

Návod pro nastavení QUORiON EET boxu a zprovoznění evidence tržeb na pokladnách



1. <u>Co budete potřebovat</u>

Seznam věcí, které budete potřebovat pro zprovoznění pokladny QUORiON v režimu evidence tržeb.

- Údaje a soubory z daňového portálu EET:
 - Certifikát ve formátu P12 a heslo k certifikátu
 - o DIČ, ID provozovny
- Čtečku karet MicroSD
- QUORION EET Box
- Firmware pro EET box k pokladnám QUORiON (obsahuje software WinDiskImager a data pro microSD kartu)
- Firmware pro příslušnou pokladnu QUORiON
 EETBox verze 1.29 a vyšší vyžaduje firmware pokladny 190809 nebo novější. Qprog minimálně verze 2.4.6
- Qflash minimálně verze 4.4
- Kabel RS232 (nullmodem) a redukci RS232 na RJ45 pro update firmware v pokladně
- Připojení k internetu a komunikaci dle standardů DNS, HTTPS a NTP prostřednictvím sítě s DHCP serverem podporujícím přidělování IP adres IPv4 (rozsah adres IPV6 není podporován).
- V případě připojení přes Wi-Fi je vyžadována Wi-Fi 2,4 B/G se zabezpečením WPA nebo WPA2 s nastaveným heslem (bez diakritiky). Nezabezpečené Wi-Fi (bez hesla) a Wi-Fi se základním zabezpečením WEP nejsou podporovány.
- Doporučujeme používat vždy aktuální firmware pokladen i EETBoxu

2. Aktualizace firmware v pokladně

Pro zprovoznění QUORiON EET boxu je aktualizace firmware v pokladně. Postup je následující:

Pozn.: Pokud se jedná o novou pokladnu, můžete přejít ihned ke kroku 2.

 V případě, že pokladna obsahuje uživatelská data – pokladna u zákazníka, proveďte zálohu programu pomocí softwaru Qprog a zajistěte, že má uživatel vytištěny všechny zprávy / závěrky, provedeny odpisy skladu a případné další údaje o prodeji. Vynulujte pokladnu do továrního nastavení.

Postup: Pokladnu přepněte do režimu "P". Vypněte pokladnu. Stiskněte a držte druhou a šestou klávesu ve spodní řadě zleva viz přiložený obrázek. Zapněte pokladnu. Klávesy můžete pustit ve chvíli, kdy se na displeji objeví verze pokladny (QMP18).



2) Spusťte pokladnu v BootBlock režimu.

Postup: Pokladnu přepněte do režimu "P". Vypněte pokladnu. Stiskněte a držte první a pátou klávesu ve spodní řadě zleva viz přiložený obrázek. Zapněte pokladnu. Klávesy můžete pustit ve chvíli, kdy se na displeji objeví BOOTBLOCK START.



- 3) Připojte pokladnu k PC pomocí kabelu RS232 a zadejte číslo portu, na kterém pokladna komunikuje. Režim upgrade firmware přes USB není podporován.
- 4) Spusťte Qflash32.exe, nastavte typ pokladny, parametry komunikace a stiskněte tlačítko "Write Program Area". Nyní vyberte správný firmware a potvrďte výběr stiskem tlačítka "OK"

Quorion Update Utility 32bit	
	ComPort COM6 CAN BaudRate 57600 CAN Model DMP18 CAN
Set IP-Addr. in QN	MP IP-Address: 192 168 1 101 Exit
Write Program Area	MaschineNumber: 00000000
Write FONT Area Write LOGO Are	write CONFIG Area Write IF-Modul Area
	Write PRN-Modul Area
Update QTouch	

- 5) Po dokončení aktualizace se objeví okno s nápisem "Finished"
- 6) Vypněte a zapněte pokladnu
- 7) Přihlaste na pokladně obsluhu (podle nastavení pokladny zákazníka)

3. Aktivace evidence tržeb v pokladně

Dalším krokem je aktivace režimu evidence tržeb. Postup je následující:

- 1) Přepněte pokladnu do režimu "P". Vyťukejte kód 9015 a potvrďte klávesou "TYPE".
- Na displeji se Vám objeví kód ve formátu "Oxxxxxxx"(první znak je písmeno ostatní jsou čísla).
- Zobrazený kód odešlete na emailovou adresu <u>aktivace@consulta.cz</u> společně s nákupní fakturou, kterou jste zakoupili EET box, a my Vám zašleme zpět aktivační kód.
- 4) Zadejte na klávesnici aktivační kód a potvrďte ho stiskem klávesy "CASH / Hotovost". Pokladna potvrdí správnost zadání tím, že vytiskne účtenku s následujícím textem:

Czech Log Activated Code: Oxxxxxxx Key: kkkkkkkkk

V případě, že se jedná o novou pokladnu, která neobsahuje žádná uživatelská data, můžete do pokladny nahrát předpřipravený program a můžete přejít přímo k bodu nastavení EET v parametru 203.

5) Načtěte pomocí Qprogu program z disku (uložený v kroku 2.1), nastavte v konfiguraci typ elektronického žurnálu na binární dle přiloženého obrázku (dvojklik do řádku elektronický žurnál) a <u>nastavte počet řádků elektronického žurnálu na doporučené</u> <u>hodnoty</u>. POČET ŘÁDKŮ ŽURNÁLU MUSÍ BÝT MINIMÁLNĚ 10000!

Pokladna	Doporučený počet
QMP18/QMP5x/CR2x	50 000 řádků
QMP 2xxx/QMP5xxx	120 000 řádků

Konfigurace prog	ramu		
Typ souboru	Počet vět/položek	Velikost	Potřeba paměti
Celkový prodej	1	313	313
Oddělení	10	58	580
Skupiny zboží PLU	100	Konfigurace so	uboru: Electronický Journ
DPH	5	Skladba dat	
Obsluha	8	Počet vět/položek	45000
Prodávající	0	Formát dat	Binární 🗾 💌
Platby	5		
Zásuvky	8		
Vklady / výběry	2		
(Rabaty (slevy/přirážky	3		
Opravy	6		
	2		

6) Dle požadavku zákazníka nastavte, zda se mají po dodatečném odeslání neodeslaných účtenek tyto účtenky znovu vytisknout. Nastavení se provádí v systémových

možnostech. Při deaktivované možnosti 523 jsou odesílané účtenky znovu vytištěny, v opačném případě se netisknou.

 Nadefinujte texty pro účtenku. Nastavení provedete v Systém – Texty v pokladně – obecné texty a chybová hlášení.

Typ textu	Číslo textu	Význam textu	Doporučený text
Obec. texty	78	Text před DIČ poplatníka	DIČ popl.
Obec. texty	79	Text před DIČ pověřujícího	DIČ pov.
Obec. texty	121	Text před číslem účtu	Číslo účtu
Obec. texty	127	Text před provozovnou	Provozovna
Obec. texty	128	Text před pokladním místem	Pokladna
Chyb. hláš.	89	Chyba neodeslaných účtů	Máte neodeslané účty EET

Pozn.: Nevyplňujte zde údaje zákazníka, ale pouze texty (např. "DIČ popl."). Jedná se pouze o formát / překlad textů, které se tisknou nebo zobrazují na pokladně. Údaje zákazníka se nastavují v utilitě EETBoxSet.

- 8) Nastavte výmaz elektronického žurnálu po odeslání všech neodeslaných účtů (po provedení nulovací Z Denní zprávy č. 1) v pokladně. Nastavení se provádí v systémových možnostech, kde musíte aktivovat možnost 525.
- 9) Nastavte hladiny DPH dle přiloženého vzoru.

(😡 Editace souboru: DPH								
	#	Popis	Hodn.	Osvobozen	Parametr1	Parametr2	Tisk1	Tisk2	
×	1	DPH 21%	2100	0	5		1234567		
×	2	DPH 15%	1500	0	5		1234567		
×	3	DPH 10%	1000	0	5		1234567		
	4	Nep.DPH	0	0	56		1234567		
	5	DPH osv.	0	0	56	2	1234567		
	6	PZ 21%	0	0	568		1234567		
	7	PZ 15%	0	0	568		1234567		
	8	PZ 10%	0	0	568		1234567		

Pozn.: Zařazení zboží do jednotlivých hladin si vyžádejte od zákazníka / jeho účetní. Pozn.: Pro neplátce DPH přiřaďte všechno zboží do hladiny DPH 4. Pozn.: Pokud zákazník nebude využívat DPH pro použité zboží (DPH 6,7 a 8), nemusíte tyto v pokladně nastavovat a můžete ponechat v konfiguraci počet DPH pouze 5. Pozn.: Zkontrolujte, zda je v pokladně firmware min. ze srpna 2019 (min. 190809) a v EETBoxu verze min. 1.29

10) V menu Soubory – Platby

- u všech zaokrouhlovaných plateb (Hotovost) aktivujte možnost 2.7 (aby se zaokrouhlení ukládalo do DPH hladiny 4)
- Pokud zákazník nebude vracet hotovost na stravenky, tak u platby "Stravenky" deaktivujte možnost 2.7, aktivujte možnost 2.8 a nastavte přeplatek na 0

- 11) V menu Systém Parametry / možnosti
 - deaktivujte možnosti 108, 109 a 175 (ukládání do textového journalu, který ve verzi EET není aktivní).
 - deaktivujte možnost 258 zaokrouhlování DPH pro CZ
 - v případě používání nezaokrouhlených plateb např. kartou deaktivuje minimálně jednu z možností 361 (zaokrouhlovat až při platbě) nebo 381 (zaokrouhlená částka na displej).
- 12) V menu Systém Parametry / možnosti v parametru 59 nastavte počet desetinných míst na 2.
- 13) Deaktivujte volbu 4 ve sloupci Tisk1 u denní zprávy ukládání do elektronického journalu

2	Editace souboru: Uživatelské zpr	avy				
#	Popis	Parametr1	Parametr2	Tisk1	Tisk2	List
01	Zpráva obrat denní			1356		10
02	Zpráva obrat měsíc			1356		10
03						0
04						0
05	Zpráva PLU denní			1356		1
06	Zpráva PLU měsíc			1356		0
07						0
08						0
09	Obrat obsluhy		8	136		1
	# 01 02 03 04 05 06 07 08 09	Partiace souboru: Uzivatelské zpr. # Popis 01 Zpráva obrat denní 02 Zpráva obrat měsíc 03 04 05 Zpráva PLU denní 06 Zpráva PLU měsíc 07 08 08 Obrat obsluhy	Profis Parametr1 11 Zpréva obrat denní 02 02 Zpráva obrat měsíc 03 03 04 05 05 Zpráva PLU denní 06 06 Zpráva PLU měsíc 07 08 09 Obrat obsluhy	Parametr1 Parametr1 1 Zpráva obrat denní Parametr1 02 Zpráva obrat měsíc Parametr1 03 - Parametr1 04 - Parametr1 05 Zpráva PLU denní - 06 Zpráva PLU měsíc - 07 - - 08 - - 09 Obrat obsluhy 8	Parametr/ Parametr/ Parametr/ Parametr/ Tisk1 10 Zpráva obrat dermí 1366 1356 1356 02 Zpráva obrat dermí 1356 1356 03	Popis Parametr1 Parametr2 Tisk1 Tisk2 1 Zpráva obrat derní 1356 1356 02 Zpráva obrat měsíc 1356 1356 03 - 1356 1356 04 - 1356 1356 05 Zpráva PLU denní 1356 1356 06 Ozřáva PLU měsíc 1356 1356 07 - 1356 1356 08 0brat obsluhy 8 136

- 14) Důležité!!!: Nezapomeňte přidat na klávesnici funkci STORNO ÚČTU nebo platbu nepodléhající evidenci tržeb (viz kapitola Nastavení platby nepodléhající evidenci tržeb). Jsou to jediné možnosti ukončení / zrušení účtu v případě technické chyby komunikace se serverem EET.
- 15) Aktivujte evidenci tržeb a nastavte, v jakém režimu evidence tržeb má pokladna pracovat (běžný / zjednodušený). Nastavení se provádí v systémových parametrech v parametru 203. Hodnotu parametru nastavte následovně:

Požim	Hodnota v parametru 203						
Rezim	Připojení USB	Připojení COM1	Připojení COM2				
běžný	19	11	12				
zjednodušený	29	21	22				

Pozn.: Při připojení přes RS232 nastavte na příslušném portu v pokladně rychlost 38400 (např. pro port 1 parametr 2 = 5)

Pozn.: Při použití portu pokladny COM3 nastavte podle typu parametr 203 na 13 nebo 23, pro COM4 14/24, pro COM5 15/25 a pro COM6 16/26.

16) Odešlete instalaci programu do pokladny.

4. Aktivace EETBoxu a nastavení údajů o poplatníkovi

Pro zprovoznění QUORiON EET boxu je nahrání firmware a údajů o poplatníkovi do EET boxu. Postup je následující:

- Připojte pomocí čtečky k počítači paměťovou kartu určenou pro EET box. (čtečka není součástí balení)
- 2) Nainstalujte utilitu Win32DiskImager-0.9.5-install.exe a spusťte ji. Nyní vyberte soubor s firmware pro EET box (Quorion_EETBox_cz_v_x_xx.img) a písmeno jednotky přiřazené paměťové kartě. Zápis obrazu na paměťovou kartu zahájíte stiskem tlačítka "Write". Po úspěšném zápisu je zobrazeno okno s textem "Write Successful".

🎭 Win32 Disk Ima	iger		
Image File			Device
Copy MD5 Has	sh:		
Progress			
Version: 0.9.5	Cancel Re	ad Write	Exit
Waiting for a task.			

3) Na paměťové kartě poté naleznete v kořenové složce utilitu EETBoxSet.exe kterou spusťte. V utilitě nastavte informace o poplatníkovi na záložce "Poplatník (IČ) 1".

Pokud jako první vyberete certifikát, a zadáte správné heslo, načte se z něj také DIČ poplatníka.

Povinné údaje:	certifikát, heslo k certifikátu, DIČ poplatníka, číslo provozovny, sériové číslo pokladny, aktivační číslo
Nepovinné údaje	DIČ pověřujícího, SSID a heslo k Wi-Fi síti Nastavení druhého poplatníka na záložce "Poplatník (IČ) 2"

Nastavení Wi-Fi je relevantní pouze u EET boxů vybavených Wi-Fi rozhraním. Podporováno je připojení pouze k Wi-Fi sítím s nastaveným heslem a zabezpečením dle standardu WPA nebo WPA2.

Pro zadání budete potřebovat také aktivační číslo. Pokud jste jej neobdrželi s pokladním systémem, můžete ho získat následovně:

- Nejdříve vyplňte správně sériové číslo pokladny (dle výpisu 305). Na výpisu 305 je vždy správné sériové číslo, které nemusí odpovídat sériovému číslu na pokladně (např. po výměně základní desky).
- Stiskněte tlačítko "Žádost o aktivaci".
- Otevře se poznámkový blok, ve kterém budou uloženy údaje potřebné pro aktivaci.
- Tento text pošlete na email <u>aktivace@consulta.cz</u>. Do emailové zprávy uveďte také číslo faktury / pořizovacího dokladu (v případu upgrade).
- Jakmile obdržíte emailem aktivační číslo, můžete pokračovat.

Quorion EET Box nastavení verze 1.3	×
Poplatník (IČ) 1 Poplatník (IČ) 2	
Certifikát	
Certifikat PFX/P12: X Vybrat certifikat Test	
Hesio k certinkatu:	
Poplatnik DIČ poplatnika: DIČ pověřujícího:	-
Číslo provozovny:	
Sériové číslo pokladny:	1
Nastavení serveru EET	
Adresa EET serveru: https://prod.eet.cz:443/eet/services/EETServiceSOAP/v3	-
Mezní doba odezvy (sec.): 5	
−Nastavení WiFi (v případě připojení LAN nevyplňujte) Připojení k pokladně	
Připojit s síti WiFi SSID:	
Heslo k WiFi: C Externí převodník USB RS232	
- Alderez Zafleid	
Aktivační kód: Žádost o aktivaci Aktivovat	
Načíst aktualizaci firmware	
Načíst poslední nastavení	

- 4) Můžete otestovat správnost hesla certifikátu stiskem tlačítka Test (nepovinné).
- 5) Zadávání ukončíte stiskem tlačítka "Uložit a ukončit"
- 6) Odpojte bezpečně kartu pomocí funkce Windows "Bezpečně odebrat zařízení", jinak hrozí, že data nebudou správně uložena a EET Box nebude pracovat.

5. Zapojení a ověření funkčnosti

Posledním krokem je zapojení a ověření funkčnosti. Postup je následující:

- 1) Kartu připravenou v předchozím kroku vložte do EET boxu (karta musí jít vložit bez použití síly).
- Napřed připojte EET box k pokladně pomocí USB kabelu a teprve poté připojte do EET boxu napájecí adaptér a nakonec ten do elektrické sítě.
 Upozornění: Při zapojování vždy dodržujte uvedené pořadí!
- 3) Přepněte pokladnu do režimu "P". Vyťukejte kód 6000 a potvrďte klávesou "TYPE". Pokud jsou všechna nastavení správně, objeví se Vám na displeji text "Echo Ok".
- 4) Pro ověření správného nastavení a funkčnosti pokladny (a po dohodě se zákazníkem) doporučujeme provést kontrolní prodej s následným ověřením dat (prodej, DPH...) na portále EET. Provedený testovací prodej poté opět stornujte stejným postupem pomocí funkce refundace tak, aby se zákazníkovi nezapočítal do obratu.

6. Princip funkce

Běžný režim

V běžném režimu jsou vystavené účtenky automaticky odesílány na server ministerstva financí a na účtence je vytištěn kód BKP a FIK. V případě že dojde k výpadku internetu a účtenka se neodešle, uloží se účtenka pro pozdější odeslání a na účtence je vytištěn kód BKP a PKP. Neodeslané účtenky se automaticky odešlou po vytištění zprávy č. 1 (standardně denní zpráva). V případě úspěšného odeslání (v závislosti na verzi firmware, nastavení a konfiguraci pokladny) dojde také k výmazu elektronického žurnálu. Pokladny s firmware starším než 170519 provedou po úspěšném odeslání výmaz journalu vždy.

Zjednodušený režim

Ve zjednodušeném režimu jsou účtenky vystavovány s kódem BKP a PKP a jsou ukládány pro pozdější odeslání. Uložené účtenky se automaticky odešlou při vytištění denní zprávy v režimu "Z". Pokud nenastane chyba, dojde automaticky k výmazu elektronického žurnálu.

Pozn.: Pokud jsou v pokladně neodeslané účtenky, po zapnutí pokladny bude zobrazena zpráva "Máte neodeslané účty EET". Zprávu zrušíte klávesou CLEAR a odeslat účtenky lze manuálně denní zprávou anebo zprávou 109.

Manuální odeslání neodeslaných účtenek

Účtenky lze odeslat manuálně zprávou 109 v módu X (bez výmazu journalu) anebo v módu Z (s následným výmazem journalu).

Upozornění:



- Nastavte dostatečně velký elektronický žurnál nejlépe podle počtu účtů, které zákazník udělá denně.
- V případě zaplnění elektronického žurnálu se musí nejprve odeslat všechny neodeslané účtenky a až následně můžete elektronický žurnál smazat. Bez toho pokladna neumožní další prodej.
- V případě, že jsou v pokladně neodeslané EET účtenky, budou některé operace zakázány (výmaz pokladny, instalace programu, výmaz žurnálu, ...). Pokladna v takovém případě zobrazí chybové hlášení.
- Počet řádků binárního žurnálu v konfiguraci pokladny musí být minimálně 10000 řádků. Jinak může dojít k zablokování pokladny.

7. Nastavení platby nepodléhající evidenci tržeb

V parametru 202 lze definovat číslo platby, která nepodléhá evidenci tržeb, a účty uhrazené takovou platbou nebudou odesílány na server EET.

Postup úpravy je následující:

1) V seznamu plateb (soubory – platby) upravte nepoužívanou platbu na Hotovost ne EET dle obrázku – pro náš příklad je to platba 5:

Q Editace souboru: Platby

#	Popis	Parametr1	Parametr2	Limit	Tisk1	Tisk2	Zásuv	Přepl.
1	Hotovost	1	7	0	1234567	2	1	0
2	Stravenky	15		0	1234567	2	2	1
3	Karta 1	1		0	1234567	2	3	1
4	Karta 2	1		0	1234567	2	4	1
* 5	H <mark>otovost ne EET</mark>	1	7	0	1234567	2	5	1

2) Parametr 202 nastavte na 5 (ID platby z předchozího kroku).

🙆 &Parametry/&Možnosti -> Vše – 🗆 🗙									
Zpráva Vše Obsluha	Zaokrouhlení Scanner Displej Filtr Interface Žurnál Kl	Nastavení ávesnice	/pravidla Stoly DPH / Fiskálni Kuchyňská tiskárna Síť POS Tiskárna	paměť účtů a SLIP					
	73 - SLIP - od řádku	0	201 - QR-CODE na externí tiskárně	0 ^					
<u>P</u> arametry	74 - SLIP - odsazení vlevo	0	202 - 202 reserved for furture use	5					
	75 - SLIP - počet řádků	0	203 - 203 reserved for further use	19					
<u>M</u> ožnosti	76 - Formát čarového kódu pro : 2	0	204 - Table# for Printer Redirect	0					
	77 - Formát čarového kódu pro : 02	0	205 - Maximum Receipt Account	0					
	70 Family 2000 (14 July 200 - 200	0	DOD THE SALES HAR NOT						

3) Přidejte na klávesnici tlačítko s touto platbou

🝳 Klávesnice – 🗆 🗙									
POSUN ÚČET	NAHORU	DOLŮ	OBSLUH A#	Výběr _{CAPS}	Vklad HEXA_KÓD	Tlačítko vypnout	_		V OK
×	Nová cen a	PLU#	Zboží nep odl.DPH D	Použ. 10 %	Skupina 12	Hotovost ne EET sys		160% - Klávesnice Kláv. 1	<u>? N</u> ápověda 1 _
7	8	9	Zboží 10 % C	Použ. 15 %	Skupina 11	REFUND ACE VÝPIS		Typ klávesnice 42 kláves - QM	9 4P18 🔽
4	5	6	Zboží 15 % B	Použ. 21 %	Skupina 10	STORNO ÚČTU DATUM		Editace vlastností	
1	2	3	Zboží 21 %	Zboží osv E	Skupina 9	Oprava c hyby ^{ČAS}		Key Info Klávesa# Kód klávesy	35 💌 705
0	00		OPRAVA	Bez prode je výmaz	SOUČET	Hotovost _{CR}		Typ Pla	atby 💌
								Hotovost ne El Systémová klá	ET 💌

8. Chybová hlášení pokladny EET

Seznam chybových hlášení EET boxu prostřednictvím pokladny v režimu EET.

Chyby LogError nebo Echo error bez čísla:

- není připojen EET Box, chybí karta v EET boxu nebo je chybně nahraná Řešení.: znovu aktivujte EETBox (kapitola 4)
- není aktivovaná licence EET
 Řešení.: aktivujte licenci EET v pokladně. Aktivaci lze ověřit zadáním 305 TYPE v režimu "P".
 Pokud je licence aktivní, pokladna vytiskne text "Czech Log Activated"
- chybně nastavený typ komunikace v parametru 203
 Řešení.: nastavte správně parametr 203 podle typu připojení EETBoxu USB / RS232

Chyby LogError nebo Echo error s číslem (na displeji):

- 988 Nekompatibilní firmware pokladny a EETBoxu
- 989 Nekompatibilní firmware pokladny a EETBoxu nebo neplatný certifikát (chybné datum v pokladně)
- 991 Nesouhlasí sériové číslo pokladny a číslo nastavené v EET Boxu
- 992 Chyba XML knihoven EETboxu Řešení: restartujte EET Box
- 995 Certifikát poplatníka (p_key.pfx) nebyl nalezen
- 996 Nastavení poplatníka (p_cust.ini) nebylo nalezeno
- 997 EET server vrátil chybu bez čísla
- 998 Nepodařilo se ověřit podpis v odpovědi EET serveru
- 999 Nelze se připojit nebo odeslat data na server EET z různých důvodů:
 - EETBox není připojen na internet (chyba LAN nebo Wi-Fi)
 - chybný nebo poškozený soubor s certifikátem
 - chybné heslo k certifikátu
 - heslo k certifikátu obsahuje znaky s diakritikou (háčky, čárky apod.)
 Řešení: vygenerujte nový certifikát s heslem bez diakritiky
 - síť používá DHCP server přidělující IP adresy IPv6, které EETBox nepodporuje *Řešení: překonfigurovat router nebo DHCP server na standard IPv4*
 - povytažená SD karta, nebo byla při zapnutém EETBoxu vytažená a zastrčená Řešení: vypnout EETBox, zasunout kartu správně a zapnout EETBox

Řešení: Pokud není uvedeno jinak, připojte microSD kartu k počítači a znovu proveďte nastavení v utilitě EETBoxSet.

Chyby při testu 6000 + TYPE:

Chybná funkce	v pokladně není nastaven parametr 203 <i>Řešení.: nastavte parametr 203</i>				
Chyby při prodeji:					
Invalid Configuration	v konfiguraci není nastaven binární journal Řešení.: aktivujte binární journal (kapitola 3)				
Chyby ostatní:					
Nelze přepínat režimy R-X-Z v pokladně n <i>Řešení.: přih</i>	Z-M-P ení přihlášená obsluha nebo nemá požadovaná oprávnění laste obsluhu s požadovaným oprávněním				
Test 6000 + TYPE proběhne	v pořádku, prodej hlásí chybu nebo Log Error bez čísla nebo E86				

V pokladně není aktivovaná licence EET Řešení.: aktivujte licenci EET v pokladně. Aktivaci lze ověřit zadáním 305 TYPE v režimu "P". Pokud je licence aktivní, pokladna vytiskne text "Czech Log Activated"