nastavit na **SPEC 167**.



1) Vyberte “**TISK**” záruky na položkové etiketě.

*Stiskněte klávesu [0] a poté [TISK] pro výběr Tisknout/Netisknout záruku na položkové etiketě

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 SELL BY DATE FROM CURRENT DATE


2) Zadejte počet dní záruky (Např. 3 dni) a přejděte na zadání dalšího parametru.

*Parametr čas záruky je přeskočen, pokud vybraný formát nemá tuto informaci naprogramovánu

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 3 SELL BY DATE FROM CURRENT DATE
	PROGRAM PLU: 000010 ENTER: 1 SELL TIME? YES: 1 KEY / NO: 0 KEY



3) Vyberte "TISK" času záruky na položkové etiketě.

*Stiskněte klávesu [0] a poté [TISK] pro výběr Netisknout čas záruky na položkové etiketě






Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 TIME SOURCE? 0=CLOCK TIME, 1=MANUAL ENTRY

4) Vyberte ručně zadat čas záruky.

*Stiskněte klávesu [0] a poté [TISK] pro výběr "Aktuální čas" tj. zdroj času budou hodiny váhy

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0000 SELL TIME

5) Zadejte čas záruky (Např. 1330 = 1:30PM) a přejděte na další parametr.



Klávesy	DISPLEJ VÁHY
   	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 1330 SELL TIME
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 USED BY DATE? YES: 1 KEY / NO: 0 KEY

Zadání data užití




Je možné zadat maximálně 999 dní data užití, tento parametr bude přeskočen, pokud pro něj není místo na položkové etiketě. Význam data užití může být podobný jako záruky, jedná se o druhý datum počítaný od data balení a je na uživateli váhy, jaký význam mu přisoudí.

1) Vyberte "TISK" Data užití na položkové etiketě.

*Stiskněte klávesu [0] a poté [TISK] pro výběr "NETISKNOUT" datum užití na položkové etiketě.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 USED DATE

2) Zadejte počet dnů data užití (Např. 10 dní od aktuálního data) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 PACKED DATE? YES: 1 KEY / NO: 0 KEY

Zadání času a data balení


Je možné zadat max. 999 dní v datu balení.

Poznámka:

- Pro manuální mód je možné nastavit tisk data balení na položkové etiketě ve specifikaci **SPEC 654**.
- Není dovolené zadat více dní v datu balení než je doba záruky v případě, že je specifikace 109 nastavena: Zdroj času - hodiny váhy.



1) Nastavte “**TISK**” Data balení na položkové etiketě.

*Stiskněte klávesu [0] následovanou klávesou [TISK] pro výběr “NETISKNOUT” datum balení na položkové etiketě.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 PACKED DATE


2) Zadejte počet dní data balení (Např.. 2 dni) a přejděte na zadání dalšího parametru.

*Parametr čas balení bude automaticky přeskočen, pokud vybraný formát neobsahuje oblast času balení.



Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 1 PACKED TIME? YES: 1 KEY / NO: 0 KEY

3) Klávesou “**TISK**” vyberte Čas balení na položkové etiketě.





*stiskněte klávesu [0] následovanou klávesou [TISK] pro výběr “NETISKNOUT” čas balení na položkové etiketě.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 TIME SOURCE? 0=CLOCK TIME, 1=MANUAL ENTRY

- 4) Vyberte manuální zadání času balení. *stiskněte klávesu [0] následovanou klávesou [TISK] pro výběr aktuálního času*.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0000 PACKED TIME




- 5) Zadejte čas balení dle potřeby Např. 700 =7:00AM) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0700 PACKED TIME
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0.00 COST

Zadání nákupní ceny

Nákupní cena je cena za kterou nakupuje obchod. Nákupní cena musí být stejná nebo nižší než je jednotková cena prodejní.

- 1) Zadejte hodnotu (Např.. 7,3Kč) a přejděte na další parametr. *Objeví se parametr PLU tára.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0.73 COST
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0.000 TARE VALUE

Poznámka: V případě zadání nevážené položky se objeví dotaz na jednotku množství

DISPLEJ VÁHY
PROGRAM PLU: 000010. PRESS << OR >> TO SELECT QUANTITY UNIT NO SYMBOL




Zadání PLU táry

Tento parametr se objeví pouze u vážených položek, v případě nevážené položky bude tento parametr přeskočen. Pro zadání PLU táry musí být spec, 647 Zadání plu táry - povolen, jinak bude tento krok přeskočen i v případě vážených položek.

Poznámka:

- Hodnota táry bude tištěna na položkové etiketě, pokud bude pro ni naprogramovaná oblast na etiketě a SPEC 642 bude nastavena na Allow- povoleno (servisní nastavení).
- Maximální hodnota táry závisí na nastavení specifikace **SPEC 638** (servisní nastavení)

1)Zadejte hodnotu táry (Např. 10g) a přejděte na další parametr.




Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. TO SELECT USE ARROW KEYS Sleva TYPE: Zadna sleva

Zadání jednotky množství

Jednotka množství se zadává pouze u nevážených položek. Vyberte symbol množství, který bude tištěn na účtence či na položkové etiketě v balicím módu. Pro nevážené položky je tento parametr přeskočen.

Poznámka: Pro nastavení tisku jednotky množství v manuálním módu musí být dopředu nastaveny specifikace , SPEC 98 & 99 - ALLOW a SPEC 169 - YES .

1)Vyberte jednotku množství (Např. Ks) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. PRESS << OR >> TO SELECT QUANTITY UNIT KS
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 QUANTITY



Poznámka: Pro výběr jednotky množství je zde rotující seznam jednotlivých možných symbolů. Výběr proveďte rychloklávesami 7 a 8. (kurzory vlevo vpravo).

→NO SYM ↔ PCS ↔ FOR ↔ KG ↔ LB ↔ G ↔ OZ ←

Zadání množství

Zadání množství pouze pro nevážené položky, je možné zadat maximálně 9999 jednotek. Pro vážené položky se tento parametr objeví pouze tehdy, pokud bude **SPEC 166: AVERAGE PRICE & WEIGHT LABEL FUNCTION** nastavena na **ENABLE**.

1) Zadejte množství (Např. 3) a přejděte na další parametr.


Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 3 QUANTITY
	PROGRAM PLU: 000010. TO SELECT USE ARROW KEYS Sleva TYPE: NO Sleva

Zadání typu slevy

- Aby bylo možné zadat slevu, musí být nastavena **Spec 100: Program PLU Sleva** na **ALLOW** a v P19, musí být všechny parametry slev povoleny.

*Nastavení přeskočení informace během programování PLU.


1) Vyberte typ slevy (Např, sleva v jednotkové ceně).

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. TO SELECT USE ARROW KEYS Sleva TYPE: Jedn. cena Sleva

Poznámka: Pro výběr jednotky množství je zde rotující seznam jednotlivých možných typů slev. Výběr proveďte rychloklávesami 7 a 8. (kurzory vlevo vpravo). .

→NO DISCOUNT ↔ FREE ITEM ↔ U.PRICE DISCOUNT ↔ U.PRICE %DISCOUNT ↔ PRICE DISCOUNT ↔ PRICE %DISCOUNT ↔ FIEXD PRICE DISCOUNT ←


2) Potvrďte volbu. *dle následující tabulky

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva MINIMUM WEIGHT(Kg) FOR 1ST Sleva: 0.000


Tabulka 1

Sleva Type	Formule	Příklad
Položka zdarma ❖ Pro vyvolání PLU s jednotkovou cenou =0 a tisku na účtence či etiketě musí být toto povoleno ve spec. , SPEC 231 - "ALLOW" .	Cena = 0	Celková cena = 0
Sleva v jednotkové ceně ❖ Výběr Formule (1) nebo Formule (2) musí být nastaven na SPEC 124	(1) Jedn. cena = Původní Jedn. cena - Jedn. cena hodnota slevy. (2) Jedn. cena = Jedn. cena hodnota slevy.	Původní Jedn. cena = € 10.00 Jedn. cena hodnota slevy = €2.00 (1) Jedn. cena = €10.00 - €2.00 = €8.00 (2) Jedn. cena = €2.00
Sleva v Jedn. ceně %	Jedn. cena = Původní Jedn. cena x (100% - % Sleva)	Původní Jedn. cena = € 10.00 % Sleva = 20% Jedn. cena = €10.00 x (100% - 20%) = €8.00
Sleva v Celkové ceně	Celková cena = Původní cena - hodnota slevy	Původní Celková cena = €10.00 Hodnota slevy = €2.00 Celková cena = €10.00 - €2.00 = €8.00
Sleva v Celkové ceně %	Celková cena = Původní Celková cena x (100% - % Sleva)	Původní Celková cena = €10.00 % Sleva = 20% Celková cena = €10.00 x (100% - 20%) = €8.00
Fixní sleva v ceně	Celková cena = Fixní cena	Původní Celková cena = €10.00 Fixní cena = €8.00 Celková cena = €8.00





3) Zadejte první limit pro slevu (Např. 500g). *Pro nevážené položky zadejte množství 1st MIN (ks).

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva MINIMUM WEIGHT(Kg) FOR 1ST Sleva: 0.500






4) Pokračujte

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ENTER 1ST Jedn. cena hodnota slevy 0.00





5) Zadejte hodnotu slevy pro 1st limit (Např. . €1.10) a pokračujte.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ENTER 1ST Jedn. cena hodnota slevy 1.10
	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva MINIMUM WEIGHT(Kg) FOR 2ND Sleva: 99.999



6) Zadejte druhý limit hmotnosti pro slevu(Např. 1kg) a přejděte na další parametr. * Pro nevážené položky zadejte prosím množství 2nd MIN (ks). Pokud nepotřebujete zadat druhou úroveň slevy stiskněte pouze klávesu [TISK] a pokračujte dalším krokem.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
    	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ENTER 2ND Jedn. cena hodnota slevy 1.10

7) Zadejte slevu v jednotkové ceně pro první limit (Například €1.00) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ENTER 2ND Jedn. cena hodnota slevy 1.00
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER(0-3): 0 MARKDOWN TYPE: NO MARKDOWN

8) Vyberte způsob označení slevy (Například Cena & Jedn. cena) zadáním čísla a přejděte na další parametr. *Pokud vyberete označení Původní cena & Slevněná cena, pak bude původní cena tištěna na etiketě přeškrtnutá dvěma linkami.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER(0-3): 3 MARKDOWN TYPE: PRICE & Jedn. cena MARKDOWN
	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ENTER Sleva START DATE: 000000

TYPOZNAČENÍ

[0] - Bez označení. [1] - Označení jednotkové ceny [2] - Označení celkové ceny.
[3] - Označení jednotkové a celkové ceny.


Nastavení plánu slevy

Nastavení plánu slevy je možné pouze pokud jsou zadané tyto informace během porgramování PLU

- (1) 1.CÍLOVÁ HMOTNOST/ MNOŽSTVÍ (1.limit)
- (2) Sleva CENY pro první limit.
- (3) 2. CÍLOVÁ HMOTNOST / MNOŽSTVÍ (2.limit)
- (4) Sleva CENY pro druhý limit.
- (5) POČÁTEČNÍ DATUM / ČAS nastavené cenové slevy
- (6) KONEČNÝ DATUM / ČAS nastavené cenové slevy
- (7) Sleva DEN V TÝDNU pro nastavení slevy platné pouze zadaný den v týdnu

Zadáním plánu slevy se vyhnete ztrátám při opomění zrušení slevy a návratu k původním cenám.

- 1) Zadejte počáteční datum slevy (Př. 020504 = 2. Květen 2004). *Formát datumu je určen nastavením Spec 17.
* Pokud nepotřebujete zadání plánu slevy, přejděte jej klávesou [TISK] .

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ZADEJTE POČÁTEČNÍ DATUM SLEVY: 020504
	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ZADEJTE POČÁTEČNÍ ČAS SLEVY: 0000

2) Zadejte počáteční čas (Př. 1100 =11:00AM) a přejděte na další parametr. *Čas slevy je možné rozlišit nastavením Spec 176.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
1 1 0 0 *	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ZADEJTE KONEČNÝ DATUM SLEVY: 000000

3) Zadejte datum ukončení slevy (Př. . 090205 = 9 Květen 2004) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
9 0 5 0 4	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ZADEJTE KONEČNÝ DATUM SLEVY: 090504
*	PROGRAM PLU: 000010. Jedn. cena Sleva ZADEJTE KONEČNÝ ČAS SLEVY: 0000

4) Zdejte čas ukončení slevy (Například 1400 = 2:00PM) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
1 4 0 0 *	PROGRAM PLU: 000010. S M T W T F S DNY V TÝDNU 0 0 0 0 0 0

5) Vyberte platnost slevy dnů v týdnu (Např. V pátek bez slevy) a pokračujte dalším krokem.




*0 – Sleva platná 1 – Bez slevy (pořadí dnů: neděle, pondělí, úterý, středa, čtvrtek, pátek, sobota)

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
1 0	PROGRAM PLU: 000010. S M T W T F S ENTER DAY FOR Sleva 0 0 0 0 1 0
*	PROGRAM PLU: 000010. ZADEJTE ČÍSLO SPEC. ZPRÁVY: 0

Zadání čísla speciální zprávy

Speciální zpráva může být vybrána z master souboru speciálních zpráv. Speciální zprávy mohou být volány jen tehdy, pokud se používá tisk na formátu F1..99 obsahující plochu pro tisk speciální zprávy




1) Zadejte číslo existující speciální zprávy (Např. 12) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ZADEJTE ČÍSLO SPEC. ZPRÁVY: 12
	PROGRAM PLU: 000010. ZADEJTE ČÍSLO INGREDIENCE: 0

Zadání čísla ingredience

Ingredience může být vybrána z master souboru Ingredinci. Ingredience mohou být volány jen tehdy, pokud se používá tisk na formátu F1..99 obsahující plochu pro tisk Ingredience

1) Zadejte číslo existující Ingredience (Například 41) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ZADEJTE ČÍSLO INGREDIENCE: 41
	PLU000010:SP MSG PRESET SIZE S1CHAR 26LINE 01 KEY

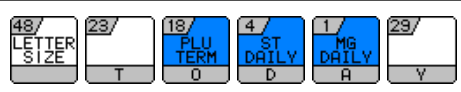
Programování individuální speciální zprávy

Speciální zpráva PLU je privátní speciální zpráva programovaná v PLU a je použita pouze při tisku tohoto PLU. Je možné zadat maximálně 30 řádků, počet znaků v řádku závisí na šířce plochy a zvoleném fontu písma. Tento parametr je přeskočen, pokud není na etiketě naprogramovaná plocha pro speciální zprávu.


Poznámka: Pokud chcete tisknout privátní speciální zprávu, musí být link na Master speciální zprávu roven nule.

1) Pokud je potřeba tisknout individuální zprávu zadáte text stejně jako text názvu zboží.


Pokud nepotřebujete zadat speciální zprávu pokračujte klávesou [TISK] k dalšímu parametru.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU000010:SP MSG SIZE S1CHAR 13LINE 01 SPECIAL PRESET KEY
••••••••••	

2) Zadání druhého řádku speciální zprávy

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU000010:SP MSG SIZE S1CHAR 26LINE 02 █ PRESET KEY

3) Zadání textu druhého řádku, Pokud nepotřebujete zadat další řádek speciální zprávy pokračujte klávesou [TISK] k dalšímu parametru








Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU000010:INGR SIZE S1CHAR 24LINE 01 █ PRESET KEY

Programování individuální Ingredience


Individuální ingredience PLU je privátní ingredience programovaná v PLU a je použita pouze při tisku tohoto PLU. Je možné zadat maximálně 99 řádků a počet znaků v řádku závisí na šířce plochy a zvoleném fontu písma. Tento parametr je přeskočen, pokud není na etiketě programovaná plocha pro tisk ingredience.

Poznámka: Pokud chcete tisknout privátní ingredienci musí být link na Master ingredienci roven nule.

1) Zadejte text Ingredience - první řádka (obdobně jako u zadání speciální zprávy)

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
     	PLU000010:INGR SUGAR PRESET SIZE S1CHAR 19LINE 01 KEY
	PLU000010:INGR PRESET SIZE S1CHAR 24LINE 02 KEY




2) Zadání druhé řádky. Pokud nepotřebujete zadat další řádek ingredience pokračujte klávesou [TISK] k dalšímu parametru

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010 ENTER PLACE NUMBER 0

Zadání PLACE (místo produkce)

Place se používá jako další textový blok sloužící k popisu zboží na etiketě - adresa výrobce a pod. Je možné používat jen Master soubor PLACE, není zde možnost programovat privátní PLACE v PLU. Číslo PLACE může být vybráno z existujících PLACE master souboru. Pokud není na etiketě naprogramovaná plocha pro PLACE, pak bude tento text tištěn na první řádce názvu zboží (pokud je volné místo)

1) Zadejte číslo existujícího PLACE (Například 10) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010 ENTER IMAGE 1 NUM 0




Zadání odkazu na obrázek

Obrázek může být tištěn pouze na volném formátu etikety. Max. počet obrázků na etiketě je 10. Pro použití musí existovat ve váze soubor obrázku. Tento programový krok je přeskočen, pokud není na etiketě naprogramována žádná oblast pro tisk obrázku.

Poznámka: Ve SPEC 156 můžete nastavit zadání obrázku při programování formátu etikety

1) Zadejte číslo existujícího obrázku 1 (Například 41) a pokračujte dalším parametrem.



*Rychloklávesami 7 a 8 je možné vybrat číslo obrázku ze seznamu obrázků ve váze.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 COUPLED PLU NUMBER

Zadání čísla spojeného PLU

Spojené PLU se používá jen v přiřítání pro nevážené položky (například obaly) stiskněte klávesu [X] pro výběr "AUTO COPY QTY" (Zpráva se objeví na spodní řádce displeje).



1) Zadejte číslo spojeného PLU. (Například PLU No. 1) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 TAX NUMBER

Zadání individuální daňové skupiny

Číslo DPH může být vybráno z Master souboru DPH. Pokud je tato informace zadána, je DPH u PLU počítána podle tohoto zadání a ne podle zadání skupiny zboží ve které je PLU zařazeno. Toto zadání má vyšší prioritu.



1) Zadejte číslo existující daňové skupiny (Například 2) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 REFERENCE PLU NUMBER

Zadání referenčního PLU

Tento parametr se používá spolu s funkční klávesou [REFERENCE PLU] v registračním módu.




1) Zadejte číslo existujícího PLU (Například 2) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0.00 2ND PRICE

Zadání druhé ceny

Druhá cena je jednotková cena, která se používá v registračním módu spolu s funkční klávesou [1/2]. Stiskem klávesy [1/2] po vyvolání PLU bude počítána cena z polovičního množství s použitím této ceny. Pro použití této funkce je potřeba povolit ji na SPEC 237.

1) Zadejte hodnotu 2. ceny (Například €0.65) a pokračujte...



Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 TRACEABILITY YES: 1 KEY / NO: 0 KEY

Nastavení traceability




Traceabilitou se rozumí soubor informací o hovězím mase, které se tisknou na etiketu či účtenku. Pro použití je potřeba tuto funkci povolit ve SPEC 258: BEEF LABELLING YES. Traceability informace nebudou tištěny, pokud pro ně nebude naprogramovaná plocha na etiketě.

Poznámka: Pokud není číslo traceability nastaveno v PLU, je použita informace likovaná ke skupině v které je položka zařazená.

1) Vyberte "TISK" Traceability Informací. *Pro všechny nehovězí položky nastavte NO.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 TRACEABILITY # 0000





2) Zadejte číslo existující Traceability (Například 36) a pokračujte dalším parametrem

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: NON STORAGE TEMPERATURE 1ST LIMIT




Zadání teplot uchování 1. & 2. LIMIT

Pokud je na etiketě přítomná (programovaná) teplota uchování, bude se tato informace na položkové etiketě tisknout.

1) Zadejte první teplotu (Například - 10 °C) a pokračujte dalším parametrem

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
 	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 10 STORAGE TEMPERATURE 1ST LIMIT
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: - 10 STORAGE TEMPERATURE 1ST LIMIT
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: NON STORAGE TEMPERATURE 2ND LIMIT



2) Zadejte druhou teplotu (Například 10 °C) a uložte ji. *Pokud není potřeba zadat druhou teplotu stačí pokračovat klávesou [TISK] na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 0 PACKAGING INDICATOR

Indikátor balení

Je možné zadat hodnoty v rozsahu 0..9

1) Zadejte indikátor balení (Například 5) a pokračujte zadáním dalšího parametru.








Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PROGRAM PLU: 000010. ENTER: 5 PACKAGING INDICATOR
	M1 BARCODE █ EAN128A CHAR 1 █

Zadání multibarkódu

Během programování můžete vybrat jeden ze 3 typů multibarkodů EAN 128A, EAN 128B a EAN128C. V EAN 128A a v EAN 128B můžete zadat maximálně 16 alfanumerických znaků (pouze znaky ASCII) .

Poznámka: Rychloklávesou 24 navolte typ čárového kódu (EAN 128A → EAN 128B → EAN 128C → EAN 128A).

1) Zadejte data čárového kódu pomocí rychlokláves (Například ABCDEF1234567890) zadání je stejné jako například jméno oddělení, klávesou tisk pokračujte v dalším zadání

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
      	M1 BARCODE █ EAN128A 4567890 █ PRESET CHAR 17 M2 BARCODE █ EAN128A CHAR 1 █

Poznámka: Programování data čárového kódu je stejné jako například u názvu oddělení platí pro EAN 128A & 128B. Pro EAN 128C, postupujte podle zadání Multi Barcode 2.

Zadání Multi Barcode 2

1) Vyberte EAN 128C pro Multi Barcode 2.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	M2 BARCODE F CD EAN128C —

2) Vyberte F CD.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	M2 BARCODE F CD EAN128C F CD

3) Vyberte typ čárového kodu (Například 01 a 13) a přejděte na další parametr.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	M2 BARCODE F(01)XXXXXXXXXXXXXXXXXCDEAN128C F (01)XXXXXXXXXXXXXXXXXC <u>D</u>
	M2 BARCODE F(13)XXXXXXCD EAN128C F (01)XXXXXXXXXXXXXXXX(13)XXXXXX <u>C</u> D
	M1 TTL BARCODE CHAR 1 EAN128A

Poznámka: Klávesami 8 a 7 je možné rolovat v menu možných čárových kodu

F CD → 01 → 13 → 15 → 17 → 30 → 31XX → 32XX → 10 → 251 → 422 → 423 → 424 → 425 → 426 → 7030 → 7031 → F CD

Zadání totálového multibarkodu 1 & 2

Procedura zadání Totálového multibarkodu je stejná jako u programování multibarkodu v předešlém kroku

- 1) Zadejte 1234567 pro Total Multi Barcode 1 (EAN 128A) a F (15) XXXXXX (17) XXXXXXCD pro Total Multi Barcode 2 (EAN128C).

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	M1 TTL BARCODE 1234567 EAN128A CHAR 8 PRESET
	M2 TTL BARCODE F CD EAN128C -
	M2 TTL BARCODE F(15)XXXXXXCD EAN128C F (15)XXXXXXCD
	M2 TTL BARCODE F(17)XXXXXX CD EAN128C F (15)XXXXXX(17)XXXXXXCD

- 2) Uložte data klávesou PLU a displej se vrátí do základního stavu programování PLU.





*Pokud chcete opustit programování PLU bez uložení, stiskněte klávesu [ZPĚT] následované klávesou [C].

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU PROGRAMMING ENTER: 0 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY


2. KOPÍROVÁNÍ PLU FUNKCE [COPY]

Již naprogramované PLU může být snadno kopírováno do nového PLU. Tato funkce je velice užitečná pokud se programují datově podobná PLU, zvláště když se programuje dlouhý popis jako například Ingredience či speciální zprávy.

1) V módu programování PLU zadejte nové PLU (Například 100)




Klávesy	DISPLEJ VÁHY
   	PROGRAM PLU: 000100. ENTER Jedn. cena 0.00 /Kg

2) Zvolte funkci kopírování PLU


Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU PROGRAMMING ENTER: 0 COPY EXISTING PLU, ENTER PLU # TISK

3) Zadejte existující PLU, které bude kopírováno (Například 10).

*Úprava - editování zkopírovaných dat je stejné jako programování plu

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PROGRAM PLU: 000100. ENTER Jedn. cena 1.23 /Kg

4) Po ukončení editace PLU dat jej uložte.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU PROGRAMMING ENTER: 0 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY

3. TISK PLU dat



Následující operace se používá pro kontrolu již naprogramovaných dat souboru PLU. Výpis je tištěn na účtenkový papír, nebo na etikety. Je zde opět možné zvolit buď tisk všech PLU v zadaném číselném rozsahu, nebo tisk jednotlivého PLU.

Poznámka: Vytisknutí položkových data na etiketu je možné tehdy, když je váha nastavena do etiketovacího módu, seznam PLU se tiskne tehdy, když je váha v účtenkovém módu.

Tisk informací o PLU (tisk jednoho PLU)




1) V PLU programovacím módu zadejte číslo PLU (Například 10) pak spustíte tisk klávesou T

*Pokud chcete přerušit tisk, stiskněte klávesu posun papíru.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU PROGRAMMING ENTER: 10 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY
	TISK
*Zpráva “ TISK . . . ” nebude zobrazena, pokud je váha v etiketovacím módu	PLU PROGRAMMING ENTER: 0 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY


Tisk PLU v rozsahu

1) Vstupte do módu Test tisku PLU a pokračujte k zadání počátku rozsahu PLU, zadejte (Například 10) a pokračujte na další zadání

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU TEST TISK ENTER: 0 ENTER LOWER RANGE AND PRESS TISK KEY
	PLU TEST TISK ENTER: 10 ENTER LOWER RANGE AND PRESS TISK KEY
	PLU TEST TISK ENTER: 999999 ENTER UPPER RANGE AND PRESS TISK KEY


2) Zadejte horní hranici pro výpis (Například 100).

*Pokud chcete přerušit tisk, stiskněte klávesu [ZPĚT] a poté klávesu [C].

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU TEST TISK ENTER: 100 ENTER UPPER RANGE AND PRESS TISK KEY




3) TISK výpisu * pokud chcete přerušit tisk, stiskněte klávesu posun papíru.

(Poznámka: Budou tistěny informace pouze o existujících PLU v zadaném rozsahu)


Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	TISK
*Zpráva "TISK . . ." nebude zobrazena, pokud je váha v etiketovacím módu	PLU PROGRAMMING ENTER: 0 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY

4. Zrušení PLU


1) V módu programování PLU zadejte PLU ke zrušení(Například 100)

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
  	PLU PROGRAMMING ENTER: 100 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY

2) Vstupte do módu rušení souboru

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	DELETE? YES: CLEAR KEY / NO: TARE KEY

3) Zrušte PLU 100. *Pokud chcete opustit tento mod, stiskněte klávesu TÁRA.

Klávesy	DISPLEJ VÁHY
	PLU PROGRAMMING ENTER: 0 ENTER PLU # AND PRESS TISK KEY