

Kezelési útmutató

MSDview2 dekódoló programhoz és a FISCAL ONLINE pénztárgép AEE kiolvasásához

TÁJÉKOZTATÁS (ELOLVASÁSA SZÜKSÉGES!):

A pénztárgép kiolvasásához szükséges:

- **Számítógép** Win operációs rendszerrel
- **Mini USB – USB** kábel
- FRISCAL ONLINE pénztárgép
- FISCAL ONLINE pénztárgép **alapvető kezelésének ismerete**
- TCU ID az AEE egység azonosítója, használatát lásd lejjebb

3 féle fájlt lehet kiolvasni az Adóügyi Ellenőrző Egységből:

- **P7B kiterjesztésű** fájlok - az SD kártyán a „NAV” nevű mappában találjuk.
- **XML kiterjesztésű** fájlok - az SD kártyán a „NAV” nevű mappában találjuk
- **Text fájlok (txt)** (melyek a kinyomtatott bizonylatok másolatai. Ezeket ajánljuk felhasználóinknak) – az SD kártyán az „EJ” nevű mappában találjuk

KIOLVASÁS LÉPÉSEI:

1. Lépjünk be a pénztárgép „Program” menüjébe (alapértelmezett **jelszó: 33333**)!
2. Érintsük meg a „>>” ikont majd a „TESZTEK” almenübe válasszuk az „ELLENŐRZŐSZÁM” ikont. A kinyomtatott bizonylaton található a **TCU ID: 24 számjegyes kód**.
3. Nyomjuk meg egyszer a „Be/Ki” gombot az előző menülap megjelenítéséhez, majd érintsük meg a „PC/ECR HELPER” ikont. Várjuk meg amíg a kijelzőn megjelenik a „--Line--”, felírat!
4. Dugjuk be kiolvasó USB kábel kábel **mini végét** a pénztárgép hátulján a DC tápegység csatlakozó melletti **mini USB** portba!
5. Dugjuk be a kábel **másik normál USB felét a számítógépbe**, ekkor a számítógép külső adattárolóként érzékeli a pénztárgépet. A monitoron megjelenik a „Cserélhető lemez” ablak. Válasszuk a mappa megnyitását és a file böngészőben megjelenik pénztárgép SD kártyájának tartalma. (db, EJ, NAV)
6. Másoljuk ki a szükséges fájlokat a „NAV” mappából a számítógép asztalára egy tetszőleges mappába! (mappa névnek célszerű az AP számot és a dátumot adni)
7. A másolás befejezése után, húzzuk ki az USB kábelt a számítógépből és a pénztárgébből!
8. Indítsuk el a programot **MSDview2** dekódoló programot a számítógépen!
9. A megjelenő „Enter Key” ablak „TCU S/N (24 digits 12 chars)” mezőjébe írjuk be a **TCU ID-t** amely egy 24 karakterből álló szám (lásd 2. pont).
10. Kattintsunk „File” menüre bal felső sarokban majd válasszuk a „Multi Convert...” menüpontot. Megjelenik a „Megnyitás” ablak.
11. Válasszuk ki a számítógépasztalra mentett AEE mappát és jelöljük ki a fájlokat (a jobb alsó sarokban lévő legördülő szűrőmenüből kiválasztható a fájl típus: p7b vagy xml vagy TXT) amelyeket dekódolni akarjuk. A „Megnyitás” gombra kattintva dekódolja program a file-okat.
12. **Msdview2** program ablakában megjelenik a dekódolt állományok tartalma.
13. Mentsük el az így kapott adatokat egy file-be a „File” menü „Save As” menüjére kattintva egy tetszőleges file néven. Az így kapott file egy szabványos xml editorral olvashatóvá válik. ☺