

## Partner időszakos kedvezmények importálása CSV fájlból

### **Partner időszakos kedvezmények importálása CSV fájlból**

A WIN-TAX rendszerben, az IPTAX, a RAXLA, a RAXLA-S, a RAXLA-D és a RAXLA-E modulokban elérhető partner kedvezmények frissítése.

#### **Importálás előtti teendők**

Az importálás megkezdése előtt javasolt az adatokat menteni a főmenü *Ment-Tölt / Adatok mentése* menüpontjában, hogy az esetleges hibás importfájl okozta helytelen adatok bekerülése az állományba a *Ment-Tölt / Adatok visszatöltése* menüponttal visszavonható legyen.

---

### **Általános információk a CSV fájlokról**

#### **MI AZ A CSV FÁJL?**

A CSV kiterjesztésű fájl egy egyszerű szöveges fájl, amely valamilyen szeparátorral választja el az adatokat ezáltal adatmezőket tartalmaz, az Excel munkalaphoz hasonlóan oszlopos adatszerkezetet valósít meg a szöveges txt fájlok egyszerűsége mellett.

#### **HOGYAN KÉSZÍTHETŐ CSV FÁJL?**

Egyszerűen a *Microsoft Excel* vagy más táblázatkezelőben létrehozott munkalapot lehetőség van *CSV pontosvesszővel tagolt* formátumban menteni.

#### **MIRE SZÜKSÉGES FIGYELNI A CSV FÁJL ELKÉSZÍTÉSEKOR?**

A CSV fájl pontosvesszővel tagolt legyen és a mezőszeparátorokon kívül ne tartalmazzon más értékhatároló karaktereket (pl. aposztrófok) és üres adatsorokat, továbbá ne legyenek benne felesleges üres oszlopok. Amennyiben a mezőleírásban fix oszlopsorrend van megadva, akkor ezek nem felcserélhetők, de ilyenkor az importálni nem kívánt adatmezőt vagy oszlopot üresen kell hagyni. A CSV fájl karakterkészlete meg kell egyezzen a program karakterkészletével (Közép-Európai ISO Win1250).

## Partner időszakos kedvezmények importálása CSV fájlból

### PARTNER KEDVEZMÉNYEK IMPORTÁLÁSA CSV FÁJLBÓL

Törzsadatok / Cikk törzsadatok / Kedvezmények / Cikk partnerhez menüpontban van lehetőség a partnerhez tartozó kedvezmények importálására. Ehhez a következő CSV fájlt szükséges kialakítani:

1. Partner-azonosító: lehet karakteres (SKOD) és belső (KOD). Karakteres esetén üres vagy nemlétező esetén minden partnerre érvényes lesz (finomhangolás lehetséges), belső esetén 0 = minden partnerre érvényes
2. Cikk-azonosító: lehet belső (CAZON), saját cikkszám (CIKKKOD1) és Idegen cikkszám (CIKKKOD2)
3. Mérték típusa (devizanem, pl: HUF vagy %%% a százalékos kedvezményhez)
4. Érvényesség kezdete (yyyy.mm.dd formátumban)
5. Érvényesség vége (yyyy.mm.dd formátumban)
6. Mérték (a típusnál megadott devizanemben vagy százalékban megadva)
7. Dátum típusa (T - Teljesítés szerint, K - Kelte szerint, M - Rendelés szerint)

Példák:

	A	B	C	D	E	F	G
1	KOD	CAZON	Mérték típusa	KEZDET	VÉGE	Mérték	Dátum típusa
2	10001	201	%%%	2020.01.01		5	T
3	10001	202	%%%	2020.01.01		5	T
4	10002	201	HUF	2020.01.31	2020.02.29	290	K
5	10002	202	HUF	2020.01.31	2020.02.29	290	K

Példa 1

## Partner időszakos kedvezmények importálása CSV fájlból

	A	B	C	D	E	F	G
1	SKOD	CIKKKOD1	Mérték típusa	KEZDET	VÉGE	Mérték	Dátum típusa
2	VEVO1AZON	CK_201	%%%	2020.01.01		5 M	
3	VEVO1AZON	CK_202	%%%	2020.01.01		5 M	
4	VEVO2AZON	CK_201	HUF	2020.01.31	2020.02.29	290 K	
5	VEVO2AZON	CK_202	HUF	2020.01.31	2020.02.29	290 K	

Példa 2

Jegyzetömbben nézve:

```

1 SKOD;CIKKKOD1;Mérték típusa;KEZDET;VÉGE;Mérték;Dátum típusa
2 VEVO1AZON;CK_201;%%%;2020.01.01;;5;M
3 VEVO1AZON;CK_202;%%%;2020.01.01;;5;M
4 VEVO2AZON;CK_201;HUF;2020.01.31;2020.02.29;290;K
5 VEVO2AZON;CK_202;HUF;2020.01.31;2020.02.29;290;K

```