

Euro-500TX Handy

PÉNZTÁRGÉP
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ



Forgalmazó:

Prior Cash Kft.

1133 Budapest, Hegedűs Gyula u.94

Tel./fax: 06 (1) 359-6760, www.priorcash.hu



Ez, a terméken található jelzés azt jelenti, hogy a pénztárgépet élettartamának lejártá után ne dobja a háztartási szeméttárolóba. A készüléket speciális, elektronikai hulladék begyűjtő és újrahasznosító helyen kell leadni, vagy pénztárgép értékesítő helyen ill. a forgalmazónál, a hatályos rendelkezések értelmében.















Az elektronikai berendezés megfelelő megsemmisítésével hozzájárul a természeti források megőrzéséhez, és segít a környezetre, valamint az emberi forrásokra történő esetleges negatív hatások megelőzésében.

Részletekkel kapcsolatban keresse a pénztárgép forgalmazóját, a pénztárgép értékesítő helyet vagy a helyi hulladékgazdálkodásért felelős hatóságot.

Ez az elektronikai berendezés ólommentes gyártási technológiával készült.

Egyszerűsített kezelési útmutató:

Mielőtt munkához látna, olvassa el a kezelési útmutatót!

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Bekapcsolás: | Főkapcsoló I állásba (0/I) |
| 2. Napnyitás |  |
| 3. Nyugtaadás | ÖSSZEG   |
| 4. Kijelző törlése |  |
| 5. Utolsó tétel törlése |  (CSAK  ELŐTT) |
| 6. Szorzás | MENNYISÉGI EGYSÉG  EGYSÉGÁR  |
| 7. Forgalom lekérdezése |    |
| 8. Napi zárás |    |
| 9. Kikapcsolás | Főkapcsoló 0 állásba (0/I) |

Ezen használati útmutató egészének vagy részének másolása illetve terjesztése csak az Prior Cash Kft. hozzájárulásával lehetséges.

Minden jog fenntartva.

Tartalomjegyzék

JÓTÁLLÁSI FELTÉTELEK.....	5
1. BEVEZETÉS	6
1.1 FONTOS TUDNIVALÓK.....	6
1.2 ALAPDEFINÍCIÓK	7
2. A PÉNZTÁRGÉP TULAJDONSÁGAI	9
2.1 AZ ELEKTRONIKUS PÉNZTÁRGÉP RÉSZEI, ALAPVETŐ PARAMÉTEREI.....	9
2.2 KÜLSŐ CSATLAKOZTATÁS	12
2.3 AZ EURO-500TX HANDY BILLENTYŰZETE.....	12
2.4 A BILLENTYŰK NEVEI ÉS FUNKCIÓI.....	13
2.5 A KIJELZŐ.....	15
2.5.1 A kijelző.....	16
2.5.2 A kijelző megvilágításának be- és kikapcsolása.....	16
2.6 A PÉNZTÁRGÉP MŰKÖDÉSI ÜZEMMÓDJÁNAK BEÁLLÍTÁSA	16
2.7 A PÁPÍRTEKERCS BEHELYEZÉSE	18
2.8 A HŐPÁPÍR HASZNÁLATA ÉS TÁROLÁSA	19
3. PROGRAMOZÁSI LEHETŐSÉGEK A PÉNZTÁRGÉPEN.....	20
4. HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ A REGISZTRÁCIÓS ÜZEMMÓDHOZ	21
4.1 MIELŐTT MUNKÁHOZ LÁTNA.....	21
4.1.1 Tanácsok mielőtt munkához látna	21
4.1.2 Nyomtatási üzemmódok.....	22
4.2 LÉNYEGES HELYZETEK ILLETVE FUNKCIÓK, MIELŐTT HOZZÁKEZDENE A REGISZTRÁCIÓHOZ.....	22
4.2.1 Hibüzenet - Törlés billentyű.....	22
4.2.2 A pénztáros belépését engedélyező Jelszó billentyű	22
4.2.3 A pénztáros kilépését engedélyező Jelszó billentyű	22
4.2.4 A tranzakciók véglegesítése.....	22
4.3 ALAPVETŐ REGISZTRÁCIÓKRA PÉLDA.....	22
4.4 A TERMÉKCSOPORTOK REGISZTRÁCIÓJA	23
4.4.1 Termékcsoportokba való bejegyzések	23
4.4.2 Ismételt bejegyzések a termékcsoportokba.....	24
4.4.3 Többszörös bejegyzések a termékcsoportokba	24
4.4.4 Osztott árú bejegyzések a termékcsoportokba.....	25
4.4.5 Hatékonyan többszörözött bejegyzések a termékcsoportokba.....	25
4.4.6 Egyedi árucikkek bejegyzései a termékcsoportokba.....	25
4.4.7 Az előre beprogramozott ár felülírása a termékcsoportok bejegyzéseivel	26
4.5 PLU BEJEGYZÉSEK.....	26
4.5.1 Alapvető PLU bejegyzések	26
4.5.2 Többszörös PLU bejegyzések.....	27
4.5.3 Egyedi PLU bejegyzések	27
4.5.4 Előre beprogramozott PLU árának felülírása	27
4.6 OSZTOTT VAGY FELSZORZOTT ÁRAK HASZNÁLATA	28
4.6.1 Osztott árú bejegyzések az árkategóriákba	28
4.6.2 Hatékonyan többszörözött bejegyzések a termékcsoportokba.....	28
4.7 JAVÍTÁSOK	28
4.7.1 Törlés	28
4.7.2 Tételstornó (SZTORNO).....	29
4.8 SZÁZALÉKOS ÁREMELÉS ILLETVE ÁRCSÖKKENTÉS	30
4.8.1 Százalékos áremelés (Felár).....	30
4.8.2 Százalékos árcsökkenés (Engedmény).....	31

4.9 REFERENCIA SZÁM ILLETVE VÁSÁRLÓ AZONOSÍTÓ SZÁM NYOMTATÁSA	32
4.10 BEFIZETETT ÖSSZEG BEJEGYZÉSEK	33
4.11 KÉSZPÉNZ VAGY CSEKK KIFIZETÉSEK.....	33
5. EURO KEZELÉS HÁROM SZINTJE:	34
5.1 FORINTTAL TÖRTÉNŐ FIZETÉS - I. SZINT	34
5.2 AZ EURO BEVEZETÉSÉT MEGELŐZŐ ÁTMENETI IDŐSZAK - II. SZINT	34
5.3 AZ EURO BEVEZETÉSÉT KÖVETŐ IDŐSZAK - III. SZINT	34
6. BESZÁMOLÓK	35
6.1 A BESZÁMOLÓK KINYOMTATÁSA	35
6.2 A KÉSZÍTHETŐ BESZÁMOLÓK (JELENTÉSEK) TÍPUSAI.....	35
6.3 A BESZÁMOLÓK TARTALMA	36
6.3.1 A termékcsoport szerinti beszámoló.....	36
6.3.2 A PLU szerinti beszámoló.....	36
6.3.3 A pénztárosok szerinti beszámoló	36
6.3.4 Tájékoztató jelentés – Napi.....	36
6.3.5 Pénztár jelentés – fizetőeszközök szerint.....	37
6.4 AZ ‘X’ BESZÁMOLÓ NYOMTATÁSA	37
6.5 AZ ‘X’ BESZÁMOLÓK A PÉNZTÁRGÉP PÉNZÜGYI MEMÓRIÁBÓL	38
6.6 A ‘Z’ BESZÁMOLÓK KINYOMTATÁSA	40
6.7 A KIZÁRÓLAG PÉNZÜGYI TÍPUSÚ ‘Z’ BESZÁMOLÓ	40
6.8 NAPI ZÁRÁS	40
6.9 NAPNYITÁS.....	41
7. KIEGÉSZÍTŐ TARTOZÉKOK.....	41
7.1 KIJELZŐ HÁTTÉRVILÁGÍTÁS.....	41
7.2 AUTÓS SZIVARGYÚJTÓ KÁBEL.....	41
7.3 PÉNZTÁRGÉP FIÓK.....	41
7.4 HORDOZÓ TÁSKA	41
8. HIBAEHÁRÍTÁS.....	42
8.1 TÁJÉKOZTATÁS ÉS HIBAÜZENETEK	42
8.2 MIT TEGYEN ÁRAMSZÜNET ESETÉN	43
8.2.1 Áramszünet	43
8.2.2 A pénztárgép interferenciából adódó hibái	44
8.3 MIT TEGYEN A ‘AKKU LEMERÜLT’ (‘TÖLTÉS SZÜKSÉGES’) JELZÉSNEEL	44
9. MELLÉKLETEK	44
9.1 BLOKKMINTÁK	44

Jótállási feltételek

1. Jótállási igényt gépnaplóval a forgalmazó által kijelölt szerviznél (a vásárlás helyén) lehet érvényesíteni. A gépnaplónak tartalmaznia kell:
 - a. a készülék típus-, gyári szám -, APEH-szám adatait;
 - b. az eladás dátumát és a tulajdonos (felhasználó) adatait.
2. A jótállás időtartama a vásárlás időpontjától számított 24 hónap
3. ***A jótállás időtartama alatt a pénztárgép értékesítője által forgalmazott, bevizsgált és jóváhagyott kellékanyag a garancia feltétele. Nem megfelelő kellékanyag használata a garancia elvesztésével jár.***
4. Nem érvényesíthető a jótállási igény, ha:
 - a. A készülék vagy annak gépnaplója nem azonosítható, illetve a gépnapló nem a valóságnak megfelelő adatokat tartalmazza.
 - b. A hiba rendeltetésellenes használat, szakszerűtlen szállítás vagy tárolás, törés, rongálás következménye.
 - c. A hiba a készüléken kívülálló ok (pl. hálózati feszültség változása, elemi csapás, beázás, stb.) miatt következett be.
 - d. A készülék javítása lehetetlenné válik a forgalmazó vagy a szerviz működési körén kívül álló ok miatt (pl. a felhasználó bármely okból akadályozza a szerviztevékenységet.)
5. A meghibásodás felismerése után a felhasználó köteles a kijelölt szervizt haladéktalanul értesíteni, ennek elmulasztásából eredő károk (akár a garancia elvesztése a kárenyhítési kötelezettség elmulasztásából adódóan) a felhasználót terhelik.
6. A jótállás teljesítését a szerviz 2 munkanapon belül megkezdi.
7. A javítás – típustól függően – az üzemelés helyén vagy a szervizben történhet.
8. ***A helyszíni javítás sikertelensége esetén (garanciaidőn belül is) a javítással összefüggő szállítás díja minden esetben a felhasználót terheli.***
9. ***A kiszállítás minden esetben (garanciaidőn belül és garanciaidőn túl) díjköteles és a felhasználót terheli.***
10. ***Nem vonatkozik a jótállás:***
 - a. *a természetes elhasználódásból eredő hibákra*
 - b. *a karbantartás elmulasztása miatt bekövetkező hibákra*
 - c. *a pénztárgép telepes üzem módját biztosító akkumulátorra*
11. A rendszeres időszaki karbantartás feltételeiről a javításra kijelölt szerviz kézséggel ad felvilágosítást.

1. Bevezetés

Köszönjük, hogy megvásárolta, az Euro-500TX Handy pénztárgépünket. Kérjük, mielőtt megkezdene a pénztárgép használatát, olvassa el a használati útmutatót, hogy alaposan megismerkedjen a pénztárgép funkcióival és működésével. Ne dobja ki a használati útmutatót, esetleg fogja még használni, segít majd minden, a használat során felmerülő kérdésre választ adni.

1.1 Fontos tudnivalók

- Ne tegye ki a pénztárgépet közvetlen napsugárzásnak, tartsa olyan helyen, ahol nincs szokatlanul nagy hőmérséklet-ingadozás (-5 °C alatt – $+50\text{ °C}$ felett) és nagy páratartalom. Az ilyen helyeken károsodhat mind maga a pénztárgép doboza, mind pedig az elektronikus részek.
- Hagyja bekapcsolva a pénztárgépet legalább 8 órán keresztül, hogy teljesen fel tudjon tölteni a belső akkumulátor és a NiCd kiegészítő (back-up) akkumulátor is.
- Ha hideg környezetből melegebb környezetbe viszi a pénztárgépet, vagy fordítva, legalább 20 percig ne kapcsolja be a pénztárgépet, minden alkatrésznek elegendő időt hagyva az új hőmérsékletre való alkalmazkodáshoz.
- Száraz, puha törölkendővel tisztítsa meg a pénztárgépet. Soha ne használjon benzint vagy oldószereket. Ilyen tisztítószer használataval elszíneződhet vagy megrongálódhat a pénztárgép felülete.
- Ne öntsön semmiféle folyadékot a pénztárgépre, mert árthat a működésének. A billentyűzetre különösen vigyázzon.
- Csatlakoztassa a pénztárgépet a gyári adapterrel hagyományos hálózati csatlakozóba. Ugyanazon hálózatba kötött más elektromos berendezés a pénztárgép nem megfelelő működését okozhatja. Nagy interferenciás közegben használja a gyártó által javasolt speciális anti-interferencia berendezést.
- Ha a pénztárgép nem megfelelően működik, keresse fel a legközelebbi hivatalos márkakereskedőt. Ne próbálja saját maga megjavítani a pénztárgépet! Ne nyissa ki a pénztárgépet!
- **Élesített pénztárgép esetén a plomba feltörése a garancia megszűnését okozza.**
- Húzza ki az AC/DC adaptert, ha teljesen áramtalanítani akarja a berendezést.
- Ha külső adapter csatlakozik a pénztárgéphez, akkor a belső akkumulátor töltődik, még a berendezés kikapcsolt állapotában is.
- Nyomtatás közben mindig várja meg, amíg a nyomtató befejezte a nyomtatást. Ne tépje le a nyugtát nyomtatás közben, ezzel kárt tehet a nyomtatóban.
- Csak jó minőségű hőpapírt használjon. Ha megfelelően karbantartja a nyomtatót, akkor az átlagos élettartam 25 millió sor kinyomtatását teszi lehetővé!
- Nyomtatási papír tárolására vonatkozó előírások: fénytől óvva tárolja a hőpapírt. Tartsa olyan helyen, ahol a hőmérséklet nem éri el a 40 °C -ot. A hőpapír ne érintkezzen PVC-vel, lágyítókkel, szerves oldószerekkel vagy ragasztóval.
- Csak az eredeti AC/DC töltőt használja elektromos csatlakozásra. Más típusú adapterek használata kárt tehet a pénztárgépben.

- Csak a hivatalos kereskedő által javasolt programot és az eredeti összekötő kábelt használja a pénztárgép és a számítógép közti kommunikációra. A vonalkód szkennerek tekintetében csak ezen használati útmutatóban javasolt csatlakozót használja.
- Ha a pénztárgépet hosszú ideig nem használja, akkor javasolt negyedévente legalább 24 órára bekapcsolni, hogy a belső NiCd kisegítő akkumulátor töltődjön, így az adatok nem veszhetnek el. Vegye figyelembe, hogy a belső akkumulátor kapacitásának körülbelül 70%-át veszti el 6 hónap alatt.
- Ha a pénztárgépet nem a használati útmutatóban leírtak szerint használja, akkor a hivatalos márkakereskedő nem vállal felelősséget az adatok valódiságáért és az esetleges károkért.

Figyelmeztetés!

A készüléket és a hálózati adaptert csepegő, freccsenő víz hatásának kiténni tilos!

1.2 Alapdefiníciók

Fejléc

Minden nyomtatott nyugta fejlécén van egy ún. bevezető információ, amely megelőzi a vásárolt áruk leírását. Ez főleg arra használatos, hogy a pénztárgép tulajdonosát (vállalat neve, adószám, vállalat azonosítója stb.) azonosítsa.

ELADÓ CÉG NEVE
ELADÓ CÉG SZÉKHELYE
BOLT NEVE
BOLT CÍME
ELADÓ CÉG ADÓSZÁMA

GYŰJTŐK, TERMÉKCSOPORTOK (Gyűjtő1, ...)

A gyűjtők olyan termékeket jelölnek, amelyek valamilyen szempontból összetartoznak (tejtermékek, élelmiszerek, gyümölcsök stb.). A gyűjtők így a nevükkel, paramétereikkel és az előre beprogramozott eladási árakkal (ha közvetlen eladásra kerülnek) jellemezhetőek.

ÁRUCIKK (Price Look Up, PLU), Egyedileg programozott árucikk

A PLU az árucikk rövidítése és az egyes termékek, termékegységek jelölésére szolgál. A PLU kódban fel van tüntetve a termék neve, az eladási ára és egy ún. azonosító flag (az árucsoporthoz, az ÁFA kategóriához és a PLU típusához stb. van hozzárendelve).

Pl. Tej - 55 Ft, Joghurt - 72 Ft.

Beszámoló

Az eladás áttekintése többféleképpen (pénzügyileg, teljes eladásilag, pénztár szerint, árkategóriák szerint stb.) történhet.

Két alapvető típusa van a beszámolónak:

‘X’ - beszámoló a konkrét eladási összeget nyomtatja ki (a választott típusú beszámoló szerint), az adatokat nem állítja vissza alaphelyzetbe.

‘Z’ - beszámoló a megfelelő beszámoló szerinti eladási összeget nyomtatja ki. A megfelelő értékek kinyomtatása után minden egyes érték automatikusan nullázódik a pénztárgép memóriájában, valamint beégetésre kerül az adómemóriába.

Vonalkód

Az egyes termékek számkódjainak vonalakká való alakítását nemzetközi szabványok egyértelműen szabályozzák. Ha egy terméknek van hozzárendelt vonalkódja, akkor ez minden ilyen terméken fel van tüntetve.

Vonalkód leolvasó

A vonalkód leolvasóval gyorsabban és pontosabban azonosíthatja az árukat.

Rendszerazonosító flagek

A regiszter alapbeállítása, mely nagyban befolyásolja a pénztárgép funkcióinak a pontosságát. (Tizedes helyek száma, számok kerekítésének a szabályai, dátum, idő, energiatakarékos üzemmód, nyomtatási kép, százalékos felár árengedmény, gépszám, részösszeg funkció, fizetési mód funkció) A rendszer-flag beállításokat csak APEH-engedélyes szerviz végezheti.

2. A pénztárgép tulajdonságai

2.1 Az elektronikus pénztárgép részei, alapvető paraméterei

Euro-500TX Handy



PC-kapcsolat: A PC-vel való összekapcsolás csak és kizárólag a termékekkel kapcsolatos programozási funkciókra (PLU adatbázis feltöltése, beállítása) illetve a készlet adatok lekérdezésére használható. A fenti funkció **OPCIONÁLIS**. A funkcióról bővebben az Euro-2A kommunikációs szoftver leírásában olvashat.

Euro-500TX Handy főbb paramétere:

EURO-500TX Handy			
Kivitel:	Hordozható	Jelentések:	Gyűjtő, Plu, Kezelő Napi és halmazati
PLU-k száma:	9.900, készletnyilvántartással		
Gyűjtők:	30	Kezelői kijelző:	Alfanumerikus 2 x 20 karakteres
Pénztárosok:	5	Vevőkijelző:	10 karakteres LCD
Pénztáros bejelentkezés:	Jelszóval, hozzáférési jog korlátozással		
ÁFA-kulcsok:	5	PC kommunikációs csatlakozó:	RS-232
		Mérleg és Vonalkódolvasó csatlakozó:	2 x RS-232
Nyomtató típusa:	Citizen LT-1320	Külső billentyűzet:	Szabvány PC billentyűzet
Nyomatási sebesség:	Max:10 sor/sec.		
Papír típusa:	2 x 38 mm Thermo	Kasszafiók:	Mágneses (24V)
		Méreték:	165 x 300 x 130
PLU-név:	14 karakter	Súly:	1,5 kg
Fejléc-sor hossza:	20 karakter	Áramellátás:	Akkumulátor Adapter 230V/24V 1,5A.
Fejléc-sorok száma:	6	Akkumulátor:	Beépített 2 x NiMh 7,2V/1,5Ah.
Feliratok a nyugtán:	Magyar	Energiatakarékos üzemmód:	Igen
Feliratok a jelentéseken:	Magyar	Teljesítmény felvétel:	Max: 36W
Billentyűzet feliratok:	Magyar	Kiegészítők:	Kasszafiók, vonalkód-olvasó, külső billentyűzet, külső kijelző, mérleg, kártyaolvasó.

A pénztárgép beviteli paramétereit:

- egy tételben beüthető legmagasabb érték 8 helyiérték
- maximális szorzószám 9999, de a szorzat nem haladhatja meg a 10 helyiértéket
- nyugta maximális végösszege 10 helyiérték
- napi forgalom maximális értéke 12 helyiérték
- göngyöltett forgalom (GT) 13 helyiérték

Az Euro-500TX Handy típusú pénztárgép a kisméretű pénztárgépek családjába tartozik. Könnyű és kompakt. Az Euro-500TX Handy típusú pénztárgép ideális kisebb üzletekhez, könnyen szállítható az egyik eladási helytől a másikig, és könnyen mozdítható, így egy esetleges áramszünet esetén egy másik pénztárgépet is helyettesíthet. Kis mérete ellenére a csúcstechnikát képviseli a pénztárgépek között, nagyon sokoldalú és sok különböző eszköz perifériájához illeszthető. A kihúzható fiók, a külső kijelző és a PC kompatibilis VALAMINT GYORSHÍVÓ billentyűzet VONALKÓDOLVASÓ (SCANNER) mind a pénztárgéphez csatlakoztatható. A pénztárgép belsejében bőven van elegendő hely a papírtekercsnek.

Az Euro-500TX Handy működtető:

AC/DC adapterrel (DA-36A24) a hálózati csatlakozóról.

Az beépített nagykapacitású akkumulátorról.

A gépjármű akkumulátoráról (12-24V) a szivargyújtó kábelén keresztül.

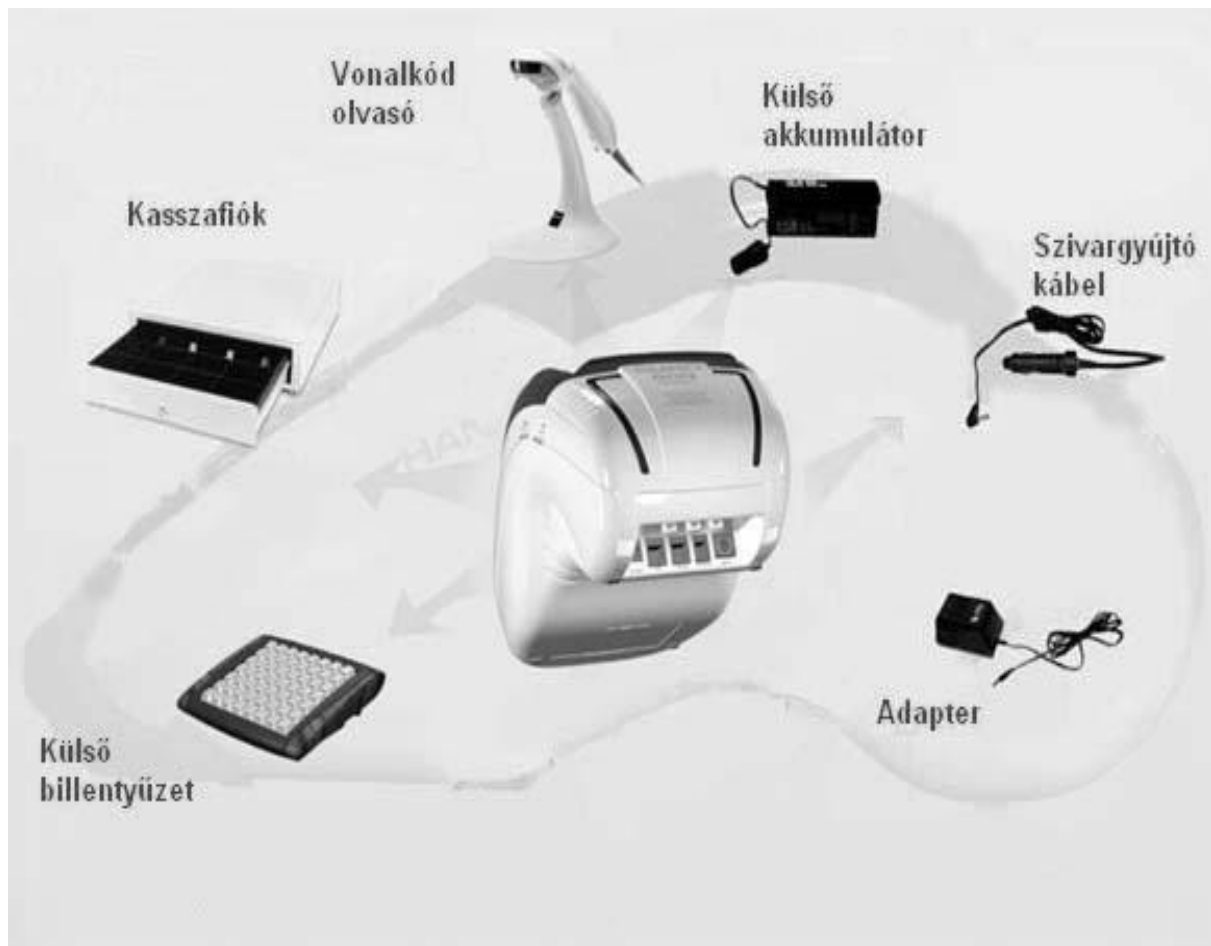
Mind az AC/DC adapter, mind a beépített akkumulátor gyári alkatrész.

A kijelző megvilágítása, a külső kijelző, a kihúzható pénzfiók, a külső tápegység összekötő kábel, a gépjármű szivargyújtó kábel és a hordozó táskák mind-mind külön megvásárolhatóak.

Az Euro-500TX Handy típusú pénztárgép sokféle funkciót tud ellátni, és sokfajta beszámolót tud készíteni. Mind a nemzeti, mind a nemzetközi nyelveket támogatja - a speciális karakterekkel együttesen. A pénztárgép programozása és a beszámolók is mind anyanyelvűek. Ez a pénztárgép elsősorban mozgóárúsításra, piacokra és kisebb illetve közepes forgalmú vállalkozások számára ideális. Alacsony ára miatt gyakran használatos ún. kiegészítő pénztárgépként, ha egy másik pénztárgép nem működik vagy áramszünet miatt szükség van egy olyan gépre, mely nem igényel hálózatot.

** Az adapter 100-240VAC/47-63Hz hálózaton 0,9A névleges áramfelvétell. Az adapter kimenete 24VDC 1,5A. Az adapter 2-es érintésvédelmi osztályba tartozik.*

2.2 Külső csatlakoztatás



Az Euro-500TX Handy külső csatlakoztatásai

Figyelem: További információért forduljon a legközelebbi márkakereskedőhöz.

2.3 Az Euro-500TX Handy billentyűzete

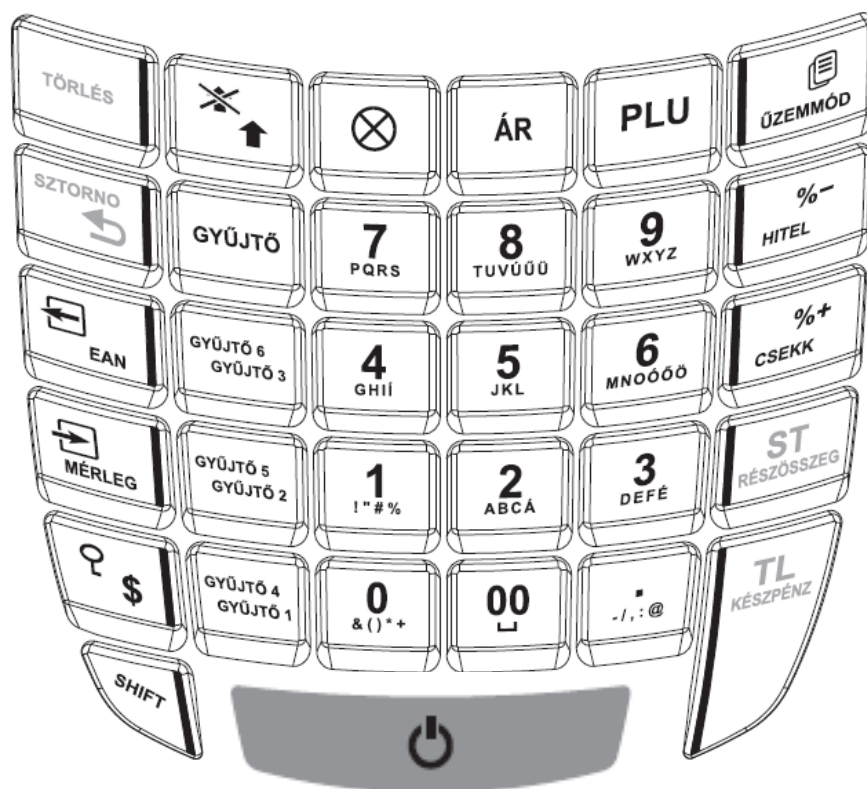
Az Euro-500TX Handy pénztárgép billentyűzete három fő részre tagolódik - terméksoportok billentyűi, numerikus és funkcionális billentyűk.

Nagy és egyszerűen érthető ikonok és magyar nyelvű feliratok könnyítik meg a billentyűk értelmezését. A billentyűk általában két funkciót látnak el.

Az Euro-500TX Handy billentyűzete **NYOMÓGOMBOS KIVITELŰ**.

A megfelelő billentyűnév illetve ikon a billentyűre van nyomtatva.

A felső funkció eléréséhez a SHIFT billentyű folyamatos nyomva tartása szükséges.



Az Euro-500TX Handy billentyűzete

2.4 A billentyűk nevei és funkciói



A numerikus (szám) billentyűk numerikus értékek (pl.: árucikk ára) bevitelére szolgálnak.



A termékcsoport billentyűk, azaz gyűjtők különböző termék kategóriák eladásakor használatosak (*Gyűjtő4 – Gyűjtő6 SHIFT gombbal használva*).



A papíradagoló billentyű továbbítja a nyugta papírt, nyomtatás nélkül. A szalag a billentyű megnyomásával 1,5 cm-rel továbbítódik



A TÖRLÉS billentyű törli a numerikus billentyűzetről rosszul betáplált összeget. Ez a billentyű törli a rosszul kiválasztott funkciót is, és az ERROR/ALARM (Hiba) hangjelzést is.



A SZTORNO billentyű egy már regisztrált árucikk kijavítására szolgál.



A ⊗ billentyű ismétlésre szolgál, ha ugyanabból az árucikkből kettő vagy több darabot ad el. Regisztrációs üzemmódban alkalmas az idő kijelzésére. Az 'X' üzemmódban a kijelző megvilágítását bekapcsolja.



A PLU billentyű a PLU kódok segítségével lehetővé teszi a beprogramozott árucikk árának, nevének, termék- és, ÁFA kategóriájának stb. kikeresését. Kérjük, olvassa el alaposan a PLU tranzakciók fejezetet. Előhívja a PLU beszámolókat mind 'X', mind 'Z' üzemmódban.



Ez a billentyű lehetővé teszi az előre beprogramozott ár helyetti kézi bevittelt.



Ez a billentyű a pénztáros azonosítására szolgál - egy jelszóval, és engedélyezi a belépést. Ezáltal a pénztáros felelősséget vállal a további tranzakciókért. Az aktuális pénztáros neve minden nyugta fejlécén ott szerepel. A tranzakciók mind az adott pénztáros nyugtáján és a róla készülő beszámolóban kerülnek feltüntetésre. (SHIFT gombbal használva).



A \$ (Pénztárgép fiók) billentyű a vásárló számának vagy egyéb vonatkozó számnak a nyugtára történő nyomtatására szolgál. Szintén alkalmas a pénztárgép fiók nyitására, ha nem történt eladás.



A Befizetett összeg billentyű az eddig beérkezett fizetéseket regisztrálja, abban az esetben, ha nem volt semmilyen üzleti tranzakció. Tárolja, pl. a napi nyitó pénzüsszeg elhelyezését a pénztárgép fiókjában (SHIFT gombbal használva).



A Kifizetett összeg billentyű regisztrálja a nem üzleti tranzakcióban kifizetett készpénzt, illetve csekket. 'X' vagy 'Z' üzemmódban periodikus beszámoló készítésére alkalmas (SHIFT gombbal használva).



Ez a két billentyű az előre beprogramozott értékek alapján hozzáadja, illetve levonja a beprogramozott százalékot egy adott terméknél, vagy pedig az egész tranzakciónál (SHIFT gombbal használva).



Az ST RÉSZZÖSSZEG billentyű kinyomtatja, illetve kijelzi az aktuális részösszeget.



A HITEL billentyű az eladás véglegesítésére szolgál abban az esetben, ha hitelkártyával fizetnek.



A CSEKK billentyű az eladás véglegesítésére szolgál abban az esetben, ha csekkel fizetnek. 'X' üzemmódban a billentyű segítségével pénzügyi beszámoló készíthető.



A TL KÉSZPÉNZ billentyű az eladás véglegesítésére szolgál abban az esetben, ha készpénzzel fizetnek. 'X' vagy 'Z' üzemmódban napi beszámoló készítésére alkalmas.



A SHIFT (Váltó) billentyű a kétfunkciós billentyűk második funkciójának előhívására szolgál.



Manuális vonalkódbeadásra szolgál. Akkor használatos, ha a termék vonalkódja megsérül és a vonalkódotlvasó nem tudja leolvasni.



Nem használt billentyű.

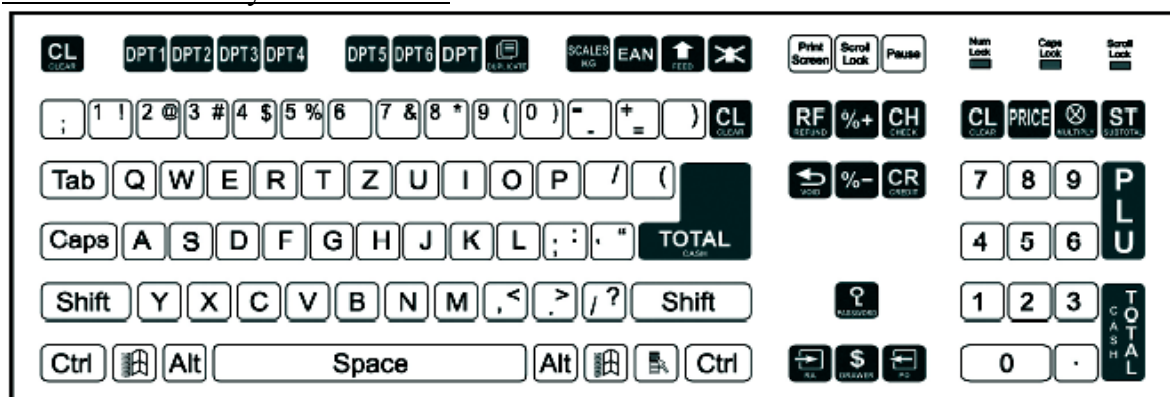


A gép üzemmódjai közötti váltásra szolgál.



Tizedespont.

A Külső PC billentyűzet kiosztása:



A szabványos PC billentyűzetet egy csatlakozási átalakítóval könnyedén csatlakoztathatjuk az Euro-500TX Handy pénztárgéphez.

A regisztráció hasonló a saját, beépített billentyűzeten alkalmazott regisztrációhoz.

Megjegyzés: További információért a PC billentyűzet csatlakoztatásáról forduljon a legközelebbi márkakereskedőhöz.

2.5 A kijelző

2.5.1 A kijelző

Az Euro-500 TX Handy pénztárgép kijelzője LCD típusú. A kezelői oldal pontmátrixos kivitelű, ami lehetővé teszi a szöveges üzenetek kiírását is a használat megkönnyítése érdekében. Vevőkijelzője nagyméretű jól olvasható kiírást tesz lehetővé.

Az Euro-500TX Handy kijelzője egy leíró és egy numerikus részre osztható fel. A leíró rész kijelzi, hogy milyen műveletet hajtottak éppen végre. A kijelző numerikus része csak numerikus értékeket-árakat, végösszegeket mutat.

Használt szimbólumok:

XXX % Folyamatosan tájékoztat az akkumulátor töltöttségi szintjéről (%-ban). Akkor jelezi, ha az Euro-500TX Handy pénztárgép külső adapter nélkül működik, akkumulátoros üzemmódban.

STANDBY Akkor jelez, ha a pénztárgépen (szerviz által beállítható) ideig nem volt billentyüleütés és a gép „billentyűzár” állapotba kapcsol. Megszüntetése az Üzem mód billentyű lenyomásával lehetséges.


2.5.2 A kijelző megvilágításának be- és kikapcsolása

Az Euro-500TX Handy pénztárgép háttérvilágítása a **kezelői** kijelző alaptartozéka. A kijelző megvilágítása növeli a kontrasztot, kíméli a szemet és így Ön nem megfelelő fényviszonyok esetén is használhatja a pénztárgépet.


A kijelző háttérvilágítása megnöveli a fogyasztást és megrövidíti a pénztárgép használati időtartamát, ha akkumulátorról működteti. Az Euro-500TX Handy lehetővé teszi, hogy szükség szerint be- illetve kikapcsolja a háttérvilágítást.

A háttérvilágítás be- illetve kikapcsolásának módja:

1. Kapcsolja 'X' üzemmódba a pénztárgépet:


2. A  billentyű megnyomásával a háttérvilágítást be- illetve kikapcsolhatja.

2.6 A pénztárgép működési üzemmódjának beállítása

A pénztárgép működési üzemmódját az 1-3 billentyűk és az **ÜZEMMÓD**  billentyű megnyomásával kapcsolhatja be. Ezzel a billentyűkombinációval bekapcsolta a működési üzemmódot és elkezdhet dolgozni (regisztrálni, beszámolót készíteni stb.).

'R' pozíció - regisztrációk. Ez a pozíció minden regisztrációra és tranzakcióra használható. Ezen üzemmódba való kapcsoláskor az idő a regisztráció kezdetéig látható a kijelzőn.

‘R’ üzemmódba való kapcsolás:

Nyomja meg az „1” számbillentyűt majd az ÜZEMMÓD  billentyűt.

A készülék minden bekapcsoláskor automatikusan eladási pozícióba (R üzemmód) kerül !

‘R’ üzemmódban a kijelző:

12:00:00
PÉNTEK 2007-02-24

‘X’ Az ‘X’ üzemmód az eladási beszámolók kinyomtatására alkalmas. A beszámolók nyomtatása nem törli a pénztárgép által bonyolított eladások adatait.

‘X’ üzemmódba való kapcsolás:


Nyomja meg a 2 számbillentyűt majd az ÜZEMMÓD  billentyűt.

‘X’ üzemmódban a kijelző

12:00:00
X MODE

‘Z’ A ‘Z’ üzemmód minden olyan beszámoló nyomtatására alkalmas, mely törli a pénztárgép memóriájának adatregisztereit.

‘Z’ üzemmódba való kapcsolás:

Nyomja meg a „3” számbillentyűt majd az ÜZEMMÓD  billentyűt.

‘Z’ üzemmódban a kijelző

12:00:00
Z MODE

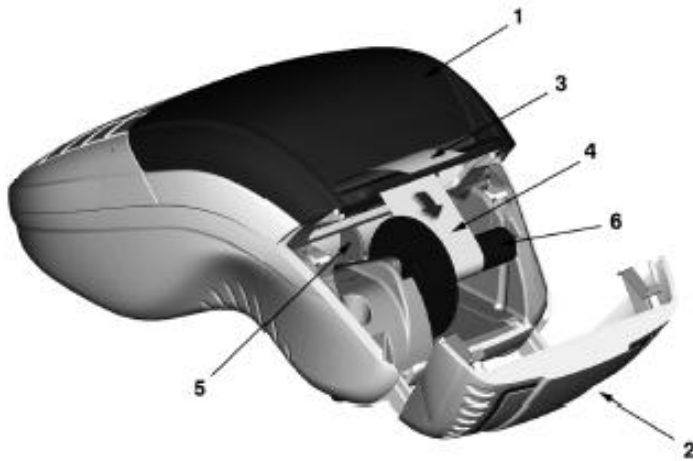
‘P’ A ‘P’ program üzemmód a pénztárgép összes értékének és funkciójának programozására alkalmas.

‘P’ üzemmódba való kapcsolás: CSAK SZERVIZ VÉGEZHETI

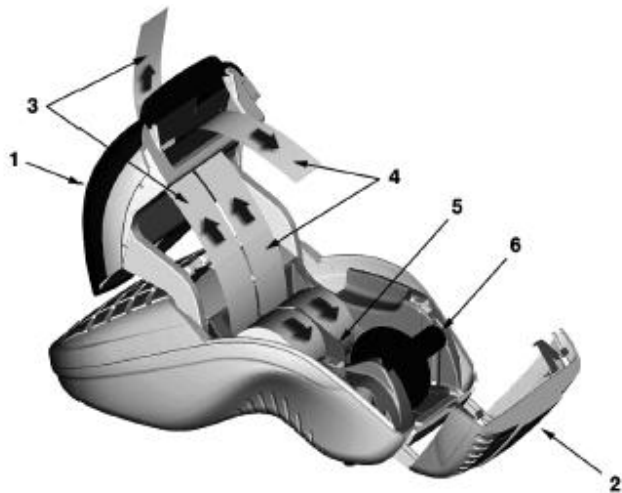
2.7 A papírtekerces behelyezése

Az Euro-500TX Handy pénztárgéphez két darab, egyenként 38mm széles hőpapír szalag használatos. Csak jó minőségű, legfeljebb 60mm átmérőjű tekerceket használjon.

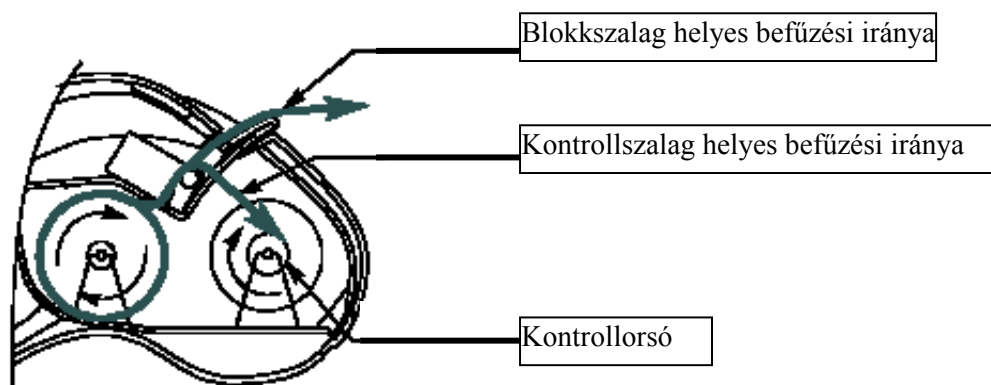
Helyezze a papírtekerceket a tekercek számára kialakított mélyedésbe, úgy hogy a tekeres alulról előre tudjon tekeredni (tanulmányozza az ábrát). Vágja le a tekeres végét merőlegesen. A papírtekerces vége ne tartalmazzon semmilyen szennyeződést, illetve ragasztómaradékot.



1	Első burkolat
2	Hátsó burkolat
3	Blokkszalag nyílás papírtépővel
4	Kontrollszalag
5	Papírtekercesek helye
6	Kontrollorsó



1	Első burkolat
2	Hátsó burkolat
3	Blokkszalag
4	Kontrollszalag
5	Papírelválasztó (zöld műa. határolólap)
6	Kontrollorsó



Helyezze, és finoman nyomja be mindkét papírtekerceszt a nyomtató megfelelő mélyedésébe. A nyugták nyomtatására alkalmas papírnak át kell haladnia a papír végét érzékelő szenzor nyílásán. A nyomtatóban beépített szenzor érzékeli a papír végét. Tartsa a papírt a nyílásban, majd nyomja meg a papírt adagoló billentyűt. A nyomtató magától behúzza a szalagokat a belső mechanikájába, kb. 30mm mélységig.

A jobboldali papírtekerceszt az ábra szerint csúsztassa be a felvevő orsó bevágásába. A beszámolókat nyomtatására alkalmas tekercs széle kell, hogy hozzáérjen a felvevő orsó védőlemezéhez (a jobb kéz felé eső oldalon). Tekerje a felvevő orsót néhányszor a forgás irányába, és győződjön meg, hogy a szalag szorosan a helyén van-e. Tegye a felvevő orsót a tartójába, és finoman tekerje, hogy a beszámolókat nyomtatására alkalmas papírtekercs feszüljön. A felvevőorsó rögzített tárcsája a motor tengelyéhez kell, hogy szoruljon, különben a gép nem tekeri fel a kontroll-szalagot, hanem begyűri a nyomtatóba. Ez a hiba kezelői hibának minősül. Ezután csúsztassa a bal oldali, nyugták nyomtatására alkalmas tekerceszt a megfelelő nyílásba a nyomtató tetején (tanulmányozza az ábrát). Tegye vissza a nyomtató fedelét. Tépje le a felesleges papírt, és máris hozzákezdhet a regisztrációhoz.

2.8 A hőpapír használata és tárolása

Az Euro-500TX Handy pénztárgép nyomtatója 38 mm szélességű hőpapírt használ.

Javaslatok a beszámolókat nyomtatására alkalmas papír tárolására:

- Ne tegye ki a hőpapírt közvetlen napfénynek.
- Tartsa olyan helyen, ahol a hőmérséklet nem éri el a 40 °C-ot.
- A hőpapír ne érintkezzen PVC-vel, lágyítókkel, szerves oldószerekkel vagy ragasztóval.

Feltétlenül szükséges, hogy jó minőségű hőpapírt használjon. A garancia feltétele a forgalmazó által bevizsgált kellékanyag használata.

A HATÁLYOS JOGSZABÁLYOK ALAPJÁN CSAK OLYAN HŐPAPÍR HASZNÁLHATÓ A PÉNZTÁRGÉPBEN, AMELYNEK HÁTOLDALÁN A GYÁRTÓ FOLYAMATOSAN FELTÜNTETTE A SZAVATOSSÁGI IDŐT, A TÁROLÁSI SZABÁLYOKAT, A GYÁRTÓ NEVÉT ÉS AZT, HOGY PÉNZTÁRGÉP ILLETVE TAXAMÉTER HŐNYOMTATÓBAN HASZNÁLHATÓ.

Abban az esetben, ha nem tartja be a hőpapírok használatára és tárolására vonatkozó javaslatokat, a forgalmazó nem tudja garantálni a nyomtatás jó minőségét, illetve a nyomtatott anyagok tartósságát.

3. Programozási lehetőségek a pénztárgépen

A készülék sokoldalúan programozható szerviz segítségével.

Lehetőség van a termékcsoportok vagy gyűjtők megnevezésére, fix ár beállítására, ÁFA kulcs hozzárendelésére, összegkorlátozásra, egytételre vagy letiltására a napi munka gyorsítása illetve egyszerűsítése érdekében.

Lehetőség van max. 9.900 PLU (egyedileg programozott árucikk) beprogramozására, (kóddal, névvel, árral, ÁFA kulccsal, VONALKÓDDAL) és használatára.

A tizedespont átállítására az élesítés előtt.

A pénztárosok nevének beállítására titkos kódszám használatára az illetéktelen használat kizárása érdekében. Valamint kezelői jogosultságok beállítására.

Kötelezővé tehető a visszajáró pénz számítása a részösszeg használata a hibás beütések csökkentése érdekében.

Lehetőség van a nem pénzügyi tranzakciók egyedi azonosítószámmal való ellátására (Pénz Be, Pénz Ki, Fióknyitás).

Lehetőség van a nem készpénzes fizetési módok esetén azonosítószám adására, amely a nyugtán megjelenik (Hitelkártya száma).

A billentyűk átnevezésére.

A nyomtatási üzemmód beállítására az alábbiak szerint:

Két alapvető kritérium szerinti nyomtatási mód lehetséges az Euro-500TX Handy pénztárgéppel:

1. Nyomtatási sebesség szerint.
2. Takarékoság szerint.

Ha az elektronikus pénztárgép csak a belső akkumulátorról kap tápfeszültséget, a felhasználó három nyomtatási mód közül választhat.

- 1. Normál üzemmód** - normális nyomtatási telítettség, normális fogyasztás. Ez az alapértelmezett nyomtatási mód.
- 2. Takarékos üzemmód** - a nyomtatási telítettség mértéke egy kicsit alacsonyabb, mint normál üzemmódban. A nyomtatási sebesség viszont kis mértékben nő. Ebben az üzemmódban a legkevesebb a fogyasztás. Ez az üzemmód alkalmas arra, hogy minél tovább dolgozhasson külső tápfeszültség nélkül.
- 3. Nagysebességű üzemmód** - a nyomtatási telítettség mértéke egy kicsit alacsonyabb, mint normál üzemmódban. A nyomtatási sebesség viszont valamelyest megnő a normál üzemmódhoz képest. Ebben az üzemmódban a legnagyobb a fogyasztás. Akkor

előnyös ezen üzemmód használata, ha nagyon gyors egymásutánban zajlanak az eladások. A belső akkumulátor sokkal gyorsabban lemerül, mint normál üzemmódban, így a pénztárgépet külső tápfeszültség nélkül kevesebb ideig tudja használni.

A beállítás külön történik akkumulátoros és hálózati üzemmód esetére.

Százalékos engedmény és felár programozására fix illetve manuális megadására.

Áfa-kulcsok mértékének és nevének a programozására.

AMENNYIBEN FELKELTETTÜK ÉRDEKLŐDÉSÉT KÉRJÜK, FORDULJON A KÉSZÜLÉK SZERVIZÉHEZ A BEÁLLÍTÁSOK ELVÉGZÉSE ÉRDEKÉBEN.

4. Használati útmutató a regisztrációs üzemmódhoz

A következő fejezetekben ismertetendő funkciók a regisztrációs üzemmódban használatosak. Minden egyes pénzügyi tranzakció tárolásra kerül ezen üzemmódban amennyiben a pénztárgép élesítése megtörtént.

Ha van lehetőség, akkor először gyakorló üzemmódban próbálja ki a következő funkciókat (az eladásokra vonatkozó adatokat a pénztárgép memóriája nem tárolja).

4.1 Mielőtt munkához látna

4.1.1 Tanácsok mielőtt munkához látna

1. Ellenőrizze, hogy van-e elég papír a nyomtatóban. Ha szükséges, helyezzen be egy újabb tekercset.
2. Nyomtassa ki az 'X' beszámolót, s győződjön meg a dátum és óra beállítások helyességéről és arról, hogy a 'Z' beszámoló elkészült-e.
3. Ellenőrizze, hogy van-e elég aprópénz a pénztárgép fiókjában.
4. Regisztrálja az aprópénz kezdeti mennyiségét a fiókban a Pénz Be billentyű megnyomásával. Nem kötelező.

4.1.2 Nyomtatási üzemmódok

Lásd az előző fejezetben.

Megjegyzés: Csak szerviz segítségével állíthatóak be a nyomtatási üzemmódok.

4.2 Lényeges helyzetek illetve funkciók, mielőtt hozzákezdene a regisztrációhoz

4.2.1 Hibaüzenet - Törlés billentyű



Egy bizonyos funkciót ellátó billentyű helytelen használatakor vagy a regisztráció korlátainak átlépésekor a pénztárgép hangjelzést ad, mely a hibát jelzi. A kijelzőn megjelenik a hibaüzenet. A hiba korrigálásához egyszerűen csak meg kell nyomnia a Törlés billentyűt. Ezáltal a hibaüzenet törlődik a kijelzőről. Most már begépelheti a helyes funkciót, illetve összeget.

4.2.2 A pénztáros belépését engedélyező Jelszó billentyű



Az Euro-500TX Handy pénztárgéppel legfeljebb 5 pénztároshoz rendelhet egy-egy jelszót. A pénztárosok jelszavait, ugyanúgy, mint a neveiket, a programozási üzemmódban lehet beállítani. Ha az egyik pénztáros azonosítóját kívánja használni, akkor nyomja le a SHIFT + JELSZÓ billentyűket majd gépelje be a numerikus jelszót, majd nyomja meg a SHIFT + JELSZÓ billentyűket.

A jelszavas védelem megakadályozza a pénztárgép illetéktelen használatát. Ha a pénztáros neve is be van programozva, akkor miután a pénztáros belépett a rendszerbe, minden nyugta fejlécén meg fog jelenni a neve.

4.2.3 A pénztáros kilépését engedélyező Jelszó billentyű



Ha a pénztárgépet meg akarjuk óvni az illetéktelen használatól, a pénztárosnak a regisztráció befejezése után meg kell nyomnia a SHIFT + JELSZÓ billentyűket. A kijelzőn megjelenik a 'Jelszó' felirat, a pénztárgép a helyes jelszó begépeléséig zárva marad. Ha a pénztárgép zárva van, regisztráció nem történhet és a pénztárgép fiókja sem nyitható. Ez a funkció akkor használatos, ha több pénztáros váltja egymást, vagy ha a pénztáros befejezi a regisztrációt.

4.2.4 A tranzakciók véglegesítése

Bármely fizetési módra vonatkozó billentyű megnyomásával jelzi, hogy minden tranzakciót már befejezett. Döntse el, hogy melyik fizetési módot választja (készpénzes fizetés, hitelkártyával illetve csekkkel történő fizetés, stb.).

A TL KÉSZPÉNZ, HITEL illetve a CSEKK billentyű megnyomásával fejezheti be a tranzakciót.

4.3 Alapvető regisztrációkra példa

1. Állítsa a pénztárgépet 'R' üzemmódba (regisztrációs üzemmód).
2. A belépéshez gépelje be a jelszót. Csak abban az esetben, ha Jelszót kér a gép.
3. Gépelje be az árat, vagy a PLU kódját a regisztrálandó cikknek

4. Nyomja meg a megfelelő gyűjtőt vagy a PLU billentyűt.
5. Minden egyes PLU-hoz, vagy gyűjtős eladáshoz ismétlje meg a 3. és 4. lépést.
6. Nyomja meg az ST billentyűt, ha a részösszegre kíváncsi.
7. Tájékoztassa a vásárlót a kapott összegről.
8. Vegye el a vevőtől az összeget, majd nyomja meg a fizetési módnak megfelelő billentyűt (TL KÉSZPÉNZ, HITEL illetve a CSEKK billentyűt).
9. Tépje le a kinyomtatott nyugtát, majd adja át a vásárlónak a visszajáró összeggel együtt.

4.4 A termékcsoportok regisztrációja

Hogy pontosabban tudjon tájékozódni egyes jövedéki termékekről, ossza fel az árucikkeket termékcsoportokra. A termékcsoport kifejezés az egy csoporton belül lévő illetve az azonos adójú (ÁFA 5%, ÁFA 20% stb.) termékekre utal (tejtermékek, tésztafélék, alkoholok stb.). Az Euro-500TX Handy pénztárgéppel maximum 30 féle termékcsoport (GYŰJTŐ) különböztethető meg. Ebből a 30 termékcsoportból 3 + 3 elérhető a többi 24 gyűjtő eléréséhez több billentyű lenyomására is szükség van. A gyűjtők csak felprogramozás után működnek. Az egyes árucikkek regisztrációja a megfelelő termékcsoport billentyű (Gyűjtő1–Gyűjtő3 ill. Shift+Gyűjtő4–Shift+Gyűjtő6) megnyomásával fejezhető be. Miután megnyomta az egyik termékcsoport billentyűjét, a regisztrált összeg automatikusan hozzáadódik a termékcsoponton belüli összeghez. A megfelelő adókategóriához tartozó termékcsoport billentyű megnyomásával a maximális regisztrációs összeg, az előre már beprogramozott ár és más paraméterek hozzárendelődnek az adott összeghez. Az eladásokról szóló információ a pénztárgép memóriájában tárolódik és a termékcsoportokról való beszámoló esetén használható.

Megjegyzés: A regisztrációra a numerikus billentyűk, stb. és a termékcsoportok billentyűk (Gyűjtő1–Gyűjtő3 ill. Shift+Gyűjtő4–Shift+Gyűjtő6) használhatóak (nézze meg a billentyűzet kiosztását ábrázoló rajzot).

4.4.1 Termékcsoportokba való bejegyzések

A./ Egységár alapján történő bejegyzések. Pl: 120 Ft (vagy 12,50 €) az 1gyűjtőbe.

Mit kell megnyomnia:

1.

1
PQRS

2
TUVÜÜ

0
&()*+

GYŰJTŐ 6
GYŰJTŐ 1

(vagy

1
PQRS

2
TUVÜÜ

.
-/:@

5
JKL

0
&()*+

GYŰJTŐ 6
GYŰJTŐ 1

)

A kijelző:

120
1*Gyűjtő1

B./ Már előre beprogramozott egységár alapján történő bejegyzések.

Például: Az előre beprogramozott Gyűjtő1 egységára 750, a Gyűjtő2 egységára pedig 430.

Mit kell megnyomnia :



4.4.2 Ismételt bejegyzések a termékcsoporthoz

Használata: Ha egy termékből többet is elad, nem szükséges ismételt begépelnie az árucikk árát. Miután már beírta az egységárát, egyszerűen csak nyomja meg a hozzátartozó termékcsoporthoz billentyűjét annyiszor, ahány árucikket eladott. Pl: 3 darab 150 Ft-os (vagy 12,50 €-ós) termék eladása.

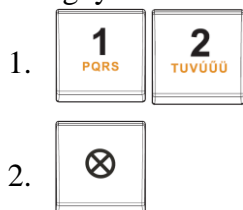
Mit kell megnyomnia



4.4.3 Többszörös bejegyzések a termékcsoporthoz

Például: A vásárló 12 darab ugyanolyan terméket vásárol, 160 Ft-ért (vagy 12,60 €-ért) az 1 Gyűjtőbe.

Mit kell megnyomnia





Megjegyzés: Ez a funkció különösen akkor hasznos, ha bizonyos árucikkből sokat kell begépelnie, illetve akkor, ha az árucikk tizedeseket tartalmaz (1.5; 0.125; stb.). Tizedest tartalmazó számok szorzása kimért árucikkeknél használatos (hús, zöldség, saláta stb.), ahol az egységár ismert (pl. 1 kg vagy 100 kg egységára). A maximális érték 9999 lehet, illetve a szorzat nem lépheti át a 8 helyiértéket.

4.4.4 Osztott árú bejegyzések a termékcsoporthoz

A pénztárgép alkalmas osztott árak beprogramozására is. Ez a funkció akkor használható, ha a vásárló az egységterméknek csak egy részét kívánja megvenni.

Például: Az ár 5 darabból álló, csomagolt termékre vonatkozik (pl. sajt). A vásárló csak 3 darabot kíván venni. Így csak a csomagolt termék árának 3/5-ét fizeti az 5 darabra vonatkozó egységár helyett.

Figyelem: Ezt a funkciót előre be kell programoztatni szerviz segítségével.

4.4.5 Hatékonyan többszörözött bejegyzések a termékcsoporthoz

A pénztárgépet be tudja programozni, hogy hatékonyan többszörözze a bejegyzéseket a termékcsoporthoz. Ez a funkció nagyon hasznos, például rövidárúnál (négyzetméterenként van meghatározva az ár).

Például: Az ár 1 négyzetméterre értendő. A vásárló 3*5 négyzetmétert vesz az adott termékből.

Figyelem: Ezt a funkciót előre be kell programoztatni szerviz segítségével.

4.4.6 Egyedi árucikkek bejegyzései a termékcsoporthoz

Például: Néhányszor előfordul, hogy csak egyedi termékeket árusítanak (cigaretta). A termékek értékesítésének megkönnyítésére lehetőség van a termékcsoporthoz belüli árak beprogramozására. A termékcsoporthoz billentyű megnyomásával a termék automatikusan regisztrálódik, az eladás automatikusan befejeződik és a pénztárgép fiókja, kinyílik. Ezt a csoportot az egyedi termékek csoportjának nevezzük. A következő példában a Gyűjtő3 termékcsoporthoz előre beprogramozott termék ára 570.

Mit kell megnyomnia



Megjegyzés: Ha az egyedi termékek értékesítése előtt már bármilyen más tranzakció lezajlott, és a tranzakciók nem lezártak még, lehetőség van más árucikkek regisztrációjára is.

4.4.7 Az előre beprogramozott ár felülírása a termékcsoporthoz bejegyzéseivel

A beprogramozott ár is, vagy a billentyűzetről begépelte ár is használható a termékcsoporthoz bejegyzéseivel. Ha egy termék árát a billentyűzetről gépelte be, akkor ez felülírja a beprogramozott árat.

Például: Egy vásárló valamit a beprogramozott ártól eltérő áron vásárolt. A következő példában a Gyűjtő2-nek 390 Ft (vagy 39,70 €) az előre beprogramozott ára. A vásárlónak kínált ár 290 Ft (vagy 29,50 €).

Mit kell megnyomnia



4.5 PLU bejegyzések

Az egyes cikkeknek van egy hozzárendelt számuk PLU számok - kódok. Például a RAMA márkájú vaj - 5, főlözött tej - 23, Rum 0.5 l - 189 stb. A termékek előre programozott adatai - név, ár, adott termékcsoporthoz való hozzárendelés, stb. el van tárolva a pénztárgép memóriájában, bizonyos PLU számokhoz kapcsolódva. A PLU kód begépelésével és a PLU billentyű megnyomásával a kapcsolódó adat automatikusan kikeresésre kerül a pénztárgép memóriájából, és automatikusan regisztrálódik.

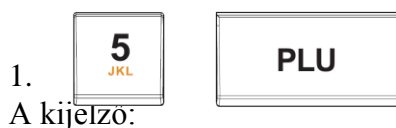
A PLU regisztrációk minden egyes termék eladásáról tárolnak információt, a termékek nevei és egységárai automatikusan a nyugtán megjelennek, a tranzakció hozzárendelődik a termékcsoporthoz költségvetéséhez. Ez megakadályozza a billentyűzetről rosszul bevitt adatokat. Minden egyes termék neve szerepel a nyugtán, így a vevő ellenőrizni tudja az általa vásárolt termékek és a nyugtán feltüntetettek egyezőségét. Azáltal, hogy a pénztárgép memóriájából az adatok automatikusan előhívásra kerülnek, gyorsabb ügyfélszolgálat és nagyobb pontosság garantálható.

A PLU regisztráció lehetővé teszi, hogy minden egyes termék eladásáról pontos információja legyen. A PLU regisztráció előnyeit egy személyi számítógéppel és egy vonalkód leolvasóval még fokozhatja.

Pl.: Rama (180Ft) eladása.

4.5.1 Alapvető PLU bejegyzések

Mit kell megnyomnia





1*RAMA

4.5.2 Többszörös PLU bejegyzések

Például: Egy vásárló 12 ugyanolyan PLU számmal rendelkező terméket (Rama 5 PLU) vásárol, egyenként 180 Ft-ért,



Megjegyzés: Ez a funkció különösen akkor hasznos, ha egy bizonyos termékből nagy mennyiséget vagy pedig tizedest tartalmazó mennyiségeket kell begépelnie (1.5; 0.125; stb.). Tizedest tartalmazó számok szorzása kimért árucikkeknél használatos (hús, zöldség, saláta stb.), ahol az egységár ismert (pl. 1 kg vagy 100 kg egységára). A maximális érték 9999 lehet.

4.5.3 Egyedi PLU bejegyzések

Például: Néhányszor előfordul, hogy csak egyedi termékeket árusítanak (cigaretta). Ezen termékek értékesítésének megkönnyítésére lehetőség van az egyedi PLU azonosító flag beprogramozására (nézze meg a PLU programozásáról szóló fejezetet). A PLU számának begépelésével és a PLU billentyű megnyomásával a termék automatikusan regisztrálódik, az eladás automatikusan befejeződik és a pénztárgép fiókja, kinyílik. Ezt a csoportot az egyedi árkategóriájú termékek csoportjának nevezzük. A következő példában a PLU4 árkategóriába előre beprogramozott termék ára 380.



Megjegyzés: Ha az egyedi termékek értékesítése előtt már bármilyen más tranzakció lezajlott, és ezek a tranzakciók nem lezártak még lehetőség van más árucikkek regisztrációjára is.

4.5.4 Előre beprogramozott PLU árának felülírása

A beprogramozott ár is, vagy a billentyűzetről begépelte ár is használható a PLU bejegyzésekhez. Ha egy termék árát a billentyűzetről gépelte be, akkor ez felülírja a beprogramozott árat.

Például: Egy vásárló valamit a beprogramozott ártól eltérő áron vásárolt. A következő példában a PLU4-nek 190 Ft (1,00 €) az előre beprogramozott ára. A vásárlónak kínált ár 160 Ft (vagy 0,70 €).

Mit kell megnyomnia

1.

1 PQRS	6 MNOÓÓÓ	0 &()*+	ÁR
-----------	-------------	------------	----

 (vagy

0 &()*+	.	7 !*#%	0 &()*+	ÁR
------------	---	-----------	------------	----

)
2.

4 GHI	PLU
----------	-----

4.6 Osztott vagy felszorozott árak használata

4.6.1 Osztott árú bejegyzések az árkategóriákba

A pénztárgép alkalmas osztott árak beprogramozására is. Ez a funkció akkor használható, ha a vásárló az egységtermékeknek csak egy részét kívánja megvenni.

Például: Az ár 5 darabból álló, csomagolt termékre vonatkozik (pl. egy doboz sajt). A vásárló csak 3 darabot kíván venni. Így csak a csomagolt termék árának 3/5-ét fizeti az 5 darabra vonatkozó egységár helyett.

Figyelem: Ezt a funkciót előre be kell programoztatni szerviz segítségével.

4.6.2 Hatékonyan többszörözött bejegyzések a termékcsoporthoz

A pénztárgépet be tudja programozni, hogy hatékonyan többszörözze a bejegyzéseket az árkategóriákba. Ez a funkció nagyon hasznos, például rövidárunál (négyzetméterenként van meghatározva az ár).

Például: Az ár 1 négyzetméterre értendő. A vásárló 3*5 négyzetmétert vesz az adott termékből.

Figyelem: Ezt a funkciót előre be kell programoztatni szerviz segítségével.

4.7 Javítások

4.7.1 Törlés

Például: Helyes árat gépelt be illetve nyomtatott ki? A következő példában a helyes ár, 1290 Ft (vagy 12,90 €) helyett 1230 Ft (vagy 12,30 €) lett begépelve véletlenül.

Mit kell megnyomnia

1.

1 PQRS	2 TUVÜÜÜ	3 WXYZ	0 &()*+
-----------	-------------	-----------	------------

 (vagy

1 PQRS	2 TUVÜÜÜ	.	3 WXYZ	0 &()*+
-----------	-------------	---	-----------	------------

)
2.

TÖRLÉS

3.

1 PQRS	2 TUVÜÜÜ	9 DEFÉ	0 &()*+
-----------	-------------	-----------	------------

 (vagy

1 PQRS	2 TUVÜÜÜ	.	9 DEFÉ	0 &()*+
-----------	-------------	---	-----------	------------

)

4.7.2 Tételstornó (SZTORNO)

Megjegyzés: A SZTORNO funkció a befejezetlen vásárlás során bejegyzett termékek, kijavítására szolgál.

A:

A legutolsó tétel kijavítása (direkten semmissé tétel)

Például: A legutoljára kinyomtatott bejegyzés nem megfelelően lett regisztrálva és szükséges javítani. Ha egy hiba került a nem megfelelő termék-, árkategóriába, százalékos áremelésbe, százalékos árcsökkentésbe vagy bármely más bejegyzésbe, semmissé teheti a tételt a Sztorno billentyű megnyomásával, közvetlenül a helytelenül begépelte tétel után. A következő példában a helyes ár, 1250 Ft (vagy 12,50 €) helyett 1350 Ft (vagy 13,50 €) lett begépelve.

Mit kell megnyomnia

1.

1 PQRS	3 WXYZ	5 JKL	0 &()*+
-----------	-----------	----------	------------

 (vagy

1 PQRS	3 WXYZ	. -/:@	5 JKL	0 &()*+
-----------	-----------	-----------	----------	------------

)
2.

GYÚJTÓ 6 GYÚJTÓ 1

3.

SZTORNO ↶

4.

1 PQRS	2 TUVUUU	5 JKL	0 &()*+
-----------	-------------	----------	------------

 (vagy

1 PQRS	2 TUVUUU	. -/:@	5 JKL	0 &()*+
-----------	-------------	-----------	----------	------------

)
5.

GYÚJTÓ 6 GYÚJTÓ 1

A Sztorno művelet. A pénztárgép a sztornó művelet végrehajtásában segítséget nyújt azáltal, hogy csak olyan tételsort enged javítani, amelyet beütöttünk. Ráadásul a javítás elvégzése oly módon lehetséges, hogy a gép a

\$

 billentyű lenyomására mindig egy tételt tovább lépve mutatja az eddig bevitt tételsorokat. Így addig lapozhatunk, míg meg nem találjuk a hibás tételsort, majd a

SZTORNO ↶

 billentyűt lenyomva az adott tételsort sztornózzuk.

B:

Az előző tételek kijavítása (indirekten semmissé tétel)

Példa: A nyugtán az első bejegyzés helytelen. A helyes ár 4650 Ft (vagy 46,50 €).

Mit kell megnyomnia

1.

1 PQRS	6 MNOOOO	5 JKL	0 &()*+
-----------	-------------	----------	------------

 (vagy

1 PQRS	6 MNOOOO	. -/:@	5 JKL	0 &()*+
-----------	-------------	-----------	----------	------------

)
2.

GYÚJTÓ 6 GYÚJTÓ 1

3.

2
TUVUÜÜ

2
TUVUÜÜ

5
JKL

0
&()*+

 (vagy

2
TUVUÜÜ

2
TUVUÜÜ

.
-/:@

5
JKL

0
&()*+

)
4.

GYÚJTÓ 6
GYÚJTÓ 1
5.

1
PQRS

5
JKL

5
JKL

0
&()*+

 (vagy

1
PQRS

5
JKL

.
-/:@

5
JKL

0
&()*+

)
6.

GYÚJTÓ 6
GYÚJTÓ 1
7.

\$
♀
8.

SZTORNO
↶
10.

4
GHIÍ

6
MNOÓÓÓ

5
JKL

0
&()*+

 (vagy

4
GHIÍ

6
MNOÓÓÓ

.
-/:@

5
JKL

0
&()*+

)
11.

GYÚJTÓ 6
GYÚJTÓ 1

4.8 Százalékos áremelés illetve árcsökkenés

Az Euro-500TX Handy pénztárgép lehetőséget biztosít arra, hogy egy előre beprogramozott százalékkértéket az árhoz hozzáadjon (%+ billentyű) illetve az árból levonjon (%- billentyű). Ha egy, a programozottól eltérő százalékkértéket kíván használni, akkor mielőtt megnyomná a megfelelő billentyűt, gépelje be az új értéket. Ez az új százalékkérték csak egy regisztrációra érvényes.

4.8.1 Százalékos áremelés (Felár)

1. Példa:

Egy különleges szolgáltatás miatt az árhoz 5% adandó. A következő példában a +% billentyű 5%-ra volt előre beprogramozva. Pl.: PLU4 termékhez (100Ft) 5% felár adandó.

Megjegyzés: Ha a tranzakción belül az összes árucikkre ugyanaz a százalékos kezelési költség vonatkozik, akkor elég a kezelési költség százalékkértékét egyszerre az egész tranzakció értékéhez adni. Ehhez nyomja meg az ST és a +% billentyűt.

Mit kell megnyomnia

1.

4
GHIÍ

PLU

2.  







A kijelző:

5
FELÁR

2. Példa:

Más, az előre beprogramozott értéktől eltérő (10%) százaléérték.

Mit kell megnyomnia

1.  
2.    

Megjegyzés: A billentyűzetről is lehetőség van az árhoz hozzáadandó százaléérték bevitelére, ha a bevitt érték kisebb, mint az előre beprogramozott határérték.

4.8.2 Százalékos árcsökkentés (Engedmény)

1. Példa:

A nyugdíjasok 10% kedvezményben részesülnek. Pl.: PLU4-ből 10% engedmény (-% bill.fix értéke 10%).

Megjegyzés: Ha a tranzakción belül az összes PLU-ra ugyanaz a százalékos levonás vonatkozik, akkor elég a kedvezmény százaléértékét egyszerre az egész tranzakció értékéből levonni. Ehhez nyomja meg az **ST RÉSZÖSSZEG**, majd a **-%** billentyűt. Más, az előre beprogramozott százaléértékek használatakor ugyanúgy járjon el, mint az árhoz hozzáadandó százalék esetében.

Mit kell megnyomnia

1.  
2.  

A kijelző:

- 10

ENGEDMÉNY

2. Példa:

Más, az előre beprogramozott értéktől eltérő (20%) százaléérték.

Mit kell megnyomnia



Megjegyzés: A billentyűzetről is lehetőség van az árból levonandó százaléérték bevitelére, ha a bevitt érték kisebb, mint az előre beprogramozott határérték.

4.9 Referencia szám illetve vásárló azonosító szám nyomtatása

Bizonyos tranzakcióknál fontos, hogy a nyugtán legyen referencia szám. Ha ez szükséges, akkor használja a \$ billentyűt.

Mit kell megnyomnia:

1. referencia szám beadása a numerikus billentyűzetről (max. 8 számjegy)



Megjegyzés 1: 'AZONOSÍTÓ' felirat a programozási üzemmódban megváltoztatható szerviz segítségével.

Megjegyzés 2: A \$ billentyű megnyomásával, úgy hogy előtte semmilyen billentyűkombinációt nem gépelt be, a pénztárgép fiókja kinyílik és a nyomtató egy 'Fiók nyitva' feliratú nem adóügyi bizonylatot nyomtat.

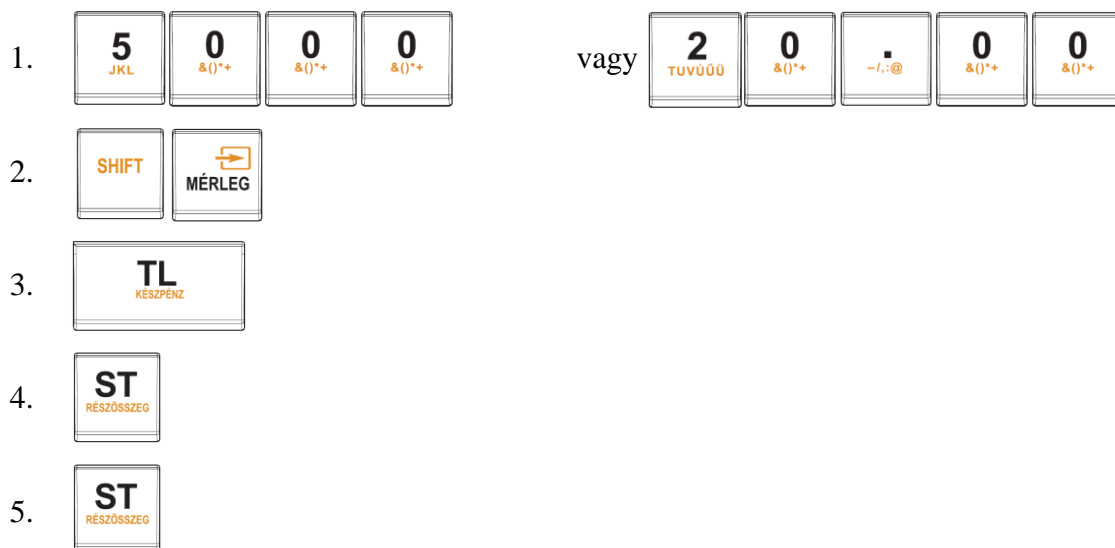
4.10 Befizetett összeg bejegyzések

A Pénz Be billentyű nem üzleti fizetések regisztrálására szolgál (számlán érkezett fizetések). Például a napi kezdeti készpénz értékét be tudja helyezni a pénztárgép fiókjába. A pénztárgép egy értesítést nyomtat erről a tranzakcióról. Nem kötelező.

Példa: 5000 Ft (vagy 20,00 €) befizetése a kasszába.

Mit kell megnyomnia



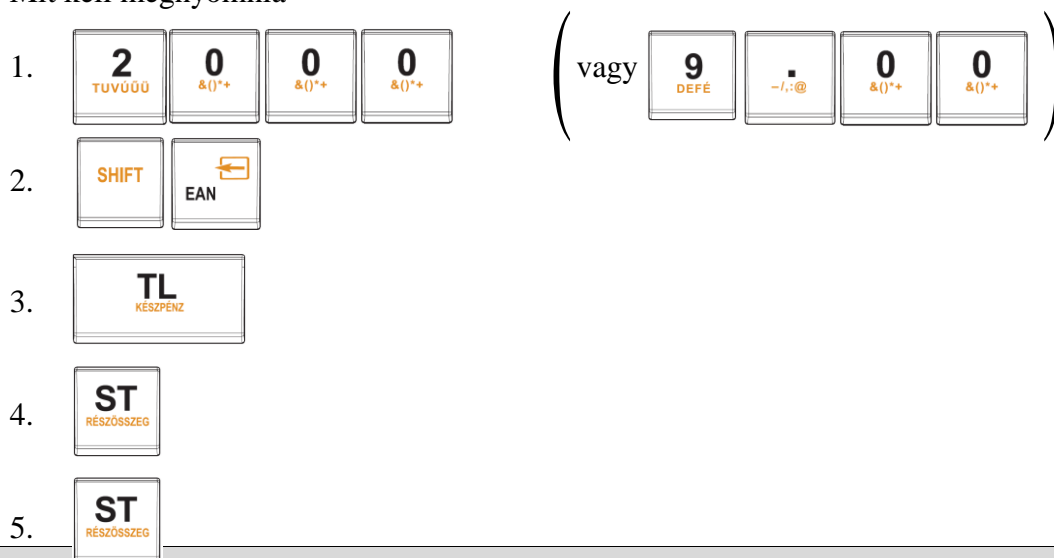


4.11 Készpénz vagy csekk kifizetések

A Kifizetett összeg billentyűvel regisztrálhatóak a nem eladással kapcsolatos készpénz illetve csekk kifizetések a pénztárgép fiókjából. Ez a funkció akkor használatos, ha például a bevételt kiveszi a fiókból, vagy a pénztárosok váltják egymást, vagy ha már a fiókban lévő pénzmennyiséget csökkenteni.

1. Példa: 2000 Ft (vagy 9,00 €) lett kifizetve készpénzben.

Mit kell megnyomni



5. Euro kezelés három szintje:

A pénztárgép az APEH OPTTB iránymutatásának megfelelően automatikusan a dátum bekövetkezésekor áll át mind az átmeneti időszakra (2012.01.01), mind az Euró bevezetésre (2013.01.01). Amennyiben a törvény módosításra kerül és a bevezetés időpontja változik, úgy azt a pénztárgépen a szervizzel még 2012.01.01-t megelőzően át kell programoztatni, ugyanis az átállás visszafordíthatatlan folyamat már az átmeneti időszakot tekintve is.

Javítása csak az adómemória cseréjével lehetséges (magas költség!!!).

5.1 Forinttal történő fizetés - I. szint

Az elektronikus pénztárgép az Euró valutát nem használja csak a forintot. Minden regisztráció, jelentés forintban van nyilvántartva.

5.2 Az Euro bevezetését megelőző átmeneti időszak - II. szint

Ez az időszak (a jelenlegi törvényi szabályozást tekintve 2010.01.01.-t megelőző év /2009.01.01/), melyben a fizetendő végösszeg Európában is feltüntetésre kerül.

Ezen a szinten az elsődleges valuta a hazai valuta, az Euró csak másodlagos szerepet tölt be.

A vásárló mind hazai valutában, mind Európában is fizethet.

Használata:

Az ST billentyű megnyomása után az eladás végösszege hazai valutában megjelenik a kijelzőn. Az ÁR billentyű megnyomásával az eladás összege Európában jelenik meg. Az ÁR billentyű ismételt megnyomásával a hazai valuta és az Euró között váltogathat.

Miután kiválasztotta a megfelelő valutát, nyomja meg a TL billentyűt. A fizetés akár hazai valutában, akár Európában történhet, de a visszajáró összeg számítása mindig hazai valutában történik.

Minden pénzügyi adat hazai valutában tárolódik a pénztárgép memóriájában. Csak a készpénzre, a fiókban lévő készpénzre, a Befizetett összege ill. a Kifizetett összegre vonatkozó adatok tárolódnak mindkét fajta valutában. A hazai valutát használó Befizetett összeg illetve a Kifizetett összeg műveletek az előző fejezetekben leírtak szerint végzendők. A Befizetett összeg illetve a Kifizetett összeg műveletek elvégzése Eurót használva hasonló az előzőekhez, csak először meg kell nyomnia az ÁR billentyűt.

5.3 Az Euro bevezetését követő időszak - III. szint

A jelenlegi törvényi szabályozást tekintve 2010.01.01. kezdődik.

Ezen a szinten az Euro az elsődleges valuta és a hazai valuta csak másodlagos szerepet tölt be.

A vásárló mind Európában mind forintban is fizethet.

Használata:

Az ST billentyű megnyomására az eladás végösszege Európában jelenik meg. Az ÁR billentyű lenyomására a végösszeg forintban jelenik meg és az ÁR billentyű lenyomására váltakozik a kijelzés. A vásárló által fizetni kívánt valutában történt kiírás után a TL billentyű hatására megtörténik a fizetés, de visszajáró összeg számítása mindig Európában történik.

Minden pénzügyi adat Euróban tárolódik a pénztárgép memóriájában. Csak a készpénzre, a fiókban lévő készpénzre, a Befizetett összegre ill. a Kifizetett összegre vonatkozó adatok tárolódnak mindkét fajta valutában. Az Eurót használó Befizetett összeg illetve a Kifizetett összeg műveletek az előző fejezetekben leírtak szerint végzendők. A Befizetett összeg illetve a Kifizetett összeg műveletek elvégzése forint használata esetén hasonló az előzőekhez, csak először meg kell nyomnia az ÁR billentyűt.

6. Beszámolók

6.1 A beszámolók kinyomtatása

A beszámolók kinyomtatásának kétféle módja van: 'X' és 'Z' üzemmód.

Az 'X' olvasó üzemmódot használja, ha az utolsó resetet (alaphelyzetbe állítást) követően történt eladásokról szükséges tájékozódnia. A napközbeni beszámolókra illetve az árváltozások követésére stb. alkalmas ez az üzemmód. Ezen beszámolók bármikor elkészíthetők. Nem befolyásolják a pénztárgép memóriáját.

A 'Z' üzemmód reset (alaphelyzetbe állítás) funkcióját akkor használja, ha beszámolókat kíván nyomtatni, illetve törölni szándékozik a pénztárgép memóriáját. A reset művelet minden eladásról szóló információt kinyomtat, és teljesen kitörli a pénztárgép memóriáját; a GT, a resetek számának és az egymást követő számok kivételével.

6.2 A készíthető beszámolók (jelentések) típusai

BESZÁMOLÓ (JELENTÉS)	„X”üzemmód (tájékoztató)	„Z”üzemmód (záró)
Termékcsoport (Gyűjtő)	✓	✓
PLU	✓	✓
Pénztáros (kezelők)	✓	✓
Napi	✓	✓
Pénztár (fizetőeszközök szerint)	✓	-
Periodikus	✓	-

6.3 A beszámolók tartalma

6.3.1 A termékcsoporthoz szerinti beszámoló

A termékcsoporthoz nyomtatásakor csak a nem 0 értékű termékcsoporthoz kerülnek kinyomtatásra.

A beszámoló tartalmazza:

1. A termékcsoporthoz nevét.
2. Az adott termékcsoporthoz belül eladott árucikkek számát.
3. Az adott termékcsoporthoz belül eladott árucikkek teljes értékét.
4. Az összes termékcsoporthoz belül bonyolított eladások teljes értékét.

6.3.2 A PLU szerinti beszámoló

Három különböző féle PLU szerinti beszámolót nyomtathat: az egyedi PLU beszámolót, az egymás utáni PLU-k szerinti beszámolót és a teljes PLU beszámolót.

A PLU szerinti beszámoló tartalmazza:

1. A PLU számát (a beszámoló típusától függően).
2. A PLU nevét.
3. Az eladott PLU-k számát.
4. Az eladott PLU-k pénzügyi értékét.

A teljes PLU szerinti beszámoló az utolsó resetet követően minden PLU-nak a teljes pénzügyi értékét kinyomtatja. Azon PLU-k, amelyeket nem használt, nem kerülnek kinyomtatásra.

6.3.3 A pénztárosok szerinti beszámoló

A pénztárosok szerinti beszámoló nyomtatásakor csak a nem 0 értékű tételek kerülnek kinyomtatásra.

A pénztárosok szerinti beszámoló kinyomtatja:

1. A pénztáros nevét.
2. Az eladási tranzakciók (hány vásárló volt) számát az adott pénztárosra vonatkozóan.
3. Az eladásból származó teljes pénzügyi értéket az adott pénztárosra vonatkozóan.

6.3.4 Tájékoztató jelentés – Napi

A pénzügyi beszámoló tartalmazza:

1. Az aktuális Áfa-kulcsok értékét
2. Az előző napi zárás számát
3. A dátumot, időt
4. Az Áfa-kulcsenkénti forgalmakat
5. Az összes forgalmat
6. A felár összegét és darabszámát
7. A szternók összegét és darabszámát
8. Az engedmények összegét és darabszámát
9. A Pénz Be funkció összegét és darabszámát

10. A Pénz Ki funkció összegét és darabszámát
11. A fiókban lévő KÉSZPÉNZ összegét
12. A kibocsátott nyugták számát
13. A megszakítások számát
14. A GT-t
15. A Ram-törlések számát

A fenti kategóriák közül a 0 értékűek is kinyomtatásra kerülnek. A 'Z' üzemmódban a pénzügyi beszámoló nyomtatása csak a teljes 'Z' beszámolóval történik.

6.3.5 Pénztár jelentés – fizetőeszközök szerint


A pénztár jelentés az alábbi tételeket tartalmazza:

1. Napi forgalom
2. Egyéb bevétel
3. Összes bevétel
4. Sztornó bizonylatok összege
5. Visszaru bizonylatok összege
6. Egyéb kiadások
7. Kiadások összesen
8. Fiók tartalom
9. Készpénz
10. Bankkártya
11. Utalvány
12. Fizető eszközök összesen

6.4 Az 'X' beszámoló nyomtatása

Állítsa a pénztárgépet 'X' üzemmódba:

Az 'X' üzemmód bekapcsolása.

Nyomja meg a 2 számbillentyűt majd az ÜZEMMÓD  billentyűt.

A kijelző:

12:00:00
X MODE

A következő billentyűkombinációk bármelyikének egymás utáni megnyomásakor kinyomtathatja a megfelelő beszámolót. Az 'X' beszámolót bármennyiszer kinyomtathatja, anélkül hogy a pénztárgép memóriáját befolyásolná.

Ezzel a típusú beszámolóval a napi eladásokról tájékozódhat. Ezen értékekkel ellenőrizheti, hogy mennyi a pénztárgép fiókjában lévő összeg, ellenőrizheti a napi forgalmat a boltban és követheti az árváltozásokat és a pénztárosok cseréjét is.

A következő billentyűkombinációk bármelyikének egymás utáni megnyomásakor kinyomtathatja a megfelelő beszámolót. Ha sok PLU-t használ, javasoljuk, hogy a nyomtatáshoz számítógépet használjon.

6.5 Az 'X' beszámolók a pénztárgép pénzügyi memóriából

Az 'X' beszámoló

Termékcsoportok

Az összes PLU

Egy PLU

Egymást követő PLU-k szerinti

Pénztárosok szerinti

Teljes (napi)

Pénztár-jelentés

A billentyűkombináció

Bármely termékcsoport billentyű

PLU billentyű

PLU száma majd PLU billentyű

A PLU kezdő száma Shift + %+ billentyű

A PLU befejező száma Shift + %+ billentyű
majd PLU billentyű

Shift + Jelszó billentyű

TL Készpénz billentyű

Fiók-nyit (\$) billentyű

Adómemória kiolvasás:

Az összes napi beszámoló kinyomtatása az Adómemóriából:

A beszámoló száma** szerint az egymást követő napi beszámolók kinyomtatása

A kezdő beszámoló száma



LD: alul a példa

Az utolsó beszámoló száma



majd ha a kijelzőn OK, akkor



A beszámoló dátuma** szerint az egymást követő napi beszámolók kinyomtatása

A kezdő beszámoló dátuma
(6 számjegy ÉÉHHNN)



LD: alul a példa

Az utolsó beszámoló dátuma



(6 számjegy ÉÉHHNN)
majd ha a kijelzőn OK, akkor



Példa:

Sorszám szerinti kinyomtatás:

1-től a 25 zárásig kell kinyomtatni. Menete:



majd az OK felirat megjelenése után



Havi beszámoló az összes napi beszámoló alapján az Adómemóriából:

A beszámoló száma** szerint az egymást
követő havi beszámolókat
az Adómemóriából.

A kezdő beszámoló száma



Az utolsó beszámoló száma



majd ha a kijelzőn OK, akkor



A beszámoló dátuma** szerint az egymást
követő napi beszámolókat
az Adómemóriából.

A kezdő beszámoló dátuma



(6 számjegy ÉÉHHNN)

Az utolsó beszámoló dátuma



(6 számjegy ÉÉHHNN)

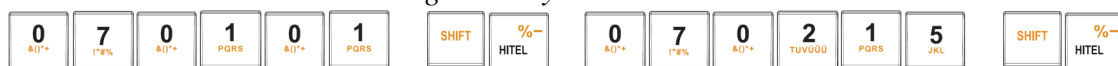
majd ha a kijelzőn OK, akkor



Példa:

Dátum szerinti kinyomtatás:

2007.01.01-től kell 2007.02.15-ig kell kinyomtatni. Menete:



majd az OK felirat megjelenése után



* A Pénz Ki illetve a Pénz Be billentyűt a beszámoló típusának kiválasztása után nyomja meg.

** A sorszám mindig négy, a dátum minden esetben hat számjegyből áll.

6.6 A 'Z' beszámoló kinyomtatása

Állítsa a pénztárgépet 'Z' üzemmódba:

A 'Z' üzemmód bekapcsolása.

Nyomja meg a „3” számbillentyűt majd az ÜZEMMÓD billentyűt.

A kijelző:

12:00:00
Z MODE

6.7 A kizárólag pénzügyi típusú 'Z' beszámoló

A 'Z' beszámoló

A billentyűkombináció


Termékcsoportok	Bármely termékcsoport billentyű
Az összes PLU	PLU billentyű
Egy PLU	PLU száma majd PLU billentyű
Egymást követő PLU-k szerinti	A PLU kezdő száma Shift + %+ billentyű A PLU befejező száma Shift + %+ billentyű majd PLU billentyű
Pénztárosok szerinti	Shift + Jelszó billentyű

6.8 Napi zárás

Napi kötelező zárás: 'Z' üzemmódban a Készpénz billentyű lenyomására készül el. Ezt a jelentést napjában egyszer kötelező elvégezni abban az esetben, ha volt napnyitás a pénztárgépen. A készüléken a megnyitott napot legkésőbb következő nap 00:00 órakor (óó:pp) le kell zárni. Ha nem történik meg a napi zárás, a készülék a kijelzőn „NAPI Z KÖTELEZŐ” felirattal figyelmeztet, és újabb eladást nem enged. A napi zárást általában üzlet záráskor célszerű elkészíteni.

Állítsa a pénztárgépet 'Z' üzemmódba:

A 'Z' üzemmód bekapcsolása.

Nyomja meg a „3” számbillentyűt majd az ÜZEMMÓD  billentyűt.

Nyomja meg a  billentyűt

6.9 Napnyitás

Napnyitás: A készülék automatikusan végzi el, ha a napi zárás után bármilyen nyomtatási funkciót akarunk a készülékkel végeztetni

7. Kiegészítő tartozékok

7.1 Kijelző háttérvilágítás

A kijelző háttérvilágítása megnöveli a kijelző kontrasztját, kíméli a szemét és lehetőséget biztosít a pénztárgép nem megfelelő fényviszonyok melletti használatára.

Az Euro-500TX Handy pénztárgép háttérvilágítása zölden világít. A betűk illetve a számok feketék.

A kijelző háttérvilágítása megnöveli a pénztárgép fogyasztását és megrövidíti a használati időtartamot, abban az esetben, ha akkumulátorról működtetjük. Ezért javasoljuk, hogy csak szükség esetén használja a háttérvilágítást (nézze meg a 2.5.2. fejezetet ezzel kapcsolatban).

7.2 Autós szivargyújtó kábel

Az Euro-500TX Handy pénztárgép tápfeszültség-ellátására sokféle feszültségérték használható (DC 9-30 V), az egyedi áramkörü megoldásnak köszönhetően. Ezért szükség esetén egy autó illetve teherautó akkumulátora is elláthatja feszültséggel a pénztárgépet (12 vagy 24 V). Ahhoz, hogy a pénztárgép működéséhez a megfelelő tápfeszültséget biztosítsa, csak be kell dugnia az autó szivargyújtó kábelt a szivargyújtó helyére. Manapság majdnem minden autóban van szivargyújtó.

7.3 Pénztárgép fiók

Az Euro-500TX Handy pénztárgéphez majdnem minden pénztárgép fiók csatlakoztatható, amennyiben a fiók 12 V-os szolenoid tekerccsel működik. A pénztárgép rendelkezik beépített automatikus fióknyitó interfésszel. Mind a keskeny (3 hely a papírpénzek számára), mind a széles (4 hely a papírpénzek számára) pénztárgép fiók használható.

A pénztárgép fiókkal kapcsolatos információért keresse fel hivatalos márkakereskedőjét.

7.4 Hordozó táska

A hordozó táska fokozott kényelmet biztosít. A hordozó táska megvédi a pénztárgépet, és hely van benne a kiegészítő felszereléseknek is. Jó minőségű anyagból készült, erős és vízálló.

8. Hibaelhárítás

8.1 Tájékoztatás és hibaüzenetek

Fontos, hogy a pénztárgép kezelője tájékoztatva legyen a pénztárgép aktuális állapotáról, és ha egy hibás művelet történt, a következő üzenetet illetve hibaüzeneteket lássa a felhasználó.

<u><i>Az üzenet leírása</i></u>	<u><i>Jelentése</i></u>
Hiba 01	Nem megfelelő bejegyzés. Helytelen billentyűkombináció.
Hiba 02	A pénztárgép paramétereit rosszul vannak beállítva.
Hiba 03	Az árucikk nem került eladásra.
Hiba 05	FEJEZZE BE A NYUGTÁT Elérve az egy eladás során lehetséges maximális árucikk szám (50).
Hiba 06	Túlcsordulás (9999 lehet maximálisan).
Hiba 08	A Gyűjtő illetve PLU flag beállítása nem engedélyezi az előre beprogramozott ár használatát.
Hiba 09	A maximális ÁFA mértéke a napi beszámoló óta túllépi az adott ÁFA kategória mértékét. Végezze el a napi (teljes) beszámolót.
Hiba 10	Nyomja meg az ST billentyűt.
Hiba 12	A PLU flag nem engedélyezi a PLU eladását.
Hiba 13	Valamelyik Gyűjtő illetve PLU nem aktív ÁFA kategóriához van hozzárendelve.
Hiba 14	Az előre beprogramozott árucikk ára 0.
Hiba 15	A vásárló által adott készpénz értékét az eladás befejezése előtt szükséges begépelni.
Hiba 16	Az osztott ár művelet nem engedélyezett.
Hiba 18	Az eladás összege elérte a maximumot. Fejezze be az eladást.
Hiba 19	HALO határ. Ellenőrizze a Gyűjtő és PLU flaget.
Hiba 21	Nem megfelelő dátumbeállítás.
Hiba 22	A Gyűjtő illetve PLU azonosító flag nem engedélyezi a szabad árazást.
Hiba 23	Nem használt.
Hiba 24	Az előre beprogramozott százalékos áremelés illetve árcsökkentés határa túllépve. Ellenőrizze az előre beprogramozott rendszerazonosító flageket.
Hiba 25	A tizedesek számának határa átlépve.
Hiba 26	Ezen Gyűjtőn belüli eladás nincs engedélyezve.
Hiba 28	Az eladás nem megfelelő része lett semmissé téve.
Hiba 29	Nem használt.
Hiba 30	A nagytárolók túlcsordultak. Végezze el a napi és periodikus beszámolót. Hívjon szakembert.
Hiba 32	Illegális fizetés, ha kétféle valutával történt a fizetés.
FEJHIBA	A nyomtató fej felemelve. Állítsa vissza.
JELSZÓ	Gépelje be az adott pénztáros jelszavát a munka elkezdéséhez.
TÚLMELEG	A nyomtató feje túlmelegedett. Várjon egy percet.
Papír kifogyott	A nyomtatóból kifogyott a papír.
Elutasítva	A pénztáros nem jogosult ezen üzemmód használatára.
Folytat	A pénztárgép folytathatja az eladást.
VÁRJON	Olyan műveletet végez a pénztárgép, mely hosszabb időt vesz igénybe. Legyen türelemmel.
Standby	Készenléti Üzemmód. Billentyűzár állapot. Feloldása: ÜZEMMÓD billentyűt lenyomni.

Dátum Ellenőrzés Abban az esetben jelenik ez meg ha a készüléken több mint két napig nem készül napi zárás. Ha a dátum helyes az „1” számbillentyű lenyomásával elfogadjuk a dátumot, és megszűnik a hibaüzenet.

HA A DÁTUM HIBÁS AZONNAL ÉRTESÍTSE A SZERVÍZT!

A kijelző leíró részében megjelenő üzenetek:

<u>Az üzenet leírása</u>	<u>Jelentése</u>
XXX%	Az elektronikus pénztárgép nem csatlakozik külső hálózatra.
DPT (GYÜJTŐ)	A pénztárgép Gyűjtővel dolgozik (regisztráció, programozás).
AKKU LEMERÜLT	A belső akkumulátor lemerült. Töltse fel.
TÖLTÉS SZÜKSÉGES	A belső akkumulátor lemerült. Töltse fel.
PLU	A pénztárgép PLU-val dolgozik (regisztráció, programozás).
Fennmaradó Összeg	Az eladás lezárásához még hiányzó összeg.
Pénz Ki	Kifizetett összeg művelet.
Felár +%	Százalékos áremelés művelet.
Pénz Be	Befizetett összeg művelet.
Részösszeg	Részösszeg értéke.
Sztornó	Semmis művelet.
Késpénz	Az eladás lezárása. Az eladás végösszege.
Engedmény -%	Százalékos árcsökkentés művelet.
Visszajáró	Visszajáró - a vásárlónak visszajár.

8.2 Mit tegyen áramszünet esetén

8.2.1 Áramszünet

Ez a fejezet csak azon pénztárgépekre vonatkozik, amelyek beépített akkumulátor nélkül működnek.

Ha éppen használta a pénztárgépet és áramszünet lépett fel, akkor szükséges:

- A pénztárgépet kikapcsolnia.
- Az áramszünet végeztével visszakapcsolnia a pénztárgépet.

Lezárnia az eladásokat, miután megjelenik a kijelzőn a 'Folytat' felirat, és a kapott eredményt az eladáson belüli összes regisztrált árucikk teljes végösszegével összehasonlítani; ha egy termék ára nem lett beszámolva a végösszegbe, akkor szükséges ezt pótolni.

8.2.2 A pénztárgép interferenciából adódó hibái

Az elektronikus berendezések meghibásodásai gyakran a hálózat hibájából vagy az elektromágneses interferencia miatt lépnek fel. Védőeszközök felszerelése hatékony segítség lehet, amennyiben a munkahelyén nagyon nagy mértékű interferencia vagy nagy feszültségingadozás van. Kérje hivatalos márkakereskedő, illetve szakember segítségét.

8.3 Mit tegyen a 'Akku lemerült' ('Töltés szükséges') jelzésnél

Az 'Akku lemerült' illetve 'Töltés szükséges' kijelzés figyelmezteti a pénztárgép kezelőjét, hogy a belső akkumulátor lemerült.

Az akkumulátor feltöltöttségét a kijelző bal oldalán egy %-os érték jelzi. Ha az akku feltöltöttség szintje alacsony, akkor a kijelző 10%-ot mutat. Ha az akkumulátor töltöttsége már nagyon alacsony, a 'Töltés szükséges' felirat állandóan világít és szakaszosan sípoló hang is figyelmezteti a kezelőt.

Ekkor szükséges:

- A vásárlást regisztrálnia.
- A pénztárgépet a külső adapterhez csatlakoztatnia.
- Kikapcsolnia a pénztárgépet, amíg nem áll módjában a pénztárgépet külső adapterhez illetve külső tápegységhez csatlakoztatnia.

Figyelmeztetés: A pénztárgép hosszú ideig történő használata 'Akku lemerült' jelzés alatt megrövidíti az akkumulátor élettartamát vagy kárt, tehet a pénztárgépben. Ha a belső akkumulátor töltöttsége nagyon alacsony, és külső adatterről kívánja tölteni, mindenképp kapcsolja ki a pénztárgépet. Ezután csatlakoztassa a külső adaptert legalább 15 percig a pénztárgép kikapcsolt állapotában. A belső akkumulátor ebben az állapotban is töltődik.

9. Mellékletek

9.1 Blokkminták

1. melléklet:	Napnyitás
2. melléklet:	Fióknyitás
3. melléklet:	Pénz befizetés
4. melléklet:	Pénz kifizetés
5. melléklet:	Nyugta
6. melléklet:	Nyugta szorzással
7. melléklet:	Sztornó
8. melléklet:	Százalékos engedmény
9. melléklet:	Százalékos felár
10. melléklet:	Hitelkártyás fizetés
11. melléklet:	Csekkfizetés
12. melléklet:	Tájékoztató jelentés
13. melléklet:	Adómemória kiírása
14. melléklet:	Havi jelentés
15. melléklet:	Napi kötelező zárás
16. melléklet:	Pénztár jelentés