



CCS Hungary Label Printer

CCS Hungary Cargo Community System Kft. © 1997-2009

2009.08.04.

CCS Hungary Label Printer

CCS Hungary Cargo Community System Kft. © 1997-2009

All rights reserved. No parts of this work, including interior design, cover design and icons, may be reproduced or transmitted in any form or by any means - graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or information storage and retrieval systems - without the written permission of the publisher.

Products that are referred to in this document may be either trademarks and/or registered trademarks of the respective owners. The publisher and the author make no claim to these trademarks.

While every precaution has been taken in the preparation of this document, the publisher and the author assume no responsibility for errors or omissions, or for damages resulting from the use of information contained in this document or from the use of programs and source code that may accompany it. In no event shall the publisher and the author be liable for any loss of profit or any other commercial damage caused or alleged to have been caused directly or indirectly by this document.

Printed: augusztus 2009 in Budapest.

A szerző és a kiadó a lehető legnagyobb körültekintéssel járt el a kiadvány elkészítésekor. Sem a szerző, sem a kiadó nem vállal semminemű felelősséget vagy garanciát a könyv tartalmával, teljességével kapcsolatban. Sem a szerző, sem a kiadó nem vonható felelősségre bármilyen baleset vagy káresemény miatt, mely közvetve vagy közvetlenül kapcsolatba hozható e kiadvánnyal.

Készült: 2009. augusztus 4. 12:45 Budapesten

Kiadó

CCS Hungary Cargo Community System Kft.
1172 Budapest, Jászladány u. 10.
Tel.: (+36-1) 456 0713
Fax: (+36-1) 256-4347
<http://www.ccs.hu/>
e-mail: support@ccs.hu

Szerzők

Ágoston Mihály, Taletovics Dávid

CCS Hungary Label Printer

Tartalomjegyzék

CCS '2009	6
Magyar kézikönyv	8
CCS '2009 - Címke Nyomtató tartalomjegyzék	8
Telepítés menete	8
A program használatáról általánosságban	10
Áttekint leírás a program m kódésér l	10
Mi micsoda a program f ablakán?	11
A program f ablaka	11
Fuvarlevélszám	12
Célállomás	12
Teljes MAWB darabszám	12
Els átrakó pont	12
HAWB Szám	12
HAWB Darabszám	13
Megjegyzés	13
Szolgáltatás kategóriák	13
STT szám mez	14
Nyomtatandó címkék száma	15
Sorszámozott címke	15
Gy jt áru	15
HAWB Címkék nyomtatása	15
Vonalkód	15
Az állapotjelz sor részei	16
Az eszközpalletta részei	16
Utoljára felvitt címkék adatainak visszatöltése.....	16
Címke adatok	17
Címke adatok felvitele	17
Címke adatok módosítása, törlése	19
Címkék nyomtatása	19
A vonalkódos légiáru címke felépítése	21
A program testreszabása	22
A program testreszabása - Általános beállítások fül	22
A nyomtatásra vonatkozó beállítások - Nyomtató fül	24
Megjelenítés fül	25
Készletek beállítása	25
Extra Beállítások fül	27
English Manual	30
Installation Process	30
Overview of Label Printer	32
The Main Window	33

The Barcoded Aircargo Label	34
Entering label information	35
Label information, modifying or erasing label data	36
The status line	36
The toolbar buttons	37
Saving and loading current printing session	37
Air Waybill Number	37
Destination	37
First Transfer Point	38
Numbered Label	38
Barcode	38
Settings	38
General	38
Printer	39
Layout	40
Data	41

Tárgymutató

42



Rész

CCS '2009

1 CCS '2009



C C S ' 2009

A címkenyomtató modul tartalomjegyzéke



C C S ' 2009

Label Printer Help Contents



Rész

Magyar kézikönyv

2 Magyar kézikönyv

2.1 CCS '2009 - Címke Nyomtató tartalomjegyzék

Telepítés

A program használatáról általánosságban

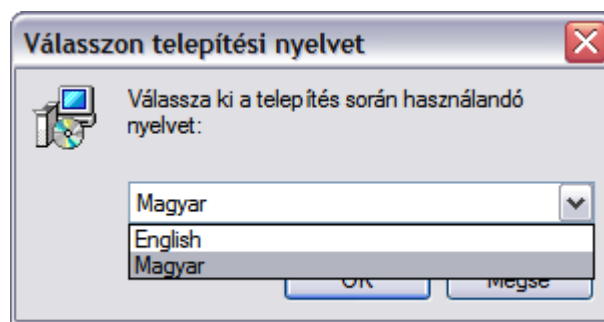
Mi micsoda a program fő ablakában?

Címke adatok

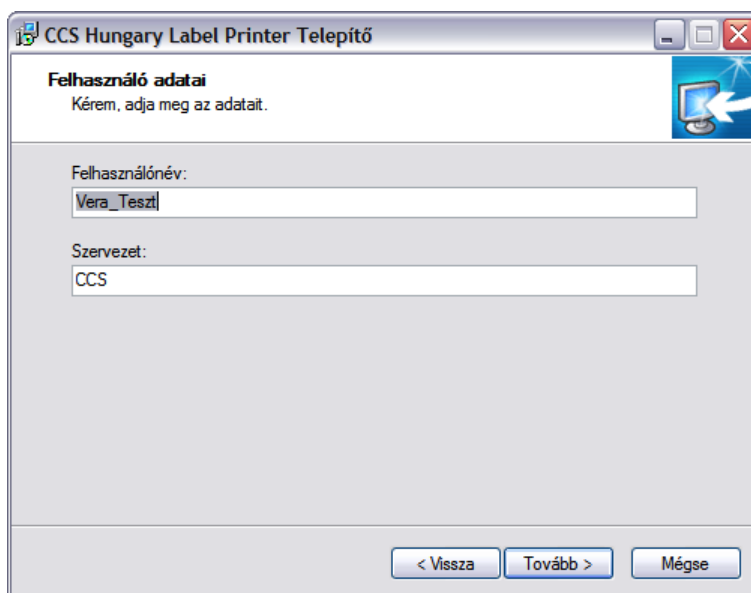
A program testreszabása

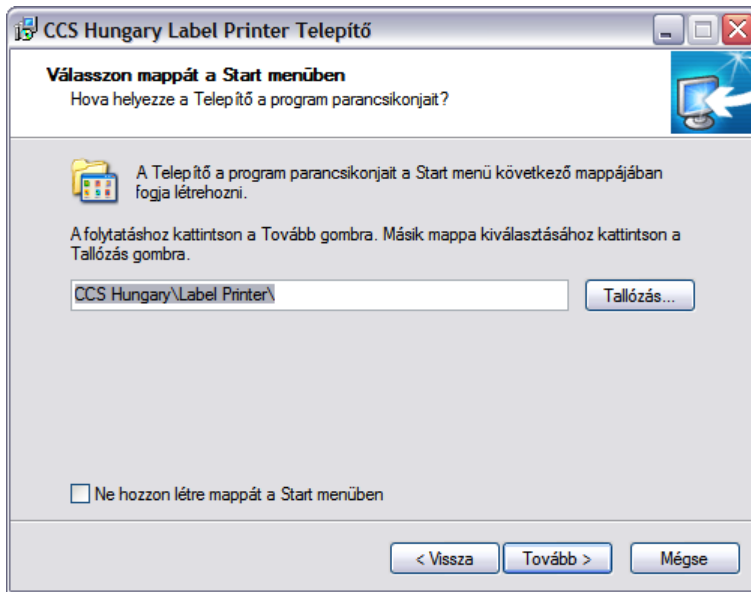
2.2 Telepítés menete

A LabelPrinterSetup. exe fájlt elindítva az alábbi ablak jelenik meg, melyben lehet segítség van kiválasztani a telepítés során használt nyelvet.

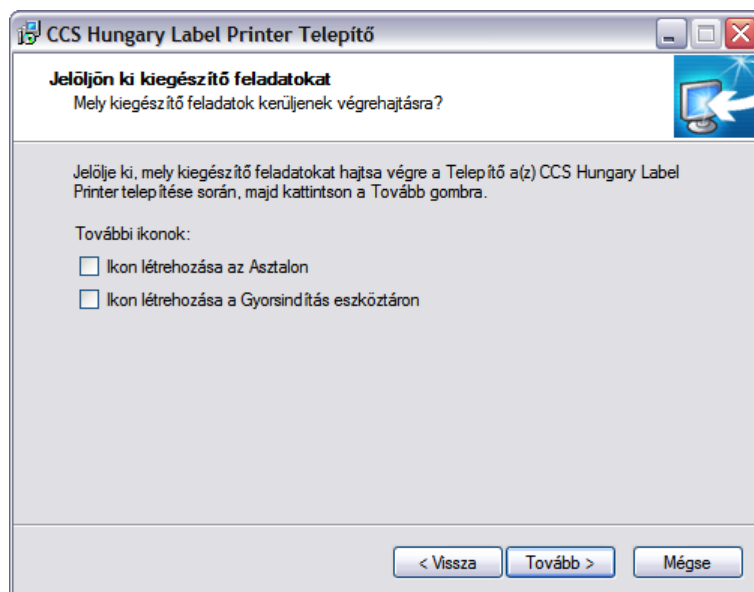


A következő lépésben elsőként a Felhasználó adatait kell megadni, majd ha ez megvan akkor a következő lépésben ki kell választani a telepítés helyét, és azt, hogy a start menübe hol helyezze el az új mappát. Itt lehet segítség van arra is, hogy egyáltalán ne b vítse a start menüt egy új erre vonatkozó mappával.

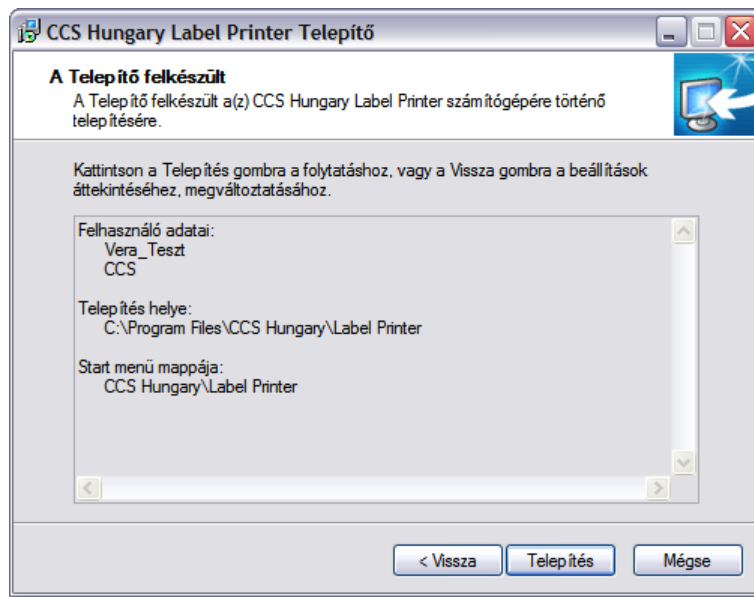




A *Tovább* gomb megnyomásakor a következő adat amit meg kell adni, az az, hogy szeretnénk-e kiegészítő feladatokat végrehajtani, vagy sem.



A soron következő ablakban olvashatjuk az általunk elvégzett beállításokat, és elindíthatjuk a telepítést. Természetesen van mond minden eddigi esetben korrigálni a beállításokat a *Vissza* gomb segítségével.



Miután a telepítés megtörtént, a *Befejezés* gomb segítségével lehet kilépni a telepítés varázslóból. Amennyiben itt be van jelölve, hogy a CCS Labelprinter indítása, akkor az ablak bezárása után automatikusan elindul a program.

Indítás után első lépésben a nyomtató beállítást szükséges elvégezni, amennyiben ez nem történik meg, abban az esetben a program az első nyomtatás alkalmával kéri a fent említett beállítás elvégzését.



Nagyon fontos, hogy először minden esetben rendes papírra végezze el a címke nyomtatást, és ne címke papírra!



Miután a telepítés megtörtént, és a program elindult először szükséges [beállításokat](#) kell elvégezni!

1.) Abban az esetben ha már korábban is volt telepítve Labelprinter az adott kliensre, akkor egyetlen egyszer az új verzió telepítésekor átveszi a szükséges adatokat, és a beállításokat a korábbi verzióból, az újonnan telepítettbe.



2.) Amennyiben nem volt korábban címkenyomtató a kliensen, akkor el kell végezni a szükséges regisztrációt, ellenkező esetben csak demo verzióba futtatható a program, és nem veszi figyelembe a felhasználó által felvitt adatokat.

2.3 A program használatáról általánosságban

2.3.1 Áttekint leírás a program működéséről

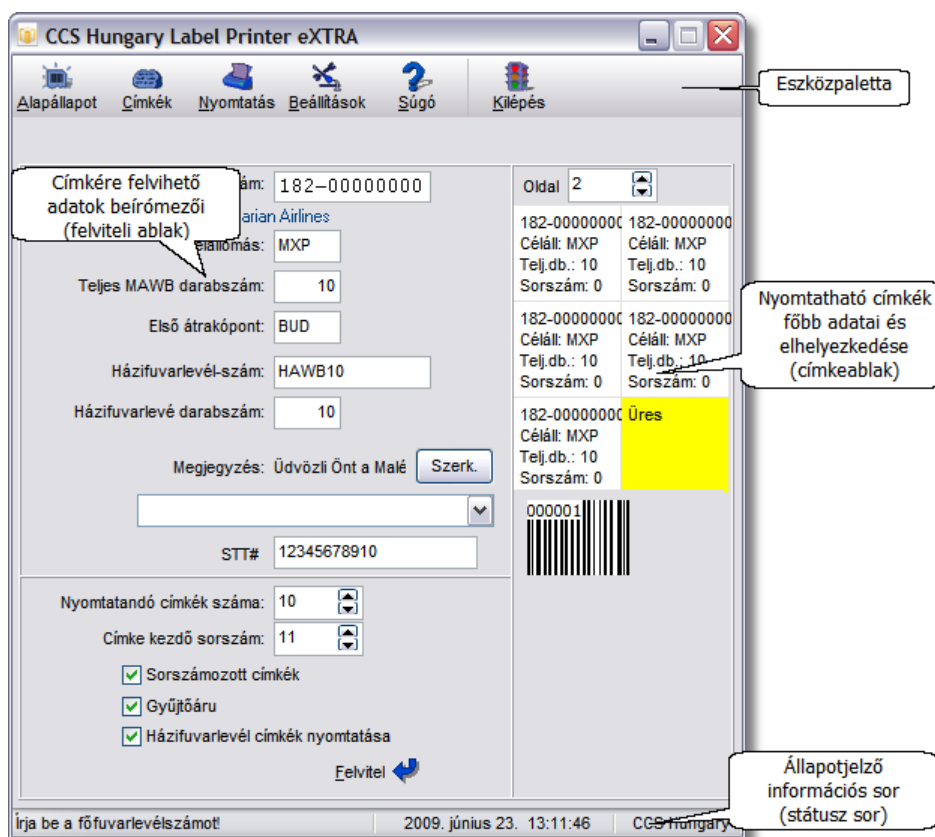
A Címke Nyomtató program szabványos vonalkóddal ellátott légiszállítási címkék nyomtatását teszi lehetővé. A program A4-es méretű, 4 vagy 6 címkét tartalmazó lapokra képes nyomtatni, a IATA Resolution 606 szabványoknak megfelelő adatokkal feltöltött vonalkódos címkéket. A címke adatok könnyen és gyorsan felvihetők, módosíthatók - néhány perc alatt több oldalnyi címke információt lehet felvinni és kinyomtatni.



A program a címkék minél hatékonyabb kihasználását támogatja, így az első címkesorozat felvitele után az utolsó oldalon üresen maradó címkék felvitelére van lehetőség. Az utoljára felvitt 4 különböző címke adatai visszatölthetők, ha újra szükség van rájuk.

2.4 Mi micsoda a program fő ablakán?

2.4.1 A program fő ablaka



A fő ablak három részre tagolható:

A felső sorban található ikonok neve eszközpalletta. Az ezen található nyomógombok a program fontosabb funkcióit indítják.

Emellett a palettára jobb gombbal kattintva kiválaszthatja, hogy az eszközsoron képeket és szöveget, csak képet, vagy csak szöveget szeretne látni.

A középső rész a legfontosabb: ez szolgál a címkék felvitelére. Bal oldalán a címkére kerülő adatok tölthetők ki, míg a jobb oldalon a nyomtatásra kerülő címkék utolsó

oldalának fobb információi láthatók.

Az ablak alsó sora az állapotjelzo, vagy státusz sor . Ebben a legfontosabb az elso mezo, ahol mindig az éppen folyamatban levo muvelethez kapcsolódó információ látható. Emellett itt szerepel az aktuális dátum és a pontos ido is.

2.4.2 Fuvarlevélszám

A fuvarlevélszám a vonalkódos címke legfontosabb információt hordozó eleme. Formája:

NNN-XXXXXXXC

Az elso három jegy (NNN) a légitársaság nemzetközi azonosítója, ezután egy kötjelnek kell következnie.

A következő hét számjegy (XXXXXXX) a fuvarlevél sorszáma, az utolsó jegy (C) pedig a sorszám ellenorzo számjegye. Az ellenorzés modul 7 alapján történik (a fuvarlevél sorszámának számjegyeit összeadva és héttel osztva a maradéknak meg kell egyeznie a C számjeggyel).

A mezo kitöltése kötelezo!

2.4.3 Célállomás

Célállomásként annak a városnak az IATA szerinti 3 betus kódját kell megadni, amely a fuvarlevélen célként szerepel.

A mezo kitöltése kötelezo!

2.4.4 Teljes MAWB darabszám

A szállítmányban szereplo tételek teljes száma. Amennyiben a mezo nem kerül feltöltésre szám értékkel, abban az esetben a címke erre vonatkozó rubrikáját üresen hagyja a program.

2.4.5 Els átrakó pont

Az elsoként szereplo átrakási hely 3 betus IATA azonosítóját kell megadni e mezoben.

2.4.6 HAWB Szám

Itt kell megadni a címkén megjeleníteni kívánt, illetve a már korábban megadott fuvarlevélhez tartozó házi fuvarlevél számot.

Formátuma kötetlen.

A mez kitöltése nem kötelez . A házi fuvarlevél címkét mindenképpen kinyomtatja a program, viszont az erre vonatkozó mez t üresen hagyja.

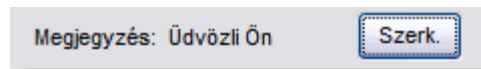


2.4.7 HAWB Darabszám

Ebbe a mezőben a házifuvarlevél tényleges darabszámát kell megadni.
A mezőbe csak számértéket lehet megadni.

2.4.8 Megjegyzés

Ez a mező a fenti ablak azon részében helyezkedik el, ahol a címke adatait lehet megadni.

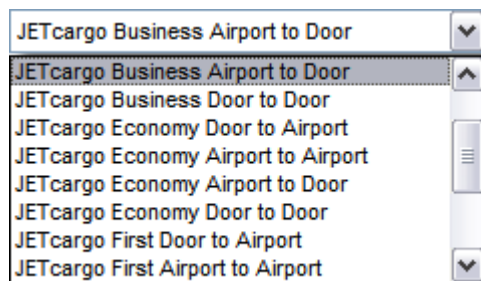


Ebben a mezőben megadott megjegyzés, illetve információ, abban az esetben ha 4 nyomtatandó címke van beállítva, akkor fenti és házifuvarlevélén is megjelenik. Ha viszont 6 nyomtatandó címke van beállítva, akkor csak a házifuvarlevélén kerül megjelenítésre.

A fent leírt esetek akkor nem érvényesek, ha a szabad szöveges megjegyzés helyett, a szolgáltatás kategóriák legördülő listából választ egyet a felhasználó.

A megjegyzés mező a fenti képen jól látható Szerkeszt gomb segítségével lehet módosítani.

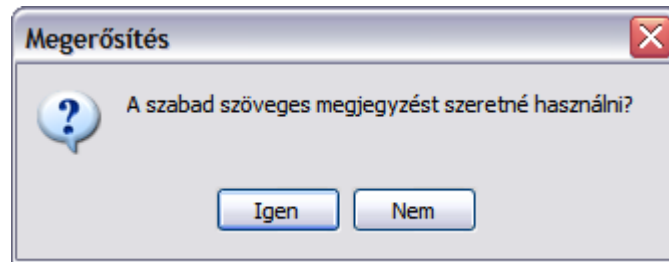
2.4.9 Szolgáltatás kategóriák



A fenti mezőből kiválasztott megjegyzés, illetve információ, abban az esetben ha 4 nyomtatandó címke van beállítva, akkor fenti és házifuvarlevélén is megjelenik. Ha viszont 6 nyomtatandó címke van beállítva, akkor csak a házifuvarlevélén kerül megjelenítésre.

A fent leírt esetek akkor nem érvényesek, ha a szolgáltatás kategóriák legördülő listából helyett egy szabad szöveges megjegyzést visz fel a felhasználó.

Amennyiben, mind szabadszöveges, mind szolgáltatás kategória is meg van adva, abban az esetben a program rákérdez az alábbi módon:



Ha a fenti esetben az *Igen* gombra kattint, akkor a címkén a felhasználó által felvitt szabad szöveges megjegyzés kerül megjelenítésre.

Ha a fenti esetben a *Nem* gombra kattint, akkor a címkén a listából kiválasztott szolgáltatás kategória megjegyzés kerül megjelenítésre.

2.4.10 STT szám mez

A mez be megadott számérték a házifuvarlevél címkén a vonalkód alatt fog megjelenni. Felépítése:



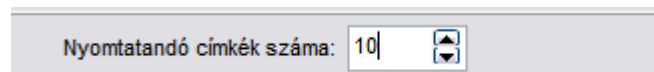
- A 3 jegy prefix megadása nem kötelező. Az, hogy ez megjelenjen az STT # után, illetve a kinyomtatott címkén a Beállítások menüpontban kell megadni, mégpedig az [Extra beállítások](#) fülön.
- A felhasználó által megadott érték tetszőleges 12 karakter hosszú szám lehet. Lehetőség van a címkenyomtató programban megadni kézi felvitellel, de a falconban kiállított fuvarlevél/Kiállította/Megjegyzés/STT# mez ből is átveszi a labelprinter az adatot.
- A csomagsorszámot a program automatikusan számolja, illetve növeli annak értékét minden egyes kinyomtatott házifuvarlevél címke alkalmával.
- A teljes darabszám megegyezik a címke adatainál megadott darabszámmal.



Az STT mezőben megadott érték főfuvarlevél címke nyomtatásakor nem jelenik meg!

2.4.11 Nyomtatandó címkék száma

Ebben a mezőben megadhatjuk, hogy hány címként szeretnénk kinyomtatni a felvitt adatokkal.



A minimum érték az egy, a maximum pedig 9999.

Amennyiben nem adunk meg ellenkező értéket, mint az alapértelmezett érték, abban az esetben egy címke kerül kinyomtatásra.

2.4.12 Sorszámozott címke

Sorszámozott címke az, amelyben a vonalkód információi között szerepel a címke sorszáma is (a vonalkód utolsó számjegyeiben).

Lehetőség van a címkék sorszám kezdőértékét is megadni a foablonon szereplő *Címke kezdő sorszáma* mezőben. A mező csak szám értéket vehet fel.

A címkék sorszámozását a foablonon szereplő jelölőnégyzet segítségével lehet kikapcsolni, illetve a [beállítások](#) menüpontban.

2.4.13 Gyűjtő áru

A gyűjtő áruk egy fuvarlevélszám alatt összegyűjtött több tétel árut jelentenek, melyeket a házifuvarlevél-szám különböztet meg. A címke nyomtató esetén a gyűjtő áru jelzésének jelentősége, hogy ilyenkor a különböző házifuvarlevél-szám miatt csak több részletben felvihető címkék sorszámozása folyamatos lesz.

2.4.14 HAWB Címkék nyomtatása

Ez a jelölőnégyzet a fő ablak alján helyezkedik el.

Ha bejelölésre kerül, majd rákattintunk a *Felvétel* gombra, végül kinyomtatjuk, akkor csak házifuvarlevél címkék fognak megjelenni a nyomtatványon.

Ellenkező esetben fő fuvarlevel címkék kerülnek nyomtatásra.

Lehetőség van arra, hogy egymás után vigyünk fel, fő- és házi fuvarlevelet is. A program a felvitel sorrendjébe fogja megjeleníteni őket a megfelelő darabszámban.

2.4.15 Vonalkód

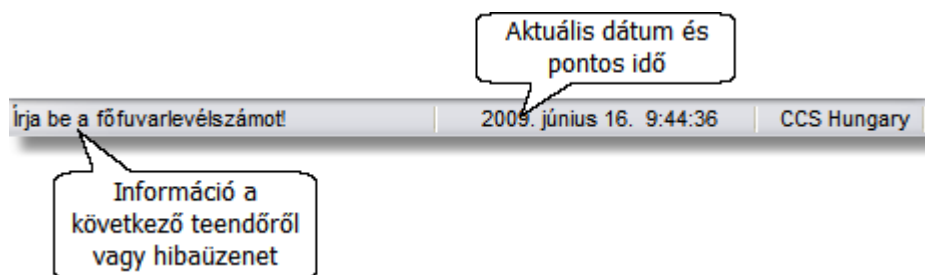
A címkekód vonalkódja 16 jegyű és a következőket tartalmazza:

A légifuvarlevél-számot (kötojel nélkül), egy elválasztó 0-t, és sorszámozott címke esetén a címkésorszámot.



2.4.16 Az állapotjelző sor részei

Az állapotjelző sor a program ablakának alsó sora, amelyben a program és az adatbevitel állapotára vonatkozó információk láthatók. Ez a része a főablaknak folyamatosan frissül.



2.4.17 Az eszközpalletta részei



Címkék:

Az utoljára felvitt 4 db címke adatait visszatöltheti. A gomb megnyomásakor legördülő menüben a címkék fuvarlevélszáma és darabszáma alapján választhatja ki a visszatöltendő adatokat. Itt kezdhet a legkönnyebben új munkához is, az **alapállapot** sor kiválasztásával. Ilyenkor az összes felvitt címke törlődik.

Nyomtatás:

Ezzel a gombbal a felvitt címkéket nyomtathatja ki. Természetesen ez az ikon csak akkor használható, ha már van felvitt címke – ez a legegyszerűbben a jobb oldali címkeinformációkat tartalmazó keretben ellenőrizhető. Ha itt csak "Üres" felíratú négyzetek láthatók, akkor még nincs címkére felvitt adat.

Beállítások:

A program használatát kényelmesebbé tevo beállításokat tehet meg e funkción belül, például a program nyelve, a címkepapíron elhelyezhető címkék száma, vagy a nyomtatás paramétereit módosíthatók.

Súgó:

Ennek a súgóállománynak a tartalomjegyzékét jeleníti meg ez a funkció.

Kilépés:

A program használatának befejezése.

2.4.17.1 Utoljára felvitt címkék adatainak visszatöltése

Az utoljára felvitt 4 db címke adatait visszatöltheti újbóli nyomtatáshoz, vagy módosításhoz. A különböző címkéket a program a fuvarlevélszám, a házifuvarlevél-szám és a célállomás alapján különíti el, azaz, ha ezek megegyeznek két címkénél, akkor a program szempontjából azonosnak számítanak.

A visszatöltendo címkéket a gomb lenyomásakor megjelenő legördülő listából választhatja ki, a fuvarlevélszám és darabszám alapján.

A kiválasztott címke adatai megjelennek a felviteli mezőkben és módosíthatók, vagy azonnal felvihetők a nyomtatandó címkék közé.

Ha a megjelenő listából az **Alapállapot** feliratú sort választja, a címkenyomtató programot alapállapotba állíthatja, ilyenkor a felvitt címkék adatai törölődnek és üres beírómezőkkel indul a program.

2.5 Címke adatok

2.5.1 Címke adatok felvitele

A címke adatainak rögzítésére a program ablakának bal oldalán található beírómezők szolgálnak.

The screenshot shows the 'Adatok felvitele' (Data Entry) window of the CCS Hungary Label Printer. The form contains the following fields and controls:

- Fuvarlevélszám:** 182-00000000
- Céllátomás:** VIE
- Teljes MAWB darabszám:** 10
- Első átrakópont:** BUD
- Házifuvarlevél-szám:** HAWB10
- Házifuvarlevél darabszám:** 10
- Megjegyzés:** JETcargo Business Airport to Airport
- STT#18:** 123
- Nyomtatandó címkék száma:** 10
- Címke kezdő sorszám:** 11
- ☒ Sorszámozott címkék
- ☒ Gyűjtőáru
- ☐ Házifuvarlevél címkék nyomtatása

Buttons: Szerk. (Edit), Felvitel (Load).

Annotations (callouts):

- A nyomtatandó címke kerülő információ (Information for the label to be printed)
- A légitársaság neve a fuvarlevélszám első három jegyére alapján (Airline name based on the first three digits of the bill of lading number)
- A vonalkód sorszámozásának engedélyezése vagy tiltása (Enabling or disabling barcode numbering)
- Gyűjtő áru folyamatos sorszámozásának engedélyezése/tiltása (Enabling/disabling continuous numbering for consolidated goods)
- A nyomtatásra vonatkozó információk (Information regarding printing)
- Adatok felvitele a (Loading data)

A beírómezők között a **TAB** billentyű lenyomásával mozoghat. A fuvarlevélszám folyamatosan beírható, a program a kötejelet automatikusan illeszti be.

A program csak a helyesen beírt adatokat fogadja el, ezért ha a fuvarlevélszám nem megfelelő, abban az esetben a program nem enged a következő kitöltendő mezőre lépni.

Amennyiben a fuvarlevélszám első három jegyére alapján a légitársaság felismerhető,

úgy annak neve megjelenik a fuvarlevélszám alatt, miután rákattintottunk a *Felvitel* gombra.

A célállomásnál és az első átrakó pont megadásánál a város vagy repülőtér 3 betűs IATA azonosítóját kell megadni. A program ellenőrzi, hogy a város- vagy repülőtéri kód létezik-e, és csak akkor engedélyezi az új beírómezore történő pozicionálást, ha a megadott kód valós.

Amennyiben szabad szöveges megjegyzést szeretne felvinni azt a **Megjegyzés** mező szerkesztésével teheti meg.

Ha azonban a kategóriák közül szeretne egy megjegyzést a házi fuvarlevél címkére, akkor ki kell választani a listából.

Az STT szám megadásával a házifuvarlevél címke vonalkódja alatti értéket adja meg részben, részben a program automatán egészíti a csomagsorszámmal, és a címke adatok közé felvitt darabszámmal.

A nyomtatandó címkék számát a számbillentyűkkel írhatja be, vagy a beírómező jobb oldalán található nyilakra kattintva beállíthatja a kívánt értéket.

A címkék sorszámára, darabszámára és a teljes darabszámmra az alábbi feltételnek kell teljesülnie:

Teljes darabszám \geq A címkék kezdő sorszáma + A nyomtatandó címkék száma

Amennyiben ez nem teljesülne, a program kijavítja a beállított értékeket.

Amennyiben sorszámot is szeretne a vonalkódban szerepeltetni, a **Sorszámozott címke** jelölőmezőt ikszelje be.

A **Gyűjto áru** mező bejelölése esetén a program az egy fuvarlevélszámon belül megosztott áruk felvitelét támogatja, ilyenkor új címke felvitelekor a címke sorszámozása az előző címkesor utolsó sorszámától folytatódik.

Az adatok bevitelét a **Felvitel** gombbal fejezheti be, ekkor a felvitt vagy módosított adatok megjelennek a címkelistában.

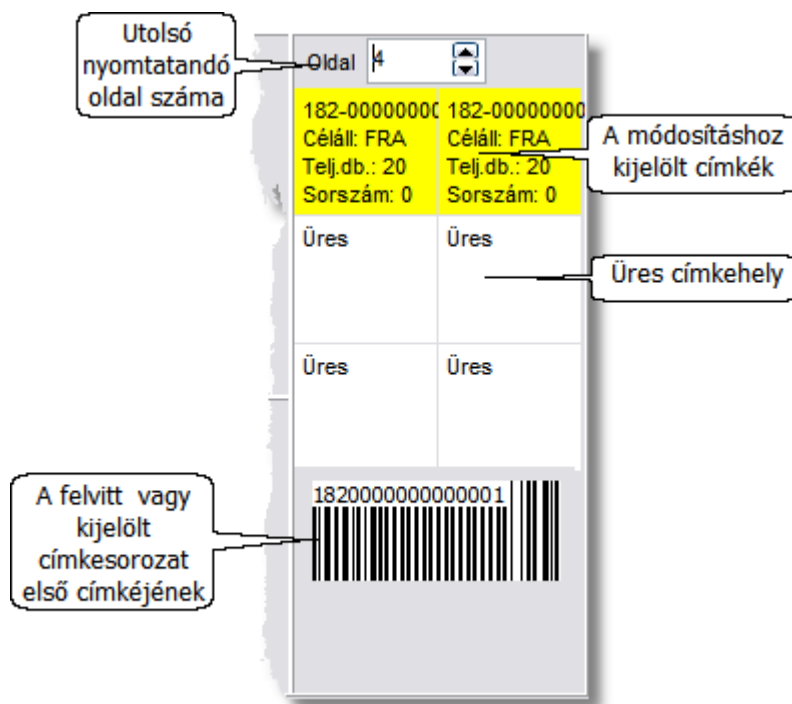
Ha már van felvitt címke, akkor is lehetőség van több címkét felvinni, nem csak annyit amennyi az üres címkeikonok száma.

A címkék tetszőlegesen eldönthetők, hogy foként, vagy háziként kerüljenek felvitelre, az ablak alján található erre vonatkozó jelölőnégyzet segítségével. Lehetőség van továbbá arra is, hogy akár 5 fős után fel legyen véve 10 házis. Nincs erre vonatkozó korlátozás a programban.



2.5.2 Címke adatok módosítása, törlése

A címkek módosításához, törléséhez a fő ablak jobb oldali részét, a címkeablakot használhatja.



A címkeablak vázlatos információkat ad a felvitt címkek tartalmáról és elhelyezkedéséről a lapon. A mező felső részén a nyomtatandó utolsó oldal oldalszáma látható. A módosításra kijelölt címkek sárga színűek. Ha az egy oldalra kerülő címkek száma 4, akkor az alsó két címkeikon nem látszik, és a nyomtatásban sem jelenik meg.

Az alsó részen annak a címkének a vonalkódja látható, amelyik legutolsóként felvitelre került.

Új címke létrehozása esetén, amennyiben hatnál kevesebbet nyomtatunk, abban az esetben lehetőség van kiválasztani egyesével, hogy honnan, illetve melyik címkeikonból kezdje nyomtatni a címkeket.

Már felvitt címkek adatait úgy módosíthatja, hogy a főablak jobb oldali részén a felvitt címkeket jelölő négyzetek közül kiválasztja azt, amelyiket változtatni szeretne, majd a bal oldalon megjelenő címke adatok átírása után újra felviszi azokat.

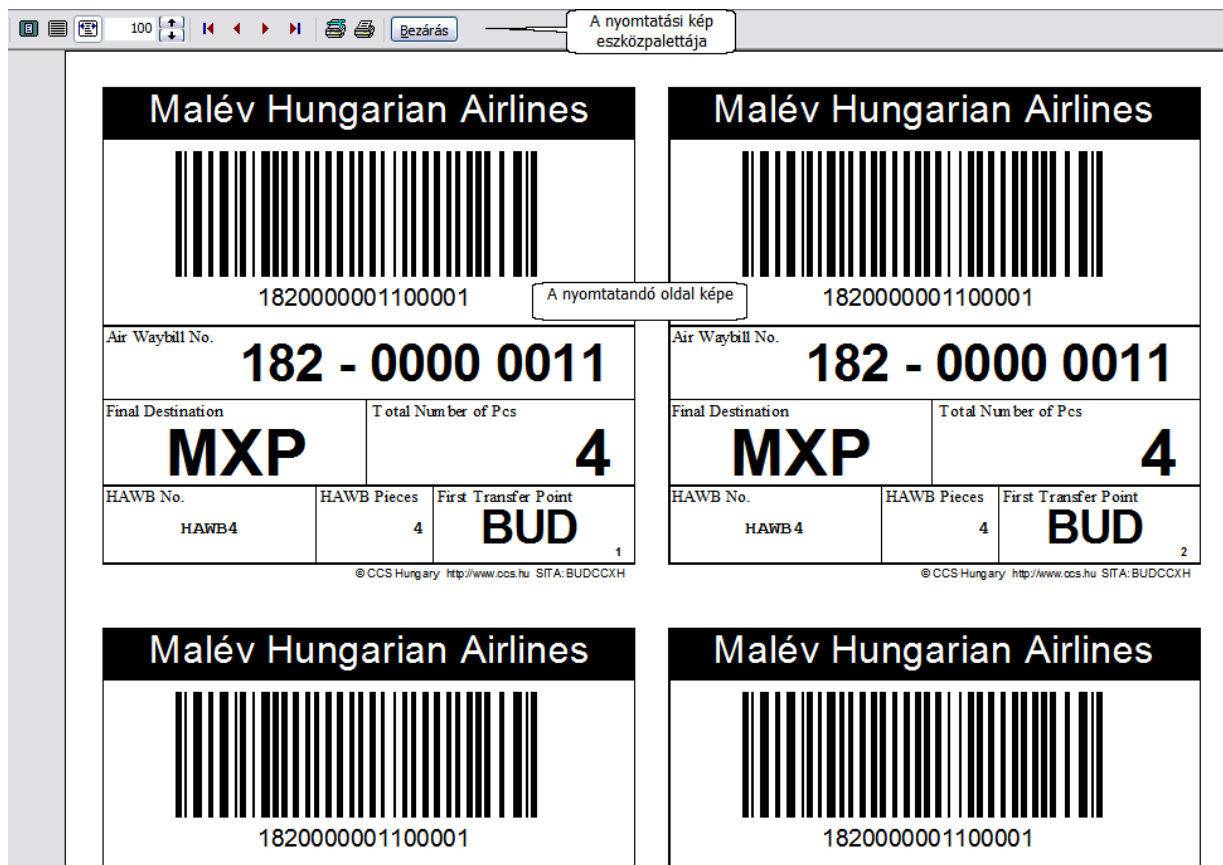
Törléshez az egér jobb gombjával kattintson a törlendő címkére és a megjelenő Törlés feliratú gombot válassza ki az egér bal gombjával.

2.5.3 Címkek nyomtatása

A felvitt címkek nyomtatásához nem kell mást tennie, mint az eszközpalletán rákattintania a **Nyomtatás** gombra.

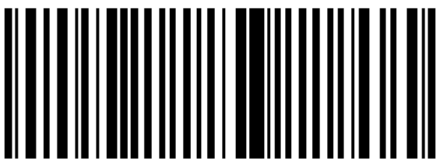

Amennyiben a [Beállítások](#) -nál ezt bejelölte, megjelenik a nyomtatási kép, amelyen

megtekintheti a nyomtatásra kerülő oldalakat olyan formában, ahogy a papíron megjelennek.




A nyomtatási kép eszközpallettáján beállíthatja a nézet nagyításának mértékét, végiglapozhatja a kinyomtatandó oldalakat és módosíthatja a nyomtató beállításait, mielőtt kinyomtatná a címkéket.

2.5.4 A vonalkódos légiáru címke felépítése

MALEV Air Cargo	
 1820000006600001	
Air Waybill No. 182 - 0000 0066	
Final Destination FRA	Total Number of Pcs 10
Departure BUD	Final destination  1
© CCS Hungary http://www.ccs.hu SITA: BUDCCXH	

A fent látható f fuvarlevél tartalmazza a megadott fuvarlevél számot, a célállomást, a megadott darabszámot, és az els átrakó pontot. Ha azonban a [beállítások](#) menüpontban 4 címke per oldalt adtunk meg, akkor a fent látható f fuvarlevél címke b vül egy megjegyzés mez vel, ami tartalmazza a megadott szabad szöveges megjegyzést, vagy a kiválasztott szolgáltatás kategóriát.

MALEV Air Cargo	
 STT#18212345678910 + 0001 + 0010 +	
Air Waybill No. HAWB10	
Final Destination FRA	Total Number of Pcs 10
MALÉV 1	
© CCS Hungary http://www.ccs.hu SITA: BUDCCXH	

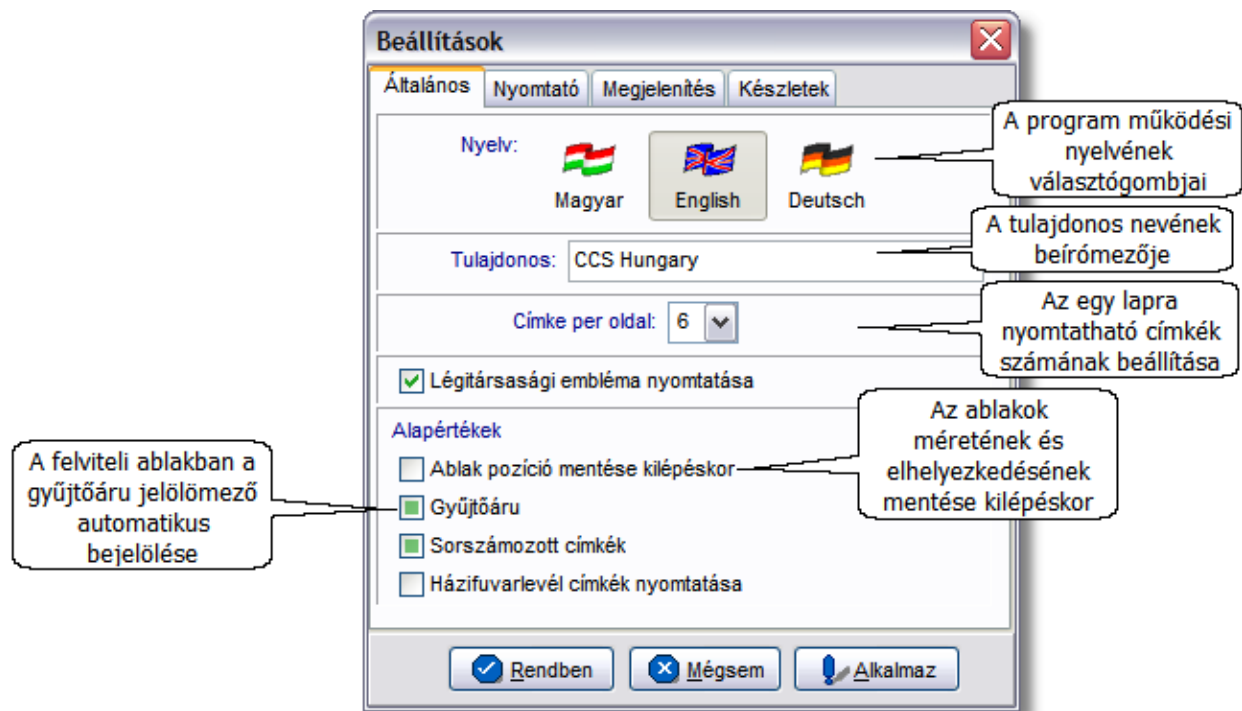
A fent látható házi fuvarlevél címke tartalmazza a megadott házi fuvarlevél számot, a daraszámot, a célállomást, a felvitt, vagy kiválasztott megjegyzést, és a vonalkód alatt a megadott STT értéket. Ha azonban a [beállítások](#) menüpontban 4 címke per oldalt adtunk

meg, akkor a fent látható házi fuvarlevél címke megjegyzés mezője nagyobb méretű lesz.

Amennyiben van beállítva cégemléma, akkor azt a vonalkód fölötti mezőben jeleníti meg a program. A cégemléma beállítását a [Beállítás menüpont/Megjelenítés](#) fülön végezhetjük el.

2.6 A program testreszabása

2.6.1 A program testreszabása - Általános beállítások fül



A program nyelvének beállítása

A program több nyelven képes működni. A használandó nyelvet a nemzet zászlajára kattintva választhatja ki. A zászlók alatt a nyelv megnevezése szerepel. A feliratok nyelve a beállítások véglegesítésekor (**Rendben**, vagy **Alkalmaz** gombokra kattintva) változik meg. Amennyiben a fenti beállítás megtörténik, akkor a program automatikusan figyelmeztet a módosítás miatt szükséges újraindításra, és automatikusan ki is lép a figyelmeztetés lerendbenezését követően.

Tulajdonos beállítása

A tulajdonost beállítva annak neve fog megjelenni a program fő ablakában az eszközpalletta alatt.

Egy oldalra kerülő lapok száma

Egy oldalra négy, vagy hat címke kerülhet az etikett fajtájától függően. A hat címkés változatban a szabadon kitölthető címketerület nem szerepel.



Figyelem! Ha átállítja a címkeformátumot, a program alapállapotba kerül, tehát az addig felvitt címkék adatai törlődnek!

Ablakbeállítások mentése kilépéskor

Ha ezt a négyzetet bejelöli, akkor a programból való kilépéskor az ablakok helyzete és mérete megőrződik és a legközelebbi indításkor az elmentett ablakpozíciókkal indul a program.

Gyűjtőáru alapállapot

A mezőt bejelölve a foablak felviteli részében a **gyűjtőáru** jelölőmező alapértelmezés szerint bekapcsolt állapotban lesz, tehát ilyenkor a sorra felvitt címkék sorszámozása folyamatosan növekvő lesz.

Sorszámozás alapállapot

A mezőt bejelölve a címkék automatikusan sorszámozottak lesznek. Alapállapotban, tehát a program indításakor ez a mező mindig be van jelölve.

Házifuvarlevél címke nyomtatása

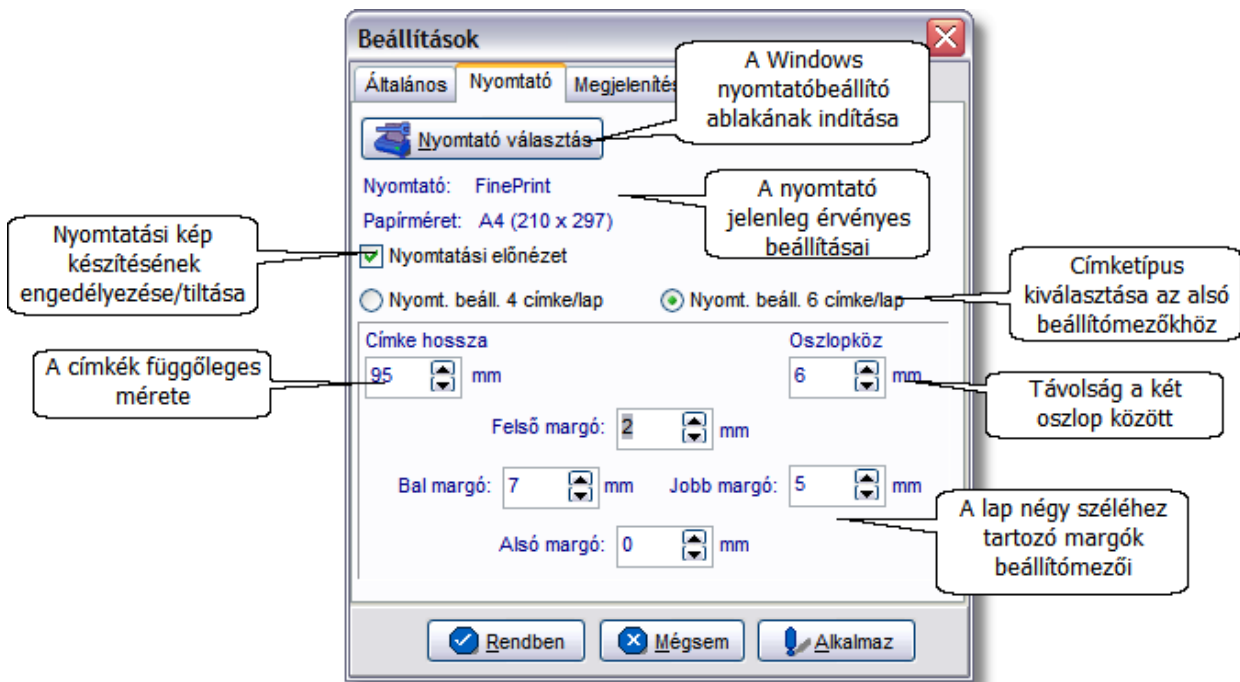
Amennyiben bejelölt állapotban van az alább látható checkbox, akkor a program újraindításakor a foablakon szereplő 'Házi fuvarlevél címkék nyomtatása' jelölőnégyzet bepipált állapotba kerül, és felvitel után automatikusan házi fuvarlevél címkék kerülnek kinyomtatásra.

☒ Házi fuvarlevél címkék nyomtatása

Abban az esetben ha az alábbi állapot áll fenn a beállításoknál, akkor csak megjegyzi az utolsó állapotát a checkboxnak, és aszerint fog házit, vagy fot nyomtatni a legközelebbi címke nyomtatáskor.

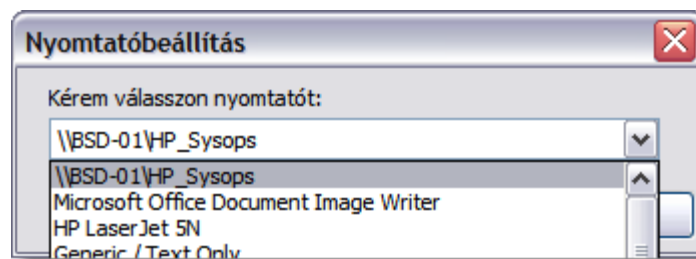
☐ Házi fuvarlevél címkék nyomtatása

2.6.2 A nyomtatásra vonatkozó beállítások - Nyomtató fül



Az ablak felső részén információkat láthat a nyomtató aktuális beállításairól, vagy módosíthatja is azokat a Nyomtatóbeállítás gombra kattintva. Ugyanitt jelölheti ki azt is, hogy szeretne-e a címkék kinyomtatása előtt a képernyőn nyomtatási előzetes képet látni.

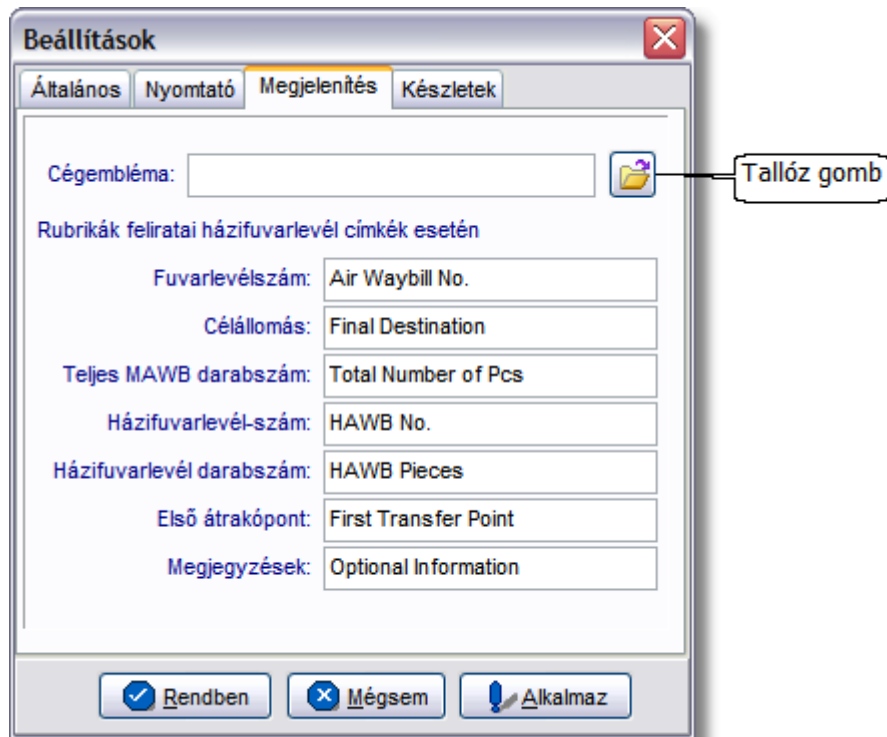
Abban az esetben ha nem volt még az adott kliensre labelprinter telepítve, akkor az első címke nyomtatása alkalmával a program kéri a használni kívánt nyomtató kiválasztását, az alábbi ablak segítségével. Ellenkező esetben a korábban beállított nyomtatót fogja használni a rendszer.



Az alsó részben állíthatja be a 4 illetve a 6 címkés nyomtatás pontosító paramétereit. A lap négy szélének margóit, az oszlopok közti távolságot illetve a címkeméretet beállítva pontosan a címkékre illeszkedő nyomtatási képet kaphat.

2.6.3 Megjelenítés fül

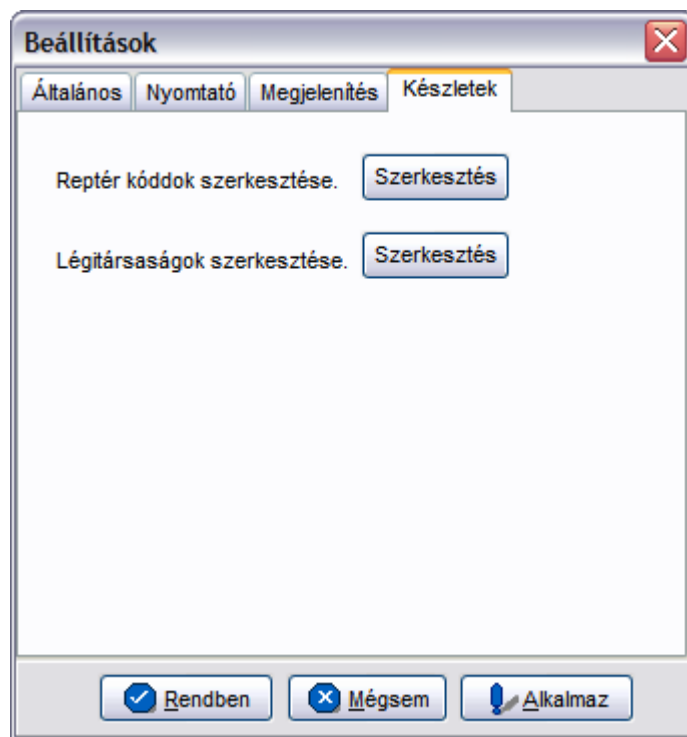
A Beállítások/Megjelenítés menüpont alatt lehet elvégezni az alább említésre került beállításokat.



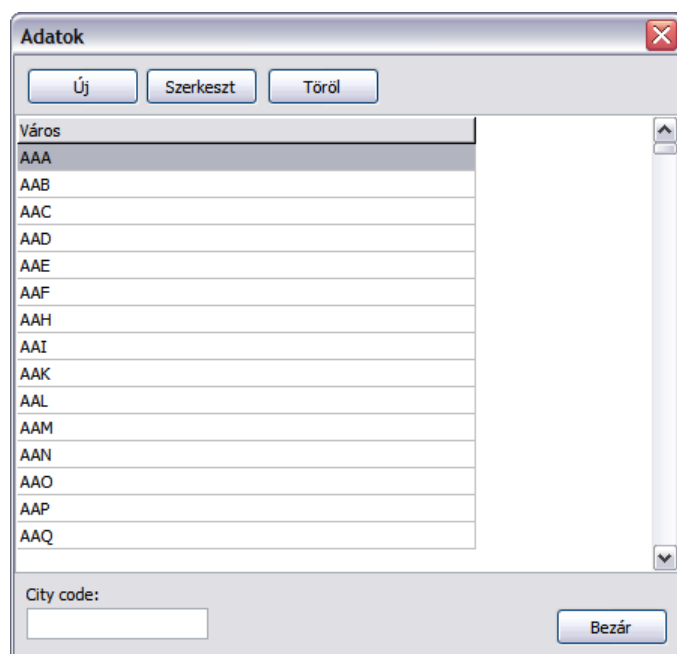
Itt lehet ség van a megjelenítendő cégemblémát beállítani, illetve megadni a házi fuvarlevél egyéb megjelenítésre kerül adatait.

2.6.4 Készletek beállítása

A készletekre vonatkozó módosításokat a Beállítások/Készletek fülön lehet elvégezni. Itt lehet ség van a rendszerben szerepl reptér és légitársaságokra vonatkozó adatok karbantartására.



A szerkesztés gomb segítségével lehet megnyitni az alábbi ablakot, ahol lehet ség van egyik esetben új reptér kódot, másik esetben új légitársaságot felvinni, már létez t módosítani, és törölni.



Prefix	Légitársaság
001	American Airlines Inc.
002	Eurocypria Airlines Ltd.
004	Blue Panorama Airlines S.p.A.
005	Continental Airlines, Inc.
006	Delta Air Lines Inc.
008	Haiti Aviation S.A. dba Air d'Ay
009	GMG Airlines Ltd.
011	Motor-Sich JSC
012	Northwest Airlines, Inc.
014	Air Canada
015	Trans World Airlines Inc.
016	United Airlines, Inc.
018	Canadian Airlines International
019	PT. Pelita Air Service
020	Lufthansa Cargo

2.6.5 Extra Beállítások fül

Beállítások/Extra beállítások fül alatt érhető el a Masped rendszerben működő címkenyomtató beállításai.

Beállítások

Általános Nyomtató Megjelenítés Készletek **Extra beállítások**

- ☒ Masped mód
- ☒ Opcionális információk szerkesztése
- ☒ Opcionális információk választhatók
- ☒ HAWB vonalkód megjelenítése

HAWB vonalkód prefix

STT#

Rendben Mégsem Alkalmaz

A fent látható ablakon lehet ség van beállítani a házifuvarlevélen használandó 3 jegy vonalkód prefixet, továbbá, hogy a vonalkód egyáltalán megjelenjen e a kinyomtatott címkéken.

Amennyiben kivesszük a pipát a "Masped mód" jelöl négyzetb l, abban az esetben a házifuvarlevél címkére nem kerül fel a f ablakon szerepl extra mez k tartalma (- STT szám mez , Megjegyzés mez , és a Szolgáltatási kategória megjegyzés.)





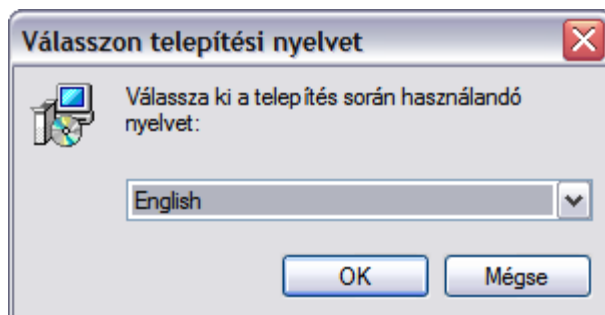
Rész

English Manual

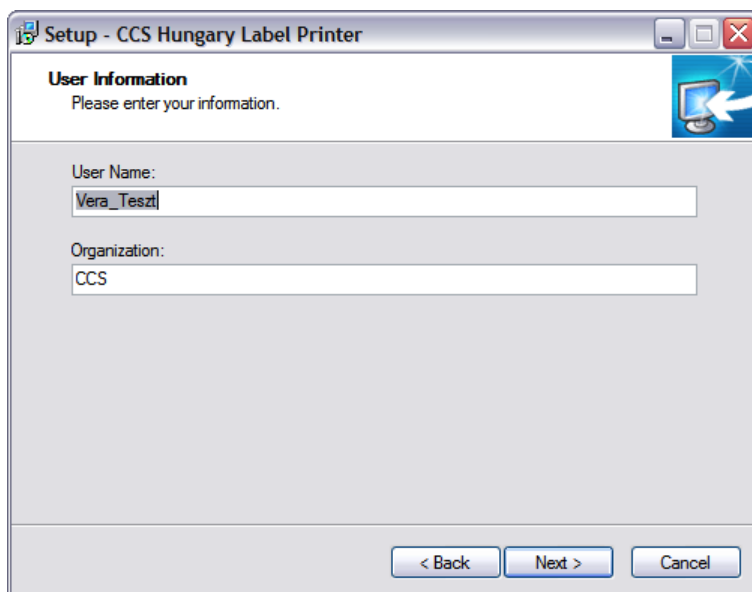
3 English Manual

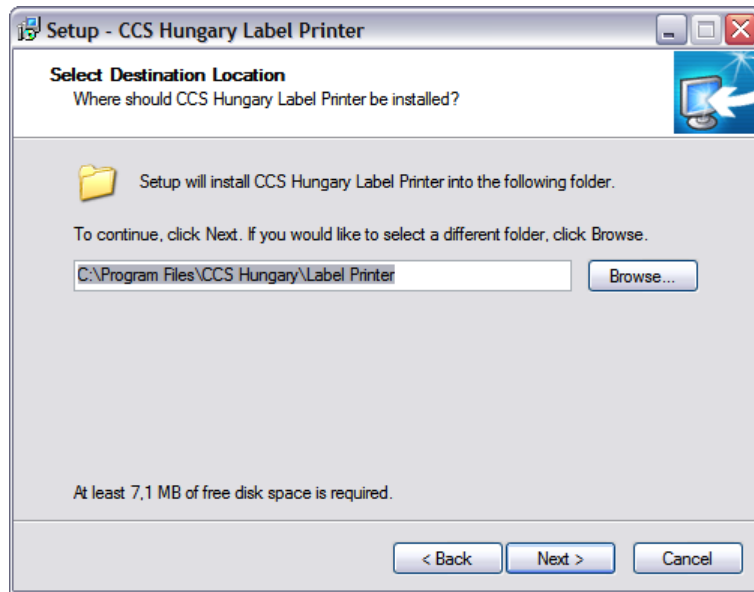
3.1 Installation Process

After starting the LabelPrinterSetup. exe you can choose the installation language.

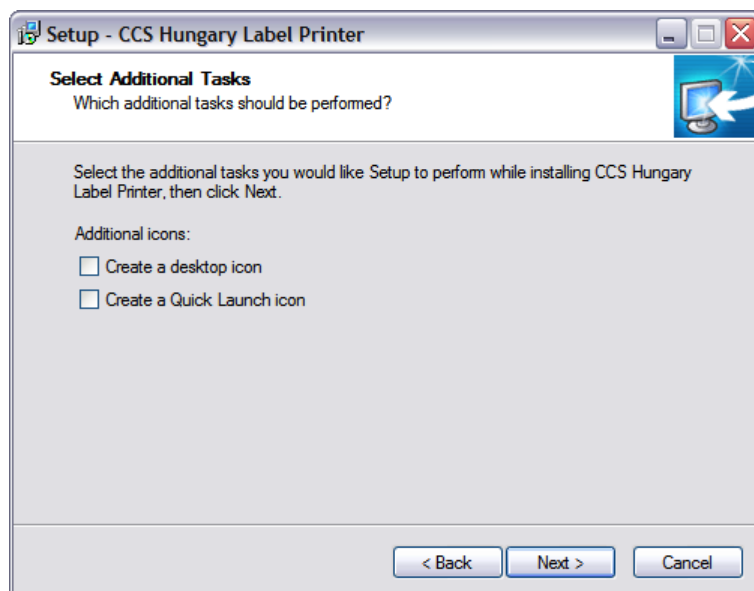


In the next step you should enter the user information then you can set the installation folder.

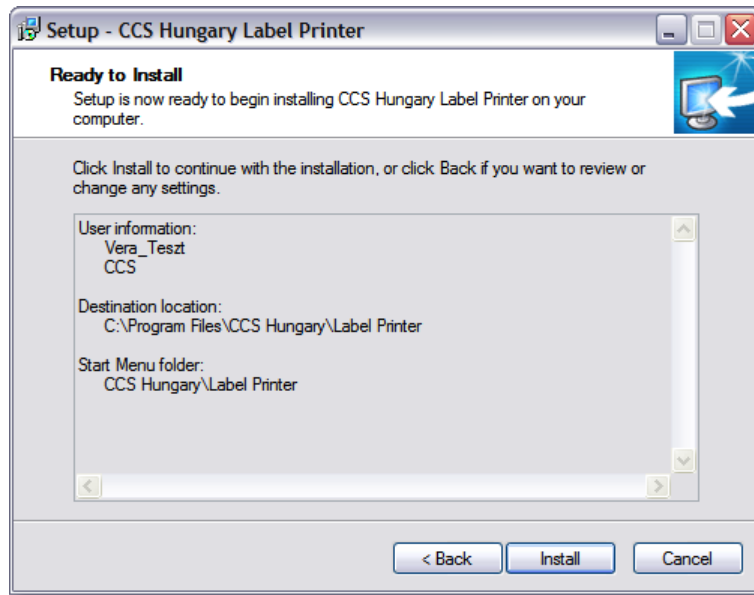




In the next window you can select the required Desktop/Quick Launch icon settings.



After all of the user specific settings are entered you can see a summary window. Here you still have the opportunity to click "Back" to change any settings.



After the installation has been completed you can leave the program by clicking "Finish". If the "Launch CCS Hungary Label Printer" is selected then the application will be started.



When you start the program for the first time check the "Settings" menu and change the values if necessary!



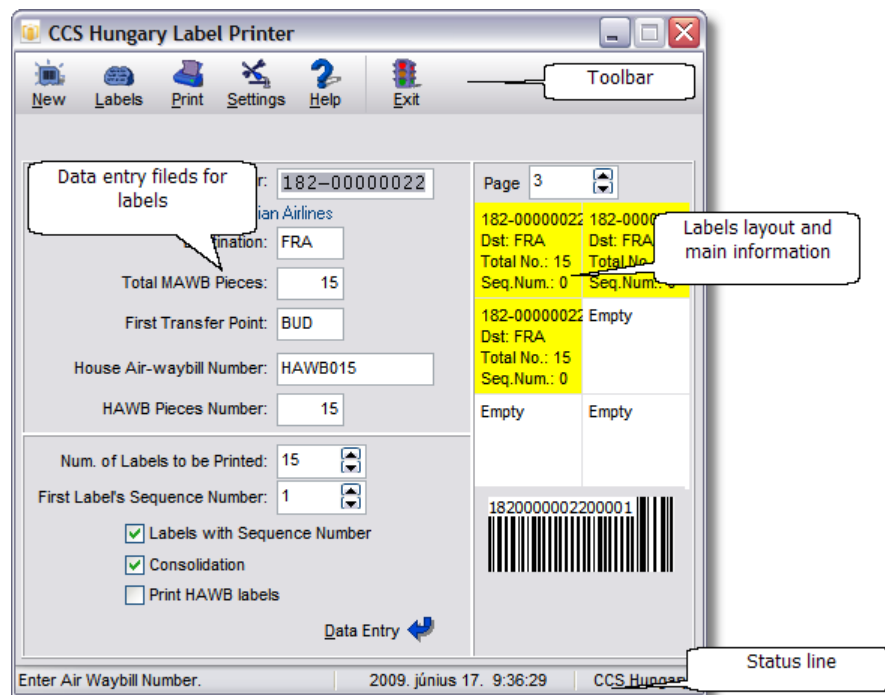
- 1.) If you have previous version of CCS Hungary Label Printer installed on your machine then the new version automatically takes over the necessary settings from the older one.
- 2.) If you don't have previous version installed then the registration is necessary - otherwise the program runs in demo mode where the data entered by the users will don't appear on the labels.

3.2 Overview of Label Printer

The application can print IATA standard bar coded labels. It can be run as a stand alone product or a module of CCS Hungary AWB and CCS Hungary ISped systems.



3.3 The Main Window



The main window consisting of three parts:

The upper row is the toolbar, with buttons to start main functions of the program. You can read more information about them in next chapter.


The toolbar buttons contain a graphical symbol and a caption. With a right-click on the toolbar you can choose 'captions only' or 'pictures only' view of the toolbar.

Left-clicking on the left side of the toolbar picks it up. Then you can drop it anywhere on the screen as a separate window, or on the left or right side of the main window as a real toolbar.

The center of the window is the data entering section. The left side of this is the input frame, with input boxes for every fields on the label. The page form on the right side contains page number and label informations on the last printable page, the barcode of the last entered label.

The last row in the window is the status line. The most important field is on the left side, where you can read information or error message about current operation. The actual date and time are also included in here.

3.4 The Barcoded Aircargo Label

MALEV Air Cargo			Airline name
 1820000003300001			Barcode with AWB Number
Air Waybill No. 182 - 0000 0033			
Final Destination MXP		Total Number of Pcs 20	
HAWB No. HAWB20	HAWB Pieces 20	First Transfer Point BUD	
Optional Information			
1 <small>© CCS Hungary http://www.ccs.hu SITA: BUDCCXH</small>			
			Number of Label

There can be four or six labels on one A4 sized page. The fix-placed data can be filled with the program, and the optional information is an empty place for hand-writing. The six-label-per-page prints doesn't contain optional information.

3.5 Entering label information

The left side of the main window contains edit boxes to enter label data.

The screenshot shows the main window of the CCS Hungary Label Printer. It contains several input fields and checkboxes. Callouts provide additional information:

- Air-waybill Number:** 182-00000033. Callout: "Airline name, based on the first 3 digits of AWB number".
- Malév Hungarian Airlines** (displayed below the AWB number).
- Destination:** MXP.
- Total MAWB Pieces:** 20.
- First Transfer Point:** BUD.
- House Air-waybill Number:** HAWB20.
- HAWB Pieces Number:** 20.
- Num. of Labels to be Printed:** 20 (with up/down arrow buttons).
- First Label's Sequence Number:** 1 (with up/down arrow buttons). Callout: "Enabling Sequence Number for label".
- ☒ Labels with Sequence Number.
- ☒ Consolidation. Callout: "Enabling continuous numbering for console".
- ☐ Print HAWB labels.
- Data Entry** button. Callout: "Completing data entry".
- Callout: "Information printed on the label" points to the top section of the form.
- Callout: "Printing related information" points to the bottom section of the form.

You can switch between input fields with TAB or ENTER key. The air waybill number should be entered continuously without dash.

Only proper data can be entered to the edit boxes, so if the air waybill number is wrong, you can't select another field, until you correct the errors. If the first three number of the air waybill number identifies an airline, the program will find the name of the airline and put it under the number.

You have to enter 3-letter city code for destination and first transfer point. The program checks the city codes, and does not allow to position to another edit box, if the city code is valid.

The number of labels to print can be entered as a number or set with the up and down arrow keys on the right side of the box.

The 'First Label Number', the 'Total No. of Pieces' and the 'Number of Labels' should meet the following condition:

$\text{Total No. of Pieces} \geq \text{First Label Number} + \text{Number of Labels to Print}$

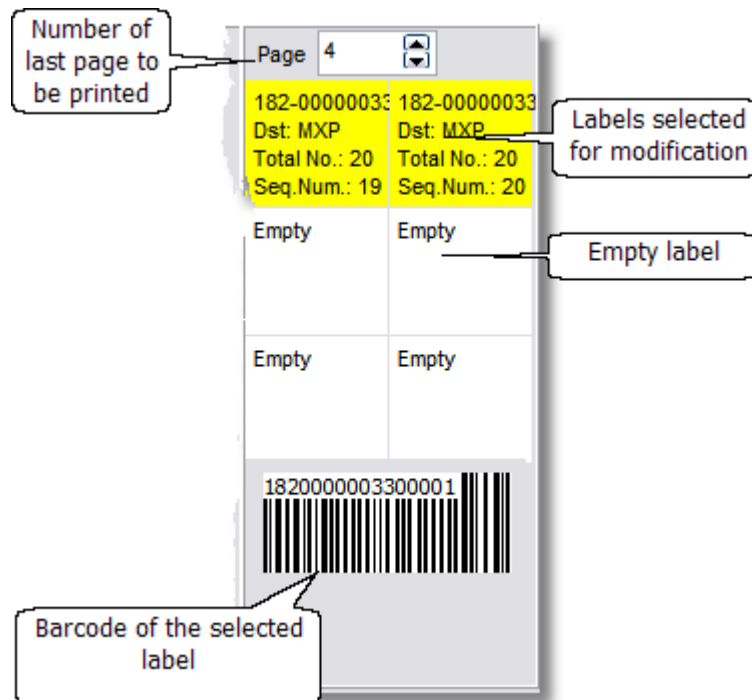
Set 'Numbered Label' field if you want to print labels with numbered bar code.

Click "Data Entry" button to finish data entering. This will put the entered or modified data up to labels.

After the first label, the next labels max. number is the number of empty spaces on the last page. The first number of labels must be 1 on that labels.

3.6 Label information, modifying or erasing label data

You can modify the label data using the squares representing entered labels on the right side of the main window.



The label frame gives schematic information about the layout and the data of the entered labels. According to the "Labels per page" setting in the Settings/General menu 4 or 6 labels are displayed. In the upper part you can see the number of last page to be printed out. With a left-click you can select the labels to modify, or with a right-click to erase. The labels selected for modification are highlighted with yellow background. The modification can be done on the left side of the window. You can also see the bar code of the selected item in the lower part of the frame.

If you would like to print less labels then available on the page (less than 4 or 6) then you have the option to select the squares one by one which you want to be printed.

3.7 The status line

The status line (at the bottom part of the main window) displays information regarding the data entry state and the date/time are also shown.



3.8 The toolbar buttons

**Lables:**

You can start a new session or load back the data of the last 3 recorded labels for modification or re-printing.

Print:

You can print the labels. Based on the "Settings" a preview could be shown before printing. If there is no label entered you will get a warning.

Settings:

You can set the parameters (like Printer, Margins, etc.) that are essential for the correct execution of the label printing and you can also set default values that make the usage of the program more convenient.

Help:

You can reach the online help.

Exit:

You can exit the program.

3.9 Saving and loading current printing session

You can load back the data of the last 3 entered labels for modification or re-printing using the "Labels" menu. The labels are differentiated based on the AWB, HAWB and destination.

The labels can be selected from a list. The data of the selected label are shown in the entry fields and these can be modified and add to be printed. If you choose "New Session" then the data already entered are cleared - not only the current label, but all the label that were displayed in the right hand side squares.

3.10 Air Waybill Number

The format of AWB is the following:

NNN-XXXXXXC

The number consists of a three digits airline prefix issued by IATA, dash and a 8 digit number where the last digit is check-digit.

3.11 Destination

3 letter IATA code of destination.



3.12 First Transfer Point

3 letter IATA code of First Transfer Point.

3.13 Numbered Label

We call the label "Numbered Label" when the barcode information contains the number of the label.

3.14 Barcode

The barcode has 16 characters and contains the following information:

The AWB number, the number of the item, and the number of the label (in case of numbered label)

3.15 Settings

3.15.1 General



Language

The program supports multiple languages (English, German, Hungarian). You can



select the required language by clicking on the suitable flag icon. Changing the language requires the restart of the application.

Owner

The owner is shown below the toolbar buttons in the main window.

Labels per page

You can choose how many labels per page are printed (4 or 6) depending on your the label type and size. In case of 6 Labels per page the Optional Information is not available.



Warning! If you change this setting, the program clears all the previously recorded labels!

Save Window Position

If this option is set then the program will appear in the same position when you start it next time.

Consolidation

The "Consolidation" checkbox in the main window is defaulted to this setting.

Labels with Sequence Number

The "Labels with Sequence Number" checkbox in the main window is defaulted to this setting.

Print HAWB

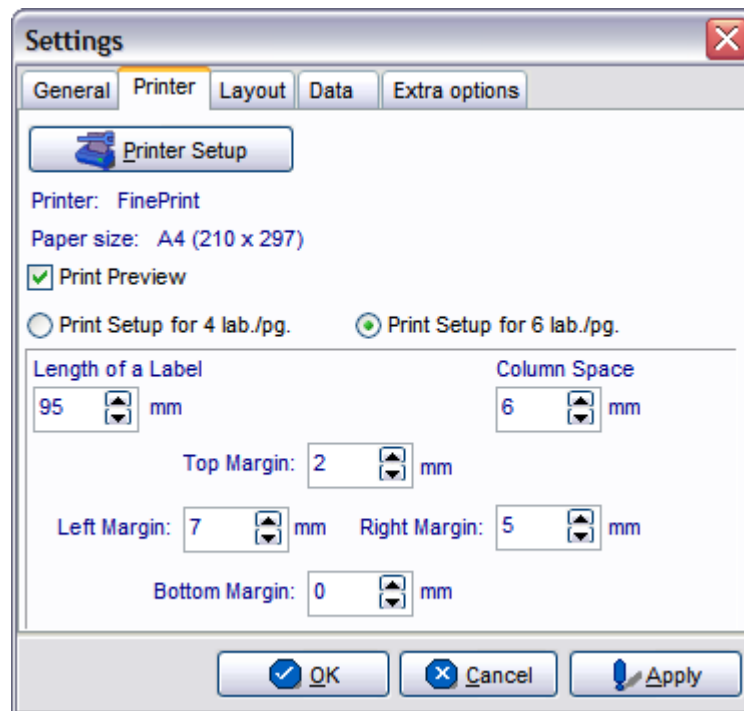
The "Print HAWB labels" checkbox in the main window is defaulted to this setting.

3.15.2 Printer

The top part of the window contains the general printer related settings, the printer type, paper size and whether you want to have preview first or not.

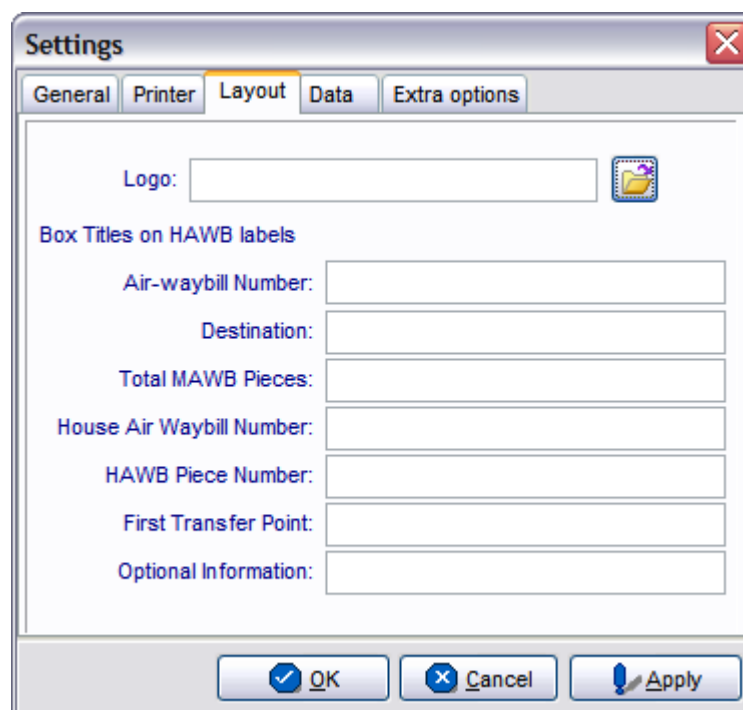
The bottom part of the window contains the margin settings for the specific label papers (4 or 6 labels per page), the actual paper type can be selected via radio buttons.





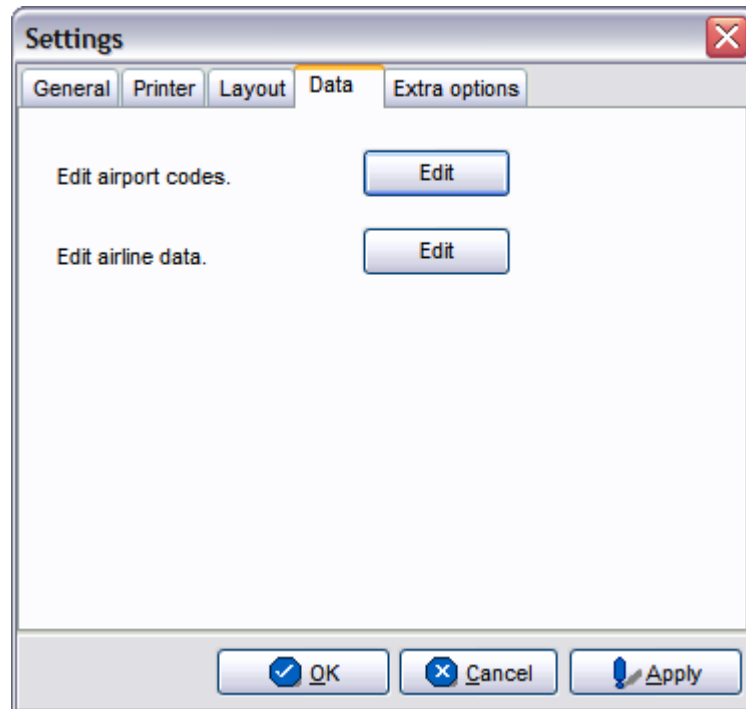
3.15.3 Layout

In this window you can add company specific logo and also can specify the actual "Box Titles" (which are printed) on HAWB labels.



3.15.4 Data

In this window you can maintain the airport codes and the airline data. As for the airline data, you can edit not only the airline prefix and name but also you can add airline logo (which is printed on the label).



Tárgymutató - I -

- A -

állapot 16
állapotsor 16
áttekintés 10

- B -

barcode 32
beállítások 22, 24
buttons 37

- C -

címke 19
címke adatok 16, 19
contents 6

- D -

date 36
dátum 16

- E -

erasing data 36
eszközpaletta 16
eszközsor 16
exit 37

- F -

functions 33, 37
funkciók 16

- G -

gombsor 16

id 16

- L -

label 34, 35, 36
label data 35, 36
leírás 10
load 37

- M -

main window 33
margó 24
modifying data 36
módosítás 19
m kódés 10

- N -

nyelvek 22
nyomtatás 19, 24
nyomtatási kép 24
nyomtató 19
nyomtató beállítás 22

- O -

oszlopköz 24
overview 32

- P -

printing session 37
program 33

- S -

save 37
session 37
state 36
status line 36
státusz sor 16



- T -

tartalom 6, 8
tartalomjegyzék 8
testreszabás 22
time 36
toolbar 37
törlés 19

- V -

visszatöltés 16

