

Euro-50TE/O Cash

Euro-50TE/O Mini

Používateľská príručka

verzia príručky 1.0.0



Táto príručka neprešla jazykovou korektúrou.

Táto príručka a ani žiadna jej časť nesmie byť kopírovaná, rozmnnožovaná alebo inak šírená bez súhlasu vydavateľa.

Všetky práva vyhradené. ELCOM, spoločnosť s ručením obmedzeným, Prešov
© ELCOM, spoločnosť s ručením obmedzeným, Prešov, 2019

OBSAH

ÚVOD	6
Dôležité upozornenia	7
Základné pojmy	8
Logo8
Tovarová skupina9
Daňová hladina9
Merné jednotky9
PLU9
Vzťah medzi tovarovými skupinami a PLU9
Uzávierka (správa)9
Čiarový kód	10
Vážené a cennové čiarové kódy	10
Rozšírené čiarové kódy	10
Snímač čiarového kódu (skener)	10
Obrat	11
Záporný obrat	11
Kumulovaný obrat	11
Hlavná mena	11
Cudzia (vedľajšia) mena	11
POPIS POKLADNICE	12
Časti pokladnice, základné parametre	13
Možnosti pripojenia externých zariadení	16
Klávesnica pokladnice Euro-50TE	16
Názvy a funkcie tlačidiel (klávesov)	17
Popis displejov	18
Popis displeja pre účtujúceho	18
Nastavenie kontrastu displeja	18
Popis displeja pre zákazníka	18
Zadanie režimu pokladnice	19
Zavedenie papierovej termo pásky do tlačiarne	19
Používanie a skladovanie termo pásov	21
Používanie pamäťovej karty	21
PROGRAMOVANIE POKLADNICE	22
Uvedenie pokladnice do prevádzky	23
Nahratie identifikačných a autentifikačných údajov	23
Zobrazenie doby uplynutia platnosti certifikátu	27
Mapa menu	28
Inicializácia	29
Všeobecný postup pri programovaní v P-režime	29
Základné pravidlá pre pohyb v menu	29
Tlač naprogramovaných hodnôt	30
Oprava naprogramovaných hodnôt	30
Editácia textu vEditMode	30
Odporúčaný postup pri programovaní pokladnice	30
Poloha pokladne	32
Správa	33
Aktualizácia SW	33
Uvedenie pokladnice do prevádzky	34
Parametre cien a daní	35
Prehľad jednotlivých parametrov cien a daní	35
Nastavenie cien	35

Nastavenie hotovosti.....	35
Nastavenie daní	36
Meny	36
Daňové hladiny	37
Textové logo	37
Grafické logo.....	38
Programovanie pokladníkov	38
Tovarové skupiny	38
Merné jednotky.....	39
Tovarové položky	39
Prechod na konkrétnu tovarovú položku	40
Zľavy	41
Funkčné texty.....	41
Systémové parametre.....	42
Nastavenia.....	42
Dátum a čas.....	43
Export a Import.....	43
Export	43
Import	44
Nastavenie siete	44
Reset hesla AP	45
Periférie.....	46
Aktivácia WiFi prístupového bodu v P režime	47
Programové vybavenie EURO2A	47
OBSLUHA POKLADNICE V REGISTRAČNOM REŽIME	48
Stavy a funkcie, ktoré je potrebné poznať pred začiatkom účtovania	49
Upozornenie na chybu - kláves ZMAZAŤ	49
Klávesy pre určenie platby HOTOVOSŤ, ŠEK a KREDIT	49
Prihlásenie pokladníka	49
Zmena pokladníka	49
Menu regisračného režimu	49
Vzory základných postupov pri účtovaní.....	50
Zadanie údajov zákazníka.....	51
Poloha pokladnice	52
Paragón	52
Wi-Fi	52
Predaj tovaru	53
Základné účtovanie PLU	53
Opakovane účtovanie položky	53
Násobenie množstva PLU.....	54
Predaj PLU s inou ako naprogramovanou cenou	54
Predaj násobného počtu PLU s inou ako naprogramovanou cenou	54
Účtovanie dvakrát násobenej ceny pomocou PLU	54
Účtovanie so zlomkovým množstvom	55
Ďalšie možnosti predaja.....	55
Predaj linkovaných položiek	55
Účtovanie vratných obalov	55
Účtovanie tovaru pomocou čiarového kódu	56
Zadanie množstva pomocou pripojených elektronických váh	56
Opravy a zrušenie	57
Mazanie	57
Zrušenie (storno)	57
Zľavy	58
Percentuálna zľava na položku	58

Percentuálna zľava na medzisúčet	59
Hodnotová zľava	60
Vrátenie	61
Doklad pre vrátenie tovaru (refund).....	61
Vrátenie obalu	62
Oprava	62
Doklad pre opravu tovaru	62
Vklad hotovosti	63
Výber hotovosti alebo šekov	64
Úhrada faktúry a vrátenie faktúry.....	65
Kópia úhrady/vrátenia faktúry	67
Zadanie referenčného čísla	67
Tlač kópie pokladničného dokladu	68
Účtovanie s vtedajšou menou.....	68
Režim PC ON-LINE	69
UZÁVIERKY	70
Režimy uzávierok.....	71
Generované uzávierky	71
Obsah uzávierok	71
Denná uzávierka	71
Prehľadová uzávierka	71
Denný obrat	72
X-správa pokladníkov	72
Z - uzávierka pokladníkov	72
DPT X-správa	72
DPT Z - uzávierka	72
PLU X-správa	73
PLU Z - uzávierka	73
X-správa zásuvky	73
Z - uzávierka zásuvky	74
Z - uzávierka združená	74
Ako vytlačiť X - uzávierky	75
Ako vytlačiť Z - uzávierky	75
Vzor vytlačenej Prehľadovej X - uzávierky	76
Vzor vytlačenej Dennej Z - uzávierky	76
VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO POKLADNICE	77
Digitálna váha	78
Snímač čiarových kódov	78
Rozširovujúce RS-232 porty	78
POMOC V NÚDZI	79
POVINNÁ SERVISNÁ ÚDRŽBA	80
Informačné a chybové hlásenie	80
Testovanie pokladnice	82
Testovanie elektroniky a displeja	83
Displej zákazníka	83
Displej operátora	83
Test klávesnice	83
Testovanie tlačiarne	85
Test snímania polohy valca tepelnej tlačiarne	85
Test snímača papierovej pásy	85

ÚVOD

Ďakujeme Vám, že ste si vybrali elektronickú registračnú pokladnicu Euro-50TE. Skôr než začnete pokladnicu používať, prečítajte si tento návod na používanie, aby ste sa oboznámili s jej vlastnosťami a funkciami. Túto príručku si odložte aj pre jej používanie v budúcnosti. Príručka Vám pomôže, pri riešení niektorých problémov. Pokladnica je vyhotovená v súlade s požiadavkami zákona 289/2008 Z. z.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

- V prípade pripojenia k PC môže modul CHDÚ zostať zapnutý aj po vypnutí pokladnice. Pre zamedzenie nadmerného vybitia akumulátora odporúčame odpojiť USB kábel po skončení práce s PC.
- Nad zapnutým zariadením alebo zariadením v režime „STAND BY“ musí byť neustály dohľad až pokiaľ nie je vypnuté centrálnym vypínačom a odpojené z elektrickej siete.
- Pri nabíjani nesmie zostať zariadenie bez dozoru.
- Používajte len napájací adaptér a kábel schválený spoločnosťou ELCOM. Neschválené adaptéry alebo káble môžu spôsobiť výbuch batérie alebo poškodenie zariadenia.
- Nesprávne pripojenie adaptéra môže vážne poškodiť zariadenie. Na poškodenia spôsobené nesprávnym použitím sa nevzťahuje záruka.
- Nevyberajte batériu skôr, ako odpojíte napájací adaptér. Tým by sa mohlo zariadenie poškodiť.
- Nenabíjajte zariadenie , ak je prívodný kábel poškodený alebo ak elektrická zásuvka nie je uzemnená. Mohlo by dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo k požiaru.
- Ak sa zariadenie prehreje, začne dymiť, vydávať zvláštne zvuky alebo čudný zápach, okamžite vypnite hlavný elektrický vypínač a zariadenie odpojte zo siete.
- Prívodný kábel neohýbajte ani naň nekladte ľahké predmety. Stúpanie po napájacom kábli alebo jeho narušenie ľahkým predmetom by mohlo mať za následok úraz elektrickým prúdom alebo požiar.
- Počas búrk alebo ak je zariadenie dlhšie mimo prevádzky, vytiahnite napájací adaptér z elektrickej zásuvky. Mohlo by dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo k požiaru.
- Pokladnicu inštalujte na takom mieste, na ktorom nebude vystavená priamemu slnečnému žiareniu, neobvyklým zmenám teploty (pod 0 °C a nad 45 °C) a vysokej vlhkosti. Inštalácia na takomto mieste by mohla spôsobiť poškodenie alebo zničenie krytu a elektrických súčiastok.
- Pred samotným používaním nechajte pokladnicu pripojenú na napájací adaptér minimálne 4 hodiny, aby sa dostatočne dobil interný akumulátor.
- Pri nabíjani batérie pokladnice môže dôjsť k otepliu vonkajšieho krytu pokladnice, preto neodporúčame umiestňovať pokladnicu blízko horľavých látok.
- Pri prenášaní pokladnice z chladného prostredia do teplého a naopak, pokladnicu nezapínajte minimálne 20 minút.
- Pokladnica nesmie byť obsluhovaná osobou, ktorá má mokré ruky. Voda by mohla preniknúť do vnútra pokladnice a spôsobiť zlyhanie súčiastok.
- Pokladnicu čistite suchou, mäkkou látkou. Nikdy nepoužívajte také čistiace prostriedky ako benzín a rôzne riedidlá. Používanie takýchto chemikálií môže viesť k zničeniu krytu pokladnice alebo jej farby.
- Zabráňte poliatiu pokladnice nápojmi. Tekutiny môžu poškodiť funkčnosť pokladnice. Klávesnicu pokladnice je potrebné chrániť zvlášť dôkladne.
- Pokladnicu pripojte cez dodaný adaptér do štandardnej sieťovej zásuvky (230V±10%). Niektoré elektrické zariadenia produkujúce rušenie zapojené v rovnakom sietovom okruhu, môžu spôsobiť nesprávnu funkčnosť pokladnice. V takomto prípade používajte špeciálne odrušovacie prostriedky odporúčané výrobcom pokladnice.
- Upozornenie:** Adaptér je určený len pre interiérové použitie!
- Ak pokladnica nepracuje správne, obráťte sa na autorizovaného servisného technika. Nepokúšajte sa pokladnicu opraviť sami. Pokladnicu neotvárajte!
- Ak má byť zariadenie úplne odpojené od elektrickej siete, vytiahnite sieťovú zástrčku.

- Ak máte k pokladnici pripojený externý adaptér, interný akumulátor, ktorý napája pokladnicu, je dobijaný aj po vypnutí pokladnice.
- Ak je na papierovej páske zobrazený farebný pás označujúci koniec pásky, vymeňte túto papierovú pásku čo najskôr. Neskorá výmena pásky môže poškodiť tlačiareň, prípadne skrátiť jej životnosť.
- Používajte papierové pásky, ktorých koniec nie je lepený. Ak by bola použitá takáto papierová páska, a nebola včas vymenená za novú, môže poškodiť tlačiareň, prípadne skrátiť jej životnosť. V takomto prípade nebude na poškodenú tlačiareň uplatnitelná záruka.
- Doporučujeme používať len kvalitné papierové tepelné pásky. Nekvalitné pásky môžu poškodiť tlačiareň pokladnice, prípadne skrátiť jej životnosť. Pri používaní kvalitných páskov a správnom zaobchádzaní má tlačiareň životnosť až 25 miliónov vytlačených riadkov. Podrobnejšie informácie nájdete v kapitole Používanie a skladovanie papierových páskov.
-  Pre papierové pásky sú definované nasledujúce skladovacie podmienky: papierové pásky nevystavujte slnečnému žiareniu, teplote nad 40 °C, zabráňte styku s mäkčeným PVC, zmäkčovadlami, organickými rozpúšťadlami, lepidlami a vodom. Pri lepení užívajte do knihy pokladnice a tržieb nanášajte preto lepidlo len na nepotaľené konce papierových páskov, aby nedošlo k znehodnoteniu vytlačených údajov. Vlastnosti papierových páskov musia pri dodržaní stanovených skladovacích podmienok zabezpečiť uchovanie údajov podľa platných predpisov. Je potrebné používať len pásky, ktoré majú výrobcom zaručené potrebné vlastnosti. V prípade nedodržania skladovacích podmienok alebo používania ne-kvalitných papierových páskov firma Elcom neručí za kvalitu tlače a uchovanie údajov.
-  Pre napájanie pokladnice používajte dodaný typ adaptéra, alebo zdroj výhradne doporučený autorizovaným predajcom pokladník Euro. Použitie iného zdroja môže viest k poškodeniu zdroja alebo pokladnice.
- Pre komunikáciu pokladnice s počítačom používajte len program doporučený vašim predajcom a originálny prepojovací kábel.
- V prípade obsluhy a používania pokladnice iným spôsobom, než uvedeným v tomto návode, predajca nezodpovedá za správne údaje, prípadne poškodenie pokladnice.
- K pokladnici Euro-50TE prípájajte len zariadenia, ktoré vyhovujú normám Európskej únie (CE). V opačnom prípade firma Elcom neručí za dodržanie noriem celého systému. O možnosti pripojenia jednotlivých zariadení sa informujte vo firme Elcom alebo u autorizovaných dodávateľov pokladník Euro-50TE.
- Symbol na výrobku alebo jeho obale upozorňuje na to, že výrobok po ukončení svojej životnosti nepatrí k bežnému domácomu odpadu. Takyto výrobok je potrebné odovzdať do špeciálnej zberne odpadu na recyklование elektrických alebo elektronických komponentov. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať prírodné zdroje a napomáhať prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta.
- Výrobok prispieva k ochrane životného prostredia používaním bezolovnatnej technológie pri jeho výrobe.

ZÁKLADNÉ POJMY

Logo

Hlavička účtenky, ktorá sa tlačí na každú účtenku ako úvodná informácia pred popisom predávaného tovaru. Používa sa na identifikáciu majiteľa pokladnice (názov firmy, adresa, IČO, DIČ, Kód pokladnice a pod.)

Obrázok 1.1 – Logo účtenky



Tovarová skupina

Nazývaná tiež oddelenie alebo iná skupina, v skratke aj DPT (z angl. department) sa používa na označenie skupiny tovarov, ktoré majú nejaké spoločné vlastnosti (mliečne výrobky, potraviny, ovocie atď.). Je charakterizovaná názvom.

Daňová hladina

Používa sa na určenie dane z pridanéj hodnoty, s ktorou sa tovar predáva. Je charakterizovaná percentuálnou hodnotou a typom dane.

Merné jednotky

Používajú sa v súvislosti s množstvom predaného tovaru (metre, litre, atď.). Ku každej tovarovej položke je priradená určitá merná jednotka, v ktorej je udávané množstvo predaného tovaru. Je možné naprogramovať 8 merných jednotiek v rozsahu maximálne troch písmen.

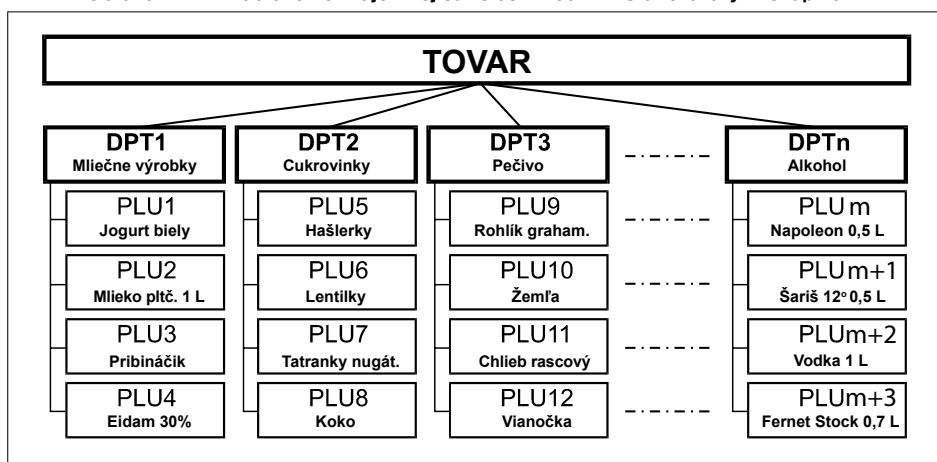
PLU

(Price Look Up) je skratka pre označenie konkrétneho tovaru (tovarovej položky). PLU bližšie charakterizuje názov tovaru, predajná cena, čiarový kód a príznaky (priradenie k tovarovej skupine, DPH, typ PLU, a pod.). Napr.: plnotučné mlieko - 0,63 €, jogurt biely - 0,31 €.

Vzťah medzi tovarovými skupinami a PLU

V nasledujúcom príklade je názorne popísaný vzťah medzi tovarovými skupinami (oddeleniami) a tovarovými položkami (PLU).

Obrázok 1.2 – Zobrazenie vzájomnej súvislosti medzi PLU a tovarovými skupinami



Uzávierka (správa)

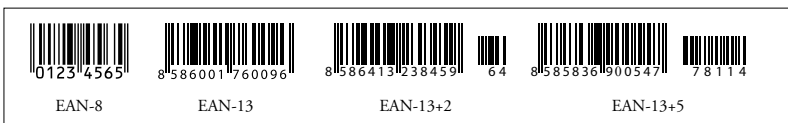
Poskytuje prehľad o predaji podľa výberu (denná, mesačná, a pod.). Existujú dva typy uzávierok: „X“ a „Z“. „X“ uzávierky vypisujú konkrétnie hodnoty predaja (podľa výberu uzávierky) bez nulovania týchto údajov v pamäti pokladnice.

„Z“ uzávierky vypisujú hodnoty predaja vyvolanej uzávierky a po ich výpisе sú tieto hodnoty v pamäti pokladnice vynulované.

Čiarový kód

Čiarový kód je grafické zakódovanie číselného označenia tovaru podľa presne definovaných medzinárodných pravidiel. Ak má tovar pridelený čiarový kód, tak je zobrazovaný na každom obale tohto tovaru. Najčastejšie sa u nás pre označovanie tovarov používa 13-miestny kód normy EAN (EAN - 13) a 8 miestny kód EAN-8. Pokladnica Euro-50TE je tiež schopná pracovať aj s EAN čiarovými kódmi, ktoré obsahujú rozširovúčasť, dvoj- alebo päťmiestnu. Pokladnica neumožňuje priradenie rovnakého čiarového kódu rôznym tovarovým položkám.

Obrázok 1.3 - Čiarové kódy EAN

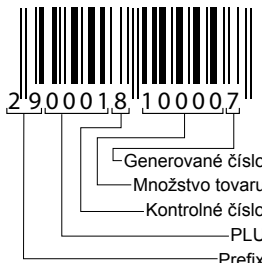


Vážené a cenové čiarové kódy

Pokladnica je schopná spracovať aj čiarové kódy obsahujúce hmotnosť tovaru alebo cenu tovaru. Odporúčaný prefix pre zakódovanie množstva je 27, 28 alebo 29 a pre zakódovanie ceny 24, 25 alebo 26.

Vážený čiarový kód má formát: PPXXXXVMMMMMK, kde PP je prefix čiarového kódu, XXXX je číslo PLU (používateľný rozsah 0001 - 9999), V je kontrolná číslica váhy, MMMMM je hmotnosť tovaru na tri desatinné miesta a K je kontrolná číslica čiarového kódu. Ten istý formát má aj cenový čiarový kód, ale MMMMM je PRICE (CENA) tovaru, nie hmotnosť.

Obrázok 1.4 - Vážený čiarový kód



Rozšírené čiarové kódy

Pokladnica Euro50-TE umožňuje pracovať s rozšírenými čiarovými kódmi EAN-13 (+2) a EAN-13 (+5) s prefixom 977 a 978, ktoré sa používajú na označovanie seriálových publikácií. Ak sa v programovacom režime priradí tovarovej položke cez snímač čiarového kódu takýto rozšírený čiarový kód, obsluha pokladnice musí rozhodnúť, či sa zapamäta celý kód, alebo iba jeho 13-miestny základ. Pri zadani rozšíreného čiarového kódu z klávesnice je tento zapamätaný celý, vrátane rozširovujúcej časti. Ak sa v registračnom režime registruje položka zadáním rozšíreného čiarového kódu, na vyhľadávanie sa najprv použije celý zadaný kód. V prípade nenájdenia položky sa uskutoční ešte jedno vyhľadávanie, ale už iba s 13-miestnym základom zadaného kódu.

Snímač čiarového kódu (skener)

Zariadenie, ktoré zabezpečuje snímanie čiarového kódu tovaru. Pri predaji sa používa na urýchlenie zaúčtovania tovaru nasnímaním jeho čiarového kódu a na minimalizáciu chýb pri účtovaní.

Obrázok 1.5 – Snímač čiarových kódov



Obrat

Tržby znížené o sumu záporného obratu

Záporný obrat

Súčet súm:

1. vrátení tovaru
2. záporných položiek evidovaných v elektronickej regisračnej pokladnici
3. zliav poskytnutých pri predaji tovaru alebo pri poskytovaní služieb,

Kumulovaný obrat

Súčet všetkých obratov evidovaných v elektronickej regisračnej pokladnici od jej uvedenia do prevádzky.

Hlavná mena

Mena, v ktorej sú uchovávané všetky dôležité finančné počítadlá pokladnice.

Cudzia (vedľajšia) mena

Lubovoľná iná meno slúžiaca na vykonanie platieb a výberov súbežne s hlavnou menou. Pokladnica umožňuje evidenciu výberov a platieb pre jednu cudziu menu.

POPIS POKLADNICE

ČÄSTI POKLADNICE, ZÁKLADNÉ PARAMETRE

Pokladnica Euro-50TE vychádza zo skúseností najúspešnejších obchodníkov. Používanie a programovanie pokladnice je jednoduché a intuitívne vďaka prehľadnému menu (viď Mapa menu v kapitole „Programovanie pokladnice“).

Pokladnica Euro-50TE patrí medzi prenosné pokladnice. Je ľahká a kompaktná. Je predurčená pre menšie prevádzky, ambulantný predaj, alebo ako náhradná pokladnica pri výpadku elektrického prúdu, ale uplatnenie si nájde aj v obchodných prevádzkach od malých predajní potravín, drogérie, textilu, cez väčšie pultové prevádzky – napríklad papierňtvá. Napriek malým rozmerom je technicky veľmi dobre vybavená.

Pokladnica Euro-50TE môže byť napájaná:

- z elektrickej siete (230V +/- 10%) prostredníctvom dodávaného sieťového adaptéra
- zo zabudovaného akumulátora



Popis pokladnice

Súčasťou balenia je pokladnica, adaptér, akumulátor.

Pokladnica v plnej miere podporuje slovenčinu a slovenskú diakritiku.

Obrázok 2.1 – Základné črty pokladnice Euro-50TE



Tabuľka 2.1 – Parametre pokladnice Euro-50TE Mini / Cash

Určenie	všetky typy pultových prevádzok, menšie samoobslužné predajne, stánkový predaj, prevádzky služieb, pohostinstvá a bary
Počet tovarových položiek pre Euro-50TE Cash	10 PLU
Počet tovarových položiek pre Euro-50 TE Mini	2 000 PLU
Počet tovarových skupín pre Euro-50TE Cash	2
Počet tovarových skupín pre Euro-50 TE Mini	20
Počet pokladníkov pre Euro-50TE Cash	2
Počet pokladníkov pre Euro-50 TE Mini	10
Počet úrovni DPH	7
Tepelná tlačiareň	Seiko LPTZ-245
Priemerná rýchlosť tlače	12 riadkov/s
Tepelná papierová páska	1 x 57 mm
Počet znakov v názve PLU	42
Počet znakov v riadku loga	42/21 (normal. znaky/znaky dvojitej šírky)

Textové logo	max. 9 riadkov
Veľké a malé znaky	áno
Zvýraznené znaky	
Jazyk programovania	
Jazyk na účtenkách	slovenský
Jazyk na uzávierkach	
Uzávierky	denné, PLU, DPT, pokladníkov, zásuvky, združená
Prevádzkové podmienky	teplota 0-45 °C, vlhkosť 80% pri teplote 35 °C a nižšia
Displej účtujúceho	alfanumerický, 2 × 16 znakov
Displej zákazníka	10-miestny LCD
PC rozhranie	USB
Rozhranie pre váhy a skener	RS-232 (voliteľné)
Pamäťová karta *	SD karta (nie je súčasťou balenia)
Rozmery v mm	220 x 140 x 85 mm
Hmotnosť	0,650 kg
Napájanie	napájací adaptér 100-240 V/12 V DC, 1A
Akumulátor	2000 mAh/7,4 V
Úsporný režim	áno

* pamäťová karta slúži na import a export (napr. tovarových položiek, DPT).

Vyhľásenie o zhode

Elcom spol. s. r. o. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu (online registračná pokladnica typu Euro-50TE/O Mini, Euro-50TE/O Cash), je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese:

<https://www.elcom.eu/podpora/technicka-podpora/e-kasa-pokladnice/euro-50o-Mini/612394>

Technické parametre:

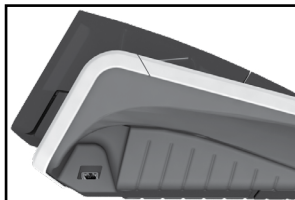
a) frekvenčné pásmo resp. páisma, v ktorých rádiové zariadenie pracuje - 2,4 GHz.

b) maximálny vysokofrekvenčný výkon prenášaný vo frekvenčnom pásme, resp. pásmach, v ktorých rádiové zariadenie pracuje - 20 dBm.

MOŽNOSTI PRIPOJENIA EXTERNÝCH ZARIADENÍ

Upozornenie: O možnosti pripojenia jednotlivých zariadení sa informujte u svojho dodávateľa pokladnice.

Obrazok 2.2 – Konektory pokladnice Euro-50TE MINI



Pripojenie počítača
prostredníctvom USB

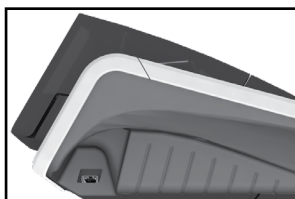


Pripojenie skenera, elektro-
nickej váhy (2xRS-232, voliteľné)
a platob. terminálu



Pripojenie adaptéra
alebo iného elektrického
zdroja

Obrázok 2.2.5 – Konektory pokladnice Euro-50TE CASH



Pripojenie počítača
prostredníctvom USB

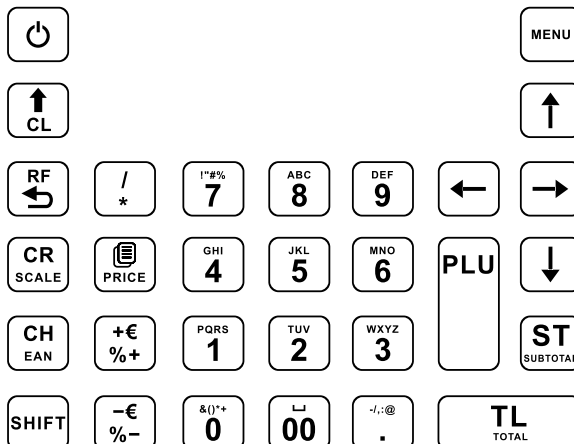


Pripojenie adaptéra
alebo iného elektrického
zdroja

KLÁVESNICA POKLADNICE EURO-50TE

Klávesnica pokladnice je rozdelená na dve základné skupiny - numerické (číselné klávesy) a funkčné klávesy. Ak sú na klávese dve funkcie, je potrebné jednotlivé funkcie vyberať nasledovne: funkcia v dolnej časti klávesu je vybraná priamym stlačením klávesu, pri výbere hornej funkcie je potrebné pred samotným stlačením pridržať klávesu „SHIFT“. Klávesnica je veľmi komfortná a pripravená pre celodennú prácu. Klávesy sú pre rýchlu orientáciu označené veľkými a jednoduchými ikonami.

Obrázok 2.3 – Klávesnica pokladnice Euro-50TE a jej delenie

**Upozornenie:**

Na čistenie klávesnice používajte suchú a mäkkú látku. Nikdy nepoužívajte také čistiace prostriedky ako benzín a rôzne riedidlá. Použitie takýchto chemikálií môže viesť k zničeniu klávesnice alebo jej farby. Na čistenie silne znečistenej klávesnice odporúčame použiť čistiaci sprej 3M.

Názvy a funkcie tlačidiel (klávesov)

- 0 ... 9** Numerické klávesy slúžia na zadávanie číselných údajov a na zadávanie znakov pri editácii textov v „P“ režime.
- Pridržaním tlačidla SHIFT a stlačením klávesu s dvoma funkciami sa vyvolá funkcia z hornej časti klávesu.
- Kláves ZMAZAŤ sa používa na vymazanie čiastky, ktorá bola chybne zadaná z numerickej klávesnice. Tento kláves tiež ruší chybne zadanú funkciu a zvukovú signálizáciu CHYBA/ALARM. Pri písaní textu ruší chybne zadané znaky.
- Kláves ZRUŠIŤ sa používa na opravu už zaúčtovanej položky. V režime „P“ sa týmto klávesom tlačia všetky aktívne položky daného menu.
- Kláves VRÁTIŤ slúži na výkup vratných obalov počas predaja alebo ako samostatnú transakciu.
- V režimoch „R“ a „T“ sa po zadaní hodnoty čiarového kódu a následnom stlačení klávesu EAN zaúčtuje položka s týmto čiarovým kódom. V režime „P“ sa týmto klávesom tlačia konkrétné naprogramované parametre.
- Pri prepojení pokladnice s elektronickou váhou sa kláves VÁHY používa na načítanie hmotnosti váženého tovaru do pokladnice. V režime „P“ sa týmto klávesom tlačia všetky naprogramované parametre danej položky.
- Kláves POSUV posúva pásku účtenky bez tlače. Stlačením tlačidla sa páiska posunie o cca 1,5 cm.
- Kláves NÁSOBIŤ sa používa na násobenie, ak sa účtuje viac kusov z tej istej tovarovej položky.
- Kláves DELENIE sa používa pri predaji nie celého množstva.
- Kláves PRICE (CENA) umožňuje ručné zadanie ceny tovarovej položky, ktorá potlačí naprogramovanú cenu PLU pre jeden záznam. V režime „P“ sa používa na rýchle programovanie cien položiek.
- Po ukončení transakcie je možné stlačením klávesu KÓPIA vytlačiť opäťovne celú poslednú účtenku. Účtenka je označená názvom „KÓPIA“.

Popis pokladnice

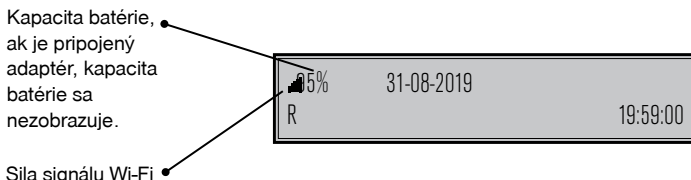
- Tlačidlo PLU (PRICE LOOK UP) dáva možnosť pomocou kódu položky zaúčtovať naprogramované údaje o cene položky, názve, príslušnosti k tovarovej skupine, DPH a pod.
- Kláves KREDIT sa používa na určenie typu platby v prípade platby kreditnou kartou.
- Kláves ŠEK sa používa na určenie typu platby v prípade platby šekom. V režime „P“ sa používa na vytlačenie naprogramovaných údajov.
- Tento kláves sa používa pre odpočítanie percentuálnej zľavy, pre dané zaúčtovanie alebo pre celú transakciu podľa naprogramovaných hodnôt.
- Táto funkcia slúži na odhlásenie pokladníka (aktívne iba vtedy, ak aspoň jeden z pokladníkov má naprogramované heslo). Na odhlásenie je potrebné vystúpiť tlačidlom do HĽAVNÉHO MENU - R-režim.
- Tento kláves sa používa pre prirátanie hodnotovej zľavy, pre dané zaúčtovanie alebo pre celú transakciu.
- Kláves SUBTOTAL (MEDZISÚČET) zobrazuje a tlačí súčasne hodnotu medzisúčtu.
- Kláves TOTAL (CELKOM) sa požíva na ukončenie predaja, ak sa platí hotovosťou. V rámci menu pokladnice tento kláves slúži na prechod do podmenu, alebo potvrdenie zvolenej/zadanej hodnoty.
- Kláves MENU sa používa na vyvolanie menu pokladnice, v menu slúži tento kláves na prechod o úroveň vyššie.
- Tieto klávesy slúžia na pohyb v menu pokladnice. V režime „R“ pri otvorenom nákupе slúžia klávesy na pohyb po jednotlivých naúčtovaných tovarových položkách.
- Kláves ON/OFF slúži na zapnutie a vypnutie pokladnice. Týmto klávesom sa tiež vychádza z Úsporného režimu.

POPIS DISPLEJOV

Popis displeja pre účtujúceho

Displej pre účtujúceho (pokladníka) je dvojriadikový znakový LCD. V prvom aj druhom riadku je možné zobraziť 16 znakov.

Obrázok 2.4 – Alfanumerický LCD displej



Pri zapnutí pokladnice bliká ikona plného signálu čo znamená, že informácia o kvalite signálu nie je k dispozícii. Ak ikona nie je zobrazená, pokladnica nie je pripojená na Wi-Fi sieť. Kvalita signálu sa aktualizuje priebežne každých 5 sekúnd.

Nastavenie kontrastu displeja

Pri rôznej intenzite osvetlenia prostredia je možné nastaviť kontrast zobrazovaných znakov na displeji obsluhy pokladnice.

Kontrast je možné nastaviť vo všetkých režimoch pokladnice zatlačením klávesu SHIFT a stláčaním šípok pre zvýšenie kontrastu, resp. pre zníženie kontrastu. Nastavená hodnota kontrastu sa automaticky uloží a bude používaná aj po vypnutí a zapnutí pokladnice.

Popis displeja pre zákazníka

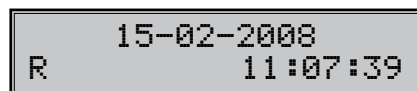
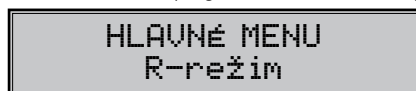
Displej pokladnice Euro-50TE pre zákazníka je 10 miestny 7-segmentový LCD displej.

Obrázok 2.5 – Rozdelenie 7-segmentového LCD displeja

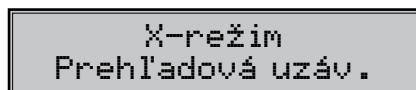


ZADANIE REŽIMU POKLADNICE

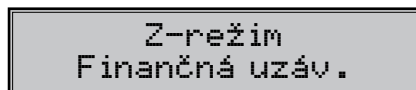
Stláčaním klávesu (MENU) sa dostanete do Hlavného menu pokladnice, kde použitím klávesov alebo a následným potvrdením klávesom TOTAL (CELKOM) je možné zvoliť pracovný režim pokladnice. Takýmto prepínaním je umožnené pracovníkom používajúcim regisračnú pokladnicu pracovať v rôznych režimoch (účtovať, programovať, robiť uzávierky, atď.).



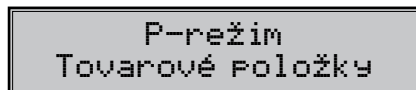
Registračný režim. Tento režim sa používa pre všetky registrácie a transakcie. Pri prepnutí do tohto režimu sa na displeji zobrazuje v prvom riadku aktuálny dátum a v druhom aktuálny čas až do začatia nákupu.



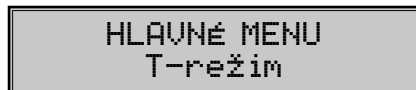
Režim „X“ sa používa na vytlačenie všetkých druhov prehľadov, ktoré nenulujú predajné údaje pokladnice.



Režim „Z“ sa používa na vytlačenie všetkých druhov prehľadov, ktoré nulujú predajné údaje pokladnice.



Režim „P“ sa používa na programovanie všetkých hodnôt a funkcií pokladnice.



Režim tréningu má funkcie ako Predaj, Vrázenie. Operácie v tomto režime nie sú zarátavané do uzávierok. Pokladničné doklady vytlačené v tomto režime sú označené textom „NEPLATNÝ DOKLAD“.



„ÚSPORNÝ REŽIM“ Pokladnica sa prepne do úsporného režimu vtedy, keď sa v určenom časovom limite na nej nevykonáva žiadna činnosť. V úspornom režime má pokladnica nízku spotrebu energie. Na displeji je zobrazený nápis „Úsporný režim“. Všetky klávesy, okrem klávesu (ON/OFF) sú v tomto móde nefunkčné. Stlačením klávesu (ON/OFF) sa úsporný režim zruší.

Zavedenie papierovej termo pásky do tlačiarne

Pokladnica Euro-50TE používa jednu papierovú termo pásku, ktorej šírka je 57 mm. Páska slúži na tlač účtenky pre zákazníka. Kontrolnú účtenku pokladnica uchováva v elektronickej podobe.

Popis pokladnice

Odporúčame používať len kvalitné kotúče s návinom (priemerom) 45 mm. Pre správnu funkciu pokladnice je dôležité sa presvedčiť, či je tlač na termo páiske dostatočne sýta. V prípade problémov kontaktujte autorizovaného predajcu pokladníc Euro-50TE .

Obrázok 2.6 – Zavedenie papierovej termo pásky do tlačiarne pokladnice



Postup zavedenia termo pášok do pokladnice Euro-50TE (čísla zodpovedajú obrázku 2.6):

- ťahajúcim páky (2) otvorte kryt pášok s valcom tlačiarne (3),
- vyberte prázdny kotúčik s jeho držiakom,
- na držiak pášky nasadte nový kotúčik s páskou a vložte ho naspäť na pôvodné miesto,
- podržte koniec pášky preklopený cez displej obsluhy a zatlačte kryt pášok (1) na pôvodné miesto (budete počuť cvaknutie pri zaistení valca tlačiarne (3)),
- zatlačte tlačidlo posuvu pášok (4), aby ste sa presvedčili o správnosti zavedenia pášky.

Obrázok 2.7 – Otváranie krytu pásky



Používanie a skladovanie termo pásov

Podmienky správneho skladovania termo pásov dodávaných firmou Elcom s. r. o., pri ktorých výrobca garantuje stálosť tlače minimálne na 5 rokov rokov a špeciálnych pásov typu TC minimálne na 12 rokov:

- izbová teplota 18 až 25 °C,
- relatívna vlhkosť vzduchu max. 40 až 60 %,
- zabránenie prístupu svetla.

Medzi vplyvy limitujúce stálosť tlače patria:

- dlhšie pôsobenie teploty nad 40 °C,
- uschovanie vo vlhkom alebo mokrom prostredí,
- kontakt s mäkkými materiálm (skladovanie v PVC fóliách), s rozpúšťadlami, zmäkčovalami, lepidlami, s uhlíovým a samoprepisovacím papierom, priame svetlo.

Pri lepení uzávierok do knihy pokladnice a tržieb nanašajte lepidlo len na nepotlačené konce termo pásov, aby nedošlo k znehodnoteniu vytlačených údajov. V prípade nedodržaných skladovacích podmienok alebo používania nekvalitných termo pásov, firma Elcom neručí za kvalitu tlače a uchovávanie údajov.

Ak je na termo pásku zobrazený farebný pás označujúci koniec pásky, vymeňte túto termo pásku čo najskôr za novú. Neskorá výmena pásky môže poškodiť tlačiareň, prípadne skrátiť jej životnosť.

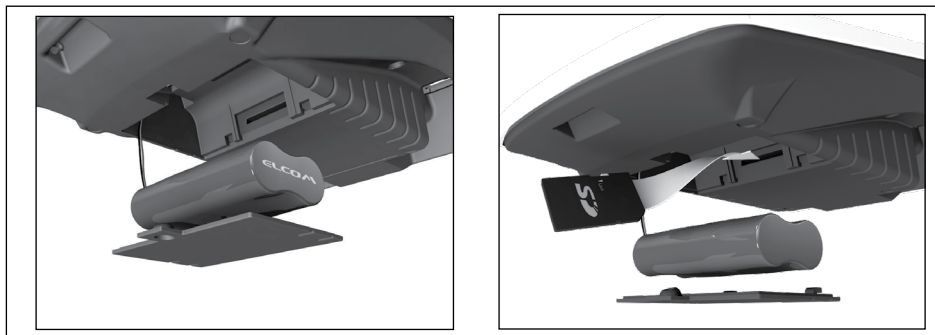
POUŽÍVANIE PAMÄŤOVEJ KARTY

Slot pre pamäťovú kartu je umiestnený v priestore pre batériu pokladnice (vid. obr. 2.8). Pokladnica Euro-50TE podporuje prácu s pamäťovými kartami typu SD (do kapacity 2 GB) a SDHC (Spoločnosť Elcom negarantuje funkčnosť pokladnice s inými kartami typu micro a mini SD okrem tých, ktoré má vo svojej obchodnej ponuke, alebo ktoré sú súčasťou balenia.). Pamäťovú kartu je možné využiť na export a import databázy položiek PLU, DPT, pokladníkov, textového a grafického loga (vid. kapitola „Export a Import“).

Upozornenie:

Kryt batérie otvárajte len ak je pokladnica vypnutá.

Obrázok 2.8 – Zavedenie SD karty do pokladnice



PROGRAMOVANIE

POKLADNICE

UVEDENIE POKLADNICE DO PREVÁDZKY

Pred prvým použitím on-line registračnej pokladnice podnikateľ je povinný nahráť identifikačné (IU) a autentifikačné údaje (certifikát) (AU) získané z portálu Finačnej správy.

Proces získania autentifikačných údajov (certifikátu) a identifikačných údajov je bližšie popísaný v kapitole **Nahratie identifikačných a autentifikačných údajov**.

Po úspešnom nahrati certifikátu a identifikačných údajov je nutné potvrdiť začatie prevádzky pokladnice v **P-režim - Správa - Začať prevádzku**.

Pokiaľ nebudú zabezpečené vyššie spomenuté kroky, nie je možné vystavovať akékoľvek typy pokladničných dokladov.

Ak potvrdíte „**Začať prevádzku**“ v tom okamihu na pozadí prebehne nasledujúca kontrola či je:

- nahraté IU v CHDÚ
- nahraté AU v CHDÚ
- nahratý kód pokladnice v CHDÚ
- či je naprogramované sériové číslo (SN) v pokladnici - **P-režim - Sys. parametre - Verzia softveru - Sériové číslo**

NAHRATIE IDENTIFIKAČNÝCH A AUTENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV

Pre potreby získania **identifikačných a autentifikačných** údajov on-line registračnej pokladnice nevyhnutné na evidenciu tržieb a zasielanie dátových správ do systému e-kasa bude na webovom sídle finančného riadiťstva zriadená e-kasa zóna podnikateľa. Ide o webovú aplikáciu, ktorá bude podnikateľovi dostupná po prihlásení sa na portál finančnej správy v časti Osobná internetová zóna. Podnikateľ v rámci tejto zóny získava prehľad o všetkých svojich pokladničiach e-kasa klient a k nim prislúchajúcim identifikačným a autentifikačným údajom, ktoré si bude môcť stiahnuť pre následný import do svojej pokladnice e-kasa klient.

Identifikačné údaje on-line registračnej pokladnice predstavujú základné údaje, ktoré je podnikateľ povinný uvádzať na pokladničnom doklade, dokladoch označených slovami „NEPLATNÝ DOKLAD“, „VKLAD“, alebo „VÝBER“. Primárne ide o identifikačné údaje o podnikateľovi, adresu predajného miesta odlišného od miesta podnikania alebo sídla, kód pokladnice e-kasa klient (známy ako „DKP“ pri elektronickej registračnej pokladnici).

Identifikačné údaje podnikateľa sú špecifikované v zákone 289/2008 Z.z., §7a, odstavec 4.

Autentifikačnými údajmi on-line registračnej pokladnice sa rozumie elektronický certifikát (kryptografická informácia), ktorý slúži pre autentifikáciu on-line registračnej pokladnice pri zasielaní dátovej správy do systému e-kasa. Pred prvým použitím on-line registračnej pokladnice je podnikateľ povinný získať elektronický certifikát a spolu s identifikačnými údajmi ich nahrať do svojej on-line registračnej pokladnice. Autentifikačné údaje spolu s identifikačnými údajmi tvoria tzv. **inicializačný balíček**, po jeho nahraní do on-line registračnej pokladnice bude možné túto pokladnicu používať na evidenciu tržieb v e-kasa systéme. Podnikateľ je zároveň povinný zabezpečiť ochranu autentifikačných údajov k on-line registračnej pokladnici pred stratou, odcudzením, zneužitím, čo mu zabezpečí chránené dátové úložisko. Elektronický certifikát je vydávaný pre každú on-line registračnú pokladnicu osobitne a má definovanú časovú platnosť, po ktorej ukončení má podnikateľ možnosť požiaťať o nový elektronický certifikát (autentifikačné údaje).

Pred nahratím identifikačných a autentifikačných údajov musíte mať:

- aktivované Wi-Fi prístupového bodu prostredníctvom funkcionality v P režime: **P-režim - Web. konfigurácia**, (viac v kapitole „AKTIVÁCIA WIFI PRÍSTUPOVÉHO BODU V P REŽIME“)
- zapnutú pokladnicu a na tejto pokladnici aktívnu Wi-Fi sieť - **P-režim - Nastavenia siete - Wi-Fi**.

K tomu, aby ste nahrali údaje, potrebujete PC (popričade mobil alebo tablet) s možnosťou pripojenia na Wi-Fi sieť.

Na PC vyhľadáte Wi-Fi sieť pokladnice v podobe ElcomICM_XXXXXXXXXXXXX (napr.: ElcomICM_ABD-45678TD65), zadáte heslo: **“Elcom1234”** a pripojte sa na ňu.

Programovanie pokladnice

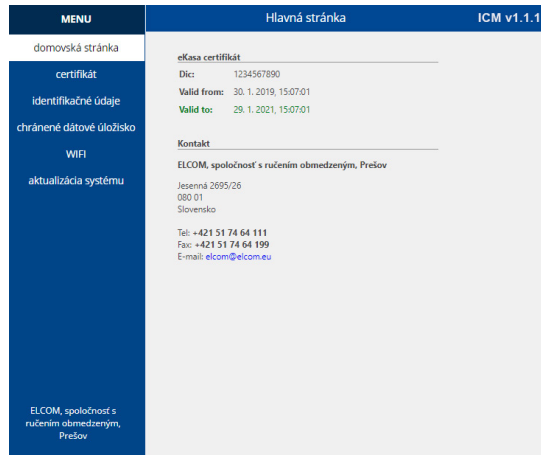
Odporučame zmeniť heslo v sekcií „**Nastavenie prístupového bodu**“ a zapísat ho do servisnej knihy pokladnice v časti Poznámky, aby sa zamedzilo prípadnej strate hesla. Po úspešnom pripojení na Wi-Fi sieť otvorite webový prehliadač (odporučame použiť Google Chrome) a v riadku prehliadača zadáte adresu: **http:\\192.168.4.1.** (tým sa pripojíte na WEB server).

Následne sa Vám zobrazí úvodné okno aplikácie s názvom „**Hlavná stránka**“, ktoré slúži pre nastavenie pokladnice (viď obr.).

V pravom hornom rohu sa nachádza informácia o poslednej nahrátej verzii SW pre chránené dátové úložisko: napr.: ICM v0.8.12.

V ľavej časti aplikácie sa nachádza jednoduché menu v členení:

- Domovská stránka
- Certifikát
- Identifikačné údaje
- Chránené dátové úložisko
- WIFI
- Aktualizácia systému



V ľavom menu zvolíte možnosť „**WIFI**“ a následne sa zobrazí okno s názvom „**Správa WiFi siete**“.

V tomto okne zadáte prístupové údaje k sieti, cez ktorú budete komunikovať so serverom Finančnej správy a taktiež nastavíte prístupové údaje pre CHDÚ:

• v sekcií „**Nastavenie WiFi siete**“ - v poli **SSID (názov siete)** – názov externej WiFi siete a prístupové heslo v poli **Heslo** (napr.: SSID: 5.p_Elcom; Heslo:***** - príklad je uvedený na obrázku).

• V sekcií „**Nastavenie prístupového bodu**“ si môžete okrem iného aj zmeniť názov a heslo WiFi siete Vašej pokladnice, ako je to uvedené v príklade: ElcomICM_XXXXXXXXXXXXX napr. na: názov Pokladnica 1, PO-KLADNICA2, s novým prístupovým heslom. Po zrealizovaní zmien v tomto okne kliknete na tlačidlo „**Odoslat**“ na úspešné uloženie údajov v pokladnici.

MENU <ul style="list-style-type: none"> domovská stránka certifikát identifikačné údaje chránené dátové úložisko WiFi aktualizácia systému <p style="text-align: center;">ELCOM, spoločnosť s ručením obmedzeným, Prešov</p>	<div style="background-color: #003366; color: white; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> Správa WiFi siete ICM v1.1.1 </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> Nastavenie WiFi siete: SSID (názov siete): <input type="text" value="S.p_Eicom"/> Heslo: <input type="password"/> Connected Online </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"> Nastavenie prístupového bodu: SSID (názov siete): <input type="text" value="ElcomCM_B4E62DDC6475"/> Heslo: <input type="password"/> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">Odoslať</div> </div>
--	--

Ak zvolíte možnosť „**Identifikačné údaje**“ z ľavého menu, tak sa zobrazí stránka s názvom „**Správa identifikačných údajov**“. Toto okno slúži na nahratie identifikačných údajov a to kliknutím na tlačidlo „**Vybrať súbor**“. Následne sa zobrazí okno, kde vyhľadáte cestu s nahrátymi identifikačnými údajmi, vyberiete súbor s identifikačnými údajmi a kliknete na tlačidlo **Open/Otvoriť**. Následne v okne „**Správa identifikačných údajov**“ sa zobrazia identifikačné údaje, ktoré ste ziskali z Finančnej správy. Po nahráni identifikačných údajov kliknite na tlačidlo „**Odoslať**“ na úspešné uloženie údajov v pokladnici.

Na základe §3a, ak predajné miesto nie je pokryté internetovým signálom, t. j. podnikateľ sa nemôže pripojiť k internetu za účelom evidencie prijatých tržieb v systéme e-kasa, navrhuje sa, aby túto skutočnosť oznámil a zároveň aj preukázal na ktoromkoľvek daňovom úrade. Preukázaním sa na účely tohto zákona rozumie potvrdenie od príslušných operátorov, resp. dodávateľov internetu na území Slovenskej republiky.

Na základe žiadosti o povolenie odkladu zo zasielania údajov z on-line registračnej pokladnice, daňový úrad vydá rozhodnutie, v ktorom podnikateľovi umožní, aby boli dátové správy zasielané do systému e-kasa najneskôr do 30 dní od ich uloženia v chránenom dátovom úložisku on-line registračnej pokladnice. Z uvedeného teda vyplýva, že podnikateľ musí v každom prípade používať pokladnicu e-kasa klient, avšak s tým, že dátové správy nebudú odosielané do systému e-kasa on-line, ale podnikateľ musí zabezpečiť ich dodatočné odosielanie z miesta, ktoré je pokryté internetovým signálom.

Ak podnikateľ je vlastníkom predmetného rozhodnutia, v takomto prípade v poličku Exception nastaví áno. Kliknutím na tlačidlo „Odoslať“ informácia bude uložená v CHDÚ - v pamäti pokladnice.

MENU <ul style="list-style-type: none"> domovská stránka certifikát identifikačné údaje chránené dátové úložisko WiFi aktualizácia systému <p style="text-align: center;">ELCOM, spoločnosť s ručením obmedzeným,</p>	<div style="background-color: #003366; color: white; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> Správa identifikačných údajov ICM v1.1.1 </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> Exception: <input checked="" type="radio" value="NIE"/> <input type="radio" value="ANOV"/></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"> Základné informácie: Dic: <input type="text" value="1234567890"/> Ico: <input type="text" value="44455566"/> IcOpis: <input type="text" value="SK0123456789"/> Célové meno spoločnosti: <input type="text" value="Celná autorita"/> Informácie o spoločnosti: Meno: <input type="text" value="nepovinný názov predajne"/> Kód pokladnice: <input type="text" value="88812345678900001"/> Typ pokladnice: <input checked="" type="radio" value="Standardná"/> <input type="radio" value="Vzorkovacia"/> Krajina: <input type="text" value="Slovenská republika"/> Obec: <input type="text" value="Lipany"/> Ulica: <input type="text" value="Horná"/> Orientačné číslo: <input type="text" value="77"/> Súpisné číslo: <input type="text" value="1660"/> PSČ: <input type="text" value="11111"/> Fyzická adresa Krajina: <input type="text" value="Slovenská republika"/> Obec: <input type="text" value="Horná Dolná"/> Ulica: <input type="text" value="Dolná"/> Orientačné číslo: <input type="text" value="55"/> Súpisné číslo: <input type="text" value="77560"/> PSČ: <input type="text" value="22222"/> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">Odoslať</div> </div>
---	--

Ak zvolíte možnosť „**Certifikát**“ z ľavého menu, tak sa zobrazí stránka s názvom „**Správa certifikátov**“.

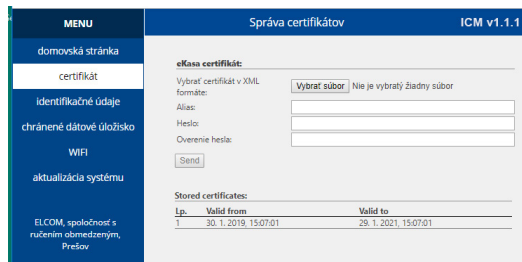
Dané okno slúži na nahratie certifikačných údajov.

Kliknutím na tlačidlo „**Vybrať súbor**“ sa zobrazí okno, kde vyhľadáte cestu s nahratými certifikačnými údajmi a vyberiete súbor s certifikačnými údajmi, ktorý ste získali od Finančnej správy. Následne kliknete na tlačidlo **Open/Otvorit**.

Pole „**Alias**“ sa vyplní automaticky.

Heslo, ktoré ste dostali k svojmu certifikátu, napišete do poľa „**Heslo**“ a „**Overenie hesla**“.

Po zrealizovaní zmien v tomto okne kliknete na tlačidlo „**Send**“ na úspešné uloženie údajov v pokladnici.



V sekciu „**Správa certificates**“ sa zapisujú poradové čísla nahraného certifikátu a interval jeho platnosti.

V prípade, že certifikát je neplatný, informácia o tom sa vypíše pod možnosťou menu „**Domovská stránka**“.

Funkčný je posledný nahraný certifikát v zozname.

Ak zvolíte možnosť „**Aktualizácia systému**“, môžete aktualizovať SW pokladnice a chráneného dátového úložiska.

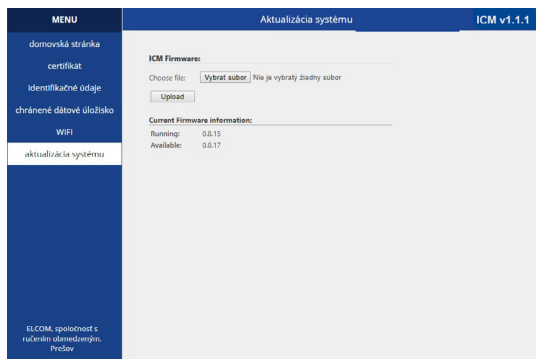
V pravom hornom rohu okna sa nachádza informácia o poslednej nahratej verzii SW pre chránené dátové úložisko.

Kliknutím na tlačidlo „**Vybrať súbor**“ sa zobrazí okno, v ktorom vyberiete súbor aktualizácie SW pre typ vašej pokladnice. Názov súboru sa zobrazí v okne. Potom stlačte tlačidlo „**Upload**“ pre nahratie SW do pokladnice. Po zobrazení informácie „**Successful uploaded!**“ je nutné pokladnicu vypnúť a zapnúť.

Po zapnutí pokladnice sa na displeji operátora zobrazí hlásenie o dostupnosti novej aktualizácie pokladnice alebo CHDÚ.

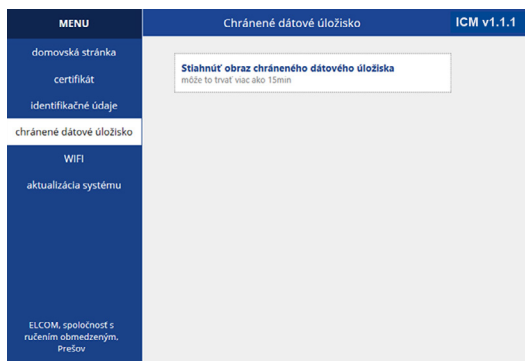
Ak chcete aktualizovať SW pre pokladnicu a CHDÚ, tak pri zobrazení správy na displeji operátora na pokladnici **Aktualizovať? áno=** **, nie=** **, kliknite na kláves** .

Ak stlačíte kláves , aktualizácia SW bude odložená o 24 hodín. Aktualizáciu môžete vyvolať manuálne v P-režime - Správa - Aktualizácia SW (vid. kapitola Aktualizácia SW).

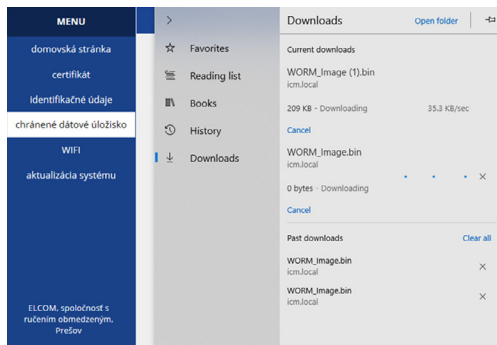


Číslo verzie v pravom hornom rohu okna sa aktualizuje po úspešnom nahratí SW pre CHDÚ a opäťovnom prihlásení sa na WEB server.

Ak zvolíte možnosť „Chránené dátové úložisko“ z ľavého menu, tak sa zobrazí stránka s názvom „Chránené dátové úložisko“.



Predmetné okno slúži na stiahnutie obrazu CHDÚ, ktorý tvorí podklad na kontrolu pre kontrolné orgány. Kliknutím na text „Stiahnúť obraz chráneného dátového úložiska“ začne proces stiahovania obrazu.



Celý proces stiahovania obrazu je možné sledovať prostredníctvom stránky „Downloads“. Následne stiahnutý obraz uložíte na svojom lokálnom úložisku.

Zobrazenie doby uplynutia platnosti certifikátu

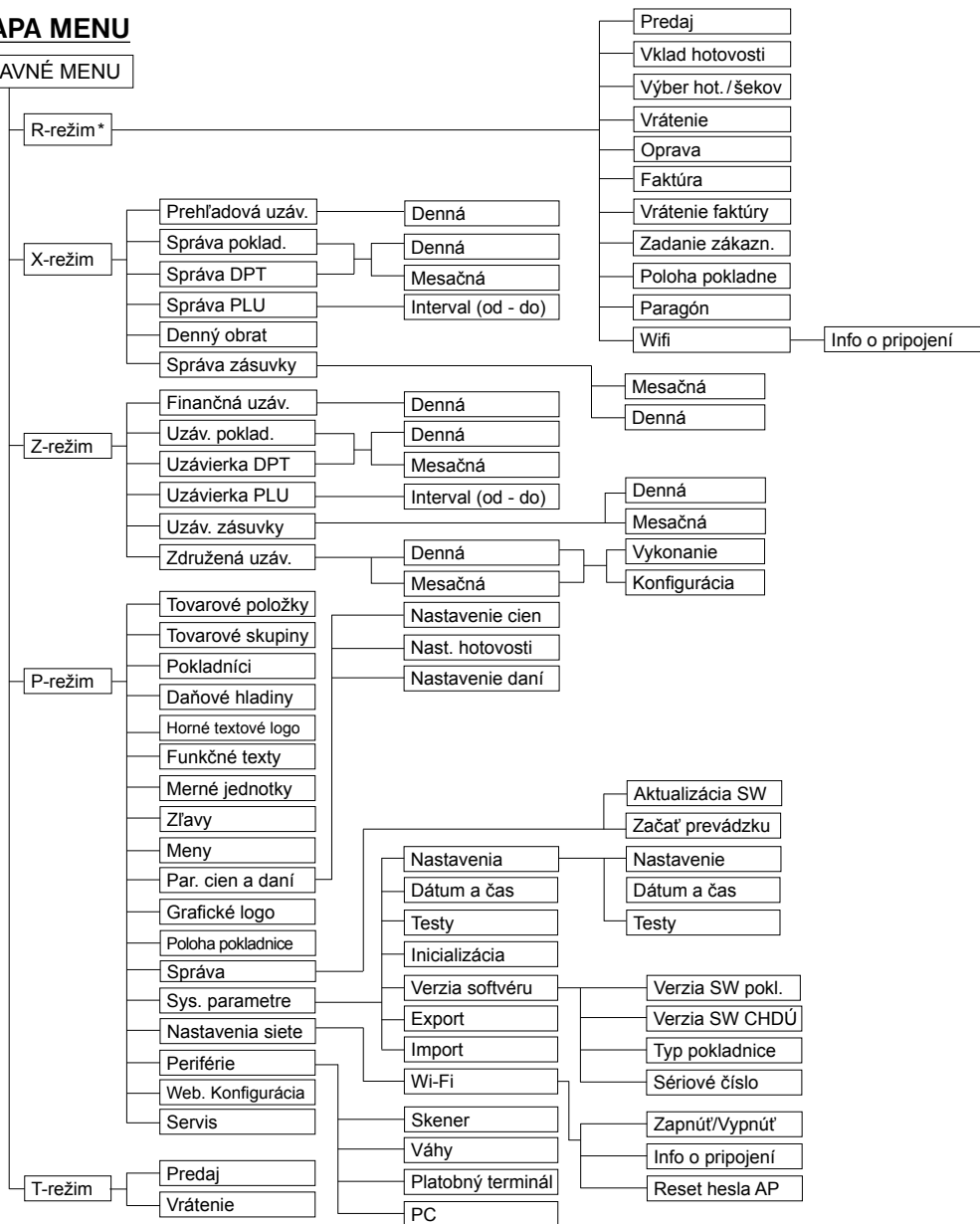
Podnikateľ je pokladnicou informovaný o uplynutí doby platnosti certifikátu najneskôr 30 dní pred uplynutím platnosti správou: „**Platnosť certifikátu vyprší DD-MM-RRR HH:MM**“.

Ak uplynie doba platnosti certifikátu, podnikateľ o tejto skutočnosti je informovaný správou: „**Certifikát už nie je platný**“.

Ak je skôr nahráty certifikát do pokladnice, ako začína plynúť jeho platnosť, v takomto prípade je podnikateľ informovaný správou: „**Certifikát ešte nezačal platiť**“.

Informácie tohto druhu je nutné potvrdiť klávesom TL TOTAL (CELKOM).

Ak certifikát nie je platný, činnosť pokladnice je blokovaná pri pokuse účtovania pokladničného dokladu, alebo pri odoslaní dátovej správy o polohe pokladnice.

MAPA MENU**HLAVNÉ MENU**

INICIALIZÁCIA

Ak pokladnicu uvádzate prvýkrát do činnosti, je vhodné ju inicializovať. Inicializácia regisračnej pokladnice vymaže všetky naprogramované údaje a ich počítaď pre tovarové položky, tovarové skupiny, pokladníkov, merné jednotky a zlavy. Všetky ostatné nastavenia a počítaď pokladnice ostanú zachované.

Postup pri inicializácii:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy
Zapnite pokladnicu a pomocou klávesov (MENU), TOTAL (CELKOM) a alebo prejdite do menu inicializácie (Hlavné menu - P-režim - Sys. parametre - Inicializácia)	Sys. Parametre Inicializácia
	Inicializácia Užetko
Stlačte tlačidlo TOTAL (CELKOM) a následne potvrdte inicializáciu stlačením tlačidla SUBTOTAL (SUBTOTAL (MEDZISÚČET)).	Pokračovať? áno=ST, nie=iné
Pokladnica začne inicializáciu, na displeji je zobrazené „mazanie...“. Po úspešnom skončení inicializácie sa na displeji zobrazí:	Inicializácia OK

VŠEOBECNÝ POSTUP PRI PROGRAMOVANÍ V P-REŽIME

Skôr, ako začnete pokladnicu programovať, odporúčame si túto kapitolu prečítať aspoň raz celú!

Poznámka:

AK sú na klávese dve funkcie, funkcia v dolnej časti klávesu je vybraná priamym stlačením, pri výbere hornej funkcie je potrebné pred samotným stlačením pridržať kláves (SHIFT).

Základné pravidlá pre pohyb v menu

- 1) Pokladnicu prepnite do Hlavného menu stlačením klávesu (MENU) a šípkami alebo prejdite na menu P-režim,

HLAVNÉ MENU
P-režim

následne potvrdte voľbu tlačidlom TOTAL (CELKOM). Na displeji sa objaví:

P-režim
Tovarové Položky

- 2) Stlačením tlačidiel alebo sa pohybujete po jednotlivých položkách programovacieho režimu, ktoré sú bližšie popísané v nasledujúcich kapitolách.
- 3) Stlačením klávesu TOTAL (CELKOM) vstúpite do vybranej položky menu, resp. potvrdíte (uložíte) naprogramovanú hodnotu. Podobne pokračujete, pokiaľ naprogramujete všetky potrebné parametre. Naopak stlačením klávesu (MENU) sa prepíname v menu o úroveň vyššie (naspäť).
- 4) Po zvolení konkrétneho parametra sa hodnota nastaví buď ručne zadanou číselnou hodnotou (PRICE (CENA), EAN,...), zadáním textu z klávesnice (názvy PLU, DPT, merných jednotiek,...) alebo stlačením

- šípok alebo . Po nastavení správnej hodnoty je túto možné potvrdiť tlačidlom TOTAL (CEL-KOM), novo naprogramovaný parameter je následne vytlačený na účtenku.
- 5) Pokiaľ ste urobili chybu pri zadávaní číselnej hodnoty, alebo textu stlačením klávesu CLEAR (ZMA-ZAŤ) zle zadané znaky odstráňte.
- 6) Pokiaľ nie je žiadúce zmeniť (uložiť) daný parameter, je možné prejsť na inú položku šípkami alebo alebo opustiť dané menu tlačidlom (MENU).
- 7) Programovanie ukončíte stlačením klávesu (MENU).

TIP: Stlačením alebo sa presúvate medzi rovnakými parametrami jednotlivých položiek. Napr. pri programovaní názvu prvej tovarovej položky po stlačení sa automaticky presuniete na programovanie názvu druhej tovarovej položky.

Tlač naprogramovaných hodnôt

Tlač hodnoty konkrétneho naprogramovaného parametra je možné stlačením klávesu (EAN), tlač všetkých parametrov danej položky stlačením SCALE (VÁHY) a klávesom ZRUŠIŤ vytlačíte všetky aktívne položky v danom menu.

Oprava naprogramovaných hodnôt

- 1) Aby ste mohli zmeniť nastavenie ktoréhokoľvek z parametrov, prepnite pokladnicu do P-režimu a nájdite v menu príslušný parameter.
- 2) Zadajte novú hodnotu a potvrdte klávesom TOTAL (CELKOM).

Poznámka:

Postupujte podľa kapitoly „Základné pravidlá pre pohyb v menu“.

Editácia textu v EditMode

EditMode je funkcia na editovanie a zadávanie nového textu. Štartuje sa pri textovej položke hned po zadaní nového textu, pričom sa vymaže pôvodný obsah alebo tlačidlom !, pričom ostane pôvodný text, ktorý je možné upraviť.

Pri zapnutomEditMode sa využívajú nasledovné klávesy :

- Vstup/výstup zEditMode. Zapnutie Edit Modu je indikované blikajúcim „!“
- posun kurzora vľavo,
- posun kurzora vpravo,
- presun kurzora na začiatok textu,
- presun kurzora na koniec textu,
- zapnutie/vypnutie vkladania alebo nahradu textu (InsertMode). Režim vkladania textu je indikovaný zobrazením znaku „_“,
- zapnutie/vypnutie písania číslíc (NumLock),
- mazanie celého riadku.

* kurzor sa zobrazuje na konci riadku naznačujúc aktuálnu polohu kde sa bude meniť, zadávať text.

Odporúčaný postup pri programovaní pokladnice

Pri programovaní jednotlivých funkcií pokladnice odporúčame užívateľovi programovať pokladnicu v tomto poradí:

- 1) parametre cien a daní
- 2) meny (pokiaľ prijímate platby aj v cudzej mene)

- 3) daňové hladiny
- 4) logo účtenky
- 5) tovarové skupiny
- 6) merné jednotky
- 7) tovarové položky
- 8) zľavy
- 9) systémové parametre - Dátum a čas
- 10) periféria (pokiaľ ich používate)
- 11) Poloha pokladne (pokiaľ používate prenosnú pokladnicu)

Tabuľka 3.1 - Štruktúra menu v P-režime

Režim	SKR.*	Názov menu	Popis menu
P režim	1	Tovarové položky	Menu pre programovanie tovarových položiek (PLU).
	2	Tovarové skupiny	Programovanie názvu DPT.
	3	Pokladníci	Programovanie parametrov pokladníkov.
	4	Daňové hladiny	Menu pre zobrazenie sadzby a typu dane.
	5	Horné textové logo	V tomto menu si naprogramujete logo s údajmi o vašej firme.
	6	Funkčné texty	Zmena funkčného textu.
	7	Merné jednotky	Možnosť programovania predajných jednotiek.
	8	Zľavy	Programovanie hodnôt a limitov pre zľavy.
	9	Meny	Nastavenia pre hlavnú a vedľajšiu menu.
	-	Par. cien a daní	Nastavenie parametra pre ceny, hotovosť a dane.
	-	Graf. logo	Nastavenie vypnutia/zapnutia tlače.
	-	Poloha pokladne	Menu pre nastavenie polohy pokladnice.
	-	Správa	Aktualizácia SW - overenie dostupnosti aktualizácie SW, Začať prevádzku - uvedenie pokladnice do prevádzky
	-	Sys. parametre	Menu pre systémové nastavenia pokladnice.
		Nastavenia siete	Menu pre nastavenie siete.
	-	Periféria	Nastavenia pre perifériu (skener, váhy, platobný terminál, PC).
	-	Web. Konfigurácia	Aktivácia Wi-Fi prístupového bodu
	-	Servis	Servisné funkcie.

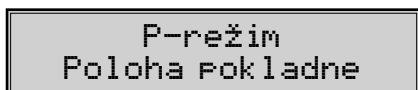
* skratky sa používajú pre rýchlejšiu navigáciu v menu

Príklad: ak ste v P režime a zatlačíte napríklad číslo 5, prejdete na menu pre programovanie textového loga

Poloha pokladne.

Poznámka:

Pred začiatom programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.



Táto kapitola sa týka používania prenosných pokladník. Ak podnikateľ používa pokladnicu na rôznych predajných miestach v odlišnom čase, ako **predajné miesto** uvedie **prenosná pokladnica e-kasa klient**, pričom podnikateľ je povinný zaevidovať do pokladnice e-kasa klient adresu predajného miesta, na ktorom podnikateľ v reálnom čase eviduje prijatú tržbu, vklad alebo výber hotovosti.

P-režim - Poloha pokladne - slúži na zaevidovanie :

Typu polohy:

- adresa a
- iné

Pod fyzickou adresou rozumieme zadanie:

- Obce
- Ulice
- Orientačného čísla
- Súpisného čísla
- PSČ

Povinno musia byť vyplnené údaje ako **Obec** a **Ulica**.

Typ polohy - adresa - slúži na zaznamenanie fyzickej adresy prenosnej pokladnice, na ktorej budeť prijímať v danom čase tržbu.

Typ polohy iné - tu je možné zaevidovať iný spôsob definovania umiestnenia prenosnej pokladnice , na ktorej v danom čase budete prijímať tržbu.

Túto možnosť použijete v prípade, ak chcete zadefinovať **GPS súradnice** prenosnej pokladnice, alebo **EC vozidla**, napríklad : „BA 123 AA; odpočívalo Zeleneč D1“.

GPS - číselná hodnota súradníc sa zapisuje vo formáte ako desatinné číslo v dekadickom zápise: xx.xxxx; yy.yyyy

Poznámka:

Ak sa podnikateľ rozhodne, že PEKK bude okrem stáleho predajného miesta používať, či už jednorazovo alebo dlhšie aj na inom predajnom mieste (iných predajných miestach), ako predajné miesto uvedie v zmysle § 7a ods. 8 zákona č. 289/2008 Z. z. „prenosná PEKK“.

Podnikateľ je povinný zmenu predajného miesta v zmysle § 7a ods. 7 zákon č. 289/2008 Z. z. označiť ktorémukoľvek DÚ. Rovnako bude postupovať aj v prípade, ak sa rozhodne zmeniť predajné miesto „prenosná PEKK“ na stále predajné miesto alebo ak sa rozhodne zmeniť konkrétnie predajné miesto na iné konkrétné miesto.

Pokiaľ je ako predajné miesto uvedené „prenosná PEKK“, pri evidencii tržieb je podnikateľ povinný zasielať do systému e-kasa údaje podľa § 8a ods. 6 zákon č. 289/2008 Z. z.

Poznámka:

Skratka PEKK znamená pokladnica e-kasa klient.

Správa

Aktualizácia SW

Aktualizácia SW slúži pre aktualizáciu SW pokladnice a CHDÚ.

Nové aktuálne SW sa automaticky stáhuju z Cloud servera.

P-režim
Správa

Poznámka:

Pred začatím programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P režime“ ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

Správa
Aktualizácia SW

Ak si zvolíte túto položku: „**Správa - Aktualizácia SW**“, najprv dôjde ku kontrole dostupnosti aktualizácie SW. Ak nie je dostupná žiadna nová aktualizácia, tak pokladnica Vás o tejto skutočnosti bude informovať správou: „**Aktualizácia SW nie je dostupná**“ a proces aktualizácie sa skončí.

Ak je na Cloude dostupná nová verzia SW a ak ešte nedošlo k úplnému stiahnutiu SW z Cloudu, pokladnica Vás o tom bude informovať zobrazením priebehu stiahovania SW. Po úspešnom stiahnutí SW, alebo ak už bol SW stiahnutý skôr, v takomto prípade o tejto skutočnosti budete informovaný na displeji operátora správou: „**Dostupná nová verzia softvéru**“.

Následne sa Vám na displeji operátora zobrazia po sebe idúce správy informujúce o novej číselnej verzii SW pre pokladnicu a verzii SW pre CHDÚ (zobrazuje sa verzia toho SW, ktorý sa bude aktualizovať). Následne sa zobrazí otázka o potvrdení vykonania aktualizácie.

Ak chcete aktualizovať SW, tak pri zobrazení správy **Aktualizovať?** áno = ST, nie = CL, kliknete na kláves ST.

Poznámka:

Pokladnica musí mať pred aktualizáciou pripojený adaptér. Ak nie je, pokladnica Vás na to upozorní správou: „**Pripojte prosím adaptér!**“. Po stlačení ľubovoľného klávesu sa zobrazí správa s otázkou : „**Pokračovať?**“. Po potvrdení klávesom ST, začne prebiehať samotný proces aktualizácie.

Kedže v procese aktualizácie SW sa realizuje export a import databázy, pri aktualizácii SW odporúčame mať v pokladnici vloženú SD kartu.

V prípade, ak v pokladnici sa nebude nachádzať SD karta, aktualizácia sa vykoná, ale databáza sa zmaže. Na displeji operátora sa zobrazí upozorňujúca správa „**Nie je vložená SD karta, údaje pokladnice budú vynulované!**“ Následne na to sa zobrazí otázka: „**Pokračovať áno = ST, nie = iné**“. Po potvrdení klávesom ST, začne prebiehať samotný proces aktualizácie aj keď nie je vložená SD karta. Pred začatím účtovania pokladničných bločkov v takomto prípade je nutné do pokladnice nahráť údaje.

Proces aktualizácie pozostáva z týchto krokov:

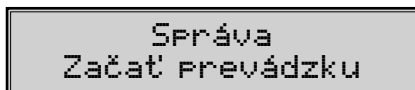
1. Kontrola podpisov SW pokladnice a CHDÚ
2. Stiahnutie súboru SW pokladnice z CHDÚ do pamäte pokladnice
(zobrazuje sa priebeh stiahovania v %: **Načítavanie SW**)
3. Export DB – zálohovanie DB na SD kartu
Ak v pokladnici nebude vložená SD karta, na túto slutočnosť Vás pokladnica upozorní
4. Kontrola stiahnutého súboru SW pokladnice
5. Aktualizácia SW CHDÚ, ak je potrebná
6. Aktualizácia SW pokladnice, ak je potrebná
7. Inicializácia pokladnice
8. Import z SD karty, tlač výpisu importu
9. Ukončenie procesu aktualizácie pokladnice zobrazenou správou na displeji operátora:
“INICIALIZÁCIA OK – vypnite pokladnicu”

Proces aktualizácie nie je možné prerušiť klávesom „**CL**“ 

Uvedenie pokladnice do prevádzky

Poznámka:

Pred začatím programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P režime“ ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.



Po úspešnom nahrati certifikátu a identifikačných údajov je nutné potvrdiť začatie prevádzky pokladnice v **P-režim - Správa - Začať prevádzku**.

Uvedenú voľbu potvrdíte klávesou  (TOTAL).

Poznámka:

Ak potvrdíte „Začať prevádzku“, v tom okamihu na pozadí prebehne nasledujúca kontrola, či je:

- nahraté IU v CHDU
- nahraté AU v CHDU
- nahratý kód pokladnice v CHDU
- či je naprogramované sériové číslo (SN) v pokladnici - P-režim - Sys. parametre - Verzia softveru - Sériové číslo.

Až v tomto okamihu môžete vystavovať akékoľvek typy pokladničných dokladov.

PARAMETRE CIEN A DANÍ

Poznámka:

Pred začatím programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim Par. cien a daní

Tabuľka 3.2 – Parametre cien a daní - prechod po menu šípkami ← alebo →

Menu	SKR.*	Názov podmenu	Popis podmenu
Par. cien a daní	1	Nastavenie cien	Základné nastavenia pre ceny
	2	Nast. hotovosti	Základné nastavenia pre hotovosť
	3	Nastavenie daní	Základné nastavenia pre dane

* skratky sa používajú pre rýchlejšiu navigáciu v menu

Tieto parametre sú údaje, ktoré majú hlavný vplyv na správnu funkčnosť celej pokladnice (počet desatiných miest, zaokrúhľovanie, a pod.) V pokladnici je po uvedení do prevádzky vytvorené nastavenie všetkých parametrov, v súlade s platným zákonom.

Prehľad jednotlivých parametrov cien a daní

Nastavenie cien

Par. cien a daní Nastavenie cien

V tabuľke je uvedený prehľad jednotlivých parametrov pre nastavenie cien s uvedeným rozsahom možných hodnôt, základným nastavením a stručným popisom.

Tabuľka 3.3 – Nastavenie cien – prechod po menu šípkami ← alebo →

Názov parametra	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
Poč. m. jedn. ceny*	2	0-3	Nastavenie počtu desatiných miest jednotkovej ceny
Spôsob zaokrúhl.*	Od 5 hore	dole, hore, od 5 hore, štvrtinové, osminové	Spôsob zaokrúhľovania cien
Pozícia zaokr. *	2	0-2	Pozícia zaokrúhlenia cien

* spôsob editácie – použite šípky ↑ alebo ↓

Nastavenie hotovosti

V tabuľke je uvedený prehľad jednotlivých parametrov pre nastavenie hotovosti s uvedeným rozsahom možných hodnôt, základným nastavením a stručným popisom

Tabuľka 3.4 – Nast. hotovosti – prechod po menu šípkami ← alebo →

Názov parametra	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
Hl. mena-zaokr.*	od 5 hore	dole, hore, od 5 hore, štvrtinové, osminové	Spôsob zaokrúhľovania hotovosti v hlavnej mene

Hl. mena-poz.z.*	2	0-2	Parameter pre pozíciu zaokrúhlenia hlavnej meny
Vedľ.mena-zaokr.*	od 5 hore	dole, hore, od 5 hore, štvrtinové, osminové	Spôsob zaokrúľovania hotovosti vo vedľajšej mene
Vedľ.mena-poz.z.*	2	0-2	Parameter pre pozíciu zaokrúhlenia vedľajšej meny

* spôsob editácie – použite šípky alebo

Nastavenie daní

V tabuľke je uvedený prehľad jednotlivých parametrov pre nastavenie daní s uvedeným rozsahom možných hodnôt, základným nastavením a stručným popisom.

Tabuľka 3.5 – Nastavenie daní – prechod po menu šípkami alebo

Názov parametra	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
Spôsob zaokrúhl.*	od 5 hore	dole, hore, od 5 hore, štvrtinové, osminové	Spôsob zaokrúľovania daní hlavnej meny
Pozícia zaokr.*	2	0-2	Pozícia, na ktorej sa má zaokrúhlovať dan
Tlačiť dane	áno	nie, áno	Tlač daní na účtenke, pre neplatíča dane nastaviť na „nie“

* spôsob editácie – použite šípky alebo

MENY

Poznámka:

Pred začatím programovania si nájskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim Meny

V pokladniči je možné prijímať platby v hotovosti aj v cudzej mene. Pre tento účel slúži menu pre nastavenie mién, ktoré obsahuje nasledovné parametre:

Tabuľka 3.6 – Meny – prechod po menu šípkami alebo

Názov parametra	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
Hl. mena-názov	EUR	3 znaky	Programovanie názvu hlavnej meny
Hl. mena-des. m.*	2	0-2	Počet desatinnych miest hlavnej meny
Vedľ. mena-názov	USD	3 znaky	Programovanie názvu vedľajšej meny
Vedľ. mena-kurz	1.339402		Kurz vedľajšej meny
Vedľ. mena-des.m.*	2	0-2	Počet desatinnych miest vedľajšej meny
Konverzný kurz	30.1260		Konverzný kurz pri prechode na euro

* spôsob editácie – použite šípky alebo

Upozornenie:

Niektoré parametre je možné programovať len po splnení určitých podmienok. Napr. vykonanie dennej Z uzávierky (zmena kurzu vedľajšej meny).

DAŇOVÉ HLADINY

Poznámka:

Pred začatím programovania si nájskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim Daňové hladiny

Sadzby dane a ich typy nie sú programovateľné v P-režime, sú dostupné len na čítanie.

Tabuľka 3.7 - parametre pre daňové sadzby

Parameter	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
DAŇ-sadzba	DPH1 = 20%, DPH2 = 10%, DPH3 = 0%, DPH4 = 0%, DPH5 = 100%, DPH6 = 100%, DPH7 = 100%	0-100%	Nastavenie sadzby dane
DAŇ-typ	DPH1 = DPH, DPH2 = DPH, DPH3 = nezdaniteľná, DPH4 = Faktúra, DPH5 = DPH, DPH6 = DPH, DPH7 = DPH	DPH, Nezdaniteľná, Faktúra	Typ dane charakterizuje, či ide o daň z pridannej hodnoty, nezdaniteľnú hladinu alebo daňovú hladinu pre faktúry

Poznámka:

Daňová hladina nastavená na hodnotu 100% je neaktívna. PLU priradené k neaktívnej daňovej hladine, alebo k daňovej hladine označenej ako faktúra, nie je možné registrovať.

TEXTOVÉ LOGO

Poznámka:

Pred začatím programovania si nájskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P-režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim Textové logo

Pokladnica umožňuje vytlačiť na začiatku účtenky až 9 riadkov loga firmy (napr.: „Potraviny pod gaštanom“, „Ďakujeme vám“ a pod.) Každý riadok umožňuje vytlačiť 42 znakov normálnej šírky, alebo 21 znakov dvojitej šírky. Znak dvojitej šírky zadáte tak, že pred znakom stlačíte **SHIFT** **00**. Na displeji sa zobrazí znak „~“, ktorý indikuje, že nasledujúci znak bude dvojitej šírky.

1. riadok loga ~E ~L ~C ~O ~M

Na prechod medzi jednotlivými riadkami textového loga použite šípky **←** alebo **→**. Pre potvrdenie (uloženie) zmeny obsahu riadku loga stlačte kláves **TOTAL (CELKOM)**, pre opustenie programovania loga zatlačte tlačidlo **MENU** (**MENU**).

Pokladnica tlačí iba riadky textového loga, ktoré obsahujú znaky (za znak sa považuje aj medzera). Prázdné riadky sa na účtenke nevytlačia. Zmazanie riadku sa vykonáva klávesom **%-** **TOTAL**.

GRAFICKÉ LOGO

Programovanie grafického loga v pokladnici je možné realizovať pomocou komunikačného softvéru Euro2A dostupného na stránke www.elcom.eu alebo funkciou Import z SD karty. Pri importe z SD karty musí byť v koreňovom priečinku karty súbor LOGO.BMP s nižšie uvedenými vlastnosťami. Program Euro2A si dokáže poradiť aj so súbormi, ktoré nesplňajú špecifikáciu, ale upraví ich tak (oreže, doplní, zmení farby), že do pokladnice sa uloží vždy logo s nasledovnými parametrami:

Parametre grafického loga:

- formát bmp
- bitová hĺbka 1bit (čiernobiele, bez stupňov šedej)
- rozmery loga 360 (presne) x 240 (maximálne) bodov

Tlač grafického loga je možné vypnúť tlačidlami v menu pre grafické logo, následne treba potvrdiť nastavenie tlačidlom (TOTAL). Pokiaľ je nastavená tlač grafického loga na „áno“ a logo nebolo naprogramované, grafické logo sa nevytlačí na účtenku.

PROGRAMOVANIE POKLADNÍKOV

Poznámka:

Pred začatím programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P-režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim Pokladníci

Pokladnica umožňuje evidovať finančné operácie pre desať nezávislých pokladníkov. Programovanie pokladníkov sa skladá z deviatich programovateľných údajov.

Tabuľka 3.8 - parametre pre programovanie pokladníkov

Oper. - Meno	Oper. - Heslo	Op. - X režim	Op. - Z režim	Op. - P režim	Op. - T režim	Op. vrátenie	Op. storno	Op. zľav
10 znakov	4 znaky	áno	áno	áno	áno	áno	áno	áno
		nie	nie	nie	nie	nie	nie	nie

Programovanie hesla pokladníka umožňuje naprogramovať heslo pre každého pokladníka, pomocou ktorého sa bude daný pokladník prihlasovať k pokladnici, a tým využívať jednotlivé funkcie pokladnice. Po prihlásení konkrétneho pokladníka bude na účtenkách vytačené jeho meno a taktiež všetky vykonané operácie budú evidované pod jeho menom.

Poznámka:

Ak bolo zmenené meno aktuálne prihláseného pokladníka, je potrebné vykonať odhlásenie a opäťovné prihlásenie, aby sa zmena meno prejavila na účtenkách.

TOVAROVÉ SKUPINY

Poznámka:

Pred začatím programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P-režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim Tovarové skupiny

Pokladnica Euro-50TE Mini má možnosť naprogramovať 20 tovarových skupín. Pokladnica Euro-50TE Cash má možnosť naprogramovať 2 tovarové skupiny. (Čo tovarová skupina je a jej príklad použitia nájdete v úvodnej časti manuálu v kapitole „Základné pojmy“). Tovarovej skupine je možné naprogramovať len názov na 42 znakov alebo 21 znakov dvojitej šírky.

MERNÉ JEDNOTKY

Poznámka:

Pred začiatím programovania si nájskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P-režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim
Merné jednotky

Ku každej tovarovej položke (PLU) je možné priradiť predajnú jednotku, ktorá charakterizuje konkrétny tovar. Je možné naprogramovať 8 predajných jednotiek v rozsahu maximálne 3 písmen.

Tabuľka 3.9 - základné predprogramované merné jednotky

Jednotka, číslo	Popis	Jednotka, číslo	Popis
1		5	m
2	ks	6	m2
3	kg	7	fľ
4	l	8	bal

TOVAROVÉ POLOŽKY

Poznámka:

Pred začiatím programovania si nájskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P-režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim
Tovarové položky

Na pokladnici Euro-50TE Mini je možnosť naprogramovať 2000 položiek. Na pokladnici Euro-50TE Cash je možnosť naprogramovať 10 položiek. Pre každú tovarovú položku je možné naprogramovať:

Tabuľka 3.10 – parametre pre programovanie tovarových položiek

Parameter	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
PLU-P R I C E (CENA)	0.00	max. 8 číslic	Naprogramovaná PRICE (CENA) tovarovej položky
PLU-názov		max. 42 znakov	Názov tovarovej položky
PLU-č. kód*	00000000000000	max. 18 číslic	Čiarový kód tovarovej položky
PLU-prízn.**	0101010000100		Príznak tovarovej položky.
PLU-daň.hl.***	19.00% (A)		Priradenie k daňovej hladine

PLU-dôv.0%	žiadne	zberateľské predmety a starožitnosti, umelecké dielo, použitý tovar, cestovné kancelárie, osloboodené od dane, preniesenie daňovej povinnosti	Dôvod účtovania v nezdaniteľnej hladine
PLU-DPT***	DPT01		Pripradenie k tovarovej skupine
PLU-jednot.***			Pripradenie k mernej jednotke
PLU-linkPLU****	0000	0-2000	Číslo PLU ktoré sa prilinkuje.
PLU-ináPRICE (CENA)***	áno	áno, nie	Možnosť zadania inej ceny ako naprogramovanej
PLU-popisné***	nie	áno, nie	Príznak, či sa jedná o popisnú položku. V tom prípade sa vytlačí názov PLU, ale predaj neovplyvní finančné počítadlá.
PLU-vr.obal***	nie	áno, nie	Príznak pre zaradenie položky do kategórie vratných obalov (fľaša, prepravka, sud....).

* čiarový kód je možné zadať ručne, alebo zoskenovaním pomocou skenera čiarových kódov

** pre vstup do programovania príznakov tovarovej položky stlačte kláves TOTAL, alebo zadajte manuálne príznak pre dané PLU a potvrďte zmenu klávesom TOTAL. Pokiaľ chcete preskočiť programovanie príznakov stlačte kláves

*** spôsob editácie – použite šípky alebo

**** ak má PLU nastavenú linkovanú tovarovú položku, pri predaji daného PLU dôjde k automatickému zaúčtovaniu linkovej tovarovej položky. Túto funkciu je možné použiť pri rôznych akciách, v prípade vratných obalov (vratná fľaša, prepravka, ...) napr. nákup PLU 1 (minerálka) a k tomu sa naúčtuje PLU 1 500 (fľaša). Pri nastavení na hodnotu 0, nie je k tovarovej položke prilinkované žiadne PLU. Nie je možné nalinkovať PLU samo na seba!

Poznámka:

Tovarová položka bez názvu, resp. priadená k neaktívnej daňovej hladine, alebo priadená k daňovej hladine označenej ako faktúra, je neaktívna (nie je možné ju naúčtovať).

Prechod na konkrétnu tovarovú položku

Ak chceme zmeniť parametre napríklad pre 25. položku, je to možné uskutočniť nasledovne:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy
Nastavte pokladnicu do P režimu na programovanie tovarových položiek, zobrazí sa nastavenie ceny pre prvú tovarovú položku:	0001.PLU-PRICE (CENA)
Zadajte číslo položky, na ktorú chcete prejsť, v našom prípade 25 a zatlačte tlačidlo (PLU)	0001.PLU-PRICE (CENA)
Pokladnica prejde na programovanie ceny pre 25. PLU	0025.PLU-PRICE (CENA)

TIP: Stlačením alebo sa presúvate medzi rovnakými parametrami jednotlivých položiek. Napr. pri programovaní názvu prvej tovarovej položky po stlačení sa automaticky presuniete na programovanie názvu druhej tovarovej položky. Pri programovaní ceny položky podobným spôsobom funguje aj kláves PRICE, t. j. pokiaľ pri programovaní ceny pre prvú tovarovú položku stlačíte kláves PRICE, automaticky prejedete na programovanie ceny druhej tovarovej položky.

Používanie vážených a cenových čiarových kódov

K dispozícii sú dva režimy vyhľadávania PLU pri načítaní vážených alebo cenových čiarových kódov počas predaja. Výber režimu sa riadi príznakom Sys. parametre → Nastavenia → Vyhľadávanie EAN.

V prvom režime „Podľa čísla PLU“ sa identifikátor PLU zakódovaný v 3. až 6. číslici načítaného čiarového kódu interpretuje ako číslo PLU, ktorého hmotnosť alebo cena je zakódovaná v čiarovom kóde. Príslušná tovarová položka musí byť preto v pokladnici naprogramovaná na danom PLU.

V druhom režime „Podľa časti EAN“ sa vyhľadáva prvých 6 číslic váhového alebo cenového čiarového kódu (28XXXX alebo 29XXXX) medzi čiarovými kódmi priradenými jednotlivým PLU. Pri programovaní PLU a použití druhého režimu sa do príznaku „PLU-č. kód“ daného PLU programuje len prvých 6 číslic váženého resp. cenového čiarového kódu. Pri programovaní môžete použiť skener na načítanie váženého alebo cenového čiarového kódu – pokladnica zachová iba prvých 6 číslic, ostatné ignoruje. Spracovanie iných čiarových kódov než vážených a cenových týmto nastavením nie je ovplyvnené.

Režim vyhľadávania podľa časti EAN umožňuje používať vážené a cenové EAN kódy s identifikátorom PLU mimo rozsahu 1 – 23000, na ktorý sú obmedzené čísla PLU. Rovnako sa predíde situácii, keď je na PLU s číslom, ktoré je zakódované v EAN kóde tovaru už naprogramovaná iná tovarová položka.

Poznámka:

V pokladničiach so staršou verzou komunikačného protokolu je dostupné iba vyhľadávanie podľa čísla PLU.

Poznámka:

Daná funkčionalita platí iba pre pokladnicu typu Mini.

ZĽAVY

Poznámka:

Pred začatím programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P-režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim
Zľavy

Tabuľka 3.11 – parametre pre programovanie zľavy

Názov parametra	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
1.sadzba % zľavy	0.00	0,00-100%	Naprogramovaná hodnota percentuálnej zľavy
2.limit % zľavy	0.00	0,00-100%	Limit pre ručné zadanie zľavy počas predaja

Parameter „Limit percentuálnej zľavy“ určuje aj možnosť použitia hodnotovej zľavy. To znamená, že ak chce-te zakázať použitie hodnotových zliav, je potrebné nastaviť limit percentuálnej zľavy na hodnotu 0.

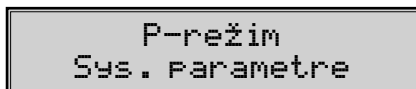
FUNKČNÉ TEXTY

V tejto časti je možné zmeniť popis „REFERENČNÉ ČÍSLO“ zobrazené pri zadávaní referenčného čísla. Po zadaní sa nastavenie potvrdí tlačidlom **TL TOTAL** (CELKOM). Pri vymazaní textu sa vytlačí prázdný riadok. Text je možné naprogramovať na 42 znakov alebo 21 znakov dvojitej šírky.

SYSTÉMOVÉ PARAMETRE

Poznámka:

Pred začiatím programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P-režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.



Tabuľka 3.12 – Systémové parametre - prechod po menu šípkami ← alebo →

Menu	SKR.*	Názov podmenu	Popis podmenu
Sys.parametre	1	Nastavenia	Rôzne nastavenia pokladnice
	2	Dátum a čas	Programovanie dátumu a času
	3	Testy	Základné testy pokladnice
	4	Inicializácia **	Vymaže všetky naprogramované údaje a pokladnicu vráti do základného nastavenia
	5	Verzia softvéru	Pokladnica zobrazí na displeji aktuálnu verziu SW v pokladnici. Stačením klávesu (EAN) sa číslo verzie vytlačí na termo pásku.
	6	Export	Export dát na pamäťovú kartu
	7	Import	Import dát z pamäťovej karty

* skratky sa používajú pre rýchlejšiu navigáciu v menu

** viac informácií v kapitole „Inicializácia“

Nastavenia

Menu Sys. parametre → Nastavenia umožňuje konfigurovať niekoľko vlastností pokladnice.

Tabuľka 3.13 – Nastavenia pokladnice

Názov parametra	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
Úspor. režim min	0	0-60	Nastavenie času pre prechod do úsporného režimu (0-60 min), 0 znamená zakázanie úsporného režimu
POS ID	01	01-99	Číslo pokladnice, používané v komunikačných programoch na identifikáciu pokladnice
Vyhľadávanie EAN	podľa čísla PLU	podľa čísla PLU, podľa časti EAN	Pri načítaní váženého alebo čiarového kódu (prefix 28 alebo 29) prebehne vyhľadávanie PLU v databáze podľa prvých 6 číslíčok čiarového kódu alebo podľa čísla PLU (3.-6. číslica váženého čiarového kódu).

Dátum a čas

Sys. Parametre
Dátum a čas

Funkcia „Dátum a čas“ slúži na nastavenie správneho dátumu a času.

P-režim -> Sys. parametre -> Dátum a čas.

Dátum a čas potvrdíte kliknutím na kláves **TOTAL**.

Na displeji operátora sa zobrazí najprv okno s dátumom a následne na to okno s časom. Správne zadaný dátum a čas potvrdíte kliknutím na kláves **TOTAL**.

V ďalšom kroku sa zobrazí na displeji operátora informácia: Uložiť zmeny? áno=ST, nie=iné.

Ak potvrdíte uloženie zmien (odpoveďou na otázku áno), tak až po kladnom potvrdení sa nastavia zmeny dátumu a času a následne sa dané zmeny vytláčia na tlačiarni.

Export a Import

Export

Funkcia „Export“ slúži na uloženie dát z pokladnice na pamäťovú SD kartu (pamäťová karta nie je súčasťou balenia). Túto funkciu môžete použiť na zálohovanie tovarových položiek (PLU), tovarových skupín (DPT), merných jednotiek, zlavi, textového loga, pokladníkov, funkčných textov, polohy pokladne, resp. v prípade upgrade SW v pokladnici pre zálohovanie a následné obnovenie dát.

Sys. Parametre
Export

Pri exporte si môžete vybrať export jednotlivých častí (tovarové položky - PLU, tovarové skupiny - DPT, merné jednotky, zlavy, textové logo, pokladníci, funkčné texty), alebo export všetkých naraz.

Export
Tovarové položky

Export
Všetko

V prípade úspešného exportu sa na pamäťovej karte vytvoria súbory: „DPT.EDF, FUNCTEXT.EDF, LOGO. BMP, MEASUNIT.EDF, OPERATOR.EDF, PLU.EDF, SURDISC.EDF, TEXTLOGO.EDF“ atď. Súbory patria do projektu, ktorý je možné editovať softvérom dostupným na www.elcom.eu. Po uložení zmien do projektu je následne možné importovať dátá naspäť do pokladnice.

Pokiaľ si vyberiete možnosť Export-Všetko, na pamäťovej karte sa vytvoria súbory, napr.:

- DPT.EDF – tovarové skupiny
- FUNCTTEXT.EDF – funkčné texty
- LOGO.BMP – grafické logo
- MEASUNIT.EDF – merné jednotky
- OPERATOR.EDF – pokladníci
- PLU.EDF – tovarové položky
- SURDISC.EDF – zlavy
- TEXTLOGO.EDF – textové logo

Upozornenie:

Pokiaľ na pamäťovú kartu už boli zálohované dátá z pokladnice, ďalším exportom budú prepísané a ne-návratne stratené.

Import

Funkcia „Import“ slúži na načítanie dát z pamäťovej SD karty do pamäte pokladnice. Túto funkciu môžete použiť na načítanie tovarových položiek (PLU), tovarových skupín (DPT), merných jednotiek, zlavi, textového loga, pokladníkov, funkčných textov a grafického loga a polohy pokladne.. Pri importe si môžete vybrať import jednotlivých časťí (tovarové položky - PLU, tovarové skupiny - DPT, merné jednotky a zlavy, textové logo, pokladníci, funkčné texty), alebo import všetkých naraz.



Pre úspešný import údajov musia byť na pamäťovej karte súbory „DPT.EDF“, „FUNCTEXT.EDF“, „LOGO. BMP“, „MEASUNIT.EDF“, „OPERATOR.EDF“, „PLU.EDF“, „SURDISC.EDF“, „TEXTLOGO.EDF“, atď, ktoré boli vytvorené exportom z pokladnice, alebo pomocou programu na editáciu údajov na pokladnici, ktorý je dostupný na www.elcom.eu.

Upozornenia:

- Všetky informácie v pokladnici sa importom prepíšu informáciami na pamäťovej SD karte a nenávratne sa stratia.
- Počas vykonávania exportu a importu dát pokladnicu nevypínajte a neotvárajte kryt batérie!
- Pre správnu funkciu importu je rozhodujúci názov súboru s dátami, ktorý musí mať tvar uvedený vyššie.

NASTAVENIE SIETE

Poznámka:

Pred začiatím programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

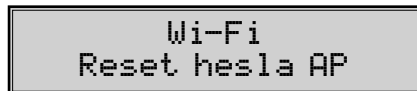


Mapa WI-FI

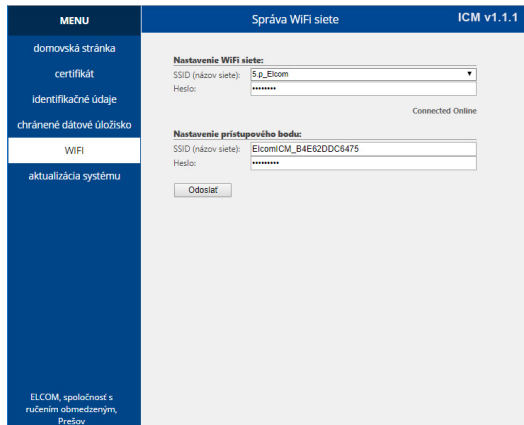


V P režime - Nastavenia siete - Wi-Fi je možné zapnúť/vypnúť Wi-Fi a dostať sa k informácii o aktuálnej pripojenej Wi-Fi sieti z CHDU (Názov siete, kvalita signálu, Zabezpečenie, atď).

RESET HESLA AP



Ako už bolo vyššie spomenuté v kapitole **Nahratie identifikačných a autentifikačných údajov**, ak zvolíte v ľavom menu možnosť „**WiFi**“, zobrazí sa okno s názvom **Správa WiFi siete**. V sekcií **Nastavenie prístupového bodu** si môžete zmeniť heslo pre Váš prístupový bod (WiFi siete Vašej pokladnice).



V prípade, že po zmene hesla ste zmenené heslo zabudli (stratili) a neviete sa prihlásiť na WEB server, tak v tomto prípade je možné vygenerovať nové heslo na Vašej pokladnici.

K tomu je k dispozícii nová funkcia v P-režime a to menu **Reset hesla AP: P-režim – Nastavenia siete – Reset hesla AP**.

Na otázku Resetovať heslo? áno = **áno** = **ST**, nie = **iné**, ak potvrdíte resetovanie hesla tlačidlo **ST**, tak dôjde k vygenerovaniu nového hesla.

Nové vygenerované heslo sa zobrazí na displeji operátora. Odporučame Vám, aby ste si nové vygenerované heslo zapísali pre jeho ďalšie použitie:

- nové vygenerované heslo použijete pre vyhľadanú WiFi sieť napr.: na PC, alebo NB.

Po vygenerovaní nového hesla je nutné vypnúť/zapnúť pokladnicu.

Na WEB serveri v okne Správa WiFi siete, v sekcií **Nastavenie prístupového bodu** v poli s názvom Heslo už nové vygenerované heslo bude predvyplnené.

PERIFÉRIE

Poznámka:

Pred začiatom programovania si najskôr prečítajte časť „Všeobecný postup pri programovaní v P-režime“, ktorá sa nachádza na začiatku kapitoly „Programovanie pokladnice“.

P-režim Periféria

V tomto menu môžete nakonfigurovať parametre pre perifériu, ako sú napr. skener čiarových kódov a elektronické váhy.

Poznámka:

Pre pokladnicu Euro-50TE Cash nie je možné nakonfigurovať parametre pre perifériu.

Tabuľka 3.13 – Periféria - prechod po menu šípkami alebo

Menu	SKR.*	Názov podmenu	Popis podmenu
Periféria	1	Skener	Parametre a komunikačný port pre komunikáciu so skenerom
	2	Váhy	Parametre a komunikačný port pre komunikáciu s váhami
	3	Plat. terminál	Parametre a komunikačný port pre komunikáciu s platob. terminálom
	4	PC**	Umožňuje nastavenie portu pre komunikáciu s PC

* skratky sa používajú pre rýchlejšiu navigáciu v menu

** ak nepoužívate komunikáciu s PC, odporúčame nastaviť port na žiadny, čím sa zvýší výdrž pokladnice pri práci na batériu.

Tabuľka 3.14 - parametre pre programovanie skenera

Parameter	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
Zakončovací znak *	CR LF	CR LF, CR, LF	Koncový znak pre snímač čiarových kódov
Komunikačný port *	Žiadny	žiadny, Port 1, Port 2	Komunikačný port pre snímač čiarových kódov

*spôsob editácie – použite šípky alebo

Tabuľka 3.15 - parametre pre programovanie váh

Parameter	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
Typ váh*	Morcan, MARTES T	Morcan, MARTES T	Komunikačný protokol elektronických váh
Komunikačný port*	Žiadny	žiadny, Port 1, Port 2	Komunikačný port pre elektronické váhy

*spôsob editácie – použite šípky alebo

Tabuľka 3.16 - parametre pre programovanie platobného terminálu

Parameter	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
Typ platobného terminálu	Dionica SK SLSP	Dionica SK SLSP, Verifone Mpas VX520, Firstdata i5100	Komunikačný protokol platobného terminálu
Komunikačný port *	žiadny	žiadny, Port 1, Port 2	Komunikačný port pre platobný terminál

* spôsob editácie – použite šípky alebo

Tabuľka 3.17 - parametre pre programovanie portu PC

Parameter	Základné nastavenie	Rozsah	Popis
PC port	USB port	USB port žiadny	Komunikačný port pre PC

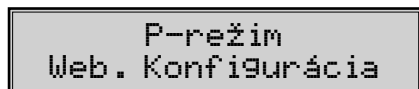
Poznámka:

Pri nastavení rôznych periférii je nutné nastaviť port v submenu Komunikačný port.

Vyberáte z možností:

- žiadny
- Port1
- Port2

AKTIVÁCIA WIFI PRÍSTUPOVÉHO BODU V P REŽIME



Pre potreby aktivácie Web servera z pokladnice bola zriadená nová funkcia v P režime: **P-režim – Web. konfigurácia**.

Ak po zvolení danej funkcionality kliknete klávesom TOTAL, na displeji operátora sa zobrazí informácia: Aktivácia prístup. bodu.

Následne na to sa zobrazí na displeji operátora informácia, ktorá Vás bude v prvom riadku informovať o názve prístupového bodu, napr: ElcomICM_ABD45678TD65 a v druhom riadku sa zobrazí IP adresa: 192.168.4.1.

Web server vypneme, ak stlačíte kláves . Na obrazovke displeja sa následne zobrazí informácia: "Deaktivácia prístupového bodu".

Deaktivácia prístupového bodu znamená to, že aj keď na obrazovke PC, NB bude nadálej zobrazená stránka Web servera, ale nebude prístupná.

PROGRAMOVÉ VYBAVENIE EURO2A

K pokladnici Euro 50 TE sa dodáva aj programové vybavenie Euro2A (verzia 7.XX), ktoré slúži k príprave údajov na programovanie pokladník Euro-50TE, ich samotné nastavenie a správu užívierok. Umožňuje jednoduchú a pohodlnú úpravu a prenos všetkých programovateľných údajov pokladnice (od nastavenia systémových priznakov, cez logá až po programovanie predajných položiek PLU a tovarových skupín) z PC do pokladnice, tiež sprostredkuje zálohovanie údajov pokladnice a spracúva údaje o predaji a ešte mnoho iných užitočných funkcií. Najnovšiu verziu programu Euro2A (verzia 7.XX) si môžete stiahnuť a nainštalovať z našej internetovej stránky www.elcom.eu.

OBSLUHA POKLADNICE V REGISTRAČNOM REŽIME

V nasledujúcich kapitolách sú popísané funkcie pokladnice, ktoré môžete využívať v registračnom režime. V tomto režime si pokladnica uchováva všetky finančné operácie.

STAVY A FUNKCIE, KTORÉ JE POTREBNÉ POZNAŤ PRED ZAČIATKOM ÚČTOVANIA

Ak sú na klávese dve funkcie, funkcia v dolnej časti klávesu je vybraná priamym stlačením, pri výbere hornej funkcie je potrebné pred vlastným stlačením pridržať klávesu **SHIFT** (SHIFT).

Upozornenie na chybu - kláves ZMAZAT

Pri chybnom použití funkčného klávesu alebo pri prekročení rozsahu účtovania sa na displeji zobrazí popis chyby. Popis chyby odstráňte stlačením klávesu **CLEAR**. Potom zadajte správne údaje.

Klávesy pre určenie platby HOTOVOSŤ, ŠEK a KREDIT

Všetky obchodné transakcie sú ukončené stlačením niektorého z klávesov pre určenie platby, resp. ich kombináciou. Podľa spôsobu zaplatenia účtu (v hotovosti, kreditnou kartou, šekom a pod.) transakciu ukončíme stlačením jedného z klávesov **TOTAL**, **CREDIT**, alebo **CHECK**.

Pred samotným stlačením tlačidla pre určenie platby, je možné zadať hodnotu, ktorú chce zákazník zaplatiť danou platbou. Pokiaľ je zadaná hodnota menšia ako požadovaná čiastka, pokladnica vyzve na doplatenie dlžnej sumy (možnosť kombinovať jednotlivé platby), v opačnom pripade pokladnica zobrazí čiastku, ktorú je potrebné vydáť.

Pri platbe kreditnou kartou, alebo šekom, sa táto platba ani hodnota účtenky na zaplatenie nezaokrúhlí.

Poznámka: *SUBTOTAL (MEDZISÚČET) sa priebežne zobrazuje nezaokrúhlenie.*

Prihlasovanie pokladníka

Pri prihlasovaní pokladníka sa volí názov účtu pokladníka tlačidlami **←** **→**. Po zvolení pokladníka, sa potvrdí pokladník tlačidlom **TOTAL** TOTAL a pokladnica vyzve pokladníka na zadanie prístupového hesla. Po zadaní hesla, klávesom **TOTAL** TOTAL sa potvrdí heslo a po úspešnom prihlásení sa pokladnica prepne do registračného režimu. Pokiaľ bolo zadané nesprávne heslo, pokladnica upozorní obsluhu na túto skutočnosť.

Zmena pokladníka

Zmena pokladníka sa uskutoční odhlásením z hlavného menu pokladnice a následným prihlásením sa.

HLAVNÉ MENU
R – režim

Odhlásenie sa uskutoční stlačením tlačidla **SHIFT** **MENU** (MENU) v hlavnom menu, až kým sa nezobrazí správa „Odhlásený...“. Po odhlásení treba postupovať s prihlásením pokladníka ako je popísané v predchádzajúcej časti.

Odhlásenie pokladníka je možné realizovať len za predpokladu, že aspoň jednému z pokladníkov bolo pridelené heslo.

MENU REGISTRAČNÉHO REŽIMU

Do tohto menu vstúpite z registračného režimu (z režimu predaja) stlačením klávesu **MENU** (MENU). Stlačením tlačidiel **←** alebo **→** sa pohybujete po jednotlivých položkách menu, ktoré sú bližšie popísané v tabuľke 4.1 a nasledujúcich kapitolách. Stlačením klávesu **TOTAL** TOTAL vstúpite do vybranej položky menu, resp. vykonáte danú funkciu pokladnice.

Tabuľka 4.1 – Štruktúra menu regisitračného režimu

Režim	SKR.*	Názov menu	Popis menu
Registračný režim	1	Predaj	Režim predaja
	2	Vklad hotovosti	Vklad hotovosti, napr. na začiatku dňa
	3	Výber hot./šekov	Výber hotovosti, resp. šekov v hlavnej a vedľajšej mene
	4	Vrátenie	Vrátenie tovaru (refund)
	5	Oprava	Oprava tovaru
	6	Faktúra	Úhrada faktúry
	7	Vrátenie faktúry	Vrátenie faktúry
	8	Zadanie zákazn.	Zadanie údajov pre zákazníka (IČO, DIČ, IČ DPH, Iné)
	9	Poloha pokladne	Výber údajov v prípade, ak ide o prenosnú pokladnicu)
	.	Paragón	Zadanie čísla paragónu, zadanie dátumu a času vyhotovenia paragónu
	.	Wi-Fi	Možnosť zapnutia/vypnutia Wi-Fi a sú dostupné informácie o pripojení

* skratky sa používajú pre rýchlejšiu navigáciu v menu

VZORY ZÁKLADNÝCH POSTUPOV PRI ÚČTOVANÍ

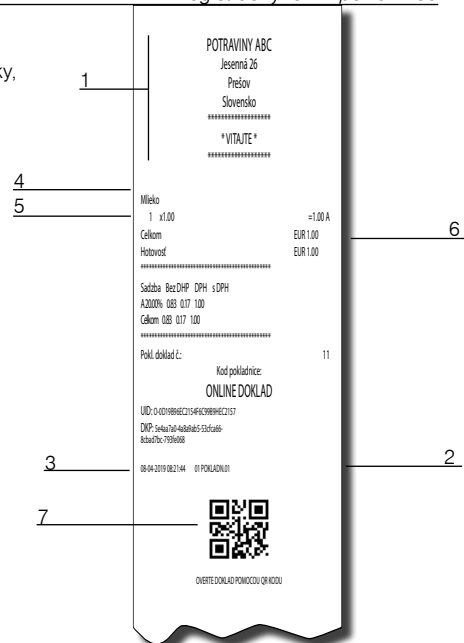
Upozornenie:

Skúšanie účtovania položiek realizujte v T-režime.

- 1) Prihláste sa heslom pokladníka.
- 2) Pokladnicu prepnite do regisitračného režimu „R“ (tréningového režimu „T“).
- 3) Zadajte kód predávanej položky.
- 4) Stlačte kláves **PLU** (PLU).
- 5) Opakujte bod č. 3 a 4 pre všetky položky, ktoré chcete zaúčtovať.
- 6) Ak ste zaúčtovali všetky položky stlačte kláves **ST TOTAL** SUBTOTAL. Na displeji sa zobrazí celková hodnota predaja s daňou.
- 7) Oznámte čiastku zákazníkovi.
- 8) Zadajte čiastku, ktorú Vám zákazník dal a stlačte zodpovedajúci kláves typu platby: **TL TOTAL**, **SH TOTAL** CREDIT, alebo **CH EAN** CHECK.
- 9) Na displeji sa zobrazí čiastka, ktorú máte zákazníkovi vrátiť v prípade, ak je požadovaná suma menšia ako obdržaná čiastka.
- 10) Odtrhnite účtenku a podajte ju zákazníkovi súčasne s vydanými peniazmi.

Obrázok 4.1 – Vzorová účtenka nákupu:

- 1 - hlavička (logo) účtenky, identifikačné údaje prevádzky,
- 2 - identifikačné údaje pokladníka,
- 3 - dátum a čas,
- 4 - názov položky,
- 5 - predané množstvo a jednotková cena,
- 6 - predajná cena položky,
- 7 - QR kód

**ZADANIE ÚDAJOV ZÁKAZNÍKA**

REGISTRÁCIA
Zadanie zákazn.

Zákon 289/2008 Z.z. ustanovuje, aby pokladničné doklady typu účtenka, úhrada faktúry, jednoúčelový poukaz a paragón obsahovali **unikátny identifikátor kupujúceho (UIK)**. Unikátny identifikátor kupujúceho je nepovinný údaj, ktorý môže byť uvedený na pokladničnom doklade po dohode kupujúceho a podnikateľa. Ak tento údaj nebude uvedený na pokladničnom doklade, podnikateľ nebude môcť byť sankcionovaný, napokol ide o nepovinný údaj. UIK je ľubovoľný číslený znak alebo alfanumericky retazec identifikujúci vlastníka pokladničného dokladu, ktorý si kupujúci sám zvolí.

Pokladnica poskytuje nasledujúce typy identifikátorov:

- DIČ
- IČO
- IČ_DPH
- Iné

Unikátny identifikátor kupujúceho je možné zadefinovať v **R-režime - Zadanie zákazn.** Zadefinovanie ľubovoľného typu identifikátora potvrdíme stlačením klávesy **TL** (Total). O správnom zadaní identifikátora sa zobrazí správa na displeji operátora: „**Identifikátor zákazníka zadaný**“. Tlačidlom **MENU** (menu) sa vrátime do základného regisračného režimu a šípkami vyberieme operáciu, ktorú je potrebné vykonať.

Poznámka:

1/ Zmazanie už vyplneného typu identifikátora vykonáme tak, že potvrdíme nevyplnený typ identifikátora stlačením klávesy **TL** (Total)

2/ V prípade, že pri zadávaní typu identifikátora ste nestlačili kláves **TL** (Total), ale kláves **Menu**, na displeji operátora sa zobrazí správa: „Zadávanie zákazníka zrušené“.

Poznámka:

Unikátny identifikátor kupujúceho, ak si o to požiadá kupujúci, sa zadáva do pokladnice ešte pred prvým

zaúčtovaním položky tovaru.

POLOHA POKLADNICE

REGISTRÁCIA Poloha Pokladne

Používateľ v **R-režime - Registrácia - Poloha pokladne** má možnosť si vybrať polohu pokladnice zadefinovanú v P-režime.

Pokladnica pri zvolení polohy typu **Adresa**, kontroluje vyplnenosť povinných polí ako **Obec** a **Ulica**. Ak nie sú vyplnené, zobrazí chybu: „**Nevyplnené povinné údaje polohy**“.

Dané menu slúži aj na možnosť zmeny polohy pokladnice. Na výber polohy pokladnice slúžia šípky hore a dole . Výber potvrdíme klávesom TL .

Po zvolení polohy pokladnice, vybraná poloha sa automaticky odošle na server Finančnej správy.

V prípade, že typ pokladnice nie je „prenosná“, vypíše sa správa „**Nie je možné zmeniť polohu**“.

PARAGÓN

REGISTRÁCIA Paragón

Podnikateľ v tomto menu zadá **číslo pre paragón**, **dátum** v tvare **DDMMRR** a **čas** v tvare **HHMM**. Zaevodovanie jednotlivých údajov je nutné potvrdiť klávesom TL .

Týmto úkonom sa zabezpečí, aby na účtenie boli vytlačené zákonom požadované údaje pre paragón.

Poznámka:

Počas prerušenia prevádzky pokladnice e-kasa klient je podnikateľ povinný vyhotovať paragón.

Pri používaní on-line registračnej pokladnice sa v prípade dočasného výpadku internetového pripojenia náhradná evidencia formou paragónov uplatňovať nebude, a to z dôvodu, že v prípade výpadku internetu on-line registračná pokladnica pracuje v režime off-line, zákazníkom sú vydávané pokladničné doklady a údaje o evidencii tržieb sú uložené v dátovej správe, ktorú je podnikateľ povinný zaslať do systému e-kasa do 48 hodín od prvého pokusu o jej zaslanie.

R režim - Paragón

- po zadání čísla a dátumu/času pre Paragón sa zobrazí submenu Operácia: Predaj, Vrátenie faktúry, Faktúra, Oprava, Vrátenie (výber zrealizujete pomocou klávesy šípka hore a dole). Po výbere operácie sa na displeji operátora zobrazí informácia: „**Informácie o Paragóne boli zadané**“ a následne je možné na základe výberu operácie pracovať na pokladnici. Na vytlačenom pokladničnom doklade sa následne zobrazia údaje o Paragóne.

Ak stlačíte kláves MENU , vráťte sa do menu Registrácie a všetky zadané údaje o paragóne budú zrušené.

WI-FI

REGISTRÁCIA Wi-Fi

V R režime je možné zistiť informácie o aktuálne pripojenej Wi-Fi sieti z CHDÚ (Názov siete, kvalita signálu, Zabezpečenie, atď).

PREDAJ TOVARU

Tovarový položkám sú pridelené čísla (čísla PLU), napr. maslo RAMA-5, mlieko polotučné-23, Rum-189 a pod. V pokladnici sú pod jednotlivými číslami PLU naprogramované údaje o tovare - názov, cena, priradenie k tovarovej skupine a pod. Zadaním čísla PLU a stlačením klávesu **PLU** (PLU) sa údaje automaticky vyhľadajú v databáze tovarových položiek a zaúčtujú sa.

Účtovanie pomocou PLU umožňuje viesť evidenciu o predaji jednotlivých položiek, na účtenke vyvolať názvy jednotlivých položiek z pamäte pokladnice, automaticky vyvolať cenu a transakciu zaradiť do tovarových skupín.

Odstraňuje chyby personálu pri účtovaní, názvami každej položky na účtenke sprehľadňuje predaj a zvyšuje rýchlosť účtovania. Pri tomto spôsobe účtovania získate prehľad o predaji každej jednotlivej položky.

Základné účtovanie PLU

Priklad: Zákazník si kúpi Syr Encián s cenou 0.90 a Maslo Flóra s cenou 1.04:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
1 PLU	1*Syr Encián 0 .90	Syr Encián 1*0.90 =0.90 A
2 PLU	1*Maslo Flóra 1 .04	Maslo Flóra 1*1.04 =1.04 A
ST <small>BUDZISÚČET</small>	Medzisúčet 1 .94	SUBTOTAL (MEDZISÚČET) 1.94
TL <small>TOTAL</small>	Hotovosť 1 .94 EUR	Celkom 1.94 Hotovosť 1.94
		Zdanit. A 1.94 Bez DPH A 1.63 DPH A 19.00% 0.31 Predaj celkom 1.94 Bez DPH celkom 1.63

Opakovane účtovanie položky

Priklad: Zákazník si kúpi jeden syr (položka číslo 1: Syr Encián s cenou 0.90), ktorý je už naúčtovaný a rozhotne sa, že si kúpi aj druhý kus:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
1 PLU	1*Syr Encián 0 .90	Syr Encián 1*0.90 =0.90 A
PLU	1*Syr Encián 2 0 .90	Syr Encián 1*0.90 =0.90 A
ST <small>BUDZISÚČET</small>	Medzisúčet 1 .80 EUR	SUBTOTAL (MEDZISÚČET) 1.80
TL <small>TOTAL</small>	Hotovosť 1 .80 EUR	Celkom 1.80 Hotovosť 1.80
		Zdanit. A 1.80 Bez DPH A 1.51 DPH A 19.00% 0.29 Predaj celkom 1.80 Bez DPH celkom 1.51 DPH celkom 0.29

Násobenie množstva PLU

Priklad: Zákazník kupuje 12 kusov syra Encián (PLU č. 1) s naprogramovanou cenou 0,90 EUR.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	12*	Syr Encián 12*0.90 =10.80 A
	12*Syr Encián 10.80	

Predaj PLU s inou ako naprogramovanou cenou

Pokladnica môže byť naprogramovaná tak, že pre účtovanie pomocou tovarových položiek je možné použiť cenu naprogramovanú alebo zadanú z klávesnice (viď kapitola Programovanie pokladnice – Tovarové položky). Zákazník dostal špeciálnu cenu, ale dané PLU už má cenu naprogramovanú. V nasledujúcom príklade PLU č. 2 má naprogramovanú cenu 1,04 ale špeciálna cena je 0,95 EUR.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	Cena 0.95	Maslo Flóra 1*0.95 0.95 A
	1*Maslo Flóra 0.95	

Predaj násobného počtu PLU s inou ako naprogramovanou cenou

Priklad: Zákazník kupuje 12 kusov položky Syr Encián (PLU č. 1 s cenou 0,90 EUR). Pri tomto množstve dostane špeciálnu cenu 0,83 EUR zadanú z klávesnice. (Jednotkovú cenu môžete násobiť aj desatinným číslom (1,5; 0,125; a pod.). Násobenie číslami s desatinou časťou sa používa na priamy predaj váženého tovaru (mäso, zelenina, šalát, a podobne), kde je určená jednotková cena (napríklad za 1 kg, za 100g, a pod.).

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	12*	Syr Encián 12*0.83 =9.96 A
	CENA 0.83	
	12*Syr Encián 9.96	

Účtovanie dvakrát násobenej ceny pomocou PLU

Priklad: Naprogramovaná cena na meter štvorcový koberca je 1,06 EUR (príklad PLU č.3 – Koberec). Zákazník kupuje 3x5 metrov štvorcových.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	3*5*	Koberec 3*5m2*1.06=15.90 A
	3*5* Koberec 15.90	

Je možné použiť aj ručné zadanie ceny, postup bol uvedený v kapitole „Predaj PLU s inou ako naprogramovanou cenou“.

Účtovanie so zlomkovým množstvom

Priklad: Cena je určená pre balenie 5 kusov (napr. krabička žiaroviek) v cene 1.99 EUR. Zákazník kupuje len 3 ks. Postup:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
 3 SHIFT * 5 /	3/5*	Žiarovka 40W 3/5*1.99 =1.19 A
 4 PLU	3/5* žiarovka 40W 1.19	

Je možné použiť aj ručné zadanie ceny, postup bol uvedený v kapitole „Predaj PLU s inou ako naprogramovanou cenou“.

ĎALŠIE MOŽNOSTI PREDAJA

Predaj linkovaných položiek

Ak má predané PLU naprogramovanú k sebe aj linkovanú položku (obal, prepravka, akciový tovar,...), pokladnica automaticky pokračuje v predaji prilinkovej položky (pozri kapitolu Programovanie pokladnice – Tovarové položky).

Pravidlá platné pre účtovanie linkovaných položiek:

- Zrušením hlavnej položky z nákupe sa automaticky zruší aj prilinkovaná položka.
- Vrátením hlavnej položky sa automaticky zaúčtuje aj vrátenie prilinkovej položky.
- Prilinkovaná položka sa zaúčtuje s rovnakým množstvom ako hlavná položka.
- Zaúčtovanie zľavy na hlavnú položku sa neprejaví na prilinkovej položke, ale len na hlavné PLU.
- Cena hlavnej položky zadaná k klávesnice sa neuplatní u prilinkovej položky.

Účtovanie vratných obalov

Pri programovaní vratného obalu je potrebné nastaviť príslušný príznak (PLU-vr. obal – áno), viac v kapitole Programovanie pokladnice – Tovarové položky. Následne je možné danú tovarovú položku prilinkovať k inej.

Priklad: Zákazník kupuje Pivo Šariš 12% (PLU č.4 s cenou 0,62 EUR), k tovarovej položke č. 4 je prilinkované PLU č.100 (Flaša s cenou 0,13 EUR).

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
 4 PLU	1*Flaša 0.13	Pivo Šariš 12% 1*0.62 =0.62 A
 ST SUBTOTAL	Medzisúčet 0.75 EUR	Flaša 1*0.13 =0.13 G
 TL TOTAL	Hotovosť 0.75 EUR	SUBTOTAL (MEDZISÚČET) 0.75
		Celkom 0.75
		Hotovosť 0.75

Poznámka:

V prvom kroku sa na displeji na krátku chvíľu najskôr zobrazí informácia o predaji piva, vzápäť sa zobrazí informácia o predaji prilinkovej položky (flaše).

Účtovanie tovaru pomocou čiarového kódu

- predaj nasnímaním čiarového kódu

K pokladničke je možné pripojiť snímač čiarových kódov. Predaj tovaru pomocou tohto snímača spočíva v jednoduchom nasnímaní čiarového kódu z obalu tovaru. Pre správnu funkčnosť snímača čiarového kódu s pokladnicou je potrebné naprogramovať parametre snímača a pokladnice (viď. Programovanie pokladnice – Periférie).

Príklad 1: Predaj 3 ks tovaru pomocou snímača čiarových kódov.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	3*	
zosnímanie čiarového kódu	3* Maslo Rama 3.48	Maslo Rama 3*1.16 =3.48 A

Poznámka:

Čiarový kód musí byť naprogramovaný pre dané PLU

- predaj tovaru ručne zadaného čiarového kódu

V nutných prípadoch, keď nastane porucha snímača čiarového kódu, alebo čiarový kód nie je možné skeletrom prečítať, je možné vykonať predaj tovaru ručným zadáním čiarového kódu priamo cez klávesnicu.

Príklad 2: Predaj jedného tovaru s čiarovým kódom 8586001760096.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	8586001760096	Pivo 12% 1*0.41 =0.41 A
	1* Pivo 12% 0.41	

Príklad 3: Predaj 5 kusov tovaru s čiarovým kódom 8586001760096.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	5*	
	5* 8586001760096	Pivo 12% 5*0.41 =2.05 A
	5*Pivo 12% 0.41	

Zadanie množstva pomocou pripojených elektronických váh

Pokladnička Euro-50TE je schopná načítavať hmotnosť váženého tovaru priamo z pripojenej elektronickej váhy. Komunikácia s váhou je možná len v režime „R“ alebo „T“. Elektronická váha sa pripája k pokladničke cez port, ktorý bol nastavený v menu „Periféria - Váhy“ (port pre váhy je voliteľným príslušenstvom).

Po vyvolaní komunikácie (načítanie hmotnosti) s elektronickou váhou stlačením klávesu SCALE je možné meniť hmotnosť váženého tovaru (pridať alebo uberať tovar) dovtedy, pokiaľ na klávesnici nestlačíte ďalší kláves. Po načítaní hmotnosti váženého tovaru do pokladničky stačí zadať kód položky a stlačiť kláves (PLU). Ak hmotnosť na váhach nie je ustálená, alebo je záporná, prípadne nulová, tovar nie je možné zaúčtovať.

Priklad: Predaj tovaru č. 21 (PLU 21) s načítaním hmotnosti 0,253 kg z elektronických váh.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
(načítanie hmotnosti z el. váhy)	Váženie... 0.253	Mandarínky 0.253*1.04 =0.26 A
	0.253*Mandarínky 0.26	

Pre správnu činnosť elektronickej váhy pripojenej k pokladnici je potrebné naprogramovať v programovanom režime pokladnice typ pripojenej váhy (vid. kapitola „Periférie - Váhy“).

O možnosti pripojenia konkrétnych typov elektronickej váhy sa informuje u svojho dodávateľa pokladnice.

OPRAVY A ZRUŠENIE

Mazanie

Priklad: Zadali ste nesprávnu cenu, ktorá ešte nebola vytlačená. V nasledujúcom príklade číslo 1230 bolo zadané chybné namiesto správneho čísla 1290.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy
	1230
	16-01-2008 R 14:57:50
	1290

Zrušenie (storno)

Funkcia zrušenie (storno) sa používa len na opravu predaných položiek v jednom konkrétnom, ešte neukončenom nákupu.

Priklad použitia: V nákupe sme omylom zaúčtovali zlú položku alebo si zákazník rozmyslel kúpu danej položky.

- Zrušenie poslednej naúčtovanej položky - priame zrušenie.

Postup: Predali ste položku Syr Encián a Maslo Flóra, ale maslo chcete z nákupu odstrániť a ukončiť nákup:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	1*Syr Encián 0.90	Syr Encián 1*0.90 =0.90 A
	1*Maslo Flóra 1.04	Maslo Flóra 1*1.04 =1.04 A
	Storno -1.04	Storno Maslo Flóra 1*1.04 =-1.04 A
	Hotovosť 0.90 EUR	Celkom 0.90 Hotovosť 0.90

Registračný režim pokladnice

- Zrušenie jedného z predchádzajúcich záznamov (nie posledného zaúčtovaného) - nepriame zrušenie.

Postup: Ak chcete zrušiť v nákupu jeden z predchádzajúcich tovarov (nie posledný), je potrebné si ho pomoctou šípiek alebo nalistovať v zozname predaných položiek, potom zrušiť tlačidlom (ZRUŠIŤ).

Príklad: Predali ste Syr Encián a Maslo Flóra a následne chcete zrušiť z nákupu položku Syr Encián:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	1*Syr Encián 1 0.90	Syr Encián 1*0.90 =0.90 A
	1*Maslo Flóra 1 1.04	Maslo Flóra 1*1.04 =1.04 A
	1*Maslo Flóra (2) 1.04	Storno
	1*Syr Encián (1) 0.90	Syr Encián 1*0.90 =-0.90 A
	Storno -0.90	Celkom 1.04
	Hotovosť 1.04 SKK	Hotovosť 1.04

Poznámka:

Cislo v zátvorke určuje poradové číslo položky v nákupe.

- Zrušenie (anulácia) celej účtenky.

Postup: Ak chcete zrušiť celú účtenku, postupujte nasledovne:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
	1*Syr Encián 0.90	Syr Encián 1*0.90 =0.90 A
	1*Maslo Flóra 1.04	Maslo Flóra 1*1.04 =1.04 A
	Medzisúčet 1.94 EUR	SUBTOTAL (MEDZISÚČET) 1.94
	Anulácia účtenky -1.94	Anulovaná účtenka

ZĽAVY

Percentuálna zľava na položku

Pokladnica dovoľuje naprogramovať výšku percentuálnej sadzby, ktorú môžete účtovať ako zľavu klávesom (PERCENTUÁLNA ZĽAVA) a taktiež limit pre ručné zadávanie zľavy pri predaji. Ak potrebujete účtovať inú sadzbu ako je predprogramovaná, zadajte pred stlačením klávesu (PERCENTUÁLNA ZĽAVA) číselnú

hodnotu zľavy. Hodnota novej sadzby bude akceptovaná len vtedy, ak neprekračuje naprogramovaný limit pre ručné zadanie; a uplatní sa len pre jednu registráciu.

Zľavy nie je možné aplikovať na tovarové položky, ktoré sú naprogramované ako vratné obaly. Ak boli v nákupe zaučtované vratné obaly, po aplikovaní zľavy na nákup (po stlačení **ST SUBTOTAL**) sa neaplikuje na vratné obaly.

Postup aplikácie naprogramovanej percentuálnej zľavy: (podmienka: naprogramované hodnoty v P-režime pre zľavy, pozri kapitolu Programovanie pokladnice – zľavy), chceme na položku Syr Encián aplikovať naprogramovanú 10% zľavu:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
PORS 1 PLU	1*Syr Encián 0.90	Syr Encián 1*0.90 =0.90 A
-€ %	Zľava %- -0.09	Zľava 10.00% -0.09 A
TL TOTAL	Hotovosť 0.81 EUR	

Postup ručného zadania percentuálnej zľavy: (podmienka: naprogramované hodnoty limitov v P-režime pre zľavy, pozri kapitolu Programovanie pokladnice – zľavy), chceme na položku Syr Encián aplikovať 5% zľavu (ak je zľava vyššia ako limit pre ručné zadania, zobrazí sa chyba):

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
PORS 1 PLU	1*Syr Encián 0.90	Syr Encián 1*0.90 =0.90 A
5 -€ %	Zľava %- -0.05	Zľava 5.00% -0.05 A
TL TOTAL	Hotovosť 0.85 EUR	

Percentuálna zľava na medzisúčet

Postup: Ak majú mať všetky položky v rámci transakcie (nákupu) pripočítanú rovnakú zľavu, je možné ju naúčtovať naraz pre celú transakciu (nákup). Je nutné nablokovať celý nákup (všetky položky), zatlačiť **ST SUBTOTAL (MEDZISÚČET)** a aplikovať naprogramovanú, alebo ručne zadanú zľavu.

Priklad: Na predané ľubovoľné položky s celkovou cenou napríklad 23,00 EUR uplatním naprogramovanú 10% zľavu:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
predaj položiek		
ST SUBTOTAL	Medzisúčet 23.00 EUR	Medzisúčet 23.00
-€ %	Zľava %- -2.30	Zľava na MS 10.00% -2.30
TL TOTAL	Hotovosť 20.70 EUR	Celkom 20.70 Hotovosť 20.70

Postup ručného zadania zľavy: Použijeme predchádzajúci príklad ale s ručne zadanou zľavou 4%.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
predaj položiek		
ST <small>TOTAL</small>	Medzisúčet 23.00 EUR	Medzisúčet 23.00
4 -€ %-	Zľava % -0.92	Zľava na MS 4.00% -0.92
TL <small>TOTAL</small>	Hotovosť 22.08 EUR	Celkom 22.08 Hotovosť 22.08

Hodnotová zľava

Pokladnica umožňuje aplikovanie hodnotovej zľavy na posledne zaúčtovanú položku alebo na všetky položky v nákupu. Veľkosť zadanej hodnotovej zľavy nemôže byť väčšia, ako je hodnota položky, prípadne skupiny položiek (SUBTOTAL (MEDZISÚČET)), na ktorú je zľava aplikovaná.

Zadávanie hodnotovej zľavy je podmienené nastavením limitu percentuálnej zľavy. Ak je limit percentuálnej zľavy nastavený na hodnotu 0, nie je možné zadávať ani hodnotovú zľavu. Ak je hodnota nenulová, je zadávanie hodnotovej zľavy povolené.

Postup zadania hodnotovej zľavy na medzisúčet: Použijeme predchádzajúci príklad, ale s ručne zadanou hodnotovou zľavou 10,00 EUR.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
predaj položiek		
ST <small>TOTAL</small>	Medzisúčet 25.00 EUR	Medzisúčet 25.00
1 0 . 0 0 SHIFT -€ %-	Zľava - -10.00	Zľava na MS -10.00
TL <small>TOTAL</small>	Hotovosť 15.00 EUR	Celkom 15.00 Hotovosť 15.00

Postup zadania hodnotovej zľavy na položku: Zľava na syr Encián v hodnote 0,90 EUR.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
1 PLU	1*Syr Encián 0.90	Syr Encián 1*0.90 0.90 A
0 . 5 0 SHIFT -€ %-	Zľava - -0.50	Zľava -0.50 A
TL <small>TOTAL</small>	Hotovosť 0.40 EUR	

VRÁTENIE

Doklad pre vrátenie tovaru (refund)

Funkcia sa používa pri reklamácii, resp. vrátení tovaru z akejkoľvek inej príčiny. Túto funkciu je možné použiť jedine ako samostatnú operáciu, nemožno ju použiť počas otvoreného (rozblokovaného) nákupu.

V súlade s vyhláškou o registračných pokladničach sa hodnota operácie vrátenia tovaru zarátava do počítadla „Záporný obrat“. V pokladniči sa k tomuto účelu používa menu „Vrátenie“.

Postup: Vrátenia položky syr Encián s naprogramovanou cenou (0,90 EUR).

Pre typ položky: **Vrátená** musí byť vyplnené **Referenčné číslo dokladu**, ku ktorému sa vrátenie vzťahuje, t.j.: predstavuje referenciu vrátenej položky na pôvodný pokladničný doklad, v ktorom bola daná položka uvedená. V prípade, ak pôvodný doklad obsahuje unikátny identifikátor dokladu, ako referenčné číslo dokladu sa uvedie tento identifikátor. V prípade, ak pôvodný doklad neobsahuje unikátny identifikátor dokladu, ako referenčné číslo dokladu sa uvedie OKP. V prípade pôvodného dokladu vyhotoveného ERP ako referenčné číslo dokladu je uvedené poradové číslo pokladničného dokladu.

Postup: Vrátenia položky syr Encián s naprogramovanou cenou (0,90 EUR).

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
R-režim	08-05-2008 R	
zatlačte tlačidlo	REGISTRÁCIA Predaj	Vrátenie tovaru Syr Encián 1*0.90 =-0.90 A
šípkami alebo prejdite na menu VRÁTENIE	REGISTRÁCIA Vrátenie	Celkom -0.90 Hotovosť 0.00 Výdať 0.90
potvrdte tlačidlom šípkami alebo vyberte podľa potreby UID, OKP alebo číslo účtenky a výber identifikátora potvrdte tlačidlom	Identifikátor UID (alebo OKP alebo číslo účtenky)	
vyplňte vybratý identifikátor a zápis potvrdte tlačidlom , na displeji operátora sa zobrazí informácia:	Identifikátor účtenky zadaná	
	Vrátenie tovaru	
	1*Syr Encián -0.90	
potvrdte tlačidlom	VÝDAŤ 0.90 EUR	

Poznámka:

V tomto menu vrátenia je možné použiť všetky predchádzajúce spôsoby predaja položky (zadania ceny, násobného, deleného množstva, ...). Nie je možné použiť operácie zľav!

Vrátenie obalu

Funkcia sa používa pri vrátení obalov (fľaša, prepravka, sud, ...). V súlade s vyhláškou o registračných pokladničiach sa hodnota operácie vrátenia zarátava do záporného obratu. V pokladnici sa k tomuto účelu používa kláves **SHIFT** + **5** (VRÁTENIE OBALU). Funkciu vrátenia obalov je možné použiť samostatne, alebo v rámci rozblokovaného nákupu.

Postup: Vrátenie piatich fliaš naprogramovaných ako PLU č. 20 s naprogramovanou cenou (0,13 EUR). Je potrebné aby PLU č. 20 bolo naprogramované ako vratný obal (vid' kapitolu Programovanie pokladnice – Tovarové položky).

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
R-režim	08-08-2008 R 12:00:00	Vrátenie Fľaša 5*0.13 -0.65 G
zatlačte tlačidlo SHIFT 5	Vrátenie obalu	Celkom -0.65
5 / *	5*	Hotovosť 0.00
2 0 PLU	5*Fľaša -0.65	Vydať 0.65
ukončite účtenku tlačidlom TL	Vydať 0.65 EUR	

Pri vrátení obalov je možné použiť všetky predchádzajúce spôsoby predaja položky (zadania ceny, násobného, deleného množstva, ...). Nie je možné použiť operácie zlavi!

OPRAVA

Doklad pre opravu tovaru

Po zistení chyby na vyhotovenom pokladničnom doklade (zrealizovaný v R-režime - Predaj), vystavíte nový doklad **s opravnou položkou**, kde:

- celková cena opravovej položky je rovnaká ako suma položky z pôvodného dokladu, ale s **opačným znamienkom** (t.j. **záporná hodnota**),

- referenčné číslo dokladu je unikátny identifikátor dokladu, alebo OKP - Overovací kód podnikateľa alebo v prípade pôvodného dokladu vyhotoveného ERP je referenčným číslom aj poradové číslo pokladničného dokladu.

Tento doklad ukončíte. Následne v registračnom režime na nový doklad „Predaj“ zaúčtujete danú položku/ položky s korektnými údajmi.

Oprava dokladu sa zrealizuje:

- prvý doklad – **R-režim – Registrácia - Oprava**
- druhý doklad - správne zaúčtovanie danej položky so správou cenou/množstvom - **R-režim – Registrácia – Predaj** (alebo podľa potreby iný pokladničný doklad)

Opravou zaslanej položky v pokladnici rozumieme:

- opravu zaslaných údajov do systému e-kasa alebo
- uložených v chránenom dátovom úložisku pri prekročení hraničnej doby odozvy s uvedením identifikátora pokladničného dokladu, ku ktorému sa položka vzťahuje, teda referenčné číslo dokladu, ku ktorému sa oprava vzťahuje. Typom položky „OPRAVA“ sa definuje položka, ktorú podnikateľ v predchádz-

júcom pokladničnom doklade zaevidoval do systému e-kasa a následne ju chce opraviť (nesprávne zaevidovaná suma položky, množstvo, označenie tovaru a podobne). Opravná položka - položka s kladnou alebo zápornou hodnotou v prípade opravy položky už zaevidovaného dokladu, pričom opravou sa rozumie negácia pôvodnej položky, t.j. zaevidovanie položky s rovnakou sumou, ale opačným znamienkom ako pôvodná opravovaná položka už zaevidovaného dokladu.

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
R-režim	08-05-2008 R	Oprava Syr Encián 1*0.90 = -0.90 A
zatlačte tlačidlo	REGISTRACIA Predaj	Celkom -0.90
šípkami alebo prejdite na menu Oprava	REGISTRACIA Oprava	Hotovosť 0.00
potvrďte tlačidlom šípkami alebo vyberte podľa potreby UID, OKP alebo číslo účtenky a výber identifikátora potvrďte tlačidlom	Identifikátor UID (alebo OKP alebo číslo účtenky)	Vydať 0.90
vyplňte vybratý identifikátor a zápis potvrďte tlačidlom , na displeji operátora sa zobrazí informácia:	Identifikátor účtenky zadaný	
	Oprava	
	1*Syr Encián -0.90	
potvrďte tlačidlom	UVYDAŤ 0.90 EUR	

Pre typ položky „**Opravná**“ musí byť vyplnené **Referenčné číslo dokladu**, ku ktorému sa oprava vzťahuje, t.j.: predstavuje referenciu opravnej položky na pôvodný pokladničný doklad, v ktorom bola daná položka uvedená. V prípade, ak pôvodný doklad obsahuje unikátny identifikátor dokladu, ako referenčné číslo dokladu sa uvedie tento identifikátor. V prípade, ak pôvodný doklad neobsahuje unikátny identifikátor dokladu, ako referenčné číslo dokladu sa uvedie OKP. V prípade pôvodného dokladu vyhotoveného ERP ako referenčné číslo dokladu je uvedené poradové číslo pokladničného dokladu.

VKLAD HOTOVOSTI

Vklad sa používa na zaznamenávanie neobchodných platieb (vkladov). Príkladom je vloženie dennej počiatocnej hotovosti do zásuvky pokladnice. Pokladnica umožňuje vkladateľovi vytlačiť doklad o vložení hotovosti. Podľa vašich požiadaviek doklad môže obsahovať aj meno vkladajúceho a dôvod vkladu. Meno a dôvod je možné zadat až na 42 znakov alebo 21 znakov dvojitej šírky. Na vytlačenom doklade je ešte vyhradené miesto pre podpis vkladajúceho. Zadanie mena vkladajúceho a dôvod vkladu je nepovinné. Ak nechcete zadávať tieto údaje, stačí ukončiť operáciu vkladu dvojitým stlačením klávesu TOTAL (CELKOM).

Postup: Vklad v hlavnej mene 1000,00 EUR v hotovosti:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
R-režim	08-08-2008 R 12:00:00	
zatlačte tlačidlo 	REGISTRACIA Predaj	Hotovosť Vklad 1000.00
šípkami ← alebo → prejdite na menu Vklad hotovosti	REGISTRACIA Vklad hotovosti	MENO: Jano
potvrdte tlačidlom 	Hodnota:	Dôvod vkladu: otvorenie dňa
 1 0 . 0 0 TL TOTAL	Hodnota: 1000.00	Podpis:
zadajte meno pokladníka, potvrdte tlačidlom 	Meno: Jano	
zadajte dôvod vkladu, potvrdte tlačidlom 	Dôvod: otvorenie dňa	

Vytlačí sa účtenka, v spodnej časti je možné podpísť pokladníkom tento doklad.

VÝBER HOTOVOSTI ALEBO ŠEKOV

Výber peňažnej hotovosti alebo šekov zo zásuvky pokladnice, ktorý nesúvisí s predajom, sa zaznamenáva pomocou operácie „výber hot./šekov“. Túto funkciu používame napríklad pri odvode tržby pri striedaní pokladníkov alebo pri potrebe znižiť množstvo peňazí v zásuvke. Pokladnica umožňuje vytlačiť doklad o výbere hotovosti v hlavnej mene, hotovosti vo vedľajšej mene a tiež výbere šekov. Podľa vašich požiadaviek doklad môže obsahovať aj meno vyberajúceho a dôvod výberu. Meno a dôvod je možné zadať až na 42 znakov alebo 21 znakov dvojitej šírky. Na vytlačenom doklade je ešte miesto pre podpis vyberajúceho. Zadané meno vyberajúceho a dôvod výberu je nepovinné. Ak nechcete zadávať tieto údaje, stačí ukončiť operáciu výber dvojitým stlačením klávesu  TOTAL (CELKOM).

Príklad: Výber 500,00 EUR (hlavná mena v hotovosti):

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
R-režim	08-08-2008 R 12:00:00	Hotovosť Výber 500.00
zatlačte tlačidlo 	REGISTRÁCIA Predaj	MENO: Jano
šípkami  alebo  prejdite na menu Výber hot./šekov	REGISTRÁCIA Výber hot./šekov	Dôvod výberu: koniec dňa
potvrdte tlačidlom  , pokiaľ sa jedná o výber šekov, šípkami  alebo  prejdite na Šeky-hl. mena	Výber hot./šekov Hot.-hl. mena	Podpis:
potvrdte tlačidlom 	Hodnota:	
	Hodnota: 500.00	
zadajte meno pokladníka, potvrdte tlačidlom 	Meno: Jano	
zadajte dôvod výberu, potvrdte tlačidlom 	Dôvod: koniec dňa	

TIP: V prípade, ak chcete vybrať celý obsah zásuvky (napríklad výber v hlavnej mene), je nutné zadáť ako hodnotu výberu 0,00.

ÚHRADA FAKTÚRY A VRÁTENIE FAKTÚRY

Úhrada faktúry a vrátenie faktúry je špeciálny typ pokladničného dokladu, ktorý neobsahuje žiadne tovarové položky a slúži ako doklad k zaplateniu faktúry. Aby sme mohli vytvárať tento typ dokladu, je nutné mať nastavenú jednu z daňových hladín na špeciálnu hodnotu, čím vyhradíme túto daňovú hladinu pre faktúry (viď kapitola Programovanie daňových sadzieb). V tejto daňovej hladine sa potom bude kumulovať celková suma za úhrady faktúr a vrátenie faktúr v rámci jedného obchodného dňa. Táto celková suma je potom spolu s počtom úhrad faktúr tlačená na prehľadovej a dennej Z uzávierke.

Priklad: Úhrada faktúry v hodnote 250,00 EUR:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
R-režim	28-03-2011 R 12:00:00	
zatlačte tlačidlo MENU	REGISTRÁCIA Predaj	Úhrada faktúry Číslo faktúry: 123456789 =250.00
šípkami ← alebo → prejdite na menu Faktúra a potvrdte tlačidlom TL TOTAL	REGISTRÁCIA Faktúra	----- Celkom EUR 250.00 Hotovosť EUR 250.00 -----
Zadajte číslo faktúry (nepovinný údaj) a potvrdte tlačidlom TL TOTAL	číslo faktúry:	28-03-2011 12:00 0004 POKLADN.01 Kód pokladnice:724202 00123450066489X
	Suma za úhradu: 250 .00	
ukončite účtenku ľubovoľným typom platby	123456789 250 ,00	

Príklad: Vrátenie faktúry v hodnote 50,00 EUR

Postupnosť krokov	Displej obsluhy	Účtenka
R-režim	08-05-2008 R	Vrátenie faktúry Číslo faktúry: 123456789 =50.00
zatlačte tlačidlo MENU	REGISTRÁCIA Predaj	Celkom EUR 50.00 Hotovosť EUR 0.00 Výdať EUR 50.00
šípkami [←] alebo [→] prejdite na menu Vrátenie faktúry	REGISTRÁCIA Vrátenie faktúry	
potvrdte tlačidlom TL TOTAL šípkami [←] alebo [→] vyberte podľa potreby UID, OKP alebo číslo účtenky a výber identifikátora potvrdte tlačidlom TL TOTAL	Identifikátor UID (alebo OKP alebo číslo účtenky)	28-03-2011 12:00 0004 POKLADN.01 Kód pokladnice:724202 00123450066489X
vyplňte vybratý identifikátor a zápis potvrdte tlačidlom TL TOTAL , na displeji operátora sa zobrazí informácia:	Identifikátor účtenky zadaný	
Zadajte číslo faktúry (nepovinný údaj) a potvrdte tlačidlom TL TOTAL	číslo faktúry	
5 0 . 0 0 TL	Suma za úhradu 50.00	
ukončíte účtenku tlačidlom TL	123456789 -50.00 EUR	

KÓPIA ÚHRADY/VRÁTENIA FAKTÚRY

Kópiu je možné tlačiť hneď po ukončení dokladu pomocou kombinácie kláves SHIFT **[SHIFT]** a PRICE **[PRICE]**.

ZADANIE REFERENČNÉHO ČÍSLA

Pri určitých transakciách je potrebné pre kontrolu vytlačiť na účtenke referenčné číslo.

Pri začiatom nákupy, resp. pred začatím nákupu, stlačte kombináciu klávesov **SHIFT [←]** a následne zadajte referenčné číslo. Maximálna dĺžka referenčného čísla je 18 znakov (písmen alebo číslíc). Po zadaní čísla potvrdte stlačením **TL [PRICE]**. Na displeji sa zobrazí nápis „Ref. č.“ a zadané číslo. Je možné pokračovať ďalej v účtovaní. Toto číslo sa vytlačí na účtenke v časti „informatívne údaje“.

Referenčné číslo je možné načítať aj prostredníctvom skenera čiarových kódov. Za referenčné číslo bude považovaný čiarový kód začínajúci číslami 22.

TLAČ KÓPIE POKLADNIČNÉHO DOKLADU

Pokladnica umožňuje vytlačenie kópie pokladničného dokladu, dokladu vkladu/výberu, neplatného dokladu ako aj kópie X a Z finančnej dennej uzávierky. Takáto kópia je označená textom "KÓPIA" a nie je ju možné použiť ako pokladničný doklad. Vytlačenie kópie vykonáte stlačením klávesu (KÓPIA) po ukončení predaja, vkladu, uzávierky.

Kópia pokladničného dokladu **neobsahuje**:

- unikátny identifikátor dokladu
- QR kód
- overovací kód podnikateľa
- podpisový kód podnikateľa

ÚČTOVANIE S VEDĽAJŠOU MENOU

Pokladnica Euro-50TE je schopná pracovať s hlavnou a cudzou (vedľajšou) menou. Počítadlá finančných operácií sú vedené vždy v hlavnej mene, platby v cudzej mene sú prepočítavané podľa aktuálne nastaveného kurzu cudzej meny. Na účtenkách je zobrazovaná suma v cudzej mene, použitý výmenný kurz aj ekvivalent v domácej mene. Pre platbu v cudzej (vedľajšej) mene je potrebné, aby bola táto mena naprogramovaná (vid. kapitolu Programovanie pokladnice – Meny).

Platbu v cudzej mene je možné realizovať nasledovne:

- v prípade, že sa jedná o prvú platbu otvoreného nákupu, je potrebné stlačiť tlačidlo SUBTOTAL (MEDZISÚČET) čím sa zobrazí hodnota nákupu v hlavnej mene. Pre zvolenie cudzej mene je potrebné stlačiť tlačidlo PRICE (CENA) a hodnota nákupu sa prepočíta na hodnotu v cudzej mene. Pokladnica následne očakáva ukončenie nákupu platbou v hotovosti bez zadania sumy, alebo zadanie sumy v cudzej mene prijatej od zákazníka a jej potvrdenie tlačidlom TOTAL (CELKOM) pre platbu v hotovosti.
- ak už boli vykonané nejaké čiastkové platby, je potrebné pre zvolenie cudzej meny stlačiť tlačidlo PRICE (CENA), čím sa prepočíta ešte neuhradená hodnota nákupu na hodnotu v cudzej mene. Ďalej postupujeme rovnako ako v predošлом prípade.

Ak hodnota platby v cudzej mene prekročí pokladnicou požadovanú hodnotu pre ukončenie nákupu, v tom prípade pokladnica prepočíta výdavok do hlavnej meny a túto čiastku je potrebné zákazníkovi vydať.

Je možné použiť aj kombinovanú platbu, t.j. časť peňazí je zaplatená vedľajšou a zvyšok hlavnou menou. Pri platbe cudzou menou je možné použiť len platbu v hotovosti.

Evidencia platieb vo vedľajšej mene je tlačená na dennej uzávierke a uzávierke zásuvky.

Poznámka: Kvôli možnosti nastavenia rozdielneho počtu desatiných miest pre rôzne meny (napr. pre EUR zobrazovanie a programovanie cien na 3 resp. 2 desatinné miesta, resp. pre inú cudziu menu zobrazovanie a programovanie cien na 2 desatinné miesta) doporučujeme pri zadávaní hodnôt do pokladnice používať desatinu čiarku. Napr. pre zadanie 23.00 stačí stlačiť klávesy 23., pre zadanie 38.500 stačí stlačiť klávesy 38.5 a pokladnica automaticky doplní desatinné miesta podľa nastavenia príznaku danej meny pre zobrazovanie a programovanie cien.

REŽIM PC ON -LINE

Režim PC ON -LINE: Údaje sú vysielané z PC do pokladnice

Programové vybavenie pokladnice umožňuje používať registračnú pokladnicu Euro-50TE ako tlačiareň. Touto funkciou nahradza pokladnica POS tlačiareň. To znamená, že pokladnica vytlačí účtenku na základe dokladu vo vami používanom programovom vybavení v PC. Takéto používanie pokladnice je vhodné všade tam, kde jednoduchá pokladnica nestačí na prácu s veľkým množstvom položiek a frekvencia predaja nie je príliš vysoká. Na to, aby ste mohli využívať PC ON-LINE režim je potrebné, aby vaše programové vybavenie v PC podporovalo komunikáciu s pokladnicou Euro-50TE. O tom, či vaše programové vybavenie na PC podporuje PC ON-LINE komunikáciu s pokladnicou Euro-50TE, sa informujte u svojho dodávateľa softvéru.

Popis práce v režime PC ON -LINE :

Pokladnicu spojte komunikačným káblom (USB, maximálna odporúčaná dĺžka 3 m). Na počítači je potrebné pri prvom pripojení pokladnice nainštalovať ovládač, ktorý je dostupný na stránke www.elcom.eu v sekcií Podpora a download súborov. Pokladnica je pripravená na komunikáciu s počítačom (režim PC ON-LINE) vtedy, keď nie je rozúčtovaná žiadna účtenka (nie je rozblokovaný nákup). Z počítača je možné vysielat údaje o predaji PLU, vrátení PLU, zlave na položku alebo na medzisúčet, o zrušení položky alebo celého nákupu, príkaz pre platbu, alebo príkaz pre medzisúčet, príkaz pre otvorenie zásuvky, príkaz pre zadanie referenčného čísla, príkaz na úhradu faktúry alebo vrátenie faktúry.

UZÁVIERKY

REŽIMY UZÁVIEROK

Existujú dva režimy uzávierok: X-režim a Z-režim.

V X-režime sa vytlačí uzávierka bez toho, aby sa vymazal obsah pamäte. Používa sa pre generovanie prehľadu o predaji počas dňa, pri striedaní pokladníkov a pod. X - uzávierku možno vykonať aj niekoľkokrát počas dňa.

V Z-režime sa vytlačí uzávierka a vymaze sa obsah pamäte tých predajných údajov, ktoré boli vytlačené na uzávierke. Z-uzávierku je možné vykonať aj niekoľkokrát počas dňa. Uzávierky sú vždy v hlavnej mene.

GENEROVANÉ UZÁVIERKY

Pokladnica podporuje následovné typy uzávierok vyžadované zákonom 289/2008:

- Denná uzávierka (Z-režim → Finančná uzáv. → Denná)
- Prehľadová uzávierka (X-režim → Prehľadová uzáv. → Denná)

Ďalšie typy podporovaných uzávierok:

- Denný obrat
- Pokladníkov
- DPT
- PLU
- Zásuvky
- Združená

OBSAH UZÁVIEROK

Denná uzávierka

- je tlačový výstup obsahujúci údaje o denných súhrnných finančných operáciách týkajúcich sa predaja tovaru alebo poskytovania služby.

Denná uzávierka obsahuje najmenej tieto údaje:

- a) kód pokladnice,
- b) daňové identifikačné číslo, ak podnikateľ nie je platiteľom dane z pridanej hodnoty,
- c) identifikačné číslo pre daň z pridanej hodnoty, ak podnikateľ je platiteľom dane z pridanej hodnoty,
- d) obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania podnikateľa a predajné miesto, ak je odlišné od sídla alebo miesta podnikania,
- e) dátum a čas vyhotovenia,
- f) poradové číslo dennej uzávierky od uvedenia elektronickej regisitračnej pokladnice do prevádzky,
- g) počet dokladov označených slovami „NEPLATNÝ DOKLAD“,
- h) počet pokladničných dokladov zahrnutých do dennej uzávierky,
- i) obrat,
- j) záporný obrat,
- k) kumulovaný obrat,
- l) súčet dane z pridanej hodnoty v členení podľa sadzieb vypočítaný z celkových súm dane z pridanej hodnoty vytlačených na pokladničnom doklade, ak podnikateľ je platiteľom dane z pridanej hodnoty,
- m) súčet obratu v členení podľa sadzieb dane z pridanej hodnoty, ak podnikateľ je platiteľom dane z pridanej hodnoty,
- n) súčet stornovaných položiek a ich počet,
- o) súčet poskytnutých zliav a ich počet,
- p) súčet vrátení tovaru a ich počet,
- q) súčet záporných položiek a ich počet,
- r) súčet celkových súm uvedených na dokladoch označených slovami „NEPLATNÝ DOKLAD“.

Prehľadová uzávierka

- tlačový výstup obsahujúci údaje o denných súhrnných finančných operáciách týkajúcich sa predaja tovaru alebo poskytovania služby od začiatku predaja tovaru alebo poskytovania služby v danom dni,

Prehľadová uzávierka obsahuje najmenej údaje uvedené v § 12 odseku 2 písm. b) až f), h) až k) a m) až t):

- a) kód pokladnice,
- b) daňové identifikačné číslo, ak podnikateľ nie je platiteľom dane z pridanej hodnoty,
- c) identifikačné číslo pre daň z pridanej hodnoty, ak podnikateľ je platiteľom dane z pridanej hodnoty,
- d) obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania podnikateľa a predajné miesto, ak je odlišné od sídla alebo miesta podnikania,
- e) dátum a čas vyhotovenia,
- f) poradové číslo dennej uzávierky od uvedenia elektronickej regisračnej pokladnice do prevádzky,
- g) počet dokladov označených slovami „NEPLATNÝ DOKLAD“,
- h) počet pokladničných dokladov zahrnutých do dennej uzávierky,
- i) obrat,
- j) záporný obrat,
- k) súčet dane z pridanej hodnoty v členení podľa sadzieb vypočítaný z celkových súm dane z pridanej hodnoty vytlačených na pokladničnom doklade, ak podnikateľ je platiteľom dane z pridanej hodnoty,
- l) súčet obratu v členení podľa sadzieb dane z pridanej hodnoty, ak podnikateľ je platiteľom dane z pridanej hodnoty,
- m) súčet stornovaných položiek a ich počet,
- n) súčet poskytnutých zliav a ich počet,
- o) súčet vrátení tovaru a ich počet,
- p) súčet záporných položiek a ich počet,
- q) súčet celkových súm uvedených na dokladoch označených slovami „NEPLATNÝ DOKLAD“.

Denný obrat

Jedná sa o jednoduchú, rýchlu uzávierku, ktorá zobrazí na displeji pokladnice aktuálny denný obrat.

X-správa pokladníkov

Denná/mesačná X-správa pokladníkov vytlačí:

- meno pokladníka,
- počet, hodnotu súčtu kladných a záporných operácií predaja a vrátenia tovaru od poslednej Z-dennej/mesačnej uzávierky pokladníkov,
- hodnotu celkového predaja.

Mesačná X-správa sa aktualizuje až po Z-dennej uzávierke pokladníkov.

Z - uzávierka pokladníkov

Denná/mesačná Z - uzávierka pokladníkov vytlačí:

- meno pokladníka,
- počet, hodnotu súčtu kladných a záporných operácií predaja alebo vrátenia tovaru od poslednej dennej/mesačnej Z - uzávierky pokladníkov,
- hodnotu celkového predaja za deň/mesiac.

Po vytlačení dennej uzávierky pokladníkov sa údaje tejto uzávierky pripočítajú k obsahu mesačnej uzávierky pokladníkov a následne sa vynulujú.

Po vytlačení sa obsah pamäte mesačnej uzávierky pokladníkov vynuluje.

DPT X-správa

Denná/mesačná DPT X-správa vytlačí:

- názov DPT,
- počet a hodnotu predaných položiek v danom DPT,
- súčet hodnoty predaja vo všetkých DPT za deň/mesiac.

DPT Z - uzávierka

Denná/mesačná DPT uzávierka vytlačí:

- názov DPT,
- počet a hodnotu predaných položiek v danom DPT,

- súčet hodnoty predaja vo všetkých DPT za deň/mesiac.

Po vytlačení dennej uzávierky DPT sa údaje tejto uzávierky pripočítajú k obsahu mesačnej uzávierky DPT a následne sa vynulujú.

Po vytlačení sa obsah pamäte mesačnej uzávierky DPT vynuluje.

PLU X-správa

Postup pri tlači PLU X - správy :

- volba spodnej hranice, volba čísla PLU, od ktorého sa má tlačiť uzávierka PLU,
- potvrdenie tlačidlom  TOTAL (CELKOM),
- volba hornej hranice, volba čísla PLU, po ktoré sa má tlačiť uzávierka PLU,
- potvrdenie tlačidlom  TOTAL (CELKOM),
- tlač č. záznamu - pri nastavení tlače čísla záznamu na „áno“ sa pri každom PLU vytlačí aj číslo PLU,
- potvrdenie tlačidlom  TOTAL (CELKOM).

PLU X-správa vytlačí:

- číslo PLU (pokiaľ „Tlač č. záznamu“ bolo nastavené na „áno“),
- názov PLU,
- počet a hodnotu predaných PLU,
- súčet hodnoty všetkých predaných PLU.

PLU Z - uzávierka

Postup pri tlači Z - PLU uzávierky :

- volba spodnej hranice, volba čísla PLU, od ktorého sa má tlačiť uzávierka PLU,
- potvrdenie tlačidlom  TOTAL (CELKOM),
- volba hornej hranice, volba čísla PLU, do ktorého sa má tlačiť uzávierka PLU,
- potvrdenie tlačidlom  TOTAL (CELKOM),
- tlač reportu - v tomto kroku sa pri volbe tlačiť report - „áno“ vytlačí na účtenku správa PLU podľa zvoleného rozsahu. Pokiaľ sa nastaví tlač report na „nie“, nevytlačí sa správa PLU na účtenku len sa vymaže z pamäte, čím je možné nové spustenie periodického sledovania predaja PLU. Pokiaľ sa nastaví na „nie“, predposledný a posledný krok tohto postupu sa neuskutoční,
- potvrdenie tlačidlom  TOTAL (CELKOM),
- tlač č. záznamu - pri nastavení tlače čísla záznamu na „áno“ sa pri každom PLU vytlačí aj číslo PLU,
- potvrdenie tlačidlom  TOTAL (CELKOM).

PLU Z - uzávierka vytlačí:

- číslo PLU (pokiaľ „Tlač č. záznamu“ bola nastavená na „áno“),
- názov PLU,
- počet a hodnotu predaných PLU,
- súčet hodnoty všetkých predaných PLU.

Po vytlačení Z uzávierky PLU sa údaje z počítadla vynulujú, čím je možné periodické sledovanie predaja tovarových jednotiek

X-správa zásuvky

Denná/mesačná Správa zásuvky vytlačí:

- počet platieb v hotovosti a ich hodnotu,
- počet a celkovú hodnotu vráteného tovaru,
- počet platieb šekmi a ich hodnotu,
- počet platieb kreditnou kartou a ich hodnotu,
- počet platieb vo vedľajšej mene a ich hodnotu,
- počet operácií vrátenia na šek a hodnotu vráteného tovaru,
- počet operácií vrátenia na kredit a hodnotu vráteného tovaru,

- počet operácií vkladu hotovosti a celkovú hodnotu vloženej hotovosti,
- počet operácií výberu hotovosti a celkovú hodnotu vybranej hotovosti,
- počet operácií výberu šekom a ich hodnotu
- počet operácií výberu hotovosti v cudzej mene
- zostatok hotovosti v zásuvke,
- hodnotu šekov v zásuvke,
- množstvo vedľajšej meny v zásuvke,
- hodnotu platieb kreditnou kartou v zásuvke
- počet a sumu výdavkov v hotovosti.

Z - uzávierka zásuvky

Denná/mesačná uzávierka zásuvky vytlačí:

- počet platieb v hotovosti a ich hodnotu,
- počet a celkovú hodnotu vráteného tovaru,
- počet platieb šekmi a ich hodnotu,
- počet platieb kreditnou kartou a ich hodnotu,
- počet platieb vo vedľajšej mene a ich hodnotu,
- počet operácií vrátenia na šek a hodnotu vráteného tovaru,
- počet operácií vrátenia na kredit a hodnotu vráteného tovaru,
- počet operácií vkladu hotovosti a celkovú hodnotu vloženej hotovosti,
- počet operácií výberu hotovosti a celkovú hodnotu vybranej hotovosti,
- počet operácií výberu šekom a ich hodnotu
- počet operácií výberu hotovosti v cudzej mene
- zostatok hotovosti v zásuvke,
- hodnotu šekov v zásuvke,
- množstvo vedľajšej meny v zásuvke,
- hodnotu platieb kreditnou kartou v zásuvke
- počet a sumu výdavkov v hotovosti.

Po vytlačení dennej Z-uzávierky zásuvky sa obsah pamäte pripočítá k obsahu mesačnej uzávierke zásuvky a následne sa vynuluje. Po vytlačení mesačnej Z-uzávierky zásuvky sa obsah jej pamäte vynuluje.

Z - uzávierka združená

Združená správa umožňuje nadefinovať ľubovoľné uzávierky, ktoré chceme pravidelne vykonávať. Môžme nadefinovať dve samostatné správy, jednu pre denný účel a druhú pre mesačné uzávierky.

Postup pri tlači **dennej** združenej uzávierky:

- volba vykonanie alebo konfigurácia,
- potvrdenie volby  TOTAL (CELKOM),

pri volbe konfigurácia

- volba tlače dennej uzávierky „áno“ alebo „nie“,
- potvrdenie volby  TOTAL (CELKOM),
- volba tlače uzávierky pokladníkov „áno“ alebo „nie“,
- potvrdenie volby  TOTAL (CELKOM),
- volba tlače uzávierky DPT „áno“ alebo „nie“,
- potvrdenie volby  TOTAL (CELKOM),
- volba tlače uzávierky PLU „áno“ alebo „nie“,
- potvrdenie volby  TOTAL (CELKOM),
- volba tlače uzávierky zásuvky „áno“ alebo „nie“,
- potvrdenie volby  TOTAL (CELKOM).

Postup pri tlači **mesačnej** zdrúženej uzávierky:

- volba vykonania alebo konfigurácie,
- potvrdenie volby **TOTAL (CELKOM)**,

pri voľbe konfigurácia:

- volba tlače uzávierky pokladníkov „áno“ alebo „nie“,
- potvrdenie voľby **TOTAL (CELKOM)**,
- voľba tlače uzávierky DPT „áno“ alebo „nie“,
- potvrdenie voľby **TOTAL (CELKOM)**,
- volba tlače uzávierky zásuvky „áno“ alebo „nie“,
- potvrdenie voľby **TOTAL (CELKOM)**.

Popis jednotlivých uzávierok je v predchádzajúcej časti.

AKO VYTLAČIŤ X - UZÁVIERKY

Stlačením klávesu MENU sa prepnite do Hlavného menu, následne šípkami **←** alebo **→** vyberte režim X.

HLAVNÉ MENU
X-režim

Do menu X - uzávierok pojedete stlačením klávesu **TOTAL (CELKOM)**, kde si pomocou klávesov **←** alebo **→** vyberte uzávierku, ktorú chcete vykonať. Uzávierka bude vytlačená po stlačení klávesu **TOTAL (CELKOM)**.

X - uzávierku môžeme vytlačiť aj niekoľkokrát bez vplyvu na hodnoty údajov v pokladniči.

Pomocou tohto typu uzávierky získejte prehľad o predaji počas dňa. Hodnoty môžete použiť napríklad pre kontrolu stavu hotovosti v pokladnici, kontrolu vývoja denného obratu v predajni, kontrolu predaja pri striedaní zmien, či pokladníkov, a pod.

AKO VYTLAČIŤ Z - UZÁVIERKY

Stlačením klávesu MENU sa prepnite do Hlavného menu, následne šípkami **←** alebo **→** vyberte režim Z.

HLAVNÉ MENU
Z-režim

Do menu Z - uzávierok pojedete stlačením klávesu **TOTAL (CELKOM)**, kde si pomocou klávesov **←** alebo **→** vyberte uzávierku, ktorú chcete vykonať. Uzávierka bude vytlačená po stlačení klávesu **TOTAL (CELKOM)**.

**Vzor vytlačenej
Prehľadovej X - uzávierky**

E L C O M	
Jesenná 26	
Prešov	
DIČ:1234567890123456789	
*****X*****	
Finančná uzávierka	
Prehľadová	

Kumulovaný obrat	191838.02
Sadzba A	19.00%
Sadzba B	10.00%
Sadzba C	0.00%
Sadzba D	---
Zdaniteľné A	-118.32
Základ dane A	-99.42
DPH A	-18.90
Zdaniteľné B	5.55
Základ dane B	5.05
DPH B	0.50
Zdaniteľné C	8.33
Základ dane C	8.33
DPH C	0.00
Obrat	
6x	-104.44
Základ dane celkom	
	-86.04
DPH celkom	-18.40
Neplatné doklady	
0x	0.00
Vrátenie	
2x	-166.65
Záporné položky	
1x	-7.00
Zľava	
2x	-60.00
Záporný obrat	-233.65
Storno	
2x	-77.77
Faktúry	
0x	0.00
Hotovosť	
9x	-104.44
11-04-2009	13:49
POKLADN.01	
Kód pokladnice:	
123456789012345678	

**Vzor vytlačenej
Dennej Z - uzávierky**

E L C O M	
Jesenná 26	
Prešov	
DIČ:1234567890123456789	
*****Z*****	
Finančná uzávierka	
Denná	

Číslo uzávierky	11
Kumulovaný obrat	191838.02
Sadzba A	19.00%
Sadzba B	10.00%
Sadzba C	0.00%
Sadzba D	---
Zdaniteľné A	-118.32
Základ dane A	-99.42
DPH A	-18.90
Zdaniteľné B	5.55
Základ dane B	5.05
DPH B	0.50
Zdaniteľné C	8.33
Základ dane C	8.33
DPH C	0.00
Obrat	
6x	-104.44
Základ dane celkom	
	-86.04
DPH celkom	-18.40
Neplatné doklady	
0x	0.00
Vrátenie	
2x	-166.65
Záporné položky	
1x	-7.00
Zľava	
2x	-60.00
Záporný obrat	-233.65
Storno	
2x	-77.77
Faktúry	
0x	0.00
Hotovosť	
9x	-104.44
11-04-2009	13:50
POKLADN.01	
Kód pokladnice:	
123456789012345678X	

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO
POKLADNICE

Digitálna váha

Pokladnica Euro-50 umožňuje pripojenie digitálnej váhy vybavenej rozhraním RS-232. Môžete ich použiť aj bez pripojenia k pokladnici. Váhy dodávame s úradným overením a na požiadanie aj s komunikačným káblom. Pre priame prepojenie váh s pokladnicou je potrebné rozšírenie pokladnice o voliteľné RS-232 rozhranie. Pre jeho inštaláciu volajte servisného technika.

Obrázok 6.1 - Digitálne váhy



Dodávku a pripojenie elektronických váh žiadajte od svojho autorizovaného predajcu pokladníc Euro-50TE Mini.

Snímač čiarových kódov

Pokladnica Euro-50 nie je štandardne vybavená rozhraním pre pripojenie snímača čiarových kódov. V každom prípade odporúčame nákup a pripojenie snímača konzultovať s Vaším predajcom pokladnice Euro-50.

Snímač čiarových kódov pripájame k pokladnici prostredníctvom voliteľného sériového rozhrania RS-232. Rovnakým rozhraním musí byť vybavený aj snímač čiarových kódov. Pre napájanie snímača pokladnica poskytuje jednosmerné napätie +5V len pre port COM1 (Port1), v prípade, že používate na pripojenie snímača čiarových kódov port COM2 (Port2), musíte použiť externé napájanie. Pred pripojením je potrebné snímač aj pokladnicu správne naprogramovať. Odporúčame používať snímače s vlastným napájaním.

Obrázok 6.2 - Snímač čiarových kódov



Informácie žiadajte od svojho autorizovaného predajcu pokladníc Euro-50. Kompletný zoznam predávaných skenerov nájdete na stránke www.elcom.eu.

Rozširujúce RS-232 porty

Ak potrebujete k pokladnici pripojiť skener alebo váhy, je potrebné porty pokladnice rozšíriť o RS 232 modul. Pokladnicu môžete rozšíriť o dva takéto moduly. Takto môžete k pokladnici súčasne pripojiť napr. váhy a skener.

POMOC V NÚDZI

POVINNÁ SERVISNÁ ÚDRŽBA

Pokladnica Euro-50TE vyžaduje vykonanie servisnej údržby po dosiahnutí určitého počtu vytlačených riadkov a pred vyčerpaním kapacity záložnej batérie.

INFORMAČNÉ A CHYBOVÉ HLÁSENIE

Ak je potrebné informovať obsluhu o aktuálnej činnosti pokladnice, alebo sa pokladnica dostane z akejkoľvek príčiny do chybového stavu, na displeji budú popísané jednotlivé správy nasledujúcimi hláseniami:

Tabuľka 7.1 - Zoznam hlásení pokladnice

POPIS	VÝZNAM
Zdvihnutá hlava	Tlačiareň má zdvihnutú tlačovú hlavu.
Chýba Papier účtenky	V tlačiarne nie je papier pre účtenku.
Prekročenie limitu nákupu	Operácia nebola vykonaná, pretože by spôsobila prekročenie cenového limitu nákupu.
Prehriata hlava tlačiarne	Tlač údajov bola zastavená. Je potrebné počkať na vychladnutie hlavy tlačiarne.
Nákup zaplatený, ukončite účtenku	Pamäť pre evidenciu operácie v nákupe bola zaplnená. Nákup je možné zrušiť alebo zaplatiť. (Limit pre jeden nákup je 31 položiek).
Vykonajte poslednú platbu	Bol dosiahnutý limit počtu čiastkových platieb v nákupe. Možné je už iba úplné zaplatenie.
Limit hodnotovej zľavy	Zadaná hodnota musí byť nenulová a menšia ako cena položky, prípadne hodnota medzisúčtu.
Limit percent. zľavy	Zadaná hodnota musí byť nenulová, menšia ako naprogramovaný limit a nie väčšia ako 100%.
Hodnota nákupu je nulová	Zľavu nie je možné aplikovať na medzisúčet, ktorého hodnota je záporná alebo nulová.
Nie je možné zmeniť cenu	Na vybranú položku nie je možné aplikovať zľavu – napr. na vratný obal.
Nákup obsahuje vrátenie tovaru	Na medzisúčet nie je možné aplikovať zľavu, pretože nákup obsahuje vrátenie tovaru.
Prekročený limit pre 1. množstvo	Prekročený limit prvého množstva.
Prekročený limit pre 2. množstvo	Prekročený limit druhého množstva.
Prekročený limit pre množstvo	Prekročený limit výsledného množstva.
Neplatné 1. množstvo	Nulová alebo veľmi veľká (nespracovateľná) hodnota prvého množstva.
Neplatné 2. množstvo	Nulová alebo veľmi veľká (nespracovateľná) hodnota druhého množstva.
Neplatné množstvo	Nulová alebo veľmi veľká (nespracovateľná) hodnota výsledného množstva.
Neplatná jednotková cena	Bola zadaná nulová alebo veľmi veľká jednotková cena položky.

Vklad nepovolený	Vklad požadovaného platidla nie je dovolený.
Výber nepovolený	Výber požadovaného platidla nie je dovolený.
Nedostupnosť platidla v zásuvke	Výber platidla nie je možný – požadované množstvo sa v zásuvke pokladnice nenachádza.
Nemožné predať neaktívne PLU	Tovarová položka s nedefinovaným názvom alebo s priradením k neaktívnej daňovej hladine nemôže byť v nákupe zaregistrovaná. Rovnako položka s nulovou naprogramovanou cenou a nezadanou cenou pri registrovaní nemôže byť zaúčtovaná.
Nie je možné zadat inú cenu	Položka neumožňuje zadanie jednotkovej ceny pri účtovaní.
Neexistujúce PLU	Položka so zadaným číslom alebo čiarovým kódom sa v databáze pokladnice nenašla.
Nulová cena položky	Nulová výsledná cena položky nie je dovolená.
Žiadnenie predaj	Požadovaná operácia nemôže byť vykonaná, pretože nákup neobsahuje žiadnu položku.
Operácia nemožná v danom stave	V režime vrátenia tovaru je dovolená iba registrácia tovarovej položky, jej zrušenie a jednorázová platba vo význame vrátenia hotovosti zákazníkovi.
PLU nie je vratný obal	Danú položku nie je možné použiť v operácii výkupu vratného obalu.
Linkované PLU nie je obal	Danú položku nie je možné použiť v operácii výkupu vratného obalu.
Zľ. na MS	Položku nákupu nie je možné zrušiť, pretože už bola aplikovaná zľava na medzisúčet, v ktorom bola daná položka započítaná.
Nemožné zrušiť popisné PLU	Popisnú položku nemožno zrušiť samostatne, ale iba spolu s hlavnou položkou, ku ktorej je prilinkovaná.
Nemožné predať popisné PLU	Popisnú položku nemožno predať samostatne, ale iba ako prilinkovanú k hlavnej tovarovej položke.
Nemožná hodnota platidla	Zadaná hodnota platby nemôže byť realizovaná platnými bankovkami a mincami.
Neplatná hodnota	Veľmi veľká hodnota v operáciach vklad, výber a platba.
Prekročenie limitu platby	Zadanú hodnotu platby nie je možné spracovať.
Nevhodný spôsob platby	V cudzej mene je možná platba iba v hotovosti.
Žiadna položka	Operácia nad nákupom, ktorý neobsahuje žiadnu položku.
Chybná operácia	Nedovolená postupnosť stláčania klávesov.
Uysoká výdaj	Hodnota platby spôsobí takú hodnotu výdaja, ktorú nie je možné zobraziť na zákaznícky displej.
Pokračujte v registrácii	Pokladnica po zapnutí informuje o otvorenom nákupe – je možné pokračovať v účtovaní položiek alebo je možné nákup ukončiť.

Pokračujte v platení	Pokladnica po zapnutí informuje o nákupu v stave platenia – možné sú už iba platby.
Chyba väzenia	Váhy nie sú pripojené alebo komunikácia s nimi nebola úspešná.
Pamäťová karta nenájdená	
Nemožno otvoriť súbor	Chyba pri exporte alebo pri importe údajov.
Nemožno zatvoriť súbor	
Nemožno čítať súbor	Chyba pri exporte alebo pri importe údajov.
Nemožno zapísat súbor	
Batéria výbitá, Pripojte adaptér	Stav nabitia batérie pokladnice neumožňuje riadne používanie. Je potrebné pripojiť sieťový adaptér. Pokladnicu je možné vypnúť.
Batéria výbitá, nabíjanie...	Stav nabitia batérie pokladnice neumožňuje riadne používanie. Sieťový adaptér je pripojený. Pokladnicu je možné vypnúť.
Limit tlače prek.	Volajte servis pre vykonanie údržby pokladnice.
Nezadané DIČ	Zadajte DIČ / IČ DPH.
Nezadané SN	Zadajte sériové číslo – vo výrobe.
Nezadané LOGO	Zadajte aspoň jeden riadok textového loga.
Zadaný interval je mimo rozsah	Požaduje sa výpis uzávierok, ktoré ešte neboli urobené – pre dátum z budúcnosti. Zadajte vhodný interval.
Nebola nájdená žiadna uzávierka	V zadanom dátumovom intervale nebola vykonaná žiadna uzávierka.
Odpojené zariad.	Zdetekovalo sa odpojenie zákazníckeho displeja alebo tlačiarne. Pokladnicu nie je možné používať na registráciu.
Tlačiareň odpojená	Pokladnicou bolo zistené odpojenie tlačiarne. Pokladnicu nie je možné používať na registráciu.
Displej odpojený	Pokladnicou bolo zistené odpojenie displeja. Pokladnicu nie je možné používať na registráciu.

TESTOVANIE POKLADNICE

Testy pokladnice Euro-50TE dovoľujú jednoducho a rýchlo zistiť funkčnosť vašej pokladnice. Pomocou vlastného testu prekontrolujeme funkčnosť elektronických obvodov, zobrazovacie prvky displejov, klávesy klávesnice a prácu tlačiarne. V tejto kapitole sú popísané len najpoužívanejšie testy.

Sys. parametre
Testy

Testovanie elektroniky a displeja

Displej zákazníka

Vlastný test elektroniky a displeja zobrazí na displeji vybrané znaky.

Postup pri spustení testu displeja zákazníka:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy
V P-režime prejdite pomocou tlačidiel alebo a tlačidla TOTAL (CELKOM) do menu pre test displeja zákazníka (P-režim - Sys. parametre - Testy)	Testy Disp1. zákazníka
Potvrďte tlačidlom TOTAL (CELKOM), na displeji zákazníka sa postupne zobrazia vybrané znaky.	Disp1. zákazníka výkonávam...
Po úspešnom ukončení testu sa na displeji obsluhy zobrazí:	Test výkonaný OK

Displej operátora

Vlastný test elektroniky a displeja zobrazí na displeji vybrané znaky.

Postup pri spustení testu displeja operátora:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy
V P-režime prejdite pomocou tlačidiel alebo a tlačidla TOTAL (CELKOM) do menu pre test displeja operátora (P-režim - Sys. parametre - Testy)	Testy Disp1. operátora
Potvrďte tlačidlom TOTAL (CELKOM), na displeji operátora sa postupne rozsvietia všetky body displeja.	
Po úspešnom ukončení testu sa na displeji operátora zobrazí:	Test výkonaný OK

Test klávesnice

Test klávesnice vyhodnocuje postupné stláčanie tlačidiel klávesnice. Ak sú stláčané tlačidlá v presne definovanom poradí podľa obrázku 7. 1 a klávesnica alebo jej riadiace obvody nie sú poškodené, test je ukončený správne.

Postup pri spustení testu klávesnice:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy
V P-režime prejdite pomocou tlačidiel alebo a tlačidla TOTAL (CELKOM) do menu pre test klávesnice (P-režim - Sys. parametre - Testy)	Testy Klávesnica
Potvrďte tlačidlom TOTAL (CELKOM) a postupne stláčajte klávesy v poradí podľa obrázku 7. 1. Začnite klávesom (MENU) a ukončíte klávesom TOTAL (CELKOM).	Klávesnica výkonávam...
Po úspešnom ukončení testu sa na displeji obsluhy zobrazí:	Test výkonaný OK

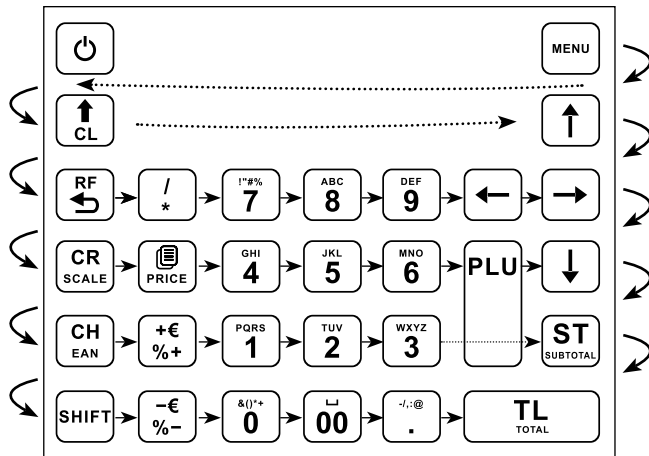
Priebeh testu:

V smere šípok na obrázku 7. 1 stláčajte postupne jednotlivé tlačidlá klávesnice.

Ak je stlačené tlačidlo v nesprávnom poradí, zvukovou signalizáciou je vyhlasovaná chyba až po stlačenie správneho (podľa testu nasledujúceho) tlačidla.

Test klávesnice je možné kedykoľvek ukončiť stlačením tlačidla **TL TOTAL (CELKOM)**.

Obrázok 7.1 – Klávesnica pokladnice Euro-50



Testovanie tlačiarne

Vlastný test tlačiarne vytlačí na účtenku aj na kontrolné pásku, celú sadu znakov v štandardnej veľkosti s priradenými hexadecimálnymi kódmi. **Postup pri spustení vlastného testu tlačiarne:**

Postupnosť krokov	Displej obsluhy
V P-režime prejdite pomocou tlačidiel alebo a tlačidla do menu pre test tlačiarne (P-režim – Sys. parametre – Testy):	Testy Tlač
Potvrďte tlačidlom TOTAL (CELKOM), tlačiareň vytlačí na termo pásku znakovú sadu pokladnice.	Tlač výkonávam...
Po úspešnom ukončení testu sa na displeji obsluhy zobrazí:	Test výkonaný OK

Test snímania polohy valca tepelnej tlačiarne

Na displeji sa zobrazí aktuálna poloha hlavy tlačiarne. Pohybom mechanizmu zdvíhania hlavy sa mení zobrazovanie polohy hlavy na displeji podľa aktuálnej pozície zdvíhacieho mechanizmu hlavy.

Postup pri spustení testu:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy
V P-režime prejdite pomocou tlačidiel alebo a tlačidla do menu pre test polohy valca tlačiarne (P-režim – Sys. parametre – Testy):	Testy Poloha valca
Potvrďte tlačidlom TOTAL (CELKOM), pokiaľ je valec tlačiarne na svojom mieste, na displeji obsluhy sa zobrazí:	Hlava OK
Pokiaľ je valec tlačiarne zodvihnutý, na displeji sa zobrazí:	Zdvihnutá hlava
Test ukončíte stlačením tlačidla TOTAL (CELKOM).	Hlava OK

Test snímača papierovej páske

Na displeji sa zobrazí aktuálny stav prítomnosti papierovej páske. Zasúvaním a vysúvaním papiera zo snímača sa mení zobrazovanie stavu prítomnosti papiera na displeji.

Postup pri spustení testu:

Postupnosť krokov	Displej obsluhy
V P-režime prejdite pomocou tlačidiel alebo a tlačidla do menu pre test snímača pásky (P-režim – Sys. parametre – Testy):	Testy Snímač Pásky
Potvrďte tlačidlom TOTAL (CELKOM), pokiaľ je termo páska správne založená v tlačiarni, na displeji obsluhy sa zobrazí:	Účtenka OK
Pokiaľ chýba termo páska, na displeji sa zobrazí:	Účtenka chyba
Test ukončíte stlačením tlačidla TOTAL (CELKOM).	Účtenka OK

Poznámky