

# Törzsállományok kezelése

## Törzsállományok kezelése

A WIN-TAX programrendszer moduljai közösen használják az egyes modulok működését segítő törzsállományokat (pl. partnerek, munkaszámok stb.). A törzsállományokat kezelő programrészek megtalálhatók minden modulban, ezért azok kezelési tudnivalóit a menürendszerben foglaltuk össze.

### Általános kezelési tudnivalók

A törzsállomány kezelő programba lépve áttekintő formában megjelennek a korábban rögzített tételek. A tételek között közlekedni a kurzormozgató nyilakkal lehet, a PgUp, PgDown billentyű egy képernyőnyit, lapoz előre, hátra, a CTRL PgUp ugrás az első tételre, a CTRL PgDown ugrás az utolsó tételre). Azt a tételt, amelyen a kurzor áll, aktuális tételnek nevezzük. Az áttekintő ablakban a következő műveleteket lehet kezdeményezni (zárójelben az egér kapcsoló jelek találhatóak):

Ins (+)

Új tétel felvitele (pl. új partner adatainak rögzítése).

Del (-)

Az aktuális tétel törlése. Ez a funkció egyes törzsállományoknál le van tiltva (amikor a törzsadat törlése következtében adat-összeférhetetlenség jönne létre).

Enter (pipa jel)

A törzsállomány kezelő programban az aktuális tétel kiválasztása.

Más programból (pl. számlázó programból való indítás) esetén az aktuális tétel kiválasztása.

CTRL, Enter (háromszög)

## Törzsállományok kezelése

Más programból (pl. számlázó programból való indítás) az aktuális tétel adat kezelési képernyője jelenik, (látható, korlátozással módosíthatók a törzsadatok), pl. a partner választás közben a billentyű kombináció megnyomása után láthatók a partner nyilvántartásba vett adatai.

F8 (S)

A tételek sorrendjének megváltoztatása. Minden billentyűnyomás (kattintás) után megváltozik a tételek sorrendje (az aktuális sorrend az ablak alján látható). Az ablakot a rendezettség ismérvet kijelző mező melletti háromszögre való kattintással is át lehet rendezni.

Nyíl

Egérkapcsoló, a képernyő frissítésére használható.

ESC (X)

Az áttekintő ablak bezárása. Törzsállomány kezelő programban nyomva a program visszatér a menüre, más programból való indítás esetén választás nélküli visszatérés az indító programba.

### **Törzsállomány kezelő indítása adatfelvitel közben**

Az egyes modulok adatfelviteli ablakaiban "zöld nyíl" jelzi azokat a mezőket, amelyek értékeit valamilyen törzs állományból lehet választani (pl. Partner). A fekete háromszöggel jelzett mezők értékeit a program belső táblázatából lehet választani, azok értékeit a forgalmazó változtathatja. A törzsállományból választható mezők kitöltése a következők szerint történhet:

A kezelő beírja a tétel azonosítóját (pl. partner szám).

A kezelő beírja a tétel nevét (pl. partner név)

Választás a törzsállományból, az F2 megnyomása, vagy a zöld háromszögre való kattintás után a

## Törzsállományok kezelése

program áttér a törzsállomány kezelő program áttekintő ablakra, és az előző pontban leírtak szerint ki lehet választani a megfelelő tételt. A tétel választása az aktuális tételen nyomott Enter-rel lehetséges, amely után a program visszatér az eredeti programba, és a mezőbe beírja a kiválasztott tétel számát és nevét.

### Új tétel felvitele adatfelvitel közben

Az F2-re, vagy a zöld háromszögre való kattintás után a program áttér a törzsállomány kezelő programra, amelyben megnyomott Ins (+) után a program új tétel felvitelét kezdeményezi. Az aktuális tétel rögzítése után (az F9 (OK) megnyomása után) a program a rögzített tételt tekinti aktuálisnak, amely az "Enter" megnyomásával azonnal választható.

### Törzsállomány adatfelviteli képernyő kezelése

Az áttekintő képernyőn nyomott Ins (egérrel +) után megjelenik a törzsállomány adatfelviteli ablak. Az adatfelviteli ablak mezői között az Enter-rel, (shift Enter visszafelé) illetve a függőleges kurzor nyilakkal lehet haladni. Az egyes állományok mezőinek rögzítési szabályai állományonkénti részletességben a későbbiekben vannak leírva. Az adatfelviteli képernyőn az Enter billentyű körbejár (az utolsó mezőn megnyomva az első mezőre lép vissza). Az adatfelviteli ablakból a következők szerint lehet tovább lépni:

Esc (egér: Mégsem)

Az adatfelvitel félbehagyása a tétel adatainak rögzítése nélkül.

F9 (egér: OK)

A tétel adatainak tárolása. Amennyiben az F9 után a program nem tárolja az adatokat, az azt jelenti, hogy a program hibát észlelt (az ablak kitöltése hiányos, vagy valamely mezőbe hibás érték került). A tétel csak a hiba kijavítása után tárolható.

Az adatfelviteli képernyőből kilépve:

## Törzsállományok kezelése

Törzsállomány kezelőből történő adatfelvitel esetén a program kezdeményezi következő tétel felvitelét. A felvitelt az üres képernyőn nyomott ESC-pel lehet befejezni.

Más programból való indítás esetén a program az törzsállomány áttekintő képernyőbe lép vissza.

Módosítás esetén a törzsállomány áttekintő képernyőre tér vissza.

Az egyes törzsállományok rögzítési szabályai

### Partner adatok

A leírás a rögzíthető mezők közül csak azokra tér ki, amelyek kitöltése nem értelemszerű:

Partner adatok

Partnerszám

A partnerszámot a program képezi, a hálózatos üzemmód miatt a tétel rögzítésekor, ezért a partner száma csak a rögzítés után látható a képernyőn.

Partner név

Kitöltése kötelező, szabadon választott szöveg. Az összes modul képes a bizonylatokat (számlákat) partner neve szerinti sorrendbe rendezni, ezért fontos a név helyes kitöltése, (az előnevet (toldalékot) ezért pl. javasoljuk a név mögé írni stb.). A partner adatok tárolásához elegendő a partner név kitöltése (a további mezők üresen maradhatnak).

Címadatok

A partner cím adatai a képernyő mezők szerinti részletességben.

# Törzsállományok kezelése

## Partner jelleg

Az egyes részrendszerek igényei szerint lehet a partnereket csoportosítani jelenlegi értékeit a számlázó program használja.

## Adóazonosító

A partner 11 jegyű adószáma, kitöltését a program ellenőrzi. Jövedéki terméket tartalmazó kiállításakor a program ellenőrzi, hogy a partner adószáma ki van-e töltve, ha nincs hibát ad.

Az adószám beírása után az „Adószám lekérdezése” gomb segítségével a program meg tudja keresni az érintett partnert (bejegyzett vállalkozást, vagy nyilvántartásba vett egyéni vállalkozót), és feltölti a rendelkezésre álló adatokkal a partnertörzset.

## Jövedéki engedély szám

A partner jövedéki engedély jövedéki terméket tartalmazó számla esetén a program ellenőrzi, hogy a mező ki van-e töltve.

## Levélcím

Kitöltése akkor ajánlott, ha partner címe, és számlázási címe eltér, ebben az esetben az etiketten, borítékon a levélcím fog szerepelni.

## Általános kedvezmény

A beírt érték a számlázó program számára tartalmaz információt, a partner részére adandó kedvezmény százalékot jelenti.

## Fizetés módja

## Törzsállományok kezelése

A mező értéke a program értéktartományából választható, a számlázó program a partner számláiban alapesetként a beírt fizetés módot ajánlja meg.

### Fizetési határidő

A számlázó program a partner számláiban a fizetési határidő alapesetét a beírt napok alapján ajánlja meg, oly módon, hogy a számla keltét a mezőben levő napok számával növelve írja a fizetési esedékesség mezőbe.

### Munka, naptári

A mezőben azt lehet meghatározni, hogy az előző mezőben levő napszámot a program naptári, vagy munkanapokban értelmezze.

### Számlázási ár

A cikk adatokba minden cikkhez hat eladási árat lehet megadni. Ebben a mezőben azt lehet meghatározni, hogy a számlázó program a partner számláiban hányadik árat ajánlja meg alapesetként (a mezőbe írt szám értéke tehát 1 és 6 közé eshet).

### Deviza

A program a partner számláiban alapesetként a mezőbe írt devizát ajánlja meg, ha nincs kitöltve a deviza HUF (Ft.).

### Hitelkeret

A partner részére biztosított hitelkeret összege, a partner a mezőbe írt érték eléréséig vásárolhat számlái kifizetése nélkül.

# Törzsállományok kezelése

Számlaforgalom, készpénzforgalom

Számított adat, azt jelzi, hogy az adott időszakban (évben) a partner milyen értékben vásárolt átutalással illetve készpénzben.

## Munkaszámok, Költséghelyek, Kifizetőhelyek

A kiadott számlákat, a számfejtett béreket, és a könyvelt tételeket két utókalkulációs gyűjtőkhöz (költségviselő, és költséghely) lehet rendelni. Az utókalkulációs gyűjtőket állományokba kell rögzíteni a következők szerint:

Szám

A munkaszám, költséghely számot a kezelő adhatja meg.

Csoportosító

Amennyiben az szükséges, az utókalkulációs gyűjtőket a költség elszámolás szempontjából csoportosítani lehet, a kialakított csoportokra az egyes modulok kigyűjtési lehetőségeket biztosítanak.

Név

Az utókalkulációs gyűjtő emlékeztető neve.

Deviza

A devizás művelet rögzítéséhez a deviza nemeket lehet a törzsállományban rögzíteni. A program a Ft-ot mint devizás (HUF) automatikusan rögzíti.

Deviza jel

## Törzsállományok kezelése

A deviza jele csupa nagy betűvel (Pl. USD).

A devizanemek esetén a jegyzett devizák nemzetközi szabványban meghatározott rövidítéseivel feltöltött törzset találunk, melyből választhatunk. A törzsben nem található devizanem is felvihető, ekkor a program figyelmeztető üzenetet ad.

Deviza neve

A deviza neve, a mező kitöltése kötelező.

Tizedes

Az egyes modulok a deviza – forint átszámításakor a devizát a megadott tizedes számig veszik figyelembe.

### Pénzváltóhely

Az állományba azokat a pénzváltó helyeket (pl. bank) kell rögzíteni, amely pénzváltó helyekre a deviza árfolyamát rögzíteni kell.

### Árfolyam

Az állományba azokat az árfolyamokat kell rögzíteni, amely árfolyamokra az egyes feldolgozó moduloknak szükségük van. Az árfolyam rögzítésekor a deviza állományból ki kell jelölni a devizát, a pénzváltó hely állományból ki kell választani a pénzváltó helyet.

Dátum

Az árfolyam dátuma

Eladási ár



## Törzsállományok kezelése

A deviza eladási ára az eddig meghatározottak (devizanem, pénzváltóhely, nap) szerint.

Vételi ár

A deviza vételi ára, a program alapesetként a vételi árba az eladási árat ajánlja meg.

FEOR, TEÁOR

A bérszámfejtő modul munkaügyi adatainak rögzítését segíti a FEOR, az egyéni vállalkozók esetén a TEÁOR állomány. Az állományok rendezhetők név, vagy szám szerinti sorrendbe.

Bankok

A vállalkozás bankszámláit lehet a törzsállományba rögzíteni, az állományt valamennyi feldolgozó modul használja. Amennyiben egy vállalkozásnak több bankszámlája van, a vállalkozás alapadatainál lehet megadni, az aktuális bankszámlaszámot. Az aktuális bankszámlaszám jelenik meg az adatszolgáltatásokon, bevallásokon, illetve a számlákon. A banknál rögzítendő adatok a következők:

Szám

A program a rögzítéskor képezi, a bankok programon belüli sorszáma

Név

A bank neve, kitöltése kötelező

Nyitás kelte

A bankszámla nyitásának kelte. A nyitás kelténél korábbi pénzforgalmi tételt rögzíteni nem lehet (a hibaüzenet, "pénzforgalmi hely időszaki hiba"), a nyitás dátuma nem lehet kisebb mint az alakulás kelte. A könyvelési évben nyitott bank egyenlege csak nulla lehet.

## Törzsállományok kezelése

### Számlaszám

A bankszámla háromszor nyolc jegyű számlaszáma, a program a beírt számlaszámot ellenőrzi, az indokolatlan hibajelzést figyelmen kívül kell hagyni.

### Nyitó egyenleg

A könyvelési év előtt nyitott bank esetén meg kell adni a bank nyitó egyenlegét, az egyszeres könyvviteli program a nyitó egyenleg alapján nyitja a naplófőkönyv nyitó sorának bank egyenlegét.

### Nyitó árfolyam

A devizában vezetett számla esetén meg kell adni a nyitó árfolyamot, hogy a program rögzíteni tudja a bank nyitó egyenlegét forintban, és devizában.

### Éves állomány

A bank közlése alapján a bankszámla éves átlagos állományát kell a mezőbe írni, a mező kitöltése nem kötelező.

### Bank jellege

Kódolt a mező, a választható értékek az F2 után lesznek láthatók, a bankszámlaszám jellegét kell a mezőbe rögzíteni (pl. pénzforgalmi, lekötött stb.). Az egyszeres könyvviteli programban javasunk egy technikai jellegű pénzforgalmi helyet rögzíteni, mert a kompenzálások, jóváírások....stb rögzítéséhez nélkülözhetetlenek.

### Zárás kelte

## Törzsállományok kezelése

A mezőbe csak akkor kell adatot rögzíteni, ha a bankszámlaszámra további pénzmozgás nem rögzíthető. A feldolgozó modulok a zárás utáni dátumra bizonylatot rögzíteni nem engednek.

### Bevallásra

A sorrendben első bevallásra jelölt mező jelenik meg az áfa bevalláson.

### Jellemző napló

A kettős könyvviteli modulban a forgalmazó javasolja, hogy a kezelő annyi banknaplót nyisson, ahány bankszámlája a vállalkozásnak van. A számlázó programból történő hibás feladás elkerülése miatt kell a bankszámlákat a kettős könyvvitelben használt naplóhoz rendelni. A feladási modulban a program ellenőrzi, hogy a banki tételhez választott előkontírban szereplő naplókód megegyezik-e a bank adatok között megadott naplókóddal.

### Pénztárak

A vállalkozás pénztárait lehet a törzsállományba rögzíteni, az állományt valamennyi feldolgozó modul használja. A pénztárak rögzítendő adatai a következők:

#### Szám

A program a rögzítéskor képezi, a bankok programon belüli sorszáma

#### Név

A pénztár neve, kitöltése kötelező

#### Nyitás kelte

A pénztár nyitásának kelte. A nyitás kelténél korábbi pénzforgalmi tételt rögzíteni nem lehet (a

## Törzsállományok kezelése

hibaüzenet, "pénzforgalmi hely időszaki hiba"), a nyitás dátuma nem lehet kisebb mint az alakulás kelte. A könyvelési évben nyitott bank egyenlege csak nulla lehet.

### Nyitó egyenleg

A könyvelési év előtt nyitott bank esetén meg kell adni a bank nyitó egyenlegét, az egyszeres könyvviteli program a nyitó egyenleg alapján nyitja a naplófőkönyv nyitó sorának pénztár egyenlegét.

### Zárás kelte

A mezőbe csak akkor kell adatot rögzíteni, ha a bankszámlaszámra további pénzmozgás nem rögzíthető. A feldolgozó modulok a zárás utáni dátumra bizonylatot rögzíteni nem engednek.

### Jellemző napló

A kettős könyvviteli modulban a forgalmazó javasolja, hogy a kezelő annyi pénztárnaplót nyisson, ahány pénztára a vállalkozásnak van. A számlázó programból történő hibás feladás elkerülése miatt kell a pénztárakat a kettős könyvvitelben használt naplóhoz rendelni. A feladási modulban a program ellenőrzi, hogy a pénztári tételhez választott előkontírban szereplő naplókód megegyezik-e a pénztári adatok között megadott naplókóddal.

### Pénztár jellege

Kódolt a mező, a választható értékek az F2 után lesznek láthatók, a pénztár jellegét kell a mezőbe rögzíteni (pl. készpénz, csekkes stb.).

### Nyitó árfolyam

A devizában vezetett számla esetén meg kell adni a nyitó árfolyamot, hogy a program rögzíteni

## Törzsállományok kezelése

tudja a pénztár nyitó egyenlegét forintban, és devizában.

A pénztárbizonylatok vezetésnek beállítása

A mezőket csak abban az esetben kell kitölteni, ha a pénztár bizonylatok számítógépes vezetése évközben kezdődik.

Évközi pénztáregyenleg

A pénztár egyenleg a pénztári bizonylatok vezetésének kezdetekor (az első pénztárjelentés nyitó egyenlege)

Bevételi pénztárbizonylatok kezdő sorszáma

A program a beírt számmal fogja nyomtatni az első bevételi pénztárbizonylatot.

Kiadási pénztárbizonylatok kezdő sorszáma

A program a beírt számmal fogja nyomtatni az első kiadási pénztárbizonylatot.

Pénztárjelentések száma

A program a megadott számmal fogja nyomtatni az első időszaki pénztárjelentést.

Mennyiségi egységek

A számlázó programban használható mennyiségi egységek lehet az állományban nyilvántartásba venni, a következő adatokkal:

Mennyiségi egység neve

# Törzsállományok kezelése

Az adott mennyiségi egységet a mezőbe írt kód azonosítja, kitöltése kötelező.

## Származtatott mennyiségi egység

A mező bekapcsolása azt jelenti, hogy a mennyiségi egységet egy másik ún. alap mennyiségben is ki kell fejezni. A mezőt az alap mennyiségi egységnél nem kell bekapcsolni.

## Alap mennyiségi egység

A származtatott mennyiségi egység esetén a mezőben a már rögzített mennyiségi egysége közül ki kell választani az alap mennyiségi egységet.

## Arány

Az aktuális, és az alap mennyiségi egység közötti arányszámot kell megadni (100 db/db esetén az arányszám 100/1).

## Göngyölegek

A számlázó modul a göngyöleges áruk értékesítése esetén az ebben az állományban megadott adatok alapján automatikusan kezeli a cikkekhez kapcsolódó göngyölegeket. A göngyölegeknek cikként szerepelniük kell a cikkállományba, készlet változásait a készletnyilvántartó program kezeli.

## Cikk1

Hivatkozás a cikkállományra, a göngyölegben levő cikkszáma.

## Cikk2

## Törzsállományok kezelése

Hivatkozás a cikkállományra, a göngyöleg száma, amely göngyöleg a cikk1-ben megadott cikk göngyölege (pl. ha cikk1 sör, akkor cikk2 üveg, ha cikk1 üveg, akkor cikk2 rekesz stb.).

### Arány

A cikk1-ből mennyit fér a cikk2-be (példánknál maradva a sör/üveg esetén az arányszám 1/1, üveg/rekesz esetén az arány 20/1 stb.).

### Automatikus göngyöleg számítás

Bekapcsolása esetén a számlázáskor az áru számlázásával együtt számlázni kell a göngyöleget is.

### Késedelmi kamatok

A késedelmi kamat számításához a kiegyenlített számlák időszakára a késedelemi kamat mértékét kell megadni (időpont, kamat mérték). A program az aktuális érvényes késedelmi kamatnak az utoljára megadott késedelmi kamatot tekinti.

### Raktárak

A készlet nyilvántartás vezetéséhez ebben a menüpontban kell rögzíteni a raktárakat a következők szerint:

### Azonosító

A raktár száma, a program képezi.

### Név

A raktár neve, a mező kitöltése kötelező.

# Törzsállományok kezelése

## Címadatok

A raktár címe, az ablakban megadott mezők szerint.

## Raktár jellege

A raktárak minősítést lehetővé tevő mező. ( Pl. nyílt, zárt, stb.).

## Cikkcsoportok

A cikkek tematikai csoportosításához használható cikkcsoportosítókat lehet az állományban rögzíteni, meg kell adni a cikkcsoport számát, nevét.

## VTSZ állomány

A gyakran használt termékjegyzék besorolásokat lehet az állományba rögzíteni (VTSZ, SZJ stb.). A fordított adós (mezőgazdasági és vas- és acélipari termékekhez) a kezelő a „Ford. adó vtsz” gombbal gyorsan, az áfa bevallásnak megfelelően rögzítheti a VTSZ számokat.

## Cikkek

A cikkállományba lehet rögzíteni a számlázó programba kiszámlázott cikkek, termékek szolgáltatások a számlázás, és a készlet vezetés szempontjából fontos adatait, amelyek a következők:

## Cikknév

A cikkek neveit három sorba írva lehet megadni, a számlázó program alapbeállításánál be lehet állítani, hogy a számlákra a cikknévből hány sor legyen kinyomtatva.



# Törzsállományok kezelése

## Kód

A program által adott folyamatos szám, a feldolgozó modulokban cikkszámként a cikk kód szerepel.

## Cikkszám

A cikkszám mezőkbe a vállalkozás saját cikkszámrendszere szerinti, és a partner cikkszám rendszere szerinti cikkszámok rögzíthetők, a mezők kitöltése nem kötelező.

## Ajánlott fogyasztási ár

Amennyiben törvény írja elő az ajánlott fogyasztási árat (pl. adójegyes dohánytermék), a mező kitöltése kötelező.

## Mennyiségi egység

A cikk alap mennyiségi egysége, a készlet-nyilvántartási rendszer az ettől eltérő mennyiségi egységben történő cikkmozgásokat az alapmennyiségre váltja át. A készletvezetésre jelölt cikkek esetén a mennyiségi egység megadása kötelező.

## Csoportosító

A cikkek további tematikai csoportosítását teszik lehetővé a mezők.

## Eladási ár 1 .. 6

Minden cikkhez 6 db eladási árat lehet rendelni, a partner adatoknál megadható, hogy a partner számláiban alapesetként a számlázó program melyik árat ajánlja meg.

# Törzsállományok kezelése

## Eladási árak devizaneme

A mezőben azt a devizanemet kell megadni, amely devizában az eladási árakat a program értelmezi. A devizanem az F2-vel, vagy a zöld nyílra való kattintással választható. Az alapdeviza (pl. forint) esetén a devizanem megadása nem szükséges, a beszerzési árak minden esetben az alapdevizában (általában forintban) vannak értelmezve.

## Nyilvántartási ár

A cikk nyilvántartási ára, a kezelő adhatja meg, a program a következő árrendszerek szerint képezheti a nyilvántartási árat (az ártípust a készletnyilvántartó modul alapbeállításainál lehet kiválasztani):

## Elszámoló ár

A nyilvántartási árat a kezelő adja meg, a program a beírt nyilvántartási árat nem változtatja

## Utolsó beszerzési ár

A program a teljes készlet vonatkozásában az utolsó beszerzés beszerzési árát tekinti nyilvántartási árnak.

## Súlyozott átlagár

A program az utolsó beszerzési ár és mennyiség, illetve az érvényes nyilvántartási ár és készleten levő mennyiség súlyozott átlagárát tekinti nyilvántartási árnak.

## Áfa kulcs

Amennyiben meghatározható, a cikk számlázásban szereplő áfa kulcsát kell a mezőbe rögzíteni.

## Törzsállományok kezelése

### Min/max. készlet

A készletalakulás jelzőit kell a mezőkbe rögzíteni, a program a meghatározott készlet intervallumtól való eltérés esetén jelzést ad.

### Fogyasztási adó vagy %

Amennyiben a cikk értékesítését fogyasztási adó is terheli, annak mértékét forintban, vagy az ár %-ban lehet megadni.

### Főkönyvi számlaszám

A cikk 2-es számlaosztályban vezetett főkönyvi számlaszámát lehet megadni, a mező kitöltése esetén a program a készletmozgások könyveléséhez.

### Előkontírozás-kimenő

Amennyiben a számlázó programban nyilvántartott számlákat a kezelő ismételt adatbevitel nélkül számítógépen kívánja feladni az NTAX modulnak, akkor a nyilvántartásba vett számlákat előkontírhoz kell rendelni. Amennyiben a cikkhez értékesítéséhez előkontír rendelhető, a vevői számlákban a program a mezőben megajánlott előkontírt fogja rendelni.

### Előkontírozás-bejövő

A cikk szállítói számláinak rögzítésekor a mezőbe rögzített előkontírt ajánlja meg a program.

### Cikk jelleg

A cikk egyes felhasználói modulokban való azonosítását biztosító mező, a választható értékeket a forgalmazó határozza meg (pl. göngyöleg, adójeles termék stb.).

# Törzsállományok kezelése

## Munkaszám/Költséghely

Amennyiben a cikk mozgása (beszerzés, értékesítés, felhasználás) munkaszámhoz/költséghelyhez rendelhető, a munkaszám/költséghely állomány egy tételének azonosítóját kell a mezőbe rögzíteni (választás F2, vagy a zöld nyílra való kattintás után lehetséges).

## Csoportnév

A cikkcsoporthoz tartozó nevet lehet a cikkcsoport állományból választani, a mező kitöltése nem kötelező.

## Receptura alapmennyiség

Amennyiben a cikk a készlet-nyilvántartási modulban recepturához van rendelve a program mezőbe írt mennyiséget ajánlja meg alapmennyiségként.

## Megjegyzés

A cikkhez írt szabad szöveg

## Vonalkód

Vonalkódos rendszer esetén a vonalkód számokban való leképezése, vonalkódos adatbevitel esetén a program feltölti a mezőt a vonalkód értékével.

## Összegek bruttóban

A mező bekapcsolása azt jelenti, hogy a cikk eladási ára áfa-val növelt értékben van kifejezve.

## Kedvezmény adható-e

# Törzsállományok kezelése

A mező bekapcsolása azt jelenti, hogy a cikkből kedvezmény adható.

## Készletvezetés

A mező bekapcsolása azt jelenti, hogy a cikk készletét a készletnyilvántartó modulban vezetni kell (jellegzetesen nem kell vezetni a szolgáltatások stb. készletét).

### Aktív cikk

A mező bekapcsolása esetén a cikk szerepel az árlistákon, kikapcsolása esetén a cikk az árlistákon nem kerül feltűntetésre.

További törzsállományok leírásai (számlaszövegek, kontírozás, számla típusok stb.) a feldolgozó modulokban vannak leírva.