#### Az Euro2A PLU letöltő-feltöltő program telepítése és használata Windows 9x/NT/2000/XP/Vista/Windows7/Windows8 (32/64bit) V5.0 – 2015. szeptember 23.

### Telepítés

- 1. Csomagolja ki és telepítse az "Euro2A\_ver6\_00\_HUc.exe" segítségével a programot számítógépére.
- 2. Telepítést követően az asztalon megjelenik a programindító ikon.
- 3. A pénztárgép és számítógép közötti kommunikációhoz szükséges az USB driver telepítése (lásd. az útmutató végén).
- 4. Csatlakoztassuk a kikapcsolt pénztárgépet a számítógéphez, **0**0 majd (dupla nulla) a billentyű lenyomva tartása mellett kapcsoljuk be a pénztárgépet. Ekkor az eszközkezelőben ellenőrizhető a portok között a virtuális COM port száma.

Monitorok									
Portok (COM és LPT)									
Euro-150 Communications Port (COM16)									
-  Kommunikációs port (COM1)									
- Tyomtatási port (LPT1)									
Processzorok									
⊳ - 🖳 Monitorok									
Portok (COM és LPT)									
Euro-50i Communications Port (COM35)									
- Kommunikációs port (COM1)									
Processzorok									

<u>Euro-150TE Flexy:</u> "Euro-150 Communications Port" (pl. COM16) <u>Euro-50TE Mini:</u> "Euro-50i Communications Port" (pl. COM35)



Program indítását követően megjelenik a fenti ablak, ahol először új adatbázist kell létrehozni, a File  $\rightarrow$  New projekt parancs  $\rightarrow$  pénztárgép típus bejelölése: <u>Euro-150TE Flexy 3.000 PLU</u> vagy <u>Euro-50TE Mini 2.000 PLU</u>  $\rightarrow$  projekt elnevezése és mentése művelettel.

Későbbiekben ez a projekt lesz megnyitva (File  $\rightarrow$  Open projekt parancs).

6. A parancssor "Settings" menüjében a "Serial interface" beállításnál ki kell választani, hogy a számítógép melyik portját használjuk a pénztárgéppel történő kommunikációra: pl. COM16 (Euro-150 Communications Port) vagy COM35 (Euro-50i Communications Port).

Az "Available only" bejelölése esetén csak az elérhető portokat látjuk a választómenüben.

Serial interface
Port
COM16 (Euro-150 Communications Port)
🗹 Available only
✓ <u>O</u> k
Serial interface
Serial interface
Serial interface
Serial interface Port COM35 (Euro-50i Communications Port) Available only

- 7. A parancssor "Settings" menüjében a "Configuration" beállítás, "Project" fül, "Unit prices decimal settings" legördülő menüjéből válasszuk ki a "Fixed decimal count" beállítást és állítsuk be a 0 értéket a mellette lévő legördülő menüben. A "Program" fülön jelöljük be az "Open project at startup" négyzetet, így a program indításakor automatikusan megnyitja az utoljára bezárt projektet.
- 8. A fenti "Configuration" beállításnál egyéb beállításokat is elvégezhet.

# Programozási beállítások

Adatátvitel pénztárgépről számítógépre:	Read data from ECR (Ctrl+D)
Adatátvitel számítógépről pénztárgépre:	Transfer into ECR (Ctrl+U)

Az adatátvitel csak Napi zárást követően végezhető el, azaz zárt adóügyi nap esetén!

#### <u>PLU beállítások</u> (Editing → PLU items)

PLU ite	ms							
ID	Name	Price	Bar-Code	LPLU	Flags	Stock State		Vat level assignation
1	PLU 1	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000	=	5 00 04 (4)
2	PLU 2	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		5.00 % (A)
3	PLU 3	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		Belongs to department:
4	PLU 4	0.00	000000000000	0000	10011100	0.000		DPT 1 [1]
5	PLU 5	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		Unit againment to DLLI:
6	PLU 6	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		Onicassigned to PLO.
7	PLU 7	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		
8	PLU 8	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		Linked PLU item
9	PLU 9	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		
10	PLU 10	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		1
11	PLU 11	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		Allow open price
12	PLU 12	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		r non opon price
13	PLU 13	0.00	000000000000	0000	10011100	0.000		
14	PLU 14	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		External PLU
15	PLU 15	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		HALO
16	PLU 16	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		
17	PLU 17	0.00	0000000000000	0000	10011100	0.000		Inactive
140	louise.	0.00	0000000000000	0000	Leone e e o o	0.000		

ID – PLU sorszáma Name – PLU név Price – Eladási bruttó ár Bar-Code – Vonalkód <u>LPLU</u> – Kapcsolt PLU Flags – PLU beállítás flag Stock State – készlet Vat level assignation – Hozzárendelés ÁFA-kulcshoz 5,00% (A) 18,00% (B) 27% (C) AJT (D) adójegyes termék (dohányáru) TAM (E) tárgyi adómentes KUL különbözet szerinti adózás AAM alanyi adómentes EVA egyszerűsített vállalkozói adó AKK ÁFA körön kívüli adózás Belongs to department – Hozzárendelés árucsoport gyűjtőhöz (1-500 DPT/Gyűjtő) Unit assigned to PLU - Mértékegység hozzárendelése PLU-hoz 1-nincs, 2-DB, 3-KG, 4-L, 5-M, 6-M2, 7-PAL, 8-CS Linked PLU item – Kapcsolt PLU száma Allow open price – nyitott ár használata External PLU - Külső PLU (Online2 üzemmód használata esetén, a PC-n lévő terméknél kell bejelölni) HALO – nyitott ár esetén összegkorlát 0 Inactive – Ennek beállítása esetén a PLU nem eladható 1 9Ft max. 2 99Ft max. 3 999Ft max. 9.999Ft 4 max.

5	max.	99.999Ft
6	max.	999.999Ft
7	max.	9.999.999Ft

A fenti beállítások bármelyikét érvényesíteni lehet az összes PLU-ra ill. tetszés szerinti PLU tartományra. Ehhez az egér jobb gombjával kattintson az érvényesíteni kívánt beállításra, majd az előugró ablakban adja meg a PLU tartományt, amelyre érvényesíteni kívánja az adott beállítást.

A PLU adatbázis ablak jobb alsó sarkában található, vagy a PLU adatbázis ablakban az egér jobb gombjával kattintva felugrik egy menü, amelyben kiválasztható a PLU Export / PLU Import funkció, valamint az adatbázisban történő kereséshez szükséges parancsok.

Item range								
Set TAX assigment to '5,00 % (A)' for PLU range:								
from: 1								
to: 200								
<u>✓ O</u> K <u>×</u> Cancel								

Export PLU	Import PLU
Export PLU	Ctrl+E
Import PLU	Ctrl+I
Search	Ctrl+F
Search next	F3
Search previous	Shift+F3

Amennyiben oszlop fejléceket is tartamalzó CSV (excel) fájlba kívánjuk exportálni a termék (PLU) adatbázist, azt a parancssor File menüjében a "Print table in file (\*.csv)" parancsra kattintva végezhetjük el. Az így létrehozott táblázatot később átnevezhetjük, rendezhetjük a termékeket ABC sorrendbe, kinyomtathatjuk, stb.

<u>Tipp</u>: Amennyiben korábbi, más típusú pénztárgép adatbázisát szeretné használni, szükséges ennek az új adatbázishoz igazítása. Ebben az esetben egy "üres" PLU adatbázist exportáljunk, majd a meglévő adatbázis adatait másoljuk be az "üres" adatbázis megfelelő oszlopaiba. Ezt követően végezzük el az importálást.

# <u>Gyűjtő beállítások</u>

(Editing  $\rightarrow$  Departments)

A Gyűjtő beállítások letölthetőek a pénztárgépből, de módosításukat csak szerviz végezheti.

# <u>Külső kijelző reklámszövegének beállítása</u>

(Editing → System Flags) Megjegyzés: csak Euro-150TE Flexy típusnál

Kezelési útmutatóban leírtak alapján itt tudja beállítani a külső kijelzőn megjelenő reklámszöveget és megjelenítésének módját.

Fejléc (Editing  $\rightarrow$  Upper text logo)

A beállított fejlécadatok letölthetőek a pénztárgépből, de módosításukat csak a NAV végezheti.

 $\frac{\acute{AFA-kulcsok}}{(\text{Editing} \rightarrow \text{Taxes})}$ 

A beállított ÁFA-kulcsok letölthetőek a pénztárgépből, de módosításukat csak a NAV vagy szerviz végezheti.

### Mértékegységek

(Editing  $\rightarrow$  Sale units)

A Mértékegység beállítások letölthetőek a pénztárgépből, de módosításukat csak szerviz végezheti.

### Programozható Gyűjtő billentyűk beállítása

(Editing  $\rightarrow$  Basic keyboard layount)

Ezzel a beállítással rendelhető hozzá bármely Gyűjtő, a programozható billentyűhöz (Euro-150TE Flexy esetén 9db, Euro-50TE Mini esetén 3db). A programozható billentyűk kétfunkciósak, azaz Euro-150TE Flexy esetén összesen 18db, valamint Euro-50TE Mini esetén 6db Gyűjtőt lehet beállítani.

Programozáshoz kattintson az egérrel a megfelelő billentyűre, majd jobb oldalon állítsa be hozzárendelt Gyűjtő sorszámát (Basic key function – SHIFT nélkül, Shift key function – SHIFT billentyűvel használva).

### Adatok letöltése pénztárgépről

(Editing  $\rightarrow$  Download all programable)

Itt kiválasztható, hogy milyen adatbázist szeretnénk letölteni egyszerre a pénztárgépről számítógépre.

### Adatok feltöltése pénztárgépre

(Editing  $\rightarrow$  Program all)

Itt kiválasztható, hogy milyen adatbázist szeretnénk feltölteni egyszerre a számítógépről pénztárgépre.

## Jelentések / Zárások

Reports Help			Euro2A ver. 5.27 HU	F:\kumentumok\	Pénztá	irgépe	k\ELCC	M\Euro2A ad	atok\E-150 V	00	x	
PLU items report	F		File Settings Editing	Reports Help								
Departments sale report	F.	🞦 🔚 拱 Departments sale report 💿 2014.05.22. 11:35:30 💽 🕗 🍂 🍸 📄 🚭 🔢										
Cashier report	-	2014 05 22. 11 32 52 2014 05 22. 11 34 54										
Daily financial report							2014	.05.22.11:35:30				
Periodical financial report	Depar		ients sale report									
Drawer report		ID N	lame	Price	TAX	Tariff	HALO	Daily quantity	Daily amount	Monthly quantity	Monthly amount	-
Drawer report		1 G	YÚJTO 1	0.00	3	00	6	19.000	26142.68	0.000	0.00	
Turnover group report		2 G	iYŰJTŐ 2	0.00	2	00	6	12.000	17347.30	0.000	0.00	
ramorer group report		3 G	YŰJTŐ 3	0.00	1	00	6	11.000	10326.63	0.000	0.00	
Download all reports		la To	NŰ ITŐ A	0.00	А	00	۵	3 000	2010 22	0 000	0.00	

A pénztárgépből PC-re is lekérdezhető az egyes jelentések tartalma (zárás előtt), melyek azt követően elmentésre kerülnek PC-re, és később böngészhetőek dátum/idő sorrendben.

<u>PLU items report</u> – PLU jelentés <u>Departments sale report</u> – Gyűjtő jelentés <u>Cashier report</u> – Kezelő jelentés <u>Daily financial report</u> – Teljes jelentés, napi <u>Periodical financial report</u> – Teljes jelentés, havi <u>Drawer report</u> – Pénztárjelentés <u>Turnover group report</u> – Forgalmi gyűjtő jelentés (VTSZ) <u>Download all reports</u> – Összes jelentés letöltése, a jelentések kiválasztásával

# USB driver telepítése

### Windows XP esetén:

- A pénztárgéphez mellékelt CD-n nyissuk meg a driver mappáját (Támogatás menü/USB driver), amely jelenleg a következő: CD-DVD: /Support/Drivers/USB\_driver\_HU/ E50 vagy E150
- 2. Csatlakoztassuk a pénztárgépet a számítógéphez. Ekkor a számítógép érzékeli az újonnan csatlakoztatott berendezést és elindítja a telepítő varázslót. Amennyiben automatikusan nem indulna el, úgy szükséges az Eszközkezelő megnyitása (Start / Vezérlőpult / Rendszer / Hardver fül / Eszközkezelő), valamint a Portoknál, sárga felkiáltójeles port-ra jobb egérrel kattintva elindítani az Illesztő program frissítést.
- 3. A telepítést kézileg kell elvégezni, azaz a felugró ablakban a "Nem, most nem" lehetőséget választva Tovább kell lépni. A következő lépésnél a "Saját magam választom ki a telepítő fájl helyét" lehetőséget kell választani, majd megkeresni az 1. pontban jelzett, drivert tartalmazó mappát, OK majd Tovább.
- 4. Telepítés megkezdését követően, amennyiben felugrik a kompatibilitás ellenőrzésére vonatkozó ablak, ott a Folytatást kell választani.
- 5. Telepítés befejezését követően a Befejezést kell választani.
- 6. Ha rendben megtörtént a telepítés, akkor a Telepítés rész, 4. pontjában látható port jelenik meg.

### Windows7/8 esetén:

 A pénztárgéphez mellékelt CD-n nyissuk meg a driver mappáját (Támogatás menü/USB driver), amely jelenleg a következő:
 CD DVD: (Sum art/Drivers/USD, driver, UU) (E50 user) E150

CD-DVD: /Support/Drivers/USB\_driver\_HU/ E50 vagy E150

- 2. Csatlakoztassuk a pénztárgépet a számítógéphez. Ekkor a számítógép érzékeli az újonnan csatlakoztatott berendezést és elindítja a telepítő varázslót. Amennyiben automatikusan nem indulna el, úgy szükséges az Eszközkezelő megnyitása (Start / Vezérlőpult / Rendszer és biztonság / Rendszer - Eszközkezelő), valamint a Portoknál, sárga felkiáltójeles port-ra jobb egérrel kattintva elindítani az Illesztő program frissítést.
- 3. A telepítést kézileg kell elvégezni, azaz a felugró ablakban a "Telepítő keresése ezen a számítógépen" lehetőséget kell választani. A következő lépésnél a "Saját magam választom ki a telepítő fájl helyét" lehetőséget kell választani, majd megkeresni az 1. pontban jelzett, drivert tartalmazó mappát, OK majd Tovább.
- 4. Telepítés befejezését követően a Befejezést kell választani.
- 5. Ha rendben megtörtént a telepítés, akkor a Telepítés rész, 4. pontjában látható port jelenik meg.