

PÉNZTÁRGÉPCENTRUM

ALT CA SH 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

	Mûszaki addrak	2
	A pénztárgép üzembe helyezése	3
	Mi a nyugta?	3
	Pénztárgép tartozékai	3
	Pérztágépelőkészítése, pepír befűzés	4
	Festékkazetta behelyezése	5
	Hálózati adapter csatlakoztatása	5
	A gép kapacitása	6
	Mi atændőhalemerül az akkumulátar	6
	Kulcsok	7
	A œ́okiidzõie, billentvûzete	8
	Billentvûzet funkcići, bekapasolás	9
	Eladói be- kijelentkezés	10
	Váltópénz, pénzkivétel kezelése	11
	Eladási műveletek, árak bérása	12
	Hibaïzenetek, teendők	13-14
	Quitok szerepe árbevitelkor	15
	Normál eladás	17
	Forszerűelertés	18 - 20
	Quitoismétés	21
	Szorzás árbevitelkor	21 - 22
	Osztás árbevitelkor	22
	% számítás	23
	Összeggel terhelt engedmény	23
	Vegyes fizetési mód	25
	Fizetés valutával	25
	I Itolsó tétel törlése	26
	Összegtörlés	26
	Csekk heváltás	20
	Beiegyzés nyugtán	27
	Fióknyitás eladás nélkül	27
	PI U eladások	$\frac{27}{28} - 29$
	Proremozósi lehetőségek	30 - 31
	Kancsolt PLU-k használata	31
Telentés	xapeson i Eo k hasznalata	51
Jelente	Késznénz és csekk meghatározása	32
	Jelentések zárások	33
	Késznénz a fiókban	34
	Csekk a fiókban	34
	Óránkénti forgalom	34
	Összes PLU forgalom	35
	PLU forgalom sorszámtól – sorszámig	35
	Táiékoztató nani forgalmi ielentés	36
	Nani zárás készítése	36
	Záró halmazati jelentés	36
	Forgalmi jelentések információtartalma	37 - 39
Adómei	mória leolvasások	51 57
ruome	Utolsó zárás lekérdezése	40
	Elsőés utdsózárás dátumándk sarszámándk lekérdezése	40
	1 ed vosós kezőb és záró sorszám szerint	40
	ed vosós kezdő- és záró dátum szerint	41
	Adómemóriaielentés információ tartalma	41
	raomemorajoreneo miornalero tartanna	

Mûszaki adatok

Hálózati feszültség:	230V 50 Hz
Teljesítményfelvétel:	22W
Mûködési hõmérséklet:	0 - 40 C
Méretek:	
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
Kijelzõ:	9 számjegy
Vevõkijelzõ	9 számjegy
Nyomtató:	EPSON M 190 pontmátrix
Nyomtató sebessége:	2.5 sor/sec
Papír mérete:	57,5 mm széles max. 60 mm átmérőjû, önírós.
Akkumulátor:	12 V 2,2 Ah
Festékkazetta típusa:	ERC 22
RS232-es kapcsolat:	Standard PC és OSPI protokoll bankkártya olvasó
részére	

Figyelem!

A készülék tópegysége csok zórt térben üzemeltethető, nedvességnek kitenni életveszélyes és tilos!

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

Ne hosználja a pénztárgépet olyan hálózati csatlakozáról, melybe induktív jellegű fogyosztók is csatlakoznak: pl. hûtögép, villanymator 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!

Folyczlék beömléséből eredő meghibósodósért nem vállaljuk a garanciát!

A pénztárgép üzembe helyezése

A pénztárgépet a szerviz helyezi üzembe. Gondoskodik arról, hogy az akkumulátor szokszerűen legyen beszerelve a gépbe, és oz első feltöltés ől.

A pénztárgépeket programozni kell!

Az dábbi programozásokat el kell végeztetni az üzembe helyező szervizzel:

- dótum, idő 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 következők:

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

<u>Gépkönyv kitöltése</u>: oz üzembe helyező 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 oz APEH munkotórsoi ellenőrizhetik!

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 időszakban nem kezeli az adómemáriát! A beindítást c szerviznek kell elvégezni! Amíg az adómemária nem működk, 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 / idő legyen pontos, ezt minden napi kezdéskor ellenőrizze,

- a vásárló által kapott nyugtán a ' NYUGTA ' feliratnak szerepelnie kell,

- a nyugta djón szerepelnie kell oz ún. AP jelnek valamint egy 9 jegyű számnak, mely egyértelműen azonosítja a gépet.

A pénztárgép tartozékai

- 1 db. hálózati adapter,
- 1 db. REG feliratú kulcs,
- 1 db. Z feliratú kulcs,
- 1 kezelői könyv,
- 1 gépkönyv,
- 1 tekercs papír,
- 1 festékkazetta,
- elenárzőszdog csévélő,
- papírtartó rúd.

A pénztár gép előkészítése

A pérztágépelőkészítése oz dábbi tennivdákot jelenti:

- popír befúzés,
- festékkazetta behelyezés,
- hálózati adapter csatlakoztatása.

Papír befúzése



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

A következő lépésben atekercsen dugjuk át afekete tattó rudd.



tartó rúd

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



A festékkazetta behelyezése

A festékkozettabehelyezésedőtt füzzeki apopírt!



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. 999999999 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 billentyû lenyomósa utón a nyugtót le kell zárni!

<u>Mi ateendõ, halemerül az akkumulátar?</u>

Ha nem hosználja a pénztárgépet, okkor kopcsolja ki a hátoldolon lévő kapcsolóval, így spórolhat az akkumulátorban tárolt energiával.

HaEO hibaüzenet jelenik megakijelzön, és anyomtatókiírjaa *Akkumulátor lemerült* feliratot, akkor kapcsolja ki a gépet, és a hálózati adapter csatlakoztatásával legalább 8 órán keresztül töltse az akkumulátort!

A SAMSUNG ER-700F alkalmas akkumulátoros üzemmódra is. Az akkumulátor lemerülését holk pittyegő hong jelzi!



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

FONTOS!

Ha Ön idény jelleggel használja a pénztárgépet, akkor az utolsó hosználotot követően kéthovonta egyszer 24 árára dugja be a hálázati adaptert akonnektor ba majd kapcsolja be a pénztárgépet a hátoldalon lévő kapcsolóval. A kezelői kulcsot hagyja "kikapcsolt" állásban.

Ezdatt az idő datt a pénztár gépben lévő mindkét akkumulátar feltöltődik.

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

K ezelői kulcsállások



Kikapcsolt kulcsállás: Ebben az állásban nem lehet eladást végezni és jelentést sem készíteni. Amennyiben aháázdi adata csalakaztavavan, akkar töltődik abelső akkumulátar, ekkar a kijelző jadbsarkában lévő piras lámpáaskavilágít!



REG kulcsállás: ebben az állásban lehet eladni.

X kulcsállás: ebben az állásban tájékoztató jelentéseket kérhet.

Z kulcsállás: ebben az állásban záró- és adómemória jelentések olvashatók le.



Kezelői kulcsok:

A kulcsokat feliratuk alapján különböztetjük meg egymástól!

Feliratuk szerint lehet:

- REG ask REG az az kezelő álásbafarátható,

- \mathbf{Z} kædõ, X, Z állásba fordítható.

A gép kijelzője



A gépkijelzője ajaboladi 6 számjegyen, az összeg felirat alatt, jeleníti meg az eladási árat, valamint afizetendő összeget.

A Gyûjtő (DPT) felirat mutatja meg, hogy az utolsó el cetásnál hányodik gyűjtőt hosználta A Tétel (RPT) felirat datt azt láthatjuk, hogy az utolsó gyűjtőt hányszar hosználtuk ismétlésre Amennyiben egyazon gyűjtőt 9-nél többször használ, akkor a tételszám ismét 1-ről indul!

A kezelő (CLERK) felirat fölött láhdja, hogy alehetséges 4 kezelő közül hányadk van bejelentve.

Az **akku** (BATT) felirat melletti piros lámpácska akkor világít, ha a hálózati adapter csatlakoztatva van.



A gép billentyûzete

Billentyû	Funkció
Papír tov.	A papír továbbítására szolgál.
Javítás	Az elírt tételek azonnali törlésére szolgál.
- %	%-os engedmények ill. felárak adására szolgál, programozástól függően.
+%	%-os felárak ill. engechnények adásáraszolgál, programozástál 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 bérás valamint gyűjtőből valótörlésreszalgál.
Fióknyitás	Bejegyzés végezhető anyugtára, kinyitja a fiókot.
Szorzás	Árbeviteli adatok szorzására, osztására szolgál.
PLU	Programozott cikkek árbevitelére szolgál.
Eladó	A 4 lehetséges kezelőkijelőléséreszolgál.
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.
09,00	Számbillentyûk.
•	Tizedespont, szorzáskor használjuk.

A gép bekapcsolása

Bekapcsoláskor az alábbi eljárást kövessük!

I. kapcsoljuk be a hálózati kapcsolót!

Ekkar agépakövetkezőt nyamtatja

Hálózatkimaradás

II. kopcsoljuk akezelő kulcsot REG állásba.

Amennyiben nincs érvényes kezdő bajalantkazva, akkar akövatkaző feliratot a vashatjuk a kijalzán:



E felirat esetén el kell végezni az eladói bejelentkezés műveleté!

Amennyiben akijelzõn megielenik atizedesnek megfelelõ0, akkor kezdheti a munkát!

Eladói bejelentkezés

A kulcsot fordítsa < REG > állásba!

A **pénztár gépet 4 kezelő** kezelheti, jelentősége, hogy anapi jelentésen anégy eladó forgalma külön-külön megjelenik.

Eladói sorszámok:

<u>A bejelentkezés művelete</u>

(Írjabeafenti sarszának egyikét, pl. 1 !) Majdnyanjaleaz ${}_{{
m Elado}}$

| billentyût!

Ekkor akijelzõn amegelelõel adósorszórnszerint kigyulladegy kis háromszög, mintegy mutatja, hogy hányadik eladó volt az, aki utoljára bejelentkezett.

Hahelyesen járt el, akkor akijelzőn megjelenik a0, mégpedgatizedes üzemének megfelelően. Ha véletlenül hibás számot adott meg, akkor akijelzőn megjelenik az E1 felirat, a gép sípolni kezd. Ekkor nyomja le a Törlés feliratú billentyűt, és a bejelentkezést kezdje újra Amennyiben eladó vátás történik, akkor először ki kel jelentkezni a következő műveletsor szerint.

Γ L cheł öség von cr r q hogy a bejelentkezéshez **titkos kódot** alkalmazzon! Ebben az esetben a szerviz beprogramozza Önnek a kívánt kódot.

A kód egy 6 jegyû szám lehet!

Ekkor a következők szerint lehet csok bejelentkezni:

[Írja be az eladó so r szómót : 1 v ogy 2 vogy, 3 vogy 4!) Nyomja lea	H Eladó pillentyût!
Ekkor akijelzõn megielenik három csík (Írjabe a6 je	egyûkódot!]
Н	
Majd ismét nyomja le 🛛 Eladó billentyût!	
A kódot csak a szerviz tudja megváltoztatni!	
<u>Ha ki akar jelentkezni, akkor az alábbi eljárást kell követr</u>	<u>nie:</u>

[Írjon be egy -t!) Majanyamjalear Eladó billentyût!

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

<u>A mûvelet feltételei:</u> a kulcs legyen < **REG** > állásban, legyen bejelentett kezelő!



Kivétek kezelése

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

<u>A mûvdet feltételei:</u> a kulcs legyen < **REG** > álásban, legyen bejelentett kezelő!



<u>Eladási műveletek</u>

Az eladási műveleteket vagy agyújtőkkel vagy pedgaPLU-kal végezzük.

A nyugtákat három módon zárhatjuk le:



Lehetőség von arais, hogy anyugtá többféle fizetési móddal zárjuk le!

Γ Fontos tudnivalók!

Ár bevitelre a számbillentyűket használjuk, ideártve a 00 billentyűt is. A tizedespont billentyűt csak szorzáskor és százalék számításkor alkalmazhatjuk!

A részösszeg képzése után a nyugta összege csökkenthető, minimálison nullág, illetvetovább növelhető újobb tételek bevitelével.

<u>Árak beírása</u>

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 fogod el nullétól különböző szémet! 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, hakettő vagy egy tizedesre van álítva

Haatizedesponttál jobbracsö szám kisebb, mint 0. 5 vagy 0. 50 akkor nullárakerekít. Haatizedesponttál jobbracsö szám = 0. 5 vagy 0. 50 akkor nem változtat. Haatizedesponttál jobbracsö szám nagyabb, mint 0.5 vagy 0.50 akkor felfelé kerekít.

Dátum kiíratás

A dátumot a gép év – hónap – nap – hét napja formátumban írja ki. Pl. 1999. február 13. szombat = **99/02/13 SZO** <u>Hét napja rövidítései:</u>

HÉT = hÉtfÕKE = keddSZE = szerdaCSÜ = csütörtökPEN = péntekSZO = szombatVAS = vasárnapSZO = szombat

Nyomtatott üzene	etek 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.
Х	Szorzás
Tételszám	Nyugta tételeinek száma
Hálózatkimara-	Bekapasaláskar megjelenő üzenet.
dás	
Szerviz indítás	Csak aszerviz átal végezhető műveletet jeläli.
Adómemória	Az adómemória megtelése előtt jelenik meg az üzenet, kiírja a maradék
hamarosan	zárások számát.
betelik! A	
további	
lehetséges	
zárások száma:	
Az adómemória	Betelt az adómemória, csak cserével indulhat tovább! Hívja a szervizt!
megtelt nem	
történhet zárás!	
Az adómemória	Az asoes oz utasozaras kozt tadomint 15 ev tat al A gepasak
több mint 15	adómemória cserével mehet tovább, hívja a szervizt!
ève	
hasznalatban	
van, nem	
A halvement Zaras!	Kanagalia ki a hátaá kanagalát maid minimum 0 ánán kanagatiil tiltag fal a
AKKUMULALOF	Kapcsolja ki a halso kapcsolol, maju minimum 8 oran keresztul toltse lel a
lemerunt!	nalozati adapter csatiakoztatasaval. Ha ez megtortent, kinuznatja a nalozati
	auapici. Kancsolia ha a nánztárgánat. Ha a gán sínal akkor fordítsa abha a
	kulcsállásha a kulcsot abol utoliára használta (jitt elhallgat a sípolás) maid
	nyomia le a TÖRL ÉS" gombot
	A nénztárgén az akkumulátor lemerülésekor megkezott mîveletet
	hefeiezi
	0010j021.

Hibaüzenetek, teendők!



Mi történt akkar ha a gép sípalni kezd és a kijelzőn megjelenik az E4 hibaüzenet? Mit kell ilyenkor tenni?

A halmazati memória megtelt!

<u>**Teendö:</u>** készítsünk napi zárást, készítsünk halmazati zárást!</u>

Mi tärtént akkar haakija zõn megjalanik az PE hibaüzenet? Mit kell ilyenkor tenni? PE

E4

Kifogyott a papír!

Teendő: fûzzön beúj popírtekercset! (4. Oldd!)



A gyújtők szerepe ár bevitelkor

A gyűjtők, melyből 4 von agépen, dopvetően árucikk- és ÁFA csoportok elkülönítésére szolgál.

Lássunk egy példát!

A mintaüzletben, mely élelmiszerbolt, árucikkenként csoportosíthatunk. Vannak élelmiszerek, italáruk, vegyi valamint dohány termékek. A gyűjtőket afenti 4 csoport szerint kezelhetjük!

> 4. gyűjtőben tárdódjandk az eladott élelmiszerek. 3. gyűjtőben tárd ódjanak az eladott italáruk. 2. gyűjtőben tárd ódjandk az el adott vegyi áruk. 1. gyűjtőbetárológ ondk az elabbt abhányáruk.

PP

A következő el adási műveletek folynak le



bérjuk az árd, majdlenyamjuk a3. gyűjtőt.

Mi is történt és mi értelme?

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

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

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

Eladási műveletek

Minden el cocósi mûvel et et REG kulcsállásban végezzünk!

Normál eladás

Az eladási művelet háram fő műveletsarazatbál álhat.

- I. árbevitel gyújtők vogy PLU-k révén.
- II. szükség szerinti javítások, korrekciók.
- III. nyugtalezárása, fizetési módtál függően.

Árbevitel

Az ábevitel során aszámállentyűk segítségével írjuk be az ádkat, amegfelelő tizedesek figyelembe vételével.

Pl. haadkk ára= 350 Ft és agép két tizedesre van álítvadkkar akövetkezőképpen kell bérni az árat:

Írjuk be a 350-et, mojdnyomjuk led 00 billentyút!

Fontos!!

Amennyiben a gép <u>két tizedesre</u> van állítva, akkor az utolsó, legkisebb helyiértéken csak nullát 0 adhat meg!



Ha az ár beírása közben észrevette, hogy hibás összeget írt be, akkor a TÖRLÉS billentyû lenyomósóvol letörölheti a kijelzőről a hibós összeget és a helyes oporokor írhatja be.

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



ÁRBEVITEL SORÁN A TIZEDESPONT BILLENYT ÛT NEM HASZNÁLHATJA!

A tizedespont billentyút csok szorzóskor és szózolékszámításkor használhatja!



Lássunk egy példát az előbbi művelet sorazatral







Ugyanazon cikkek többszörös bevitele

Előfordul, hogy egy vásárló ugyanazon akkből többet vásárd, ekkor Önnek két lehetősége van a kényelmesebb árbevitelre.

- I. Gyűjtőismétlés.
- II. Szorzott árbevitel.

Gyûjtő ismélés művelete

anarmá árbeviteli módon írjabe oz árdr, majd nyomjal e akivá osztott gyűjtőt!

Hanem ad meg újabb ára, akkar agyűjtő ismétett lenyomására automatikusan az utoljára beírt árat regisztrálja.

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



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 atizedespont billentyút kell hosznáni! Pl. 1.4-el való szorzás esetén a beírás: 1

. 4

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

Szarzás műveletének jelzése anyugtán



<u>Osztás</u>

Egyedülálló szolgáltatással rendelkezik a gépünk! Képzeljük el a következő problémát: oz üzletben valamilyen cikkre egy rekesz árát adták meg. A rekesz 20 db egyedi árut tartalmaz. A rekesz áralegyen: 1000 Ft. A vevő csok 4 dardbot okor vásárdni. Mennyit kell fizetnie?

A következőképpen kell eljárni:



<u>% számítás</u>



24

Részö felár vagy Részö kedv. a

Összeg = kiszámított összeg.

megadott %.

Adószám 99999999999

F†100.00

Ft100.00

15.00%

Ft15.00

F†150.00

Ft265.00

Gyûjtõ1

Összeg

Gyûjtõ1

Részössz.

Részösszeg

Részö felár



A % billentyû fix értékre programozhatók! MINDKÉT BILLENTYÛ LEHET, PROGRAMOZÁS SEGÍTSÉGÉVEL, ENGEDMÉNYES VAGY FELÁRAS! Kérje a szerviz segítségét!!!!!!

Összeggel terhelt engedmények adása

A nyugtaösszege csökkenthető az engechény adásávd. A nyugta végösszege minimum nulla lehet!

Az engechrény mindig anyugta addigi összegére vondtkozik részösszeg képzéstől függetlenül!

<u>Mûvelete</u>



Vegyes fizetési mód

Képzeljük akövetkező helyzetet!

A vevõ 700 F† é†ékben vásárd, 500 F†-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 akövetkező módon járhot el anyugtal ezárásokor:

(Írjabeavásá	lási utdvány érté	két = 500!) Nyor	njaleɗ	CSEKK	billenty	∕ût!
ekkor a gép kiíı	rja a hiányt, mely:	S	200.0	0	-	
Nyomja le a	Kp. Fizet	billentyût!				
A gép lezárja a	nyugtát és könyv	elés szerint a pon	tos regis	sztrációt vé	gzi el!	

SAMSUNG Fizetendő összesen. ER-700F hordozható adómemóriás pénztárgép Ebből csekk Adószám 99999999999 Részössz. Ft700.00 Összesen Ft700.00 Csekk Ft500.00 A maradék KP. Összesen Ft200.00

Természetesen a HITEL billentyű ugyonilyen módon felhosznáhotól

KΡ

Fizetés valutával

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

Et200.00

<u>A valutaátvátás művelete</u>

Az árakat írjuk be a szokott módon!

Kötelezőlenyarmi a	Részösszeg bille	ntyût.	
(Adjuk meg a valuta sorszáma	át!) Majd nyomjuk le a	Valuta	billentyût!
Ekkar akijelzān megielenik, h Írjuk beaz áradott valuta ös	1099 mennyit kell fizet szegét, zárjuk anyugt	ni az <u>aktuális</u> át a _{Kp fize}	valutával! et billentyûvel

A gép kiírja a visszajáró összeget forintban!

<u>Törlési és jovítósi műveletek</u>

Káfáeművelet ál arendelkezésünkre

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

Utolsó tétel törlése

Ezt a műveletet akkar akalmazzuk, ha a gyűjtőbe való béírás után, részösszeg képzés elött, észleljük, hogy hibás bevitel volt!



Csekk beváltása

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

<u>Mûvdete</u>



Bejegyzés nyugtán

Lehetőség van ara hogy anyugtán egy vagy több sar numerikus ' üzenetet ' helyezzünk el. Pl. csekkszámot stb.

<u>Mûvdete</u>



A fióknyitások számát a gép regisztrálja és a napi jelentésen 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 felépítésü 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!

<u>Eladás zárt PLU-val</u>

(Adjuk megaPLU sarszámot!) Majdnyamjuk lea PLU billentyűt!
Hibás bevitel esetén a Javítás billentyűlenyomásávol ozonnol törölhetjük a tételt.
Utólagos törlés, csak részösszeg után:
Nyomjuk led Javítás billentyűt! (Adjuk megatörlendő PLU sorszómát!)
Nyonjuk lea PLU billentyût! PLU szorzása
(Írjuk be a szorzószámot !) Nyomjuk le Szorzás billentyűt!
(Adjuk megaPLU sarszámá!) Nyanjuk lea PLU billentyűt!
Ekkor a szorzott mennyiséget regisztrálja a gép.

A szarzászám bevitelekor agyújtőknél leírtak a mérvadók!

<u>Eladás nyitott PLU – val</u>		
(Adjuk meg a PLU sorszámát!) – Nyomjuk leo PL	U billentyût!	
(Írjuk beaz árat!) Ismét nyamjuk lea PLU	billentyût!	
Hibás bevitel esetén a Javítás billentyűlenyc	másávd azonnd törölhetjük atételt.	
Hibás ár megadása setén akövetkező módan kell eljár	ni:	
Kötelezőa Részösszeg billentyűlenyomása		
Nyonjuk lea Javítás billentyűt! (Írjuk be a jav	ítandó PLU sorszámát !)	
Nyamjuk lea PLU billentyût ! (Írjuk bea	akarrekciás összeget, mellyel csökken	tünk!)
Ismét nyamjuk lea PLU billentyût!		
Nyitott PLU szorzása		
(Írjuk be aszarzát!) Nyamjuk lea Szorzás bill	entyût! (Adjuk megaPLU sarszámát!)
Nyamjuk lea PLU billentyût! (Adjuk meg billentyût!	az árat!) Nyamjuk meg a PLU	
Fontos! A nyitott PLU – k esetében az ár megadásakor A szorzószóm megadásakor agyűjtőknél lérte	figyelembe kell venni az összegkorlát k amérvælők!	ot!
PLU szorzásos eladás. A PLU felirat helyére saját nevet programoztathatunk a szervizzel!	SAMSUNG ER-700F hordozható adómemóriás pénztárgép	
	Adószám 99999999999 3X @25.00 PLU2 Ft75.00	

A javítási, törlési műveletekre a gyújtőknél lértak érvényesek!

Programozási lehetőségek

Lehetőség van ara, hogy programozásokkol agép komfortosobbátehető.

Gyűjtőkre vonotkozó programozások

- fix áras gyújtã:

ekkor nem kell beírni az eladási adatokat, elégséges lenyomni a gyűjtőbillentyűt, agép máris nyomtatja aprogramozott árat.

- egytételes gyűjtő:

be kell írni az eladási ára lenyanni agyújtődillentyút, automatikusan lezája a nyugtát.

- fix áras és egytételes gyújtő:

ekkor a gyûjtő automatikusan nyamtatja a programozott árat, amennyiben használja a nyugtán belül, automatikusan lezárja a nyugtát.

- ässzegkarlátas gyűjtő:

ekkor a programozott értéknél nagyobb összeget nem lehet a gyűjtőbe írni, ezátal csökkenthetők az elütések száma

- ÁFA hozzárendelés.
- Tételszámlálás:
 - Az dábai módokon számalhatja agyújtő az eladásokat
 - a számlálás záráskor nullázódik, eladáskor növekszik,
 - a számlálás záráskor nem nullázódik, eladáskor növekszik,
 - a számlálás záráskor nullázódik, eladáskor csökken,
 - a számlálás záráskor nem nullázódik, eladáskor csökken.

PLU-k programozási lehetőségei

- fix áras PLU:

ekkor nem kell beírni az eladási adatokat, elégséges kiválasztani a PLU-t, a gép máris nyomtatja a programozott árat és a nevet.

- egytételes PLU:

ekkor a PLU, amennyiben elsőként használja a nyugtán belül, automotikusan lezárja a nyugtát.

- fix áras és egytételes PLU:

ekkor a PLU automatikusan nyomtatja a programozott árat, amennyiben használja a nyugtán belül, automatikusan lezárja a nyugtát.

- összegkorlátos PLU:

ekkor a programozott értéknél nagyobb összeget nem lehet a nyitott PLU-ba írni, ezálta csökkenthetők cz elülések száma.

- ÁFA hozzárendelés.
- Tételszámlálás:

Az alábbi módokon számolhatja a PLU az eladásokat

- a számlálás záráskor nullázódik, eladáskor növekszik,
- a számlálás záráskor nem nullázódik, eladáskor növekszik,
- a számlálás záráskor nullázódik, eladáskor csökken,
- a számlálás záráskor nem nullázódik, eladáskor csökken.

Egyéb lehetőségek:

- beálíthotó, hogy minden egyes nyugtaután újrabekel jelentkeznie akezelőnek,
- beállítható, hogy minden tétel bevitelekor bejegyzést kelljen végezni,
- dãrható aköte ező kp. elszámalás,
- agéptakarékossátehető akkumulátoros üzemmódban.

Az egyéblehetőségekről kérje aszerviz tanácsat!

A programozásokhoz kérje a szerviz segítségét!

Kapcsolt PLU-k használata

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

Pl. 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 használatásnál leírtakkal!

Kapcsolt PLU-k létrehozósót kérje a szerviztő!

Készpénz és csekk meghatározás

Ezzel aművelettel összehosonlítóst végezhet afiókban lévőkészpérz és csekk összegeinek a gép által könyvelt összegeivel.

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

Mûvelete	Fordítsa a kulcsot "X" állásba!
Nyamjalea	Kp. fizet billentyût, (Írjabe afi ók ban talát készpérz összegét!)
Kp. fizet	(Írjabeacsekk összegét!) nyomjalea CSEKK billentyût,
majd ismét ny	romja le a billentyût!

Jelentések, zárások

A SAMSUNG ER-700F pérztárgéppel akövetkezőjelentés típusok készíthetők



→Havi vagy halmazati jelentés (- 100)

Napi forgalmi adatok

az utolsó \mathbf{Z} kulcsálásban készült 'Napi összesítő 'jelentés után felhalmozódott forgalmi adatok.

Halmazati adatok

az utolsó \mathbb{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!

- azárójelben lévőszámot () gépeljük be, majd nyomjuk le a Részösszeg billentyűt!

FONTOS! Nem szükséges, hogy bejelentett kezelő legyen!

Tájékoztató -X- módú jelentések



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 oz időszdk milyen % -t képvisel a teljes forgalomból.





PLU forgalomjelentés megadott sorszámtól - sorszámig

Kulcsállás: - X -A jelentés készítése:



Ft800.00

Forgalmi jelentések

Tájékoztató napi forgalmi adatok jelentése

Kulcsállás: - X -

 $(1) \longrightarrow Részösszeg$

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

Tájékoztató halmazati forgalmi jelentés

Kulcsállás: - X -

A jelentés csak közvetlenül a napi zárás készítése utén kérhetőle

$$- \rightarrow (1) \rightarrow \mathbb{R}^{\acute{esz}\ddot{o}sszeg}$$

A jelentés kimutatja, hogy mekkora forgalom, valamint milyen és hány egyéb műveletet végeztek a géppel oz utolsó holmozoti zórós óta. Az adatok nem törlődnek!

NAPI ZÁRÁS KÉSZÍTÉSE

Kulcsállás: - Z -

Ha - Z - kulcsálásbalépünk, dkkor akijelző villogi

Napi zárás művelete:

(100) → Részösszeg

A jelentés kimutatja, hogy mekkora forgalom, valamint milyen és hány egyéb műveletet végeztek a géppel az utolsó zárás áta.

Az adatok törlődnek, a bruttó forgalom az adómemáriába tárolódnak!

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

Záró halmazati forgalmi jelentés

Kulcsállás: - Z -

A jelentés csak közvetlenül a napi zárás készítése után kérhető lel

- → (100) → Részösszeg

A jelentés kimutatja, hogy mekkora forgalom, valamint milyen és hány egyéb műveletet végeztek a géppel oz utolsó holmozoti zórós óta Az adatok törlődnek!

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			
	l DÕSZ AK l X jelentés	akkor		halmazati, nem törlő, jelentés			
	I DÕSZ AK I Z jelentés akko			hdmædi törlőjdentés.			
				Z Zárás	6	┥	A zárás sorszáma,
A jelentés el vonatkozik. A szómláóreg PLU-k eladási s	sõ része a gyűjtö sztrájaagyűjtökhöz r számait is!	< forgalmárc enclait	→ →	Gyûjtôl Számláló Eladások x1- Gyûjtô2 Számláló	2 Ft600.00 4		csak a napi zárójelentésen jelenik meg!
Eladások mellet kulcs szerint összegében a PI Amennyiben forgalom, ckko le!	t az X1 azt jelenti, hog számd a gyűjtő! LU eladások is szerepe valamely gyűjtő ar a gép azt a gyűjtő	y az 1-s ÁFA A forgdom Inek! I ben nincs t nem jelenti	→ →	Eladások x1- Gyűjtő3 Számláló Eladások x2- Gyűjtő4 Számláló Eladások x1-	Ft300.00 2 Ft1400.00 3 Ft950.00		
Gyûjte forg	ök összes el œósi o galma, beleértve a∃	tardoszána, PLU-kat is!	→ →	 Gyûjtãk 	11 Ft5250.00		
Téte	lre adott % - s engedm	nények száma, összege	-	Tétel kedv.	1 Ft-0.10		
Részösszegel	kre adott %-os engedm	iények száma, összege	→ →	Részö. kedv.	1 Ft-7.50		
	Tételre adott % - s f	elárak száma, összege	→ →	Tétel felár	1 Ft150.00		
A [-] bill	entyûvel adott engedh	rények szóma, összege	+ →	Részö. összeg ke	edv. 1 Ft-100.00		
	Összegtö	rlések száma, összege	→ →	Storno	1 Ft-300.00		
Utolsó tétel törlések száma, összege		→ →	Azonnali storno	1 Ft-1000.00			
Kerekíté	ábã cướcó điớás. Le	ehet + vagy -!	→	Kerekítés	Ft-0.40		
Napi bruttó f	ðorg. + felárak - keð	lvezmények	-	Összesen	Ft5292.00		
						1	





Adómemória leolvasások

Az adómemória leolvasásokat - ${f Z}$ - kulcsállásban végezzük!

- Utolsó zárás lekérdezése
 - RF

A gép lejelenti a legutolsó zárás adatait.



41

RF

(Írjuk be a záró sorszámot!) Nyomjuk le az

billentyût!

Fontos! Ha záró- vogy kezdő sorszámként a gépben nem létező számot adunk meg, akkor a gép E1 hibaüzenetet küld!

Leolvosós kezdő- és záró dátum szerint

Elsőlépésként nyamjuk leaszarzás billentyút!



Fontos! Hazáró dátumként az adámemáriában lévő utalsó dátumnál nagyabbat adunk meg, akkar a gép E1 hibaüzenetet küld!

A dátum megadás: mindig 6 számjegyet kell beírni!

Első2jegy oz év: pl. 1999 = 99,

a harmadik és negyedik jegy = hónap: pl. **január = 01**, **december = 12**, ötödik és hatodik jegy = nap: pl. **hetedike = 07** vagy **tizenharmadika = 13**.

1999 január 25. a beírás szabályai szerint = 990125

Az adómemória jelentés információi

