

MILE Banktechnika

HL2000UV Bankjegyszámláló Használati utasítás

HL-2000 Bill Counter



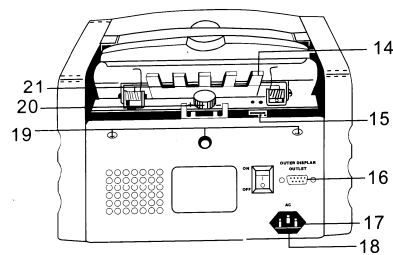
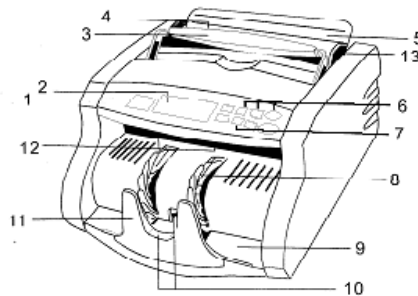
ISO-9001



Mile Banktechnika Kft.: 1117 Budapest, Hunyadi J. 16.
Iroda, bemutatóterem: 1117 Budapest, Hunyadi J. 16.
Tel: (+36) 1 310-7320, Fax: (+36) 1 310-7321
E-mail: info@milebt.hu
Internet elérhetőség: www.milekft.hu
Cégjegyzékszám: 13-09-103685,
Bankszámlaszám: HU44 10200885-32681994-00000000
Adószám: HU13509633

Az RH 1000 és 1000 UV bankjegyszámláló szerkezeti felépítése:

1. Köteg érték kijelző
2. Számolt érték kijelző
3. Lehajtható hordozó kar
4. Bankjegyelfogadó érzékelő
5. Bankjegytároló
6. Köteg értékállító gombok
7. Vizsgálati funkciót beállító gombok
8. Bankjegy fogadó görgő
9. Bankjegy gyűjtő
10. Bankjegygyűjtő érzékelők
11. Bankjegy fogadó lap
12. Számoló szenzorok
13. Állítható bankjegy terelő
14. Bankjegyelfogadó érzékelő állító
15. Erő kijelző
16. Ügyfélkijelző csatlakozó
17. Elektromos hálózati csatlakozó
18. biztosíték
19. Hátsó takaró lemez rögzítése
20. Bankjegyelfogadó állító
21. Bankjegyfogó érzékelő



Technikai Specifikáció

- Használati hőmérséklet: 0°C ~ 40°C
- Használati páratartalom: 35% - 90%
- Bankjegyelfogadó kapacitása: 100-200 bankjegy
- Számolható bankjegyek méretei: 50x100 ~ 100x180 mm között
- Számolható bankjegyek vastagsága: 0,06 ~ 0,12mm
- Köteg kijelző: Három számjegyes LED kijelző
- Számolt érték kijelző: Négy számjegyes LED kijelző
- Áramellátás: AC220V/50Hz
- Áramfelvétel: <=60W
- Berendezés méretei: 325x280x185mm
- Számolási sebesség: >1000 bankjegy/perc

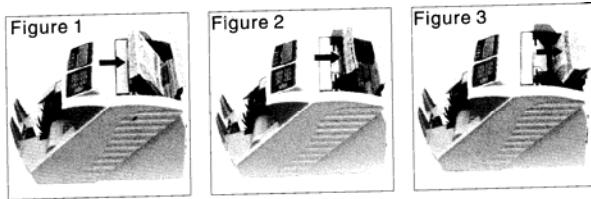
Főbb jellemzők

- Áramvonalas megjelenés
- Kötegelési, összeadási, valamint szabad számolási funkció,
- Automatikus indítás
- Dupla bankjegy detektor
- Fél bankjegy detektor
- Hamis bankjegy detektálása

A gép használata:

- Kapcsolja be a főkapcsolót, ami a gép hátulján található.
- Állítsa be a bankjegyterelőket.
- Tegyük a bankjegyköteget a hopperbe.
- Ha elhelyeztük a pénzt, a gép automatikusan elkezd a számolást, ha befejezte, magától leáll.
- Kiválaszthatjuk a biztonsági funkciók közül, amelyik megtalálható a gépen, pl: UV. Ha a gomb melletti piros LED világít, a funkció be van kapcsolva.

Bankjegyköteg elhelyezése a készülékben



Hibakódok

Kódok	Jelentés	Oka	Teendők
C	Dupla bankjegy	Két bankjegy behúzása a számlálóhoz, vagy a megszokottnál vastagabb bankjegy vagy Kettőnél több bankjegy behúzása a számlálóhoz.	Vegye ki a bankjegyköteget, nyomja meg a start gombot és kezdje újra a számolást. Ellenőrizze az egyes bankjegyek eredetiségét.
F	Fél bankjegy	1. szakadt bankjegy van a kötegben 2. az egyik számláló érzékelő előtt nem megfelelően ment át a bankjegy	1. távolítsa el a sérült bankjegyet 2. a bankjegyköteget helyezze középre a bankjegytárolóba és indítsa újra a számolást
d	Különböző méretű bankjegyek	Eltérő bankjegy	Vegye ki a kötegből az eltérő méretű bankjegyet, és ismételje meg a számolást
A	Hamis bankjegy	Eltérő bankjegy	Vegye ki a hamis bankjegyet, és ellenőrizze eredetiségét, a köteget ismét számolja le.
b			

Eredetiségvizsgáló hibakódok

Hiba	Jelentés	Teendők
UV módban hamisnak érzékeli a valódi bankjegyeket	Az UV érzékenység túl magas	Csökkentse az UV szintet
	Hibás, vagy elhasználódott bankjegy	Távolítsa el a bankjegyet
UV módban nem érzékeli a hibás bankjegyeket	Az UV érzékenység túl alacsony	Növelje az UV szintet
	Az UV cső elhasználódott, vagy kiégett	Cserélje ki az UV csövet
MG detektor nem érzékeli	MG szenzor poros	Tisztítsa meg a szenzort puha száraz ruhával.

Egyéb hibakódok

Hibakód	Jelentés	Teendők
EAO	A bal oldali számoló szenzor piszkos, vagy hibás	Tisztítsa a szenzort, cseréltesse szenzort
EA1	A jobb oldali számoló szenzor piszkos, vagy hibás	Tisztítsa a szenzort, cseréltesse szenzort
EA2	A hopper szenzor piszkos, vagy hibás	Tisztítsa a szenzort, cseréltesse szenzort
EA3	A speed beállító szenzor piszkos, vagy hibás	Tisztítsa a szenzort, cseréltesse szenzort

Karbantartás

Lehetőség szerint tartsa tisztán a gépet. Rendszeresen tisztítsa a sűrített levegővel, ill. a géphez mellékelt ecsettel.

Figyelmeztetés

- Ne használja a gépet nedves környezetben, valamint szélsőséges körülmények között!
- Elektromos hálózathoz csatlakoztatást száraz kézzel végezze!
- A meghibásodott gépet kérem, vigye szakemberhez, ne javítsa saját kezűleg!