



PÉNZTÁRGÉPCENTRUM

ALT CASH KFT. 1146. BUDAPEST, THÖKÖLY ÚT 53.
TELEFON/FAX: (36) 1- 252-4338, 1-220-8550, 1-383-3828

SAMSUNG

ER-700F

Elektronikus pénztárgép

Kezelési útmutató

Tartalom

Műszaki adatok	2
A pénztárgép üzembe helyezése	3
Mi a nyugta?	3
Pénztárgép tartozékai	3
Pénztárgép előkészítése, papír befűzés	4
Festékkazetta behelyezése	5
Hálózati adapter csatlakoztatása	5
A gép kapacitása	6
Mi a teendő hálomerrül az akkumulátor	6
Kulcsok	7
A gép kijelzője, billentyűzete	8
Billentyűzet funkciói, bekapcsolás	9
Eladói be- kijelentkezés	10
Váltópénz, pénzkivétel kezelése	11
Eladási műveletek, árak beírása	12
Hibaüzenetek, teendők	13-14
Gyűjtők szerepe árbevitelkor	15
Normál eladás	17
Egyszerű eladás	18 – 20
Gyűjtő ismétlés	21
Szorzás árbevitelkor	21 – 22
Osztás árbevitelkor	22
% számítás	23
Összeggel terhelt engedmény	24
Vegyes fizetési mód	25
Fizetés valutával	25
Utolsó tétel törlése	26
Összegtörlés	26
Csekk beváltás	27
Bejegyzés nyugtán	27
Fióknyitás eladás nélkül	27
PLU eladások	28 – 29
Programozási lehetőségek	30 – 31
Kapcsolt PLU-k használata	31
Jelentések	
Készpénz és csekk meghatározása	32
Jelentések, zárások	33
Készpénz a fiókban	34
Csekk a fiókban	34
Óránkénti forgalom	34
Összes PLU forgalom	35
PLU forgalom sorszámtól – sorszámgig	35
Tájékoztató napi forgalmi jelentés	36
Napi zárás készítése	36
Záró halmazati jelentés	36
Forgalmi jelentések információ tartalma	37 – 39
Adómemória leolvasások	
Utolsó zárás lekérdezése	40
Első és utolsó zárás dátumának sorszámaának lekérdezése	40
Leolvasás kezdő- és záró sorszám szerint	40
Leolvasás kezdő- és záró dátum szerint	41
Adómemóriajelentés információ tartalma	41

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230V 50 Hz
Teljesítményfelvétel:	22W
Működési hőmérséklet:	0 - 40 C
Méretetek:	
Gép:	285 X 255 X 110 mm
Fiók:	291 X 278 X 108 mm, külön rendelhető
Gép tömege:	3,3 Kg (akkumulátorral)
Fiók tömege:	3,2 Kg
Kijelző:	9 számjegy
Vevőkijelző:	9 számjegy
Nyomtató:	EPSON M 190 pontmátrix
Nyomtató sebessége:	2.5 sor/sec
Papír mérete:	57,5 mmszéles max. 60 mm átméjű, önrős.
Akkumulátor:	12 V 2,2 Ah
Festékkazetta típusa:	ERC 22
RS232-es kapcsolat:	Standard PC és OSPI protokoll bankkártya olvasó részére

Figyelem!

A készülék tápegysége csak zárt térben üzemeltethető, nedvességnek kitenni életveszélyes és tilos!

A pénztárgép teljes feszültségmentesítése csak a hálózati adapter hálózati csatlakozójából való kihúzásával valósul meg!

Ne használja a pénztárgépet olyan hálózati csatlakozóról, melybe indukzív jellegű fogyasztók is csatlakoznak: pl. hűtőgép, villanymotor stb.

Γ Figyelem !!!!

Csak a géppel szállított hálózati adapterrel üzemeltesse a pénztárgépet! Amennyiben más adapter használata esetén hibásodik meg a pénztárgép, akkor sajnos a garancia érvényét veszti!



Amennyiben kávé vagy egyéb folyadék ömlik a gépbe, akkor azonnal kapcsolja ki, a hálózati adaptert húzza ki a fali csatlakozóból. Értesítse a szervizt!

Folyadék beömléséből eredő meghibásodásért nem vállaljuk a garanciát!

A pénztárgép üzembe helyezése

A pénztárgépet a szerviz helyezi üzembe. Gondoskodik arról, hogy az akkumulátor szakszerûen legyen beszerelve a gépbe, és az elsõ feltöltésrõl.

A pénztárgépeket programozni kell!

Az alábbi programozásokat el kell végezni az üzembehelyezõ szervizzel:

- dátum, idõ beállítás,
- fejléc programozás, ahol a bolt neve, címe kell, hogy megjelenjen,
- tizedes beállítás:

A SAMSUNG ER-700F pénztárgép háromféle tizedes beállítással képes üzemelni, ezek a következõk:

- nincs tizedes,
- egy tizedes,
- két tizedes.

Gépkönyv kitöltése: az üzembehelyezõ szerviznek ki kell töltenie a gépkönyvet. A gépkönyvet mindig a gép mellett kell tartania!

Amennyiben a gépkönyv elveszik, megsemmisül, akkor Önnek azonnal a szervizhez vagy a pénztárgép forgalmazójához kell fordulnia pótlásért!

A gépkönyv meglétét, helyes vezetését az APEH munkatársai ellenõrizhetik!

Mi a NYUGTA?

A nyugta olyan pénztárgép által nyomtatott bizonylat mely APEH által jóváhagyott adómemóriás pénztárgéppel készül.

A nyugtának az alábbi feltételeket kell teljesítenie:

- a pénztárgép adómemóriája legyen beindítva,

A pénztárgép kezdeti idõszakban nem kezeli az adómemóriát! A beindítást a szerviznek kell elvégezni! Amíg az adómemória nem mûködik, addig van lehetősége a gyakorlásra! **Nagyon fontos tudnia**, hogy amíg a gép adómemóriája nem üzemel, addig nyugtát nem adhat és eladási helyre nem teheti a gépet!

- a fejléc legyen szabályos, nyomtassa a gép az Ön adószámát,
- dátum /idõ legyen pontos, ezt minden napi kezdéskor ellenõrizze,
- a vásárló által kapott nyugtán a ' NYUGTA ' feliratnak szerepelnie kell,
- a nyugta alján szerepelnie kell az ún. AP jelnek valamint egy 9 jegyû számnak, mely egyértelmûen azonosítja a gépet.

A pénztárgép tartozékai

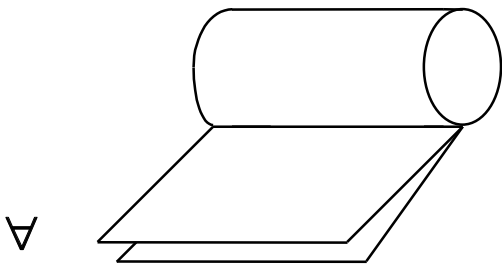
- 1 db. hálózati adapter,
- 1 db. REG feliratú kulcs,
- 1 db. Z feliratú kulcs,
- 1 kezelő könyv,
- 1 gépkönyv,
- 1 tekercs papír,
- 1 festékkazetta,
- ellenőrzősdogcsévő,
- papírtartó rúd.

A pénztárgép előkészítése

A pénztárgép előkészítése az alábbi tennivalókat jelenti:

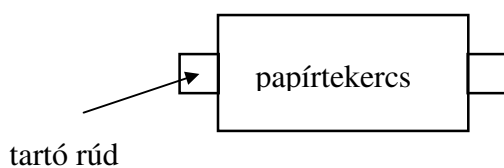
- papír befűzés,
- festékkazetta behelyezés,
- hálózati adapter csatlakoztatása.

Papír befűzése

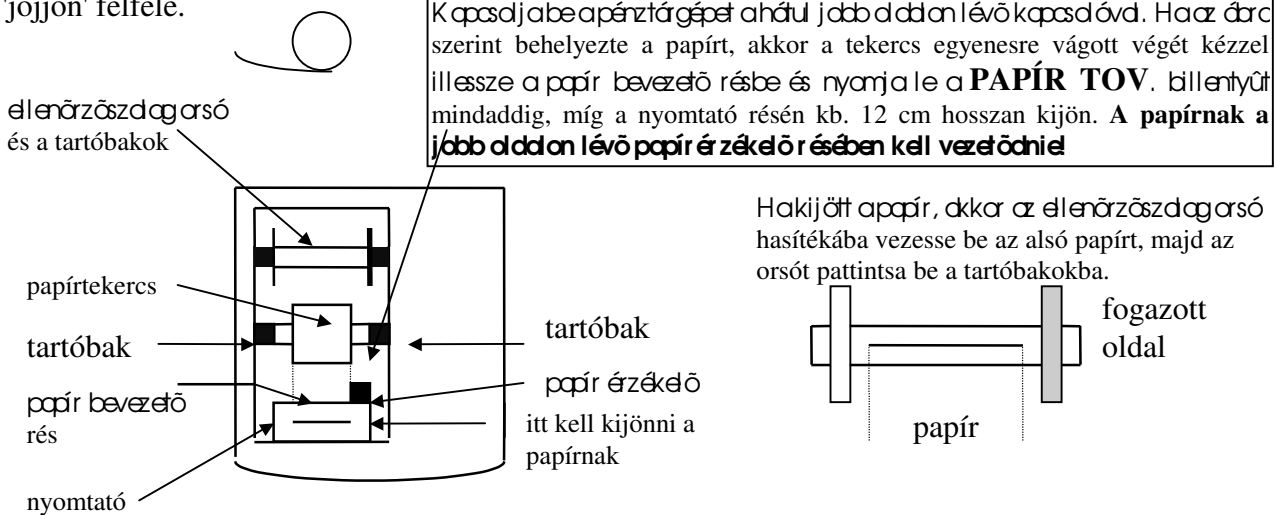


Először a tekercset készítjük elő a befűzéshez.
A lezáró ragasztó papírt távolítsuk el, majd a két példányt ollóval vágjuk egyenesre.

A következő lépésben a tekercsen dugjuk át a fekete tartó rudat.

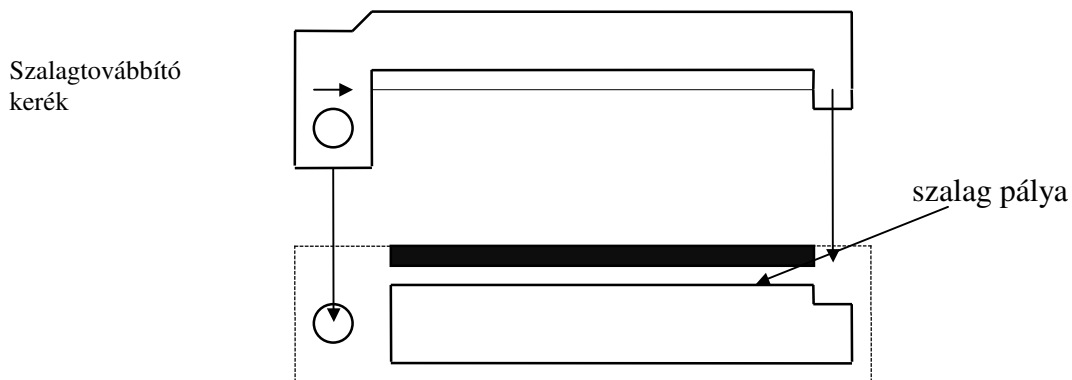


Ez után pattintsuk be a tartó rudat a fekete bakokba az ábra szerint oly módon, hogy a papír alulról 'jöjjön' felfelé.



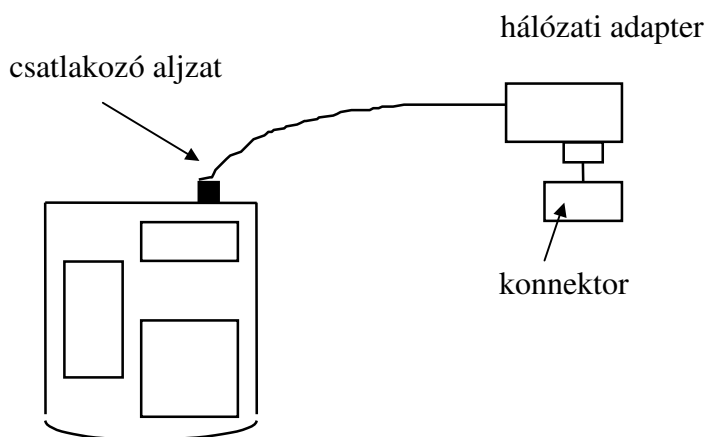
A festékkazetta behelyezése

A festékkazettabehelyezés előtt fűzzeki apparát!



Nyomtató

A festékkazettát az ábra szerint pattintsuk be oly módon, hogy a szalag a szalag pályában helyezkedjen el.

Hálózati adapter csatlakoztatása**Γ Fontos !!!**

A hálózati adapter kábelét ne törje meg! Ha sérülést észlel, akkor azonnal forduljon a szervizhez!

Csak eredeti adaptert használjon!

A gép kapacitása

Egy nyugta végösszege:

- max. **99999,90** Ft lehet, ha a gép 2 tizedesre van beállítva,
- max. **999999,9** Ft lehet ha a gép 1 tizedesre van beállítva,
- max. **99999999** Ft lehet, ha a gép nincs tizedesre állítva.

Amennyiben a nyugta végösszege meghaladja a fenti értékek valamelyikét a gép
E3

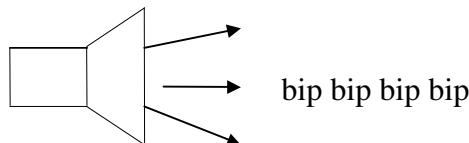
hibaüzenetet küld! Ekkor a **TÖRLÉS** billentyű lenyomása után a nyugtát le kell zárni!

Mi a teendő, ha lemerül az akkumulátor?

Ha nem használja a pénztárgépet, akkor kapcsolja ki a hátoldalon lévő kapcsolóval, így spórolhat az akkumulátorban tárolt energiával.

**Ha E0 hibaüzenet jelenik meg a kijelzőn, és a nyomtató kiírja a
Akkumulátor lemerült feliratot,
akkor kapcsolja ki a gépet, és a hálózati adapter
csatlakoztatásával legalább 8 órán keresztül töltsen az
akkumulátort!**

A SAMSUNG ER-700F alkalmas akkumulátoros üzemmódra is. Az akkumulátor lemerülését halk pittyegő hangjelzi!



Ekkor kapcsolja ki a gépet, csatlakoztassa a hálózati adaptert és legalább 8 órán keresztül töltsen az akkumulátort!

FONTOS!

Ha Ön idény jelleggel használja a pénztárgépet, akkor az utolsó használatot követően kéthavonta egyszer 24 órára dugja be a hálózati adaptert a konnektorba majd kapcsolja be a pénztárgépet a hátoldalon lévő kapcsolóval. A kezelői kulcsot hagyja „kikapcsolt” állásban. Ez alatt az idő alatt a pénztárgépben lévő mindkét akkumulátor feltöltődik.

Ez a feltöltés azért szükséges, hogy megkímélje Önt egy esetleges kiadástól rögtön a szezon kezdetén akkumulátor meghibásodása miatt.

Billentyű	Funkció
Papír tov.	A papír továbbítására szolgál.
Javítás	Az elért tételek azonnali törlésére szolgál.
- %	%-os engedmények ill. felárak adására szolgál, programozástól függően.
+ %	%-os felárak ill. engedmények adására szolgál, programozástól függően.
PéNZ be	Váltópénz bevitelére szolgál.
PéNZ ki	Fiókösszeg csökkentésének a regisztrálására való, kifizetés.
Valuta	Idegen pénznemben való fizetéskor átváltás kiszámítására szolgál.
RF	Adómemória kiolvasására szolgál.
-	Összeggel terhelt engedmények adására szolgál.
ÁFA	Csak programozásra szolgál!
Törlés	Hibás beírás vd mint gyűjtőből vd ó törlésreszdgd.
Fióknvtás	Bejegyzés végrehető anyugdára kinyitja a fiókot.
Szorzás	Árbeviteli adatok szorzására, osztására szolgál.
PLU	Programozott cikkek árbevitelére szolgál.
Eladó	A 4 lehetséges kezdő kijelölésreszdgd.
Hitel	Hitel fizetések lekezelésére szolgál.
Csekk	Csekk, vásárlási utalvány, bon stb. fizetések, lekezelésére szolgál.
Részösszeg	A nyugta eladási adatait összegzi, lezárás nélkül.
KP. Fizet	A készpénzes fizetések lekezelésére szolgál.
0 .. 9, 00	Számillentyűk.
.	Tizedespont, szorzáskor használjuk.

A gép bekapcsolása

Bekapcsoláskor az alábbi eljárást kövessük!

I. kapcsoljuk be a hálózati kapcsolót!

Ekkor a gép a következőt nyomtatja

Hálózatkimaradás

II. kapcsoljuk a kezdő kulcsot **REG** állásba.

Amennyiben nincs érvényes kezdő bejelentkezés, akkor a következő felirat olvasható a kijelzőn:

CLOSED

E felirat esetén el kell végezni az **eladói bejelentkezés** műveletét!

Amennyiben a kijelzőn megjelenik a tizedesnek megfelelő **0**, akkor kezdheti a munkát!

Eladói bejelentkezés

A kulcsot fordítsa < REG > állásba!

A **pénztár gépet 4 kezelő** kezelheti, jelentősége, hogy a napi jelentésen a négy eladó forgalma külön-külön megjelenik.

Eladói sorszámok:

A bejelentkezés művelete

(Írjabe a fenti sorszámok egyikét, pl. 1!) Majd nyomja le az **H** billentyűt!

Ekkor a kijelzőn a megfelelő eladó sorszám szerint kigyullad **egy kis háromszög**, mintegy mutatja, hogy hányadik eladó volt az, aki utoljára bejelentkezett.

Hahelyesen járt el, akkor a kijelzőn megjelenik a **0**, mégpedig a tizedes üzemének megfelelően. Ha véletlenül hibás számot adott meg, akkor a kijelzőn megjelenik az **E1** felirat, a gép sípolni kezd. Ekkor nyomja le a **Törlés** feliratú billentyűt, és a bejelentkezést kezdje újrad **Amennyiben eladó váltás történik, akkor először ki kell jelentkezni a következő művelet sor szerint.**

Lehetőség van arra hogy a bejelentkezéshez **titkos kódot** alkalmazzon! Ebben az esetben a szerviz beprogramozza Önnek a kívánt kódot.

A kód **egy 6 jegyű szám lehet!**

Ekkor a következők szerint lehet csak bejelentkezni:

[Írja be az eladó sorszámát: 1 vagy 2 vagy, 3 vagy 4!) Nyomja le az **H** billentyűt!

Ekkor a kijelzőn megjelenik három csík (Írjabe a 6 jegyű kódot !)

H

Majd ismét nyomja le az billentyűt!

A kódot csak a szerviz tudja megváltoztatni!

Ha ki akar jelentkezni, akkor az alábbi eljárást kell követnie:

[Írjon be egy **0** !) Majd nyomja le az **H** billentyűt!

A művelet hatására a gép ismét a **CLOSED** feliratot írja ki, ami azt jelenti, hogy nincs senki sem bejelentkezve, azaz nyugta nem adható ki!

Váltópénz bevitele

A művelettel regisztrálhatjuk a géppel, hogy az eladó mennyi pénzt kapott a forgalom indulásakor, pl. azért, hogy vissza tudjon adni a vásárlóknak.

A művelet feltételei: a kulcs legyen < **REG** > állásban, legyen bejelentett kezelő!

[Írja be az összeget !] Nyomja le a **PÉNZ BE** és vagy a **Kp. Fizet** vagy a **CSEKK** billentyűket!

Ekkor a gép a következő bizonylatot nyomtatja

Fejléc	SAMSUNG ER-700F hordozható adómemóriás pénztárgép Nem adóügyi bizonylat Adószám 9999999999	
Üzemeltető adószáma		
Befizetés művelete	Pénz be Ft500.00	← Befizetés összege.
Befizetés minősége	KP. Ft500.00	← Nem adóügyi bizonylat sorszáma.
ha KP. akkor készpénz, ha a felirat CSEKK akkor egyéb más. Pl. bon stb.	N.A.Biz.sz. 1 Dátum 99/02/01 Sze 0 Eladó1 13:51 Nem adóügyi bizonylat	

Tehát a műveletet akét billentyű valamelyikével kell lezárni.
Ha készpénz a befizetett összeg, akkor a **KP. Fizet** billentyűvel zárunk, ha más akkor a **CSEKK** billentyűvel!

Kivétek kezelése

A művelettel regisztrálhatjuk a géppel, hogy mekkora összeget vagy csekket stb. vettünk ki a fiókból.

A művelet feltételei: a kulcs legyen < **REG** > állásban, legyen bejelentett kezelő!

[Írja be az összeget !] Nyomja le a **PÉNZ KI** és vagy a **Kp. Fizet** vagy a **CSEKK** billentyűket!

Ekkor a gép a következő bizonylatot nyomtatja

Fejléc	SAMSUNG ER-700F hordozható adómemóriás pénztárgép Nem adóügyi bizonylat Adószám 9999999999	
Üzemeltető adószáma		
Kifizetés művelete	Pénz ki Ft500.00	← Kivétel összege.
Kifizetés minősége	KP. Ft500.00	← Nem adóügyi bizonylat sorszáma.
ha KP. akkor készpénz, ha a felirat CSEKK akkor egyéb más. Pl. bon stb.	N.A.Biz.sz. 1 Dátum 99/02/01 Sze 0 Eladó1 13:51 Nem adóügyi bizonylat	

Tehát a műveletet akét billentyű valamelyikével kell lezárni.
Ha készpénz a kivett összeg, akkor a **KP. Fizet** billentyűvel zárunk, ha más akkor a **CSEKK** billentyűvel!

Eladási műveletek

Az eladási műveleteket vagy a gyűjtőkkel vagy a padgaPLU-kal végezzük.

A nyugtákat három módon zárhatjuk le:

- készpénzzel a **Kp. Fizet** billentyűvel,
- csekkel, bankd stb. a **CSEKK** billentyűvel,
- hitel a **HITEL** billentyűvel.

Lehetőség van arra is, hogy a nyugtát többféle fizetési móddal zárjuk le!

Γ Fontos tudnivalók!

Árbevitelre a számbillentyűket használjuk, ideértve a 00 billentyűt is. A tizedes pont billentyűt csak szorzáskor és százalék számításokor alkalmazhatjuk!

A részösszeg képzése után a nyugta összege csökkenthető, minimálisan nulláig, illetve tovább növelhető újabb tételek bevitelével.

Árak beírása

Az árak beírásakor figyelembe kell venni, hogy a gép hány tizedesre van programozva!

Ha a gép két tizedes 0.00, akkor a legkisebb beírható összeg = 10 fillér, a gép az utolsó helyiértéken nem fogad el nullától különböző számot!

Amennyiben a gép egy tizedes 0.0 akkor a legkisebb beírható összeg = 0.1

Tizedes nélküli gépen az utolsó helyiértéken bármilyen szám állhat!

A gép automatikusan kerekíti a nyugta végösszegét, ha kettő vagy egy tizedesre van állítva

Ha a tizedes ponttól jobbra a első szám kisebb, mint 0.5 vagy 0.50 akkor nullára kerekít.

Ha a tizedes ponttól jobbra a első szám = 0.5 vagy 0.50 akkor nem változtat.

Ha a tizedes ponttól jobbra a első szám nagyobb, mint 0.5 vagy 0.50 akkor felfelé kerekít.

Dátum kiírás

A dátumot a gép év – hónap – nap – hét napja formátumban írja ki.

Pl. 1999. február 13. szombat = **99/02/13 SZO**

Hét napja rövidítései:

HÉT = hétfő

KE = kedd

SZE = szerda

CSÜ = csütörtök

PÉN = péntek

SZO = szombat

VAS = vasárnap

Nyomtatott üzenetek és értelmezésük

Üzenet	Értelmezése
Ny.sz	Nyugta sorszáma az utolsó zárás óta.
N.A.Biz.sz.	Nem adóügyi bizonylat sorszáma az utolsó zárás óta.
Eladó	A bejelentett eladó sorszáma.
Kp.	Készpénzes fizetés.
PLU	Programozott név és ár.
@	Programozott ár.
X	Szorzás
Tételszám	Nyugta tételeinek száma
Hálózatkimaradás	Bekapcsoláskor megjelenő üzenet.
Szerviz indítás	Csak a szerviz által végezhető művelet jelöli.
Adómemória hamarosan betelik! A további lehetséges zárások száma:	Az adómemória megtelése előtt jelenik meg az üzenet, kiírja a maradék zárások számát.
Az adómemória megtelt nem történhet zárás!	Betelt az adómemória, csak cserével indulhat tovább! Hívja a szervizt!
Az adómemória több mint 15 éve használatban van, nem történhet zárás!	Az első és az utolsó zárás közt több mint 15 év telt el! A gép csak adómemória cserével mehet tovább, hívja a szervizt!
Akkumulátor lemerült!	Kapcsolja ki a hátsó kapcsolót, majd minimum 8 órán keresztül töltsse fel a hálózati adapter csatlakoztatásával. Ha ez megtörtént, kihúzhatja a hálózati adaptert. Kapcsolja be a pénztárgépet. Ha a gép sípol, akkor fordítsa abba a kulcsállásba a kulcsot ahol utoljára használta (itt elhallgat a sípolás) majd nyomja le a „TÖRLÉS” gombot. A pénztárgép az akkumulátor lemerülésekor megkezdett műveletet befejezi.

Hibaüzenetek, teendők!

Mi történt akkor ha a gép **sípolni kezd** és a kijelzőn kiírja az **E1** hibaüzenetet? **Mit kell ilyenkor tenni?**

E1

Ekkor vagy a megengedettnél nagyobb összeget akart beírni: a legnagyobb beírt összeg, amit bevihet max. **7 számjegy lehet tizedestől függetlenül!**

A másik lehetőség, hogy olyan billentyűt nyomott le, mely a művelet sorhoz nem illeszkedik.

Ekkor mindkét esetben a **TÖRLÉS** billentyű lenyomása után megszűnik a hangjelzés és a hibás művelet megismételhetjük, helyes módon!

Mi történt akkor, ha a gép sípolni kezd, és a kijelzőn megjelenik az **E3** hibaüzenet? **Mit kell ilyenkor tenni?**

E3

Ekkor vagy a nyugta végösszege lenne nagyobb, mint **7 számjegy**, vagy a napi végösszeg haladná meg a megengedettet, vagy pedig a halmazati memória összege lépné túl a határokat.

Teendők:

- zárjuk le a nyugtát,
- **ha az E3 üzenet nem tűnik el: készítsünk napi zárást.**

Mi történt akkor ha a gép sípolni kezd és a kijelzőn megjelenik az **E4** hibaüzenet? **Mit kell ilyenkor tenni?**

E4

A halmazati memória megtelt!

Teendő: készítsünk napi zárást,
készítsünk halmazati zárást!

Mi történt akkor ha a kijelzőn megjelenik az **PE** hibaüzenet? **Mit kell ilyenkor tenni?**

PE

Kifogyott a papír!

T eendő: fűzzön be új papírteker cset! (4. Oldal!)

Mi történt akkor ha kijelzőn megjelenik az **PP** hibaiüzenet?
Mit kell ilyenkor tenni?

PP**HIVJA A SZERVIZT!!****A gyűjtők szer epe ár bevitelkor**

A gyűjtők, melyből 4 van a gépen, alapvetően **árucikk-** és **ÁFA** csoportok elkülönítésére szolgál.

Lássunk egy példát!

A mintaüzletben, mely élelmiszerbolt, árucikkenként csoportosíthatunk.

Vannak élelmiszerek, italárúk, vegyi valamint dohány termékek.

A gyűjtőket a fenti 4 csoport szerint kezelhetjük!

4. gyűjtőben tároljuk az előbbi élelmiszereket.	<input type="text"/>
3. gyűjtőben tároljuk az előbbi italárúkat.	<input type="text"/>
2. gyűjtőben tároljuk az előbbi vegyi árúkat.	<input type="text"/>
1. gyűjtőbe tároljuk az előbbi dohányárúkat.	<input type="text"/>

A következő előadási műveletek folynak le

A vevő kosarából

elsőnek kenyér kerül elő:

bírjuk az árat, majd lenyomjuk a 4. gyűjtőt.

akövetkező cikk 1 dbos cigaretta

bírjuk az árat, majd lenyomjuk a 1. gyűjtőt.

akövetkező áru masópar legyen:

bírjuk az árat, majd lenyomjuk a 2. gyűjtőt.

utolsó áru legyen sör:

bárjuk az árt, majd lenyomjuk a3. gyűjtöt.

Mi is történt és mi értelme?

Az egyes cikkek, csoportokat egy – egy gyűjtőben regisztráltuk. Ennek egyik értelme, hogy a napi jelentésen leolvashatjuk, hogy pl. mennyi áru fogyott, összesen mekkora volt a forgalom gyűjtőnként, a másik hasznos szolgáltatás, hogy az egyes gyűjtők képesek más-más ÁFA %-al számolni. A napi jelentés külön-külön lejelenti, hogy az egyes ÁFA-k mekkora összegeket képviselnek.

T ehát: a gyűjtők képesek ÁFÁ-t számolni, az eladott tételek mennyiségét, ezen kívül lehet egytételéssé tenni, továbbá fix árat tudnak kezelni és azt is meg lehet oldani, hogy egy meghatározott összegnél nagyobbat ne lehessen beírni, ezáltal a téves árbevételek kiküszöbölhetők.

Γ A fenti funkciók beállításához, programozásához kérje a szerviz segítségét!

Eladási műveletek

Minden eladási művelet **REG** kulcsállásban végezzünk!

Normál eladás

Az eladási művelet három fő műveletsorozatból állhat.

- I. árbevétel gyűjtők vagy PLU-k révén.
- II. szükség szerinti javítások, korrekciók.
- III. nyugtalezárás a fizetési módtól függően.

Árbevétel

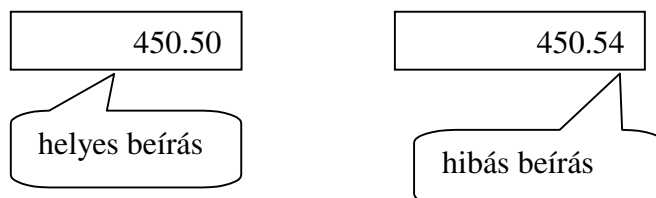
Az árbevétel során az ár billentyűk segítségével írjuk be az árakat, amegelő tizedesek figyelembe vételével.

Pl. haadkk ára= 350 Ft és a gép két tizedesre van állítva akkor a következőképpen kell beírni az árat:

Írjuk be a 350-et, majd nyomjuk le a billentyűt!

Fontos!!

Amennyiben a gép **két tizedesre** van állítva, akkor az utolsó, legkisebb helyiértéken csak nullát 0 adhat meg!



Ha hibás adatot írt be!

Ha az ár beírása közben észrevette, hogy hibás összeget írt be, akkor a billentyű lenyomásával törölheti a kijelzőn a hibás összeget és a helyes számokat írhatja be.

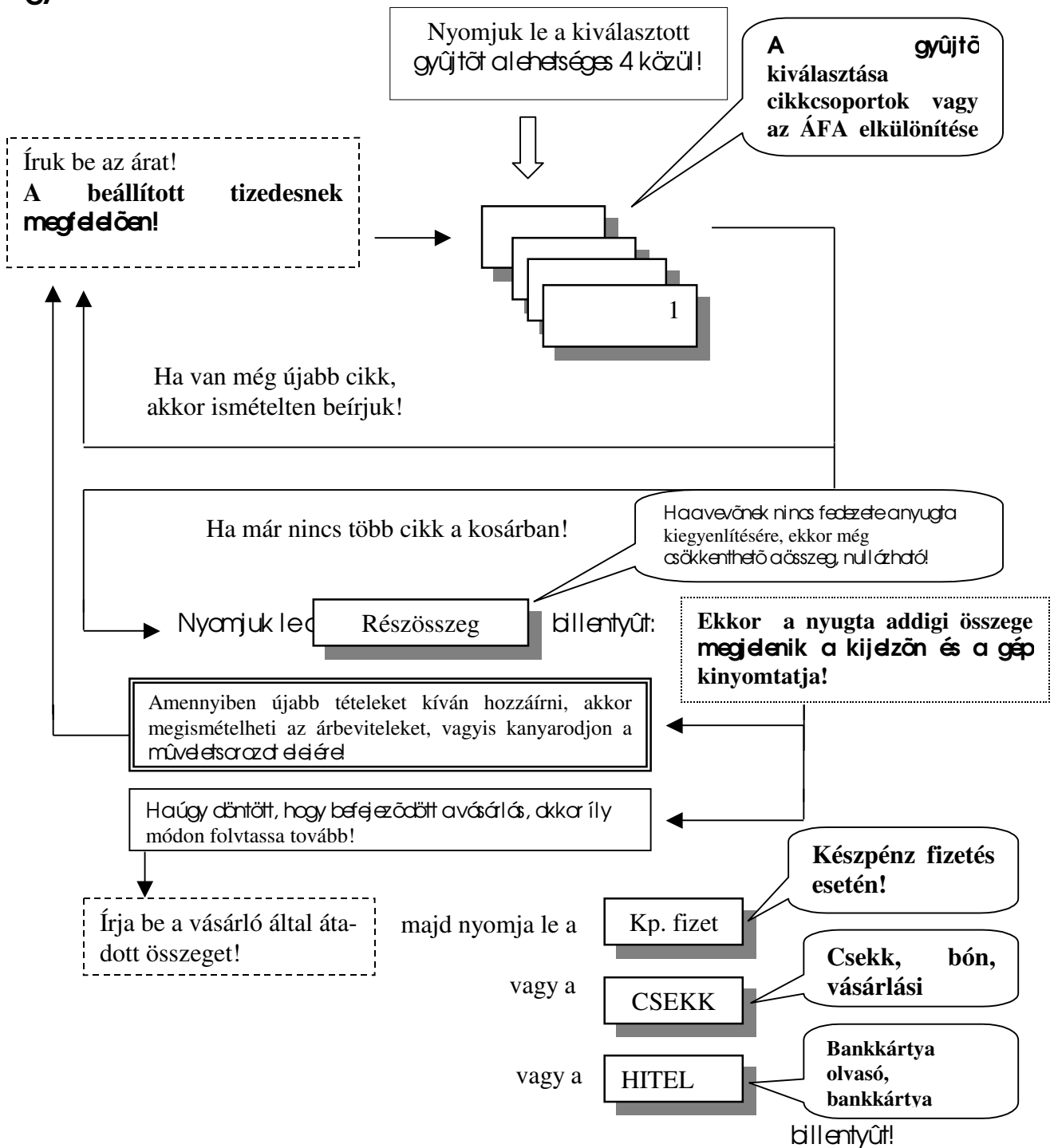
Amennyiben a gép **egy vagy nulla** tizedesre van állítva, akkor az utolsó, legkisebb helyiértéken beírható számmal szemben nincs megkötés!



ÁRBEVITEL SORÁN A TIZEDESPONT BILLENYŰT NEM HASZNÁLHATJA!

A tizedespont billentyűt csak szorzóskor és százalékszámításakor használhatja!

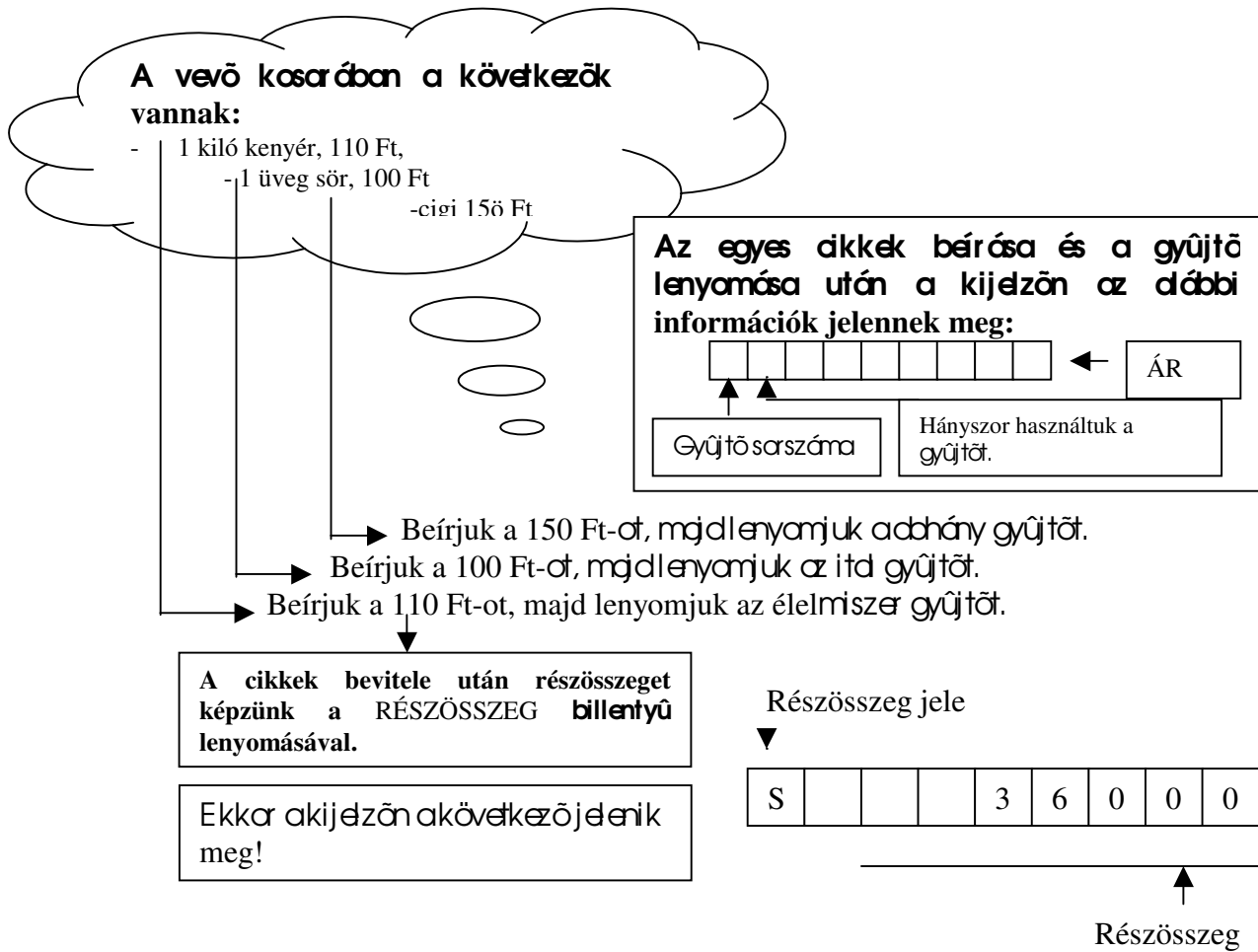
Egyszerű eladás



Ekkor a kijelzőn megjelenik a visszajáró összeg!

Ha a beírt, vásárló által átadott összeg kevesebb mint a fizetendő, ekkor a gép nem zárja le a nyugtát! Vár egy újabb lezáró billentyű lenyomásra! Részösszeg képzése után a nyugta összege nullázható, lezárható!

Lássunk egy példát az előbbi művelet sorozatról



Beírjuk a vásárló által átadott összeget, 500 Ft-t!
 Majd lenyomjuk valamelyik fizető billentyűt:

=	□	□	□	5	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Kp. fizet vagy **CSEKK** vagy **HITEL**

Ekkor a kijezőn a következő felírt jelenik meg:

C	□	□	□	1	4	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

↑
Visszajáró összeg jelzése

↑
Visszajáró összeg

FONTOS !

Amennyiben a vásárló által fizetett összeg kevesebb mint a nyugta végösszege, akkor a gép nem fejezi be a lezárást! Kiírja a kijezőre a hiányzó összeget és csak valamelyik lezáró billentyű újra lenyomására fejezi be a nyugtát!

Az előbbi műveletek után az alábbi nyugtát kapjuk:

SAMSUNG ER-700F hordozható adómemóriás pénztárgép		A nyugta fejléce, a szerviz programozza be!
Adószám 9999999999		
Gyűjtő3 Ft110.00		← Eladott tételek.
Gyűjtő2 Ft100.00		←
Gyűjtő1 Ft150.00		←
Részössz. Ft360.00		Nyugta végösszege!
Összesen Ft360.00		
KP. Ft500.00		Kiszámított visszajáró.
Visszajáró Ft140.00		
Tételszám 3		
Ny.sz. 10		
Dátum 99/02/05 PÉN		
0 Eladól 13:04		Utolsó zárás óta hányadik nyugta.
**** NYUGTA ****		
<u>AP301654321</u>		Hány órakor készült a nyugta.
Köszönjük!		
	AP-jel és APEH szám.	

Üzemeltető adószáma a szerviz programozza!

Részösszeg!

Vásárló által átadott összeg és fizetési mód.

A vásárolt tételek száma.

Mikor készült a nyugta.

Hányas sorszámú eladó volt a nyugta kiadója.

Programozási lehetőségek!

A gyűjtőknek egy – egy 12 karakteres szabadon választott nevet adhat, amelyek sorszámahelyett is egy nevet nyomtathat a gép!

Azt, hogy melyik ÁFA kulccsal számoljanak az egyes gyűjtők szintén programozástól függ!

Kérje a szerviz segítségét!

Ugyanazon cikkek többszörös bevitele

Előfordul, hogy egy vásárló ugyanazon cikkből többet vásárol, ekkor Önnek két lehetősége van a kényelmesebb árbevételre.

- I. Gyűjtőismétlés.
- II. Szorzott árbevétel.

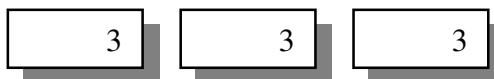
Gyűjtőismétlés művelete

anarmá árbeviteli módban írjabe az árt, majd nyomjale a kiválasztott gyűjtőt!

Hanem ad meg újabb árt, ekkor a gyűjtő ismételt lenyomására automatikusan az utoljára beírt árt regisztrálja.

Pl. egy cikk ára = 450.00 és a 3. gyűjtőbeírjuk 4 – szer.

450.00 – t beírunk, majd lenyomjuk a gyűjtőbillentyűt, majd 3 – szor ismét!



A művelet hatására a cikk 4 – szer került regisztrálásra.

Szorzás árbevételkor:

Szintén a tétel sokszorozás művelete

Művelete

(Írjuk be a szorzószámot!) Nyomjuk le a billentyűt! (Írjuk be a cikk árát!)

Nyomjuk le a kiválasztott gyűjtőbillentyűt!

A szorzószám:

a szorzószámot úgy kell megválasztani, hogy a szorzat ne legyen nagyobb, mint a nyugta megengedett végösszege, a szorzószám (darabszám) 0.999 és 999 között lehet!

A szorzószám beírásakor nem kell tekintettel lenni a tizedesre! Pl. ha a gép két tizedes, akkor ötvennel való szorzás esetén a beírandó = 50

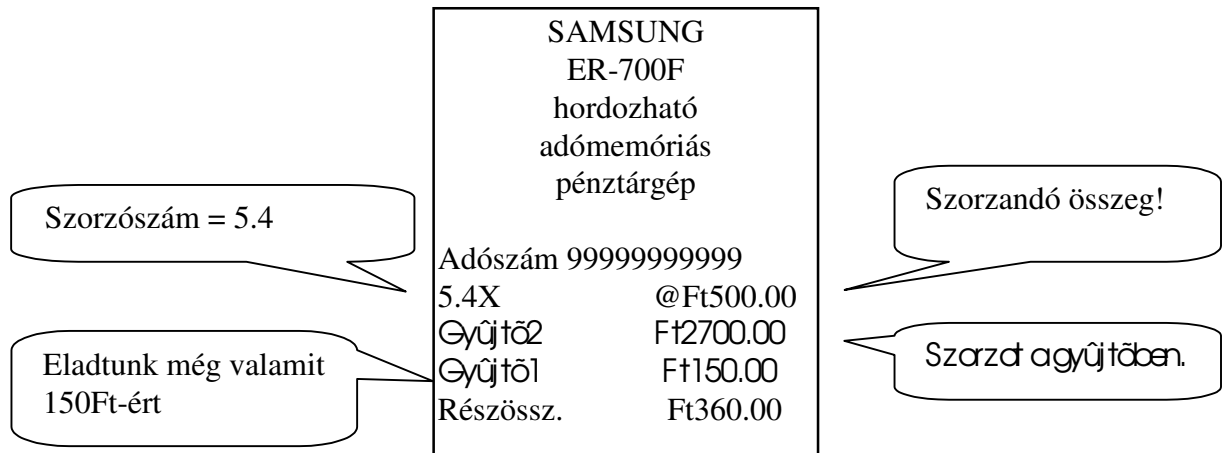
Megengedett az egynél kisebb, valamint az egynél nagyobb nem egész számokkal való szorzás is.

Ekkor a tizedespont billentyűt kell használni!

Pl. 1.4-el való szorzás esetén a beírás: 1



Fontos! Szorzás esetén a tételszámláló a szorzószám értékével növeli az eladási mennyiséget!

Szorás műveletének jezése anyudánOsztás

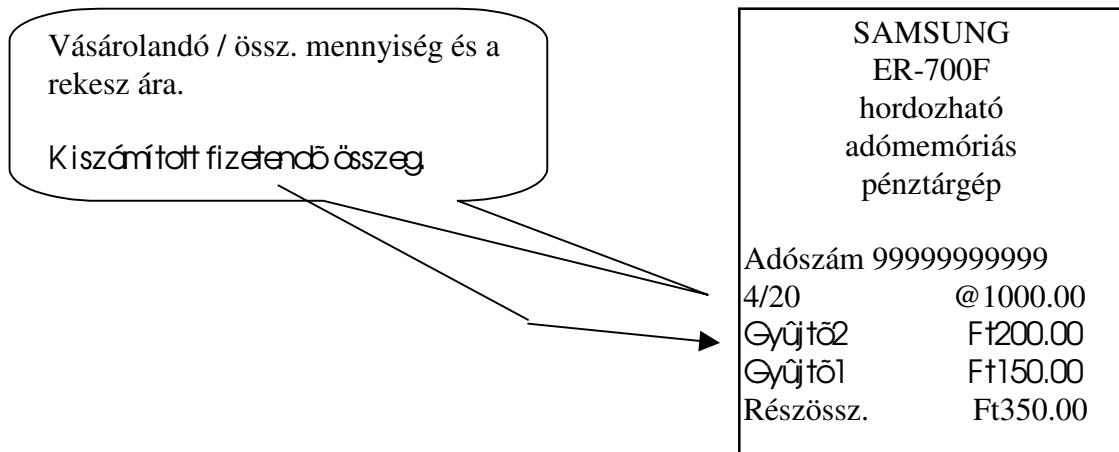
Egyedülálló szolgáltatással rendelkezik a gépünk! Képzeld el a következő problémát: az üzletben valamilyen cikkre egy rekesz árát adták meg. A rekesz 20 db egyedi árut tartalmaz. A rekesz ára egyen: 1000 Ft. A vevő csak 4 darabot akar vásárolni. Mennyit kell fizetnie?

A következőképpen kell eljárni:

(Adjuk meg a vásárolandó mennyiséget = 4!) Nyomjuk le a **Szorás** billentyűt!

(Adjuk meg a rekesz teljes mennyiségét = 20!) Nyomjuk le a **Szorás** billentyűt!

(Adjuk meg a teljes rekesz árát = 1000 Ft!) Nyomjuk le a kiválasztott **Gyűjtő** billentyűt!



% számítás

A gépen két % billentyűt tudunk:

- %

engedmények adására,

+ %

felárak számítására.

Engedményt vagy felárat adhatunk tételre és **részösszegre**.

Százalékolás tételre:



(Írjuk be a tétel összegét!) Nyomjuk le a gyűjtőt! (Írjuk be % -t!) Majd nyomjuk le a

-% vagy +% billentyűt!

A százalékolandó összeg a gyűjtőben!
Ha **tétel felár** akkor +% , ha **tétel kedv.** akkor -% művelet volt!

Az összeg felirat mellett a kiszámított felárat ill. engedményt találjuk!

SAMSUNG
ER-700F
hordozható
adómemóriás
pénztárgép

Adószám 9999999999
Gyűjtő Ft100.00
Tétel felár 15.00%
Összeg Ft15.00
Gyűjtő Ft150.00
Részösszeg Ft265.00

Százalékérték megadás szabályai:

A % megadásakor figyelembe kell venni a tizedest! Ha nem egész számot adunk meg, akkor a tizedes pont billentyűt kell használni!
99.99 – nél nagyobb érték nem adható meg!

Százalékolás részösszegre

(A tétel összegek beírása után nyomjuk le a et ! (Írjuk be % -t !) Majd nyomjuk le a

-% vagy +% billentyűt!

Képzett részösszeg.

Résző felár vagy **Résző kedv.** a megadott %.

Összeg = kiszámított összeg.

SAMSUNG
ER-700F
hordozható
adómemóriás
pénztárgép

Adószám 9999999999
Gyűjtő Ft100.00
Részösszeg Ft100.00
Résző felár 15.00%
Összeg Ft15.00
Gyűjtő Ft150.00
Részösszeg Ft265.00



A % billentyű fix értékre programozható! MINDKÉT BILLENTYŰ LEHET, PROGRAMOZÁS SEGÍTSÉGÉVEL, ENGEDMÉNYES VAGY FELÁRAS! Kérje a szerviz segítségét!!!!!!

Összeggel terhelt engedmények adása

A nyugtaösszege csökkenthető az engedmény adásával.

A nyugta végösszege minimum nulla lehet!

Az engedmény mindig a nyugta addigi összegére vonatkozik részösszegképzéstől függetlenül!

Műveletek

(Írjuk be az árakat amár ismert módon a gyűjtőkbe!)

Gyűjtő

→ (Adjuk meg az engedmény összegét!) Majd nyomjuk le a billentyűt!

Összeg bevitelek.

Tétel. kedv. = kedvezmény
összege.

SAMSUNG
ER-700F
hordozható
adómemóriás
pénztárgép

Adószám 9999999999

Gyűjtő1 Ft100.00

Gyűjtő2 Ft200.00

Tétel kedv. Ft-150.00

Részössz. Ft150.00

Vegyes fizetési mód

Képzeldük az következő helyzetet!

A vevő 700 Ft értékben vásárol, 500 Ft-ért vásárlási utalvánnyal óhajt fizetni, a maradékért pedig készpénzzel. Fontos, hogy a napi jelentésen pontosan megjelenjék mekkora volt a készpénzes és az egyéb más fizetési módú forgalom.

Ekkor az következő módon járhat el a nyugtalezárásakor:

(Írjabeavásárlási utalvány értékét = 500!) Nyomja le a **CSEKK** billentyűt!

ekkor a gép kiírja a hiányt, mely:

S	200.00
---	--------

Nyomja le a **Kp. Fizet** billentyűt!

A gép lezárja a nyugtát és könyvelés szerint a pontos regisztrációt végzi el!

Fizetendő összesen.	SAMSUNG ER-700F hordozható adómemóriás pénztárgép
Ebből csekk	Adószám 9999999999
A maradék KP.	Részössz. Ft700.00
	Összesen Ft700.00
	Csekk Ft500.00
	Összesen Ft200.00
	KP Ft200.00

Természetesen a **HITEL** billentyű ugyanilyen módon felhasználható!

Fizetés valutával

Max. **10 féle** valutával fizettethetünk. A valuta átváltási arányokat a szervizzel kell programoztatni!

A valutaátváltás művelete

Az árakat írjuk be a szokott módon!

Kötelező lenyomni a **Részösszeg** billentyűt.

(Adjuk meg a valuta sorszámát!) Majd nyomjuk le a **Valuta** billentyűt!

Ekkor kijelzőn megjelenik, hogy **mennyit kell fizetni az aktuális valutával!**

Írjuk be az adott valuta összegét, zárjuk a nyugtát a **Kp fizet billentyűvel!**
A gép kiírja a visszajáró összeget forintban!

Törlési és javítási műveletek

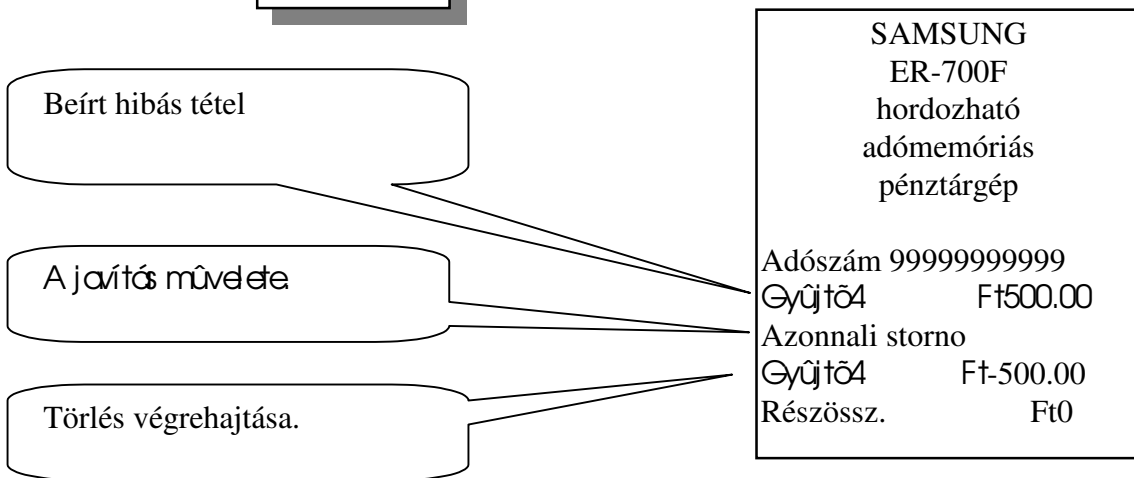
Kétféleművelet áll rendelkezésünkre

- I. utolsó tétel törlése.
- II. összeg törlés.

Utolsó tétel törlése

Ezt a műveletet akkor alkalmazzuk, ha a gyűjtőbe való beírás után, **részösszeg képzés előtt**, észleljük, hogy hibás bevétel volt!

Műveletet nyomjuk le a **Javítás** billentyűt!



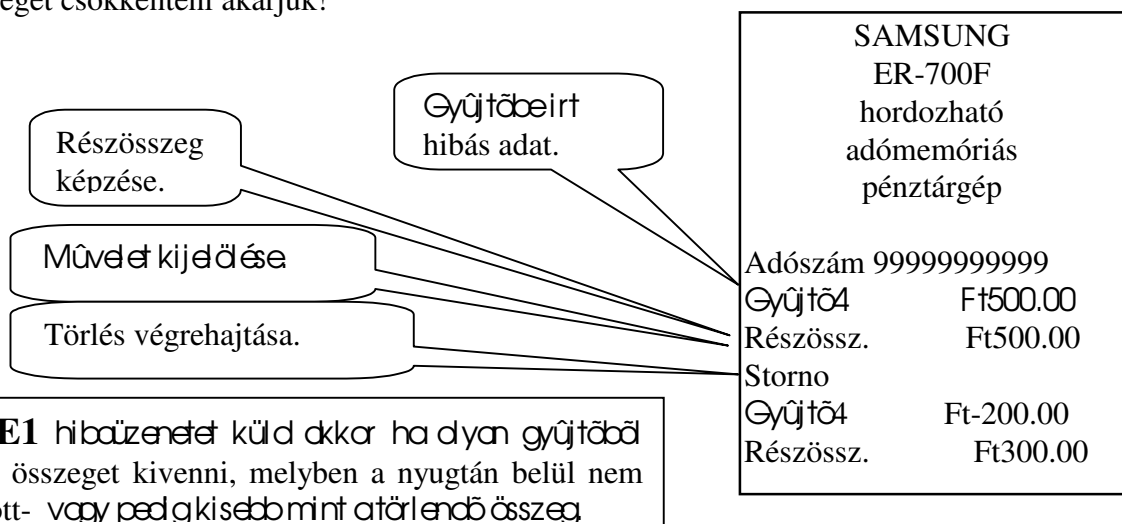
Összegtörlés

Ezzel a művelettel a nyugtában csak közvetlenül, részösszeg képzése után lehet!

Művelet

Nyomjuk le a **Javítás** billentyűt! (Írjuk be a tölendő

összeget!) **Nyomjuk le azt a gyűjtőt** mely összegét csökkenteni akarjuk!



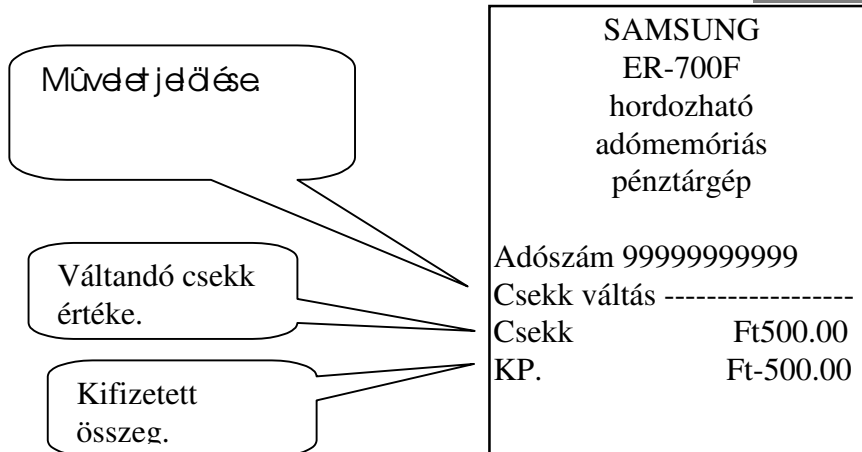
A gép **E1** hibáüzenetet küld akkor ha olyan gyűjtőből akarunk összeget kivenni, melyben a nyugtán belül nem tárolódott- vagy pedig kisebb mint a tölendő összeg.

Csekk beváltása

Ezzel a művelettel csekket, bont, vásárlási utalványt stb. válthatunk be.
A művelet a napi forgalmi adatokat nem érinti!

Művelet

(Írjuk be az átváltandó csekk összegét!) Majd nyomjuk le a **CSEKK** billentyűt!



Bejegyzés nyugtán

Lehetőség van arra hogy anyugtán egy vagy többször numerikus ‘ üzenetet ‘ helyezzünk el. Pl. csekkszámot stb.

Művelet

(Írjuk be a számot max. 7 helyiértéken!) Majd nyomjuk le a **KASSZANYITÁS** billentyűt!

Ekkor anyugtán a következő felirat jelenik meg



Fióknyitás eladás nélkül

Lehetőség van arra hogy a fiókat eladáson kívül megnyissuk.

Művelet nyomjuk le a **KASSZANYITÁS** billentyűt!

Ekkor a gép a következőt nyomtatja **Fióknyitás**

A fióknyitások számát a gép regisztrálja és a napi jelentésben közli!

Eladások PLU – k segítségével

Mi is a PLU?

A PLU olyan számmal ellátott programozott árucikk, melyre eladáskor csak a sorszámával kell hivatkozni.

A PLU-kat programozni kell.

Max. **600 PLU** lehet a gépben!

Egy PLU akövetkező felépítésű lehet:

Név: max. 12 karakter	ár. max. 7 jegy	tételszám
-----------------------	-----------------	-----------

Ha a PLU – hoz árat programozunk, akkor **zárt PLU-ról** beszélünk!

Név: max. 12 karakter	összegkorlát	tételszám
-----------------------	--------------	-----------

Ha a PLU – hoz összegkorlátot programozunk, akkor **nyitott PLU-ról** beszélünk!

A zárt PLU használatakor nem kell az árat megadni, a nyitott esetében minden esetben az árat is meg kell adni!

Eladás zárt PLU-val

(Adjuk meg a PLU sorszámát!) Nyomjuk le a billentyűt!

Hibás bevétel esetén a billentyű lenyomásával azonnal törölhetjük a tételt.

Utólagos törlés, **csak részösszeg** után:

Nyomjuk le a billentyűt! (Adjuk meg a törlendő PLU sorszámát!)

Nyomjuk le a billentyűt!

PLU szorzása

(Írjuk be a szorzószámot!) Nyomjuk le a billentyűt!

(Adjuk meg a PLU sorszámát!) Nyomjuk le a billentyűt!

Ekkor a szorzott mennyiséget regisztrálja a gép.

A szorzószámbevitelkor az újítóknál leírtak a mérvadók!

Eladás nyitott PLU – val

(Adjuk meg a PLU sorszámát!) – Nyomjuk le a **PLU** billentyűt!

(Írjuk be az árt!) Ismét nyomjuk le a **PLU** billentyűt!

Hibás bevétel esetén a **Javítás** billentyű lenyomásával azonnal törölhetjük az értéket.

Hibás ár megadásakor az alábbi módon kell eljárni:

Kötelező a **Részösszeg** billentyű lenyomása

Nyomjuk le a **Javítás** billentyűt! (Írjuk be a javítandó PLU sorszámát!)

Nyomjuk le a **PLU** billentyűt! (Írjuk be a korrekciós összeget, mellyel csökkentünk!)

Ismét nyomjuk le a **PLU** billentyűt!

Nyitott PLU szorzása

(Írjuk be a szorzót!) Nyomjuk le a **Szorzás** billentyűt! (Adjuk meg a PLU sorszámát!)

Nyomjuk le a **PLU** billentyűt! (Adjuk meg az árt!) Nyomjuk meg a **PLU** billentyűt!

Fontos! A nyitott PLU – k esetében az ár megadásakor figyelembe kell venni az összegkorlátot!
A szorzószám megadásakor a gyűjtőknél lértak a mérvadó!

PLU szorzásos eladás.
A PLU felirat helyére saját nevet programoztathatunk a szervizzel!

SAMSUNG
ER-700F
hordozható
adómemóriás
pénztárgép

Adószám 9999999999
3X @25.00
PLU2 Ft75.00

A javítási, törlési műveletekre a gyűjtőknél lértak érvényesek!

Programozási lehetőségek

Lehetség van arra, hogy programozásoddal a gép komfortosabbá tehető.

Gyűjtőkre vonatkozó programozások

- fix áras gyűjtő:
ekkor nem kell beírni az eladási adatokat, elegendő lenyomni a gyűjtői billentyűt, a gép már is nyomtatja a programozott árat.
- egytételtes gyűjtő:
be kell írni az eladási árat lenyomni a gyűjtői billentyűt, automatikusan lezárja a nyugtát.
- fix áras és egytételtes gyűjtő:
ekkor a gyűjtő automatikusan nyomtatja a programozott árat, amennyiben használja a nyugtán belül, automatikusan lezárja a nyugtát.
- összegkorlátozott gyűjtő:
ekkor a programozott értéknél nagyobb összeget nem lehet a gyűjtőbe írni, ezáltal csökkenthető az eladások száma
- ÁFA hozzárendelés.
- Tételszámlálás:
Az alábbi módokon számolhatja a gyűjtő az eladásokat
 - a számlálás záraskor nullázódik, eladáskor növekszik,
 - a számlálás záraskor nem nullázódik, eladáskor növekszik,
 - a számlálás záraskor nullázódik, eladáskor csökken,
 - a számlálás záraskor nem nullázódik, eladáskor csökken.

PLU-k programozási lehetőségei

- fix áras PLU:
ekkor nem kell beírni az eladási adatokat, elegendő kiválasztani a PLU-t, a gép már is nyomtatja a programozott árat és a nevet.
- egytételtes PLU:
ekkor a PLU, amennyiben elsőként használja a nyugtán belül, automatikusan lezárja a nyugtát.
- fix áras és egytételtes PLU:
ekkor a PLU automatikusan nyomtatja a programozott árat, amennyiben használja a nyugtán belül, automatikusan lezárja a nyugtát.
- összegkorlátozott PLU:
ekkor a programozott értéknél nagyobb összeget nem lehet a nyitott PLU-ba írni, ezáltal csökkenthető az eladások száma.
- ÁFA hozzárendelés.
- Tételszámlálás:
Az alábbi módokon számolhatja a PLU az eladásokat
 - a számlálás záraskor nullázódik, eladáskor növekszik,
 - a számlálás záraskor nem nullázódik, eladáskor növekszik,
 - a számlálás záraskor nullázódik, eladáskor csökken,
 - a számlálás záraskor nem nullázódik, eladáskor csökken.

Egyéb lehetőségek:

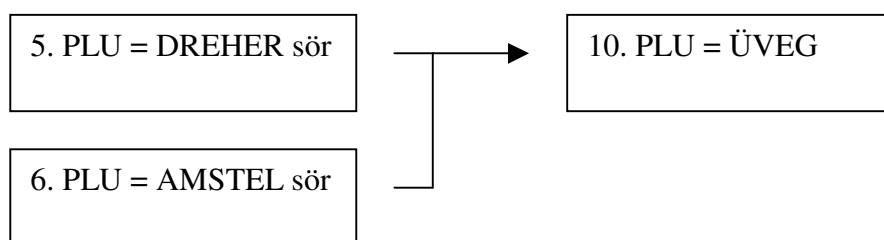
- beállítható, hogy minden egyes nyugtáuton újrabekel jelentkeznie a kezelőnek,
- beállítható, hogy minden tétel bevitelekor bejegyzést kelljen végezni,
- elártható a kötelező kp. elszámolás,
- a géptakarékossá tétel a kumulátoros üzemmódban.

Az egyéb lehetőségekről kérje a szerviz tanácsát!

A programozásokhoz kérje a szerviz segítségét!**Kapcsolt PLU-k használata**

Lehetőség van arra, hogy egy PLU-hoz hozzákapcsoljunk egy másik PLU-t, ez azt jelenti, hogy a hívó PLU-val automatikusan eladunk egy másik PLU-t!

Pé. ha az 5. PLU DREHER sör, és a 10. PLU a sörös üveg, és össze vannak láncolva, akkor az 5. PLU hívása, eladása automatikusan egy üveget is értékesít.



Mint az ábrából látható: **egy kapcsolt PLU több hívó PLU-t is kiszolgálhat!**

Ha a kapcsolt PLU-t adjuk el (10.) akkor csak önmagát adja el!

A kapcsolt PLU-k használata megegyezik a PLU-k használatánál leírtakkal!

Kapcsolt PLU-k létrehozását kérje a szerviztől!

Készpénz és csekk meghatározás

Ezzel a művelettel összehasonlítást végezhet a fiókban lévő készpénz és csekk összegeinek a gép által könyvelt összegeivel.

A forgalmi jelentésben az egyenleg a 'Meghat' felirat mellett jelenik meg.

Művelet **Fordítsa a kulcsot „X” állásba!**

Nyomja le a **Kp. fizet** billentyűt, (Írja be a fiókban tartott készpénz összegét!)

Kp. fizet

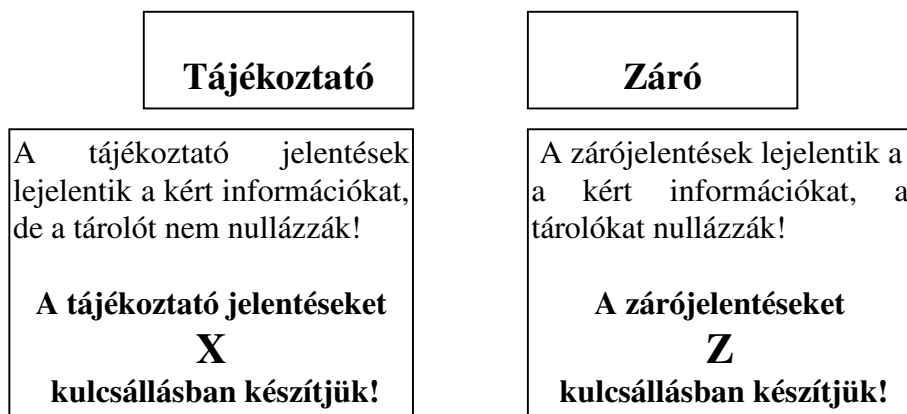
(Írja be a csekk összegét!) nyomja le a **CSEKK** billentyűt,

Kp. fizet

majd ismét nyomja le a **Kp. fizet** billentyűt!

Jelentések, zárások

A SAMSUNG ER-700F pénztárgéppel a következő jelentés típusok készíthetők



Tájékoztató jelentések lehetnek

- Forgalmi jelentés (1)
- Óránkénti forgalom jelentése (2)
- PLU forgalom jelentése (3)
- Készpénz a fiókban jelentés (4)
- Csekk a fiókban jelentés (5)
- PLU forgalom megadott sorszámokkal
- Havi vagy halmazati jelentés (- 100)

Zárójelentések lehetnek

- Napi összesítő, zárás (100)
- Havi vagy halmazati zárás (- 100)
- Adómemória leolvasás

Napi forgalmi adatok

az utolsó **Z** kulcsállásban készült ' Napi összesítő ' jelentés után felhalmozódott forgalmi adatok.

Halmazati adatok

az utolsó **Z** kulcsállásban készült ' Halmazati jelentés ' után felhalmozódott adatok. Ezt a jelentés formát általában havonta egyszer kérik le. A könyvelés számára hasznos információkat szolgáltat!

A jelentések készítése

- mindig a megadott kulcsállásba fordítsuk a **Z** feliratú kulcsot!
- az árjelben lévő számot () gépeljük be, majd nyomjuk le a **Részösszeg** billentyűt!

FONTOS! Nem szükséges, hogy bejelentett kezelő legyen!

Tájékoztató -X- módú jelentések

Készpénz a fiókban

Kulcsállás: - X -

(4) → Részösszeg

A jelentés kimutatja, hogy mennyi az utolsó zárás óta felhalmozódott készpénz összege.

Összeg = Kp. bevétek + befizetés - kivétek.

Jelentés típus, →

neve →

X jelentés	4

KP a fiókban	

Összesen Ft890.00	
N.A.Biz.sz.	6

← Elszámolandó készpénz összege

Csekk a fiókban

Kulcsállás: - X -

(5) → Részösszeg

A jelentés kimutatja, hogy mennyi az utolsó zárás óta felhalmozódott csekk összege.

Összeg = Csekk bevétek + befizetés - kivétek.

Jelentés típus, →

neve →

X jelentés	

Csekk a fiókban	

Összesen Ft890.00	
N.A.Biz.sz.	6

← Elszámolandó csekk összege

Óránkénti forgalom jelentése

Kulcsállás: - X -

(2) → Részösszeg

A jelentés megmutatja, hogy az utolsó zárás óta egész órák szerinti bontásban hány nyugtát adtak ki, mekkora volt a forgalom és az időszak milyen %-t képvisel a teljes forgalomból.

X jelentés	

Idő	

Idő	16.00
Számláló	6
Eladások	Ft300 .00
Forg. rész.%	6.8%
Idő	17.00
Számláló	5
Eladások	Ft800 .00
Forg. rész.%	9.8%

← Időszak kezdete

← Hány nyugtát adtak ki

← Mennyi volt a forgalom

Következő időszak

Összes PLU eladások jelentése

Kulcsállás: - X -

(3) → **Részösszeg**

A jelentés megmutatja, hogy az utolsó napi zárás óta mennyi volt a PLU eladás és mekkora összegben.

Név és sorszám

Következő

Összes PLU eladások száma, →
Összege

X jelentés	

összes PLU	

PLU1	
Hozzárendelt gy.	1
Számláló	6
Eladások	Ft300 .00
PLU3	
Hozzárendelt gy.	4
Számláló	9
Eladások	Ft500 .00
PLUk	15
	Ft800.00

Hányas gyűjtő forgalmát növelte

Hány eladás volt mekkora összegben

PLU forgalomjelentés megadott sorszámtól - sorszámig

Kulcsállás: - X -

A jelentés készítése:

(Írjuk be kezdő PLU sorszámot!) Nyomjuk le a **PLU** billentyűt!

(Írjuk be záró PLU sorszámot!) Nyomjuk le a **PLU** billentyűt!

A jelentés megmutatja, hogy az utolsó napi zárás óta mennyi volt a PLU eladás és mekkora összegben. A megadott PLU sorszámokon belül. A jelentés tartalma megegyezik a fenti jelentéssel!

X jelentés	

"Tól - ig" PLUk	

PLU1	
Hozzárendelt gy.	1
Számláló	6
Eladások	Ft300 .00
PLU3	
Hozzárendelt gy.	4
Számláló	9
Eladások	Ft500 .00
PLUk	15
	Ft800.00

Forgalmi jelentések

Tájékoztató napi forgalmi adatok jelentése

Kulcsállás: - X -

(1) → Részösszeg

A jelentés kimutatja, hogy mekkora forgalom, valamint milyen és hány egyéb műveletet végeztek a géppel az utolsó zárás óta.
Az adatok nem törölődnek!

Tájékoztató halmazati forgalmi jelentés

Kulcsállás: - X -

A jelentés csak közvetlenül a napi zárás készítése után kérhető le!

- → (1) → Részösszeg

A jelentés kimutatja, hogy mekkora forgalom, valamint milyen és hány egyéb műveletet végeztek a géppel az utolsó halmazati zárás óta.
Az adatok nem törölődnek!

NAPI ZÁRÁS KÉSZÍTÉSE

Kulcsállás: - Z -

Ha - Z - kulcsállásbalépünk, akkor a kijelző villog.

Napi zárás művelete:

(100) → Részösszeg

A jelentés kimutatja, hogy mekkora forgalom, valamint milyen és hány egyéb műveletet végeztek a géppel az utolsó zárás óta.
Az adatok törölődnek, a bruttó forgalom az adómemóriába tárolódik!

Fontos! Az érvényes rendelkezések értelmében: napi zárás készítése kötelező és a jelentést legalább 5 évig meg kell őrizni!

Záró halmazati forgalmi jelentés

Kulcsállás: - Z -

A jelentés csak közvetlenül a napi zárás készítése után kérhető le!

- → (100) → Részösszeg

A jelentés kimutatja, hogy mekkora forgalom, valamint milyen és hány egyéb művelet végeztek a géppel az utolsó halmazati zárás óta.
Az adatok törölődnek!

Forgalmi jelentések információ tartalma

Az adószám alatti sor mutatja meg, hogy melyik jelentést kértük le:

Ha a felirat: X jelentés	akkor	napi tájékoztató,
Z zárás	akkor	napi zárás
IDŐSZAK I		
X jelentés	akkor	halmazati, nem törölő jelentés
IDŐSZAK I		
Z jelentés	akkor	halmazati törölő jelentés.

A jelentés első része a gyűjtők forgalmára vonatkozik.
A számláló regisztrálja a gyűjtőkhöz rendelt PLU-k eladási számait is!
Eladások mellett az X1 azt jelenti, hogy az 1-s ÁFA kulcs szerint számla a gyűjtő. A forgalom összegében a PLU eladások is szerepelnek!
Amennyiben valamely gyűjtőben nincs forgalom, akkor a gép azt a gyűjtőt nem jelenti le!

Gyűjtők összes eladási darabszáma, forgalma, beleértve a PLU-kat is!

Tételre adott % - s engedmények száma, összege

Részösszegekre adott %-os engedmények száma, összege

Tételre adott % - s felárak száma, összege

A [-] billentyűvel adott engedmények száma, összege

Összegtörölések száma, összege

Utolsó tétel törölések száma, összege

Kerekítésből adódó eltérés. Lehet + vagy -!

Napi bruttó forg. + felárak - kedvezmények

Z Zárás	6	
Gyűjtő1		
Számláló	2	
Eladások x1-		Ft600.00
Gyűjtő2		
Számláló	4	
Eladások x1-		Ft300.00
Gyűjtő3		
Számláló	2	
Eladások x2-		Ft1400.00
Gyűjtő4		
Számláló	3	
Eladások x1-		Ft950.00

Gyűjtők	11	
		Ft5250.00

Tétel kedv.	1	
		Ft-0.10
Részö. kedv.	1	
		Ft-7.50
Tétel felár	1	
		Ft150.00
Részö. összeg kedv.	1	
		Ft-100.00
Storno	1	
		Ft-300.00
Azonnali storno	1	
		Ft-1000.00
Kerekítés		Ft-0.40
Összesen		Ft5292.00

A zárás sorszáma, csak a napi zárójelentésen jelenik meg!

Készpénzes eladások száma, összege	→	KP. eladás	6		
	→		Ft4192.00		
Csekk eladások száma, összege	→	Csekk eladás	1		
	→		Ft500.00		
Befizetések száma, beleértve csekk és készpénz, összege	→	Pénz be	2		
	→		Ft900.00		
Kifizetések száma, beleértve csekk és készpénz, összege	→	Pénz ki	2		
	→		Ft230.00		
Eladáson kívüli fióknyitások száma	→	Fióknyitás	1		
Készpénz a fiókban, elszámolandó	→	KP. a fiókban	Ft4542.00		
A készpénz meghatározás összege, ha a különbség -, akkor hiány, ha + akkor többlet van.	→	Meghat. KP	Ft0.00		
	→	Különbség	Ft-4542.00		
Csekk a fiókban, elszámolandó összeg	→	Csekk a fiókban	1		
	→		Ft820.00		
A csekk meghatározás összege, ha a különbség -, akkor hiány, ha + akkor többlet van.	→	Meghat. csekk	Ft0.00		
	→	Különbség	Ft-820.00		
Hitel eladások száma, összege	→	Hitel eladás	1		
	→		Ft600.00		
Készpénz + csekk + hitel összesen	→	Fiz. eszk.össz.	Ft5962.00		

<p>ÁFA bontások.</p> <p>X jelöli, hogy hányas ÁFA csoport. Az Adó és a % mutatja meg, hogy hány %-os a kulcs és mennyi az ÁFA tartalom. A nettó az adott kulcshoz tartozó forgalom.</p> <p>Adó összeg = összes ÁFA összege.</p>	→	Bruttó összeg X1	Ft2955.00		
		→	Adó 12%	Ft316.00	
		→	Nettó összeg	Ft2638.00	
		→	Bruttó összeg X2	Ft1400.00	
		→	Adó 25%	Ft280.00	
		→	Nettó összeg	Ft1120.00	
		→	Bruttó összeg X3	Ft937.00	
		→	Adó 0%	Ft0.00	
		→	Nettó összeg	Ft937.00	
		→	Adó összeg	Ft596.00	
<p>Forgalom = a napi bruttó összeg.</p> <p>A <u>szám</u> azt mondja meg, hány vevő volt a boltban!</p> <p>A forgalom összegével növekszik az adómemória tartalma!</p>	→	Forgalom	8		
		→		Ft5292.00	
		→	Ny. sz.	8	
		→	N.A.Biz.sz.	5	
		→	Össz. Biz. sz.	13	
		→	-----		
				Kiadott nyugták száma	
				Kiadott nem adóügyi bizonylatok száma	

Itt az egyes eladók forgalmát, a kiadott nyugták számát valamint az eladáson kívüli fióknyitások számát jelenti le a gép.

Eladó1	
Forgalom	5
	Ft3092.00
Fióknyitás	1
Eladó2	
Forgalom	1
	Ft800.00
Fióknyitás	0
Eladó3	
Forgalom	1
	Ft900.00
Fióknyitás	0
Eladó4	
Forgalom	1
	Ft500.00
Fióknyitás	0

GT = adómemória göngyöltett bruttó összege, a jegyzőkönyvezéskor ezt kell beírnia a szerviznek!
Összes adó = adómemóriában tárolt összes ÁFA összege.

GT	Ft209099.00
összes adó	Ft596.6

Ez a jelentésrészlet csak NAPI ZÁRÁSKOR jelenik meg.
Megmutatja hogy az előző zárás óta hány RAM-törlés történt, dátumát és időpontját is lejelentve!

RAM törlések:
002. 99/02/15 12:35

RAM törlések száma: 2

Ez a jelentésrészlet csak NAPI ZÁRÁSKOR jelenik meg.
Az adómemóriában hány RAM törlés van összesen tárolva.

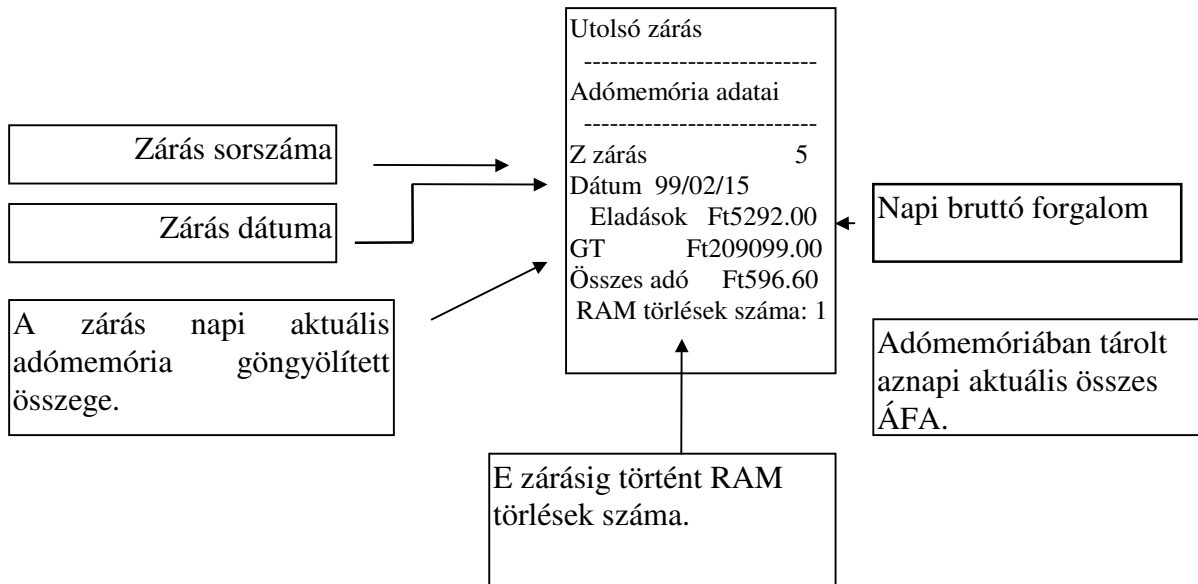
Adómemória leolvasások

Az adómemória leolvasásokat - **Z** - kulcsállásban végezzük!

Utolsó zárás lekérdezése

RF

A gép lejelenti a legutolsó zárás adatait.



Első és utolsó zárás dátumának, sorszámának lekérdezése

Nyomjuk le a **Részösszeg** billentyűt.

Zárás sorszáma,
dátuma

1111111111

Első zárás
Z zárás 1
Dátum 99/02/13

Utolsó zárás
Z zárás 6
Dátum 99/02/15

RAM törlések száma: 2

A záráshoz tartozó adószám.

Amennyiben több adószámot tárol a gép, akkor ebben a jelentésben megkapjuk, hogy mely zárási sorszámokhoz tartozik egy-egy adószám!

Leolvasás kezdő- és záró sorszám szerint

(Írjuk be a kezdő sorszámot!) Nyomjuk le a **Szorzás** billentyűt!

(Írjuk be a záró sorszámot!) Nyomjuk le az **RF** billentyűt!

Fontos! Ha záró- vagy kezdő sorszámként a gépben nem létező számot adunk meg, ekkor a gép E1 hibaiüzenetet küld!

Lezárás kezdő- és záró dátum szerint

Első lépésként nyomjuk le a szorzás billentyűt!

Szorzás → (Írjuk be a kezdő dátumot!) Nyomjuk le a **Szorzás** billentyűt!

(Írjuk be a záró dátumot!) Nyomjuk le az **RF** billentyűt!

Fontos! Ha záró dátumként az adómemóriában lévő utolsó dátumnál nagyobbot adunk meg, ekkor a gép E1 hibaiüzenetet küld!

A dátum megadás: mindig 6 számjegyet kell beírni!

Első 2 jegy az év: pl. **1999 = 99**,

a harmadik és negyedik jegy = hónap: pl. **január = 01, december = 12**,

ötödik és hatodik jegy = nap: pl. **hetedik = 07** vagy **tizenharmadika = 13**.

1999 január 25. a beírás szabályai szerint = 990125

Az adómemória jelentés információi

Minden záráshoz az következő adatok tartoznak:

Z zárás = zárás sorszáma

Dátum = a zárás dátuma

Eladások = napi zárás bruttó forgalma

GT = aznap aktuális göngyöltött adómemória összeg.

összes adó = adómemóriában tárolt aznapi göngyöltött ÁFA

Amennyiben két zárás közt RAM törlés történt, akkor itt jelenti a gép az esemény sorszámát, dátumát, idejét!

A lekérdezett időszak bruttó forgalma!

A gépben utolsó zárás sorszáma, dátuma, összes forgalom, összes ÁFA.

Adómemória adatai	
Z zárás	4
Dátum	99/02/11
Eladások	Ft800.00
GT	Ft1800.00
összes adó	Ft300.00
RAM törlések:	
001.	99/02/10 10:30
Z zárás	5
Dátum	99/02/12
Eladások	Ft500.00
GT	Ft2300.00
összes adó	Ft500.00

Eladások	Ft1300.00

Utolsó zárás	
Z zárás	6
Dátum	99/02/15
Eladások	Ft120.00
GT	Ft209099.00
összes adó	Ft596.00

RAM törlések száma: 2	

A tárolt RAM törlések száma