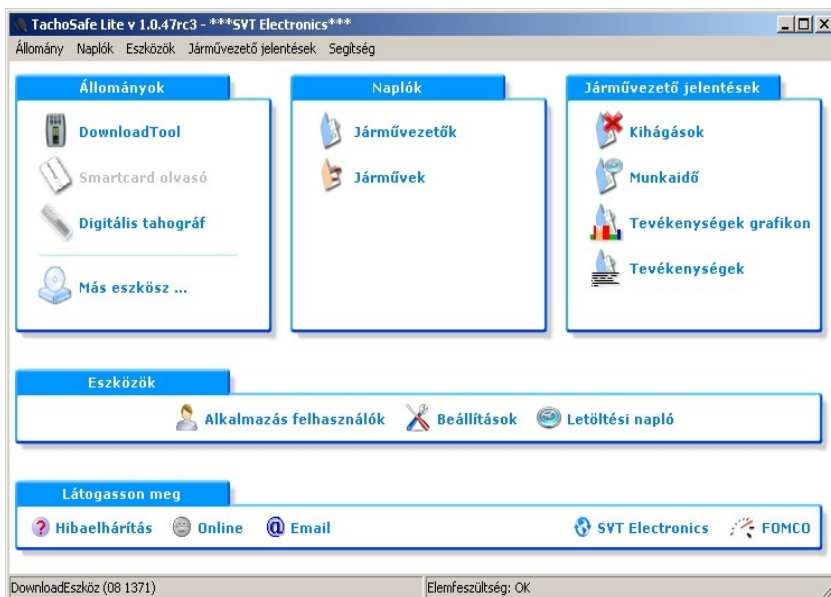


# TachoSafe 1.0 Lite

## Használati utasítás

Digitális tachográf és járművezető-kártya adatokat  
feldolgozó alkalmazás



## Tartalomjegyzék

Rendszerkövetelmények.....	3
A TachoSafe 1.0 Lite alkalmazás telepítése .....	4
A menük.....	11
ÁLLOMÁNYOK menü.....	11
DownloadTOOL.....	11
Smartcard olvasó.....	11
Digitális tahográf.....	12
Más eszköz.....	12
Naplók menü.....	12
Járművezetők.....	12
Járművek.....	12
JELENTÉSEK menü.....	12
Kihágások.....	12
Munkaidők.....	13
Tevékenységek grafikon .....	13
Tevékenységek.....	13
Részletes sebesség.....	13
Események és hibák.....	13
ESZKÖZÖK menü.....	13
Beállítások.....	14
Letöltési napló.....	14
LÁTOGASSON MEG Menü.....	14
Hibaelhárítás.....	14
/ Yahoo Messenger/Online.....	14
Email.....	14
Linkek a gyártó és forgalmazó honlapjára.....	14
A katalógus menü használata.....	15
A Járművezetők menüpont használata.....	15
A Járművek menüpont használata.....	17
A Jelentések menü használata.....	20
Kihágások jelentés.....	20
Munkaórák jelentés.....	21
Tevékenységek grafikon jelentés .....	23
Tevékenységek jelentés.....	24
ESZKÖZÖK menü.....	25
Regisztrálás.....	29
Fontos tudnivalók.....	31
Garancialevél.....	32

## Rendszerkövetelmények

Mielőtt az alkalmazást telepítené a számítógépre, győződjön meg, hogy megfelel az alábbi követelményeknek:

**Operációs rendszer:** Windows XP 2-es javítócsomaggal(Service Pack 2)

**Memória:** legalább 512 MByte

**Processzor:** legalább 1GHz

**Tárhely:** legalább 20MByte

**Egyebek:** 1 drb szabad USB foglalat

# A TachoSafe 1.0 Lite alkalmazás telepítése

(az alkalmazást a TachoSafe DownloadTOOL memóriája tartalmazza)

Helyezzünk két AA-1,5V típusú elemet a TachoSafe DownloadTOOL-ba.

**Mivel az elemek átlagos élettartama 6 óra, javasoljuk, hogy 2100 Ni-Mh (AA – 1,2V) típusú újratölthető, vagy esetleg jobb minőségű elemeket alkalmazzanak.**



Kössük össze a TachoSafe DownloadTOOL-t a számítógép egy USB-portjával. Használjuk a mellékelt kábelt.




Miután a számítógép felismerte a TachoSafe DownloadTOOL-t, nyissák meg a **Sajátgép**-ikont a számítógépen. Ott lennie kell, az eltávolítható meghajtók kategóriájában (E:, F:, vagy valamilyen hasonló betűjelzéssel) egy meghajtónak, amely a TachoSafe DownloadTOOL



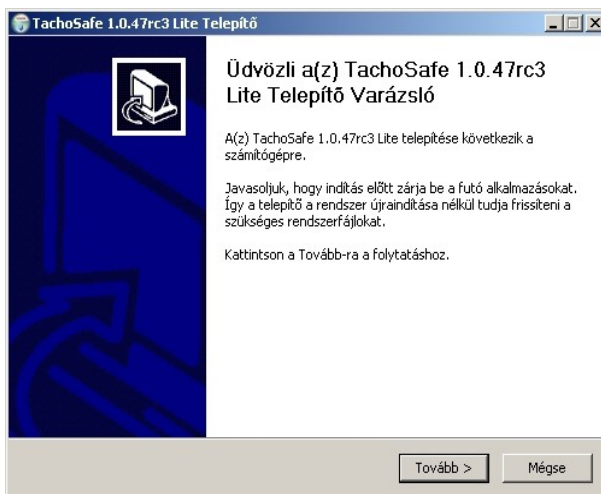
Amennyiben a számítógép felismerte a TachoSafe DownloadTOOL - t, elegendő ha dupla kattintással megnyitjuk azt.



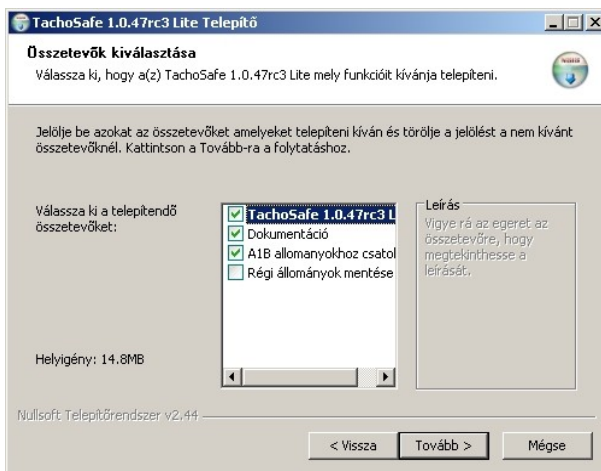
Ott található a  setupTachoSafe10Lite\_1.0.47rc3\_20060604 nevű állomány.

Ez egy futtatható állomány, amely feltelepíti a számítógépre a TachoSafe 1.0 Lite alkalmazást.

Dupla kattintás erre az állományra és kövessék a képernyőn megjelenő utasításokat.

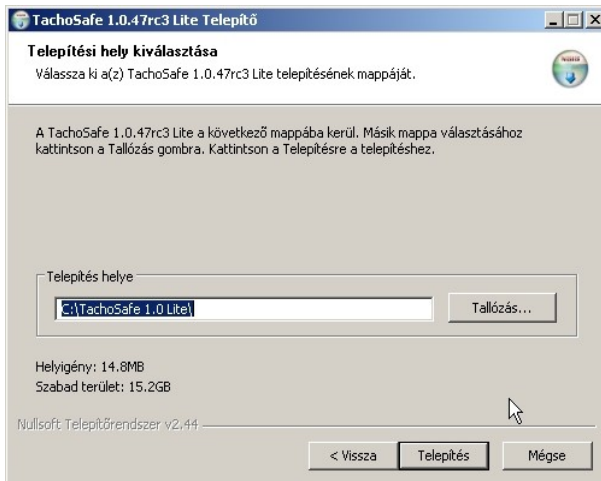


Kattintsanak a **Tovább** gombra.



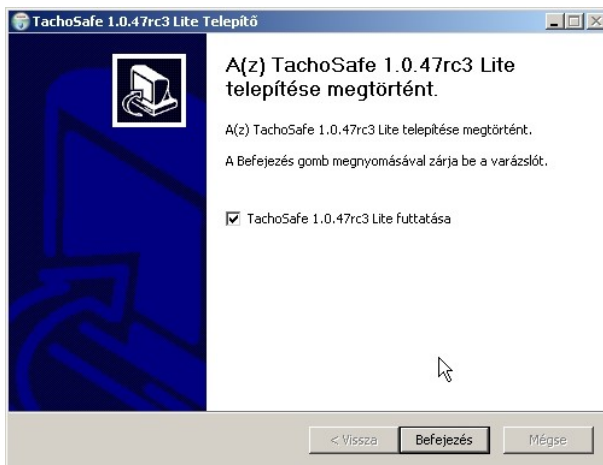
Ájánlott az alapértelmezett értékek használata.

Kattintsanak a **Tovább** gombra.



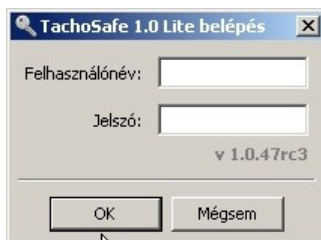
A fenti ablakban választhatja ki, hogy hova települ az alkalmazás. Az alapértelmezett cél a C:\Program Files\ SVT Electronics\TachoSafe 1.0 Lite\.

Pár perccel ezután a következő ablak jelenik meg:



Kattintsanak a **Bezárás** gombra

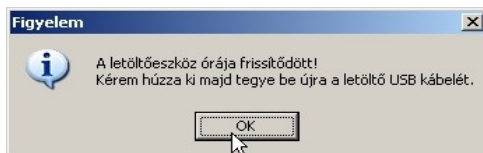
Amennyiben a TachoSafe xxx Lite futtatása opciót kipipálja (alapértelmezett beállítás) az alkalmazás elindul a következő képernyővel:



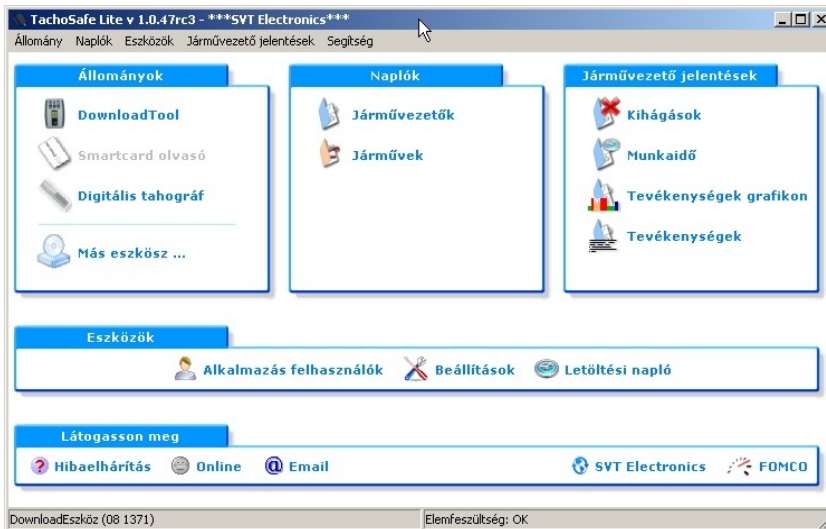
Felhasználónévnek írják be (alapértelmezett beállítás): **admin**

A jelszó (ez is alapértelmezetten): **1234**

Azután kattintanak az **OK** gombra. A jelszót a **Beállítások** menüpontban változtathatják meg.

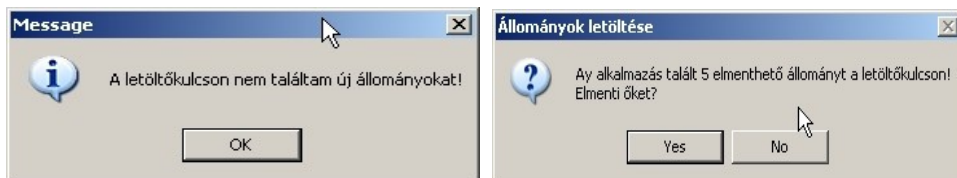


Ha a fenti ablak jelenik meg, húzzák ki a TachoSafe DownloadTOOL-ból a kábelt, csatlakoztassák újra, majd kattintanak az OK gombra. Egyébként az alkalmazás főablaka jelenik meg.



Kinyílnak ezek az ablakok is. Ezek jelzik, hogy milyen típusú állományok vannak a TachoSafe DownloadTOOL-ban. Ha kinyílik, kattintsanak az **OK** gombra vagy választhatják az állományok elmentését is (**Yes/Igen** gomb).

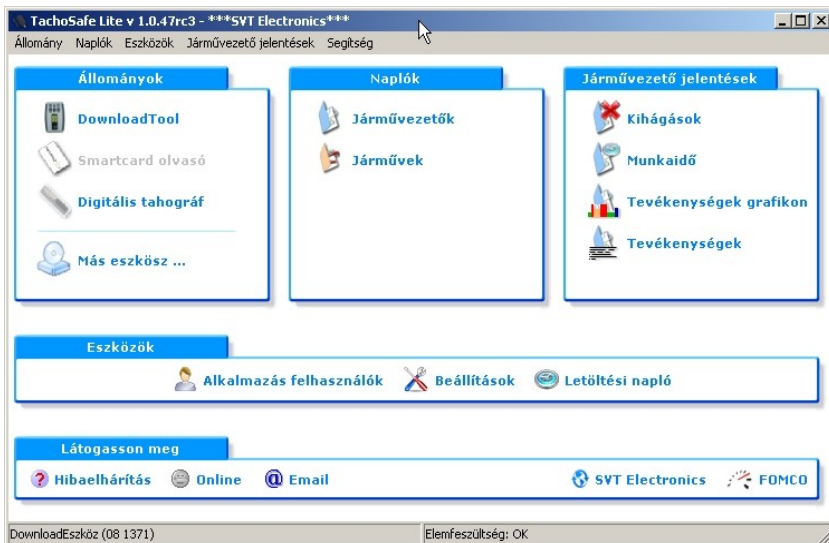
Legelső telepítéskor, természetesen nem lesznek a TachoSafe DownloadTOOL - ban állományok.



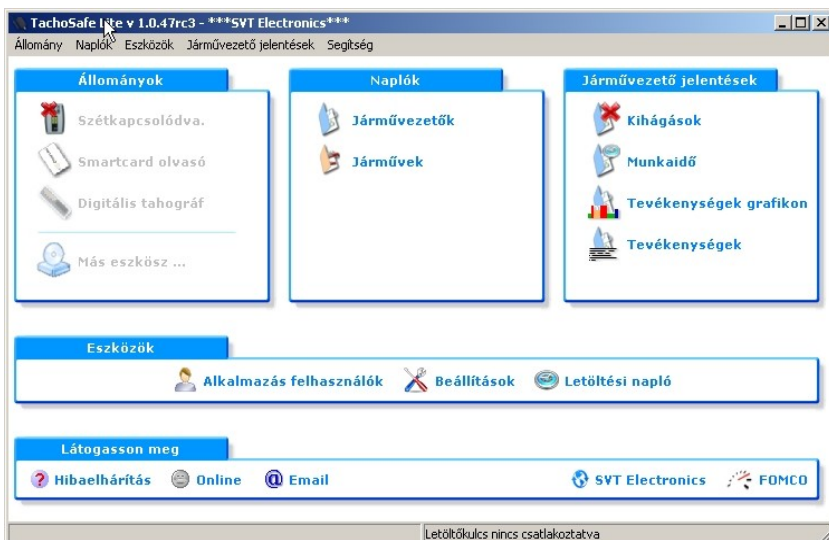
Ezután a főablak fog kinyílni.



Ez a TachoSafe DownloadTOOL főképernyője. Akkor jelenik meg, amikor a TachoSafe DownloadTOOL - t csatlakoztattuk az USB - porton keresztül



Ez az ablak nyílik meg abban az esetben, ha a TachoSafe DownloadTOOL-t nem csatlakoztatták a számítógéphez.



Ha a TachoSafe DownloadTOOL nincs csatlakoztatva a számítógéphez, az **ÁLLOMÁNYOK** oszlopban a feliratok szürke színűek. Nem végezhető semmiféle művelet az állományokkal.

Ilyenkor ebben az ablakban, jobb felől, lent egy kijelző arról tájékoztat, hogy a számítógép nincs összekötve a TachoSafe DownloadTOOL-al.

Mikor összekötjük a TachoSafe DownloadTOOL-t a számítógéppel, ezek a menük használhatókká válnak.

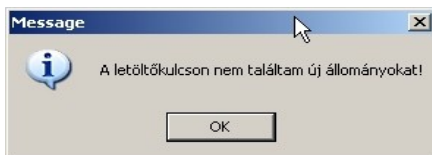
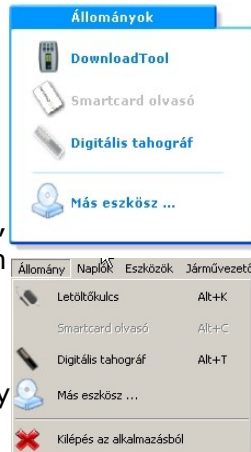
# A menük

## ÁLLOMÁNYOK menü

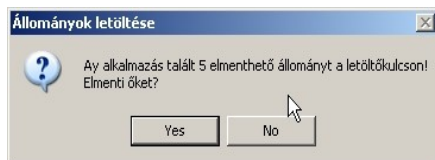
### DownloadTOOL

Ide kattintva, a feltelepített program megmutatja, hogy a TachoSafe DownloadTOOL-on milyen elmenthető állományok találhatóak.

Ha a TachoSafe DownloadTOOL-ban egy állomány sincs, az alábbi ablak jelenik meg:



Ha TachoSafe DownloadTOOL tartalmaz elmenthető állományokat és lehetőség nyílik a mentésükre.



### Smartcard olvasó

Ha rendelkezik egy USB-kártyaolvasóval (Smartcard reader), ezt ráköthetjük az USB-portra és így az kártyák letölthetők. Figyelem! Nem minden kártyaolvasóval fog működni az alkalmazás!

## Digitális tahográf

Letölthetik az adatokat a digitális tahográfról. Ez a művelet speciális soros kábelt igényel.

## Más eszköz

Importálhatja az alkalmazásba a *ddd*, *a1b*, *esm*, *dtc*, *dtg*, *v1b*, *c1b* típusú állományokat, amelyeket a számítógépen, vagy más, hordozható meghajtókon tároltak (pl. egy USB-stick). Erre a menüre kattintva kinyílik egy ablak. Keresse meg a *ddd*, *a1b*, *esm*, *dtc*, *dtg*, *v1b* vagy *c1b* állományokat, jelölje ki őket és kattintsanak a **Megnyitás(Open)** gombra. Ha az állomány megfelelő és nem sérült, akkor betöltődik az alkalmazásba.

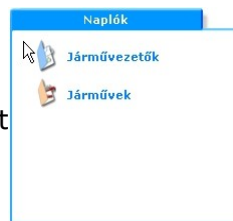
## Naplók menü

### Járművezetők

A bejegyzett járművezetők adatait és tevékenységeit tekinthetik meg.

### Járművek

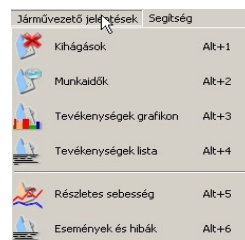
A bejegyzett gépjárművek adatait és az ezeken elvégzett tevékenységeket tekintheti meg.



## JELENTÉSEK menü

### Kihágások

A járművezetők által elkövetett kihágásokat tekintheti meg egy választható időintervallumban. Nyomtatható.



## Munkaidők

A járművezetők által végzett munkák összegzését tekintheti meg egy választható időintervallumban. Nyomtatható.

## Tevékenységek grafikon

A járművezetők tevékenységeinek grafikus ábrázolását tekintheti meg egy választható időintervallumban. Nyomtatható.

## Tevékenységek

A járművezetők tevékenységeinek részletes listáját tekintheti meg. Nyomtatható.

## Részletes sebesség

Megtekintheti a sebesség grafikon egy adott napra. Nem minden napra van sebesség-adat bejegyzés. Egy letöltésnél általában az utolsó pár nap mozgása tekinthető meg.

## Események és hibák

A tahográfban bejegyzett különböző járművezetők által elkövetett hibákat és egyéb meghibásodási bejegyzéseket tekintheti meg. Nyomtatható.

## **ESZKÖZÖK** menü



### Alkalmazás felhasználók

Itt cserélheti ki a jelszót (ami alapértelmezetten **1234**), valamint itt lehet más felhasználókat hozzáadni a rendszerhez. Ezeknek az új felhasználóknak lehet adminisztrációs joga is. Az adminisztrációs joggal rendelkező személyek hozzáférhetnek minden menüponthoz, másoknak nincs joguk ugyanerre.

## **Beállítások**

Itt beállíthatja az tahográfról letöltendő adatok paramétereit (ez a TachoSafe DownloadTOOL-egység **CONFIG**-módjának felel meg – lásd a TachoSafe DownloadTOOL használati utasítását). Megjelölheti, hogy milyen időintervallumban akarja letölteni az adatokat (alapértelmezésben: az utolsó 90 nap).

## **Letöltési napló**

Megtekintheti az importált vagy letöltött állományok feldolgozási idejét és a beviteli módszert is.

## **LÁTOGASSON MEG Menü**



## **Hibaelhárítás**

Az SVT Electronics által üzemeltetett fórum.

## / **Yahoo Messenger/Online**

Yahoo Messenger kapcsolat az SVT Electronics ügyfélszolgálatával.

## **Email**

Emailt küldhet az SVT Electronics ügyfélszolgálatának.

## **Linkek a gyártó és forgalmazó honlapjára**

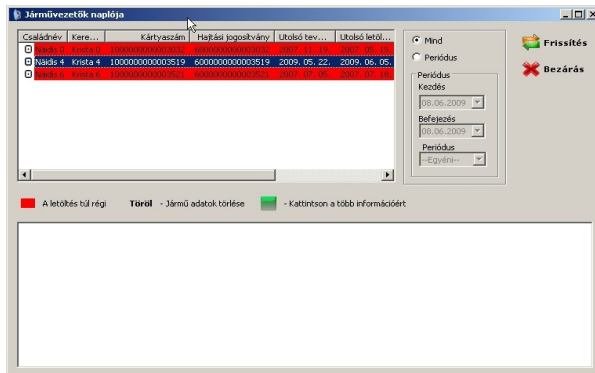
<http://www.svt.ro>

<http://www.fomco.ro>

# A katalógus menü használata

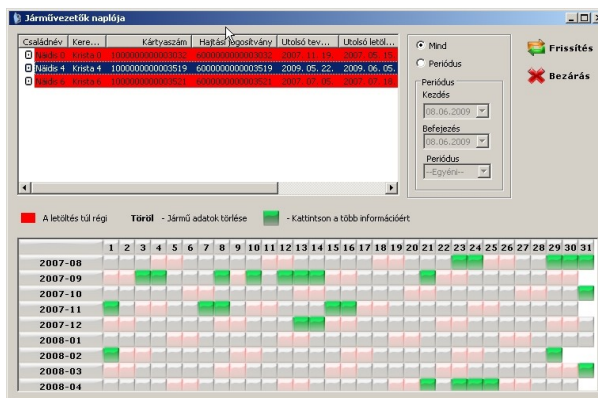
## A Járőművezetők menőpont használata

Kattintson a **Járőművezetők**. Az alábbi képernyő jelenik meg:




A gépkocsivezetők listája az ablak bal oldali, felső részében jelenik meg. Elegendő rákattintani a járművezető nevére, az kékre vált. Ezután kattintsanak a jobb oldalon, a **Frissít** gombra. Ugyanez elvégezhető dupla kattintással is a járművezető nevére is.

A járművezetőkártya tevékenységei az alsó ablakban jelennek meg. Lásd az alábbi példát:



Ha egy járművezető neve pirossal jelölt, azt jelenti, hogy túlépték a 28 napot, amelyen belül le kellett volna tölteni az adatokat.


Ahhoz, hogy kitöröljünk egy járművezetőt (és ezzel együtt az összes hozzá rendelt adatot is), jelöljük ki a járművezető nevét és nyomjuk meg a billentyűzeten a **Del** (törlés) gombot. Törlési szándékunkat meg kell erősítenünk egy dialógusablakban.

 (zöld) – van tevékenység

 (szürke) – nincs tevékenység

 (rózsaszín) – hétvége és nincs tevékenység

 letöltés ideje

Ha meg szeretné tekinteni egy napnak a beosztását, kattintson az illető napot jelző zöld négyszögecskére  és egy újabb ablak fog megjelenni:

**Járművezetők tevékenységeinek letöltése**

Járművezető azonosító

Járművezető neve  
Náidis 4 Krista 4

Kártyaszám  
100000000003519

Hajtási jogosítvány  
600000000003519

Nyomat

Bezárás

Tevékenységek

Dátum: < 13.12.2007 >

#	Tevékenység	Kezdés	Vége	Időtartam	Megj.	Jármű
1	?	Kártya kivéve	02:00 09:46	7:46	Csapat	G3 49 WIG
2	○	Vezetés	09:46 09:52	0:06	Csapat	G3 49 WIG
3	⌘	Szünet	09:52 15:33	5:41		G3 49 WIG
4	⌘	Munka	15:33 15:53	0:20		G3 49 WIG
5	○	Vezetés	15:53 15:56	0:03		G3 49 WIG
6	⌘	Munka	15:56 16:07	0:11		G3 49 WIG
7	○	Vezetés	16:07 16:09	0:02	W	G3 49 WIG
8	?	Kártya bevitel	16:09 16:10	0:01		G3 49 WIG

Összesen

Szünet: **5:41** Elérhető: **0:00** Kártya kivéve: **7:47**

Munka: **0:34** Vezetés: **0:11** Összesen dolg.: **0:45**

W - kártya kivétel, M - kézi bevitel

Ebben a táblázatban megtalálhatja a járművezető nevét, a kártyaszámát és a hajtási jogosítványának a számát.

Alatta a tevékenységek részletes leosztása látható, kezdeti és végső időpontokkal, valamint a megjegyzések. A **W** vagy a **?** azt jelenti, hogy a járművezető-kártyát az tevékenység végén kivették a tahográfból. Az



**M** betű azokat a tevékenységeket jelzi, melyeket a gépkocsivezető kézileg vezetett be.

Az utolsó oszlopban annak a gépkocsinak az adatai láthatóak, amelyen a megtekintett események voltak.

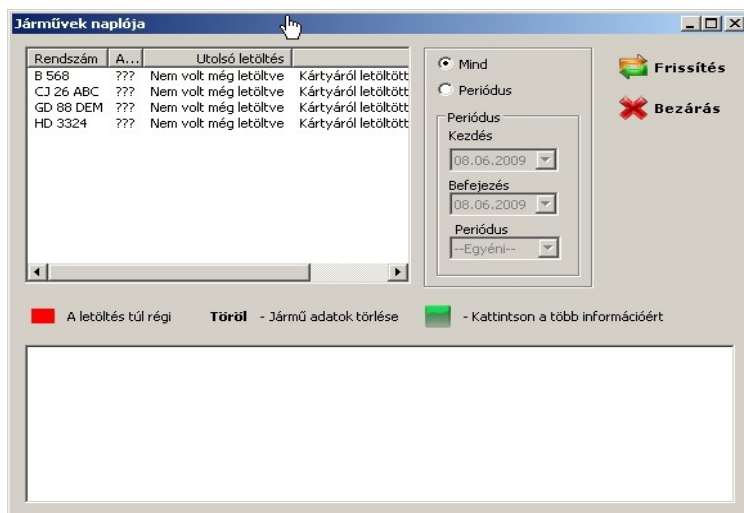
Legalul egy táblázat összesíti a különböző tevékenységeket, összes vezetési időt és a teljes munkaidőt is.

Kiválaszthat egy másik dátumot is, amely ugyanilyen részletesen átnézhető és nyomtatható.

Kattintsunk a **Bezárás** ahhoz, hogy visszatérjünk a főmenühöz.

## A Járművek menüpont használata

Kattintson a **Járművek** gombra és az alábbi ablak fog kinyílni:

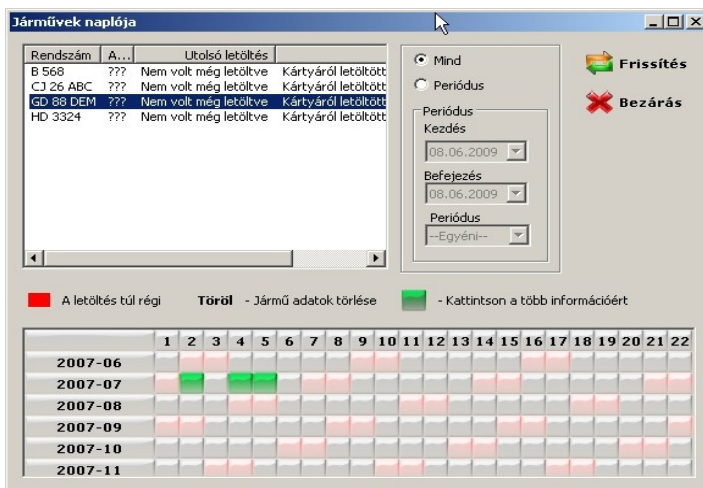


A gépjárművek listája a felső ablakban jelenik meg. Elegendő rákattintani annak az autónak a nevére, melyet meg akarunk vizsgálni, és az azonnal kijelölődik (kék színnel).

**Ezután kattintson a jobb oldalon lévő Frissítés gombra.**

A vizsgálandó időintervallum választható.

A járművezető-kártya által végrehajtott tevékenységek az alsó ablakban jelennek meg. Lásd az alábbi példát:



Ha egy gépjármű pirossal jelölt, azt jelenti, hogy túllépték a 90 napos határt, amelyen belül le kellett volna tölteni az adatokat.

Ahhoz, hogy kitörölje egy gépjármű (és ezzel együtt az összes hozzá rendelt adatot is), jelölje ki a gépjármű nevét, és nyomjuk meg a billentyűzeten a **Delete** (törlés) gombot. Törlési szándékát meg kell erősítenie egy dialógusablakban.

 (zöld) – van tevékenység

 (szürke) – nincs tevékenység

 (rózsaszín) – hétvége, nincs tevékenység

 letöltés ideje

Ha meg szeretnénk tekinteni egy napnak a beosztását, kattintsunk az illető napot jelző zöld négyszögre, és egy újabb ablak fog megjelenni:

**Jármű tevékenységei**

Járműazonosító

Rendszám: **GD 88 DEM**      Kilométeróra kezd.: **10160**      Táv (km): **0**

Jármű azonosítószám: **10160**      Kilométeróra vég: **10160**      Átlag seb. (km/h): **0**

Nyomat

Bezárás

Tevékenységek

Dátum: < 05.07.2007 >

1. Járművezető								2. Járművezető							
#	Tevékenység	Kez...	Vége	Id...	Megi.	1. Foglalat	2. Fogl.	#	Tevékenység	Kezeds	Vége	Időtartam	Megi.	i	
1	Szünet	03:00	12:57	9:57	W	Náids 6 Kri...									
2	Kártya kivétel	12:57	12:58	0:01		Náids 6 Kri...									
3	Munka	12:58	13:58	1:00		Náids 6 Kri...									
4	Szünet	13:58	14:45	0:47	W	Náids 6 Kri...									
5	Kártya kivétel	14:45	14:46	0:01		Náids 6 Kri...									
6	Munka	14:46	15:03	0:17	W	Náids 6 Kri...									

Összesen

Szünet: **10:44**      Elérhető: **0:00**      Kártya kivétel: **0:02**

Munka: **1:17**      Vezetés: **0:00**      Összesen dolg.: **1:17**

Összesen

Szünet: **0:00**      Elérhető: **0:00**      Kártya kivétel: **0:00**

Munka: **0:00**      Vezetés: **0:00**      Összesen dolg.: **0:00**

W - kártya kivétel, M - kézi bevétel

Ebben a táblázatban megtalálhatjuk a gépkocsi rendszámát, az azonosító számát, a megtett kilométereket (a nap elejétől a végéig), a megtett távolságot és a átlagsebességet.

Alatta a tevékenységek részletei, amelyeket a tahográfából mentettünk le, külön kijelölve a tevékenységek kezdetét és végét, az időtartamát, a megjegyzéseket és végül a járművezető és a társjárművezető nevét (ha az autón csapatban dolgoztak).

**W** vagy **?** azt jelenti, hogy a járművezető-kártya nem volt használatban, **M** azt jelenti, hogy a tevékenységeket a járművezető-kártya vezette be sajátkezűleg.

Legalul egy táblázat összesíti a különböző tevékenységeket (**vezetés**, **munka**, „**elérhető**” vagy pedig a **pihenés**). Kijelzi azt az időt, amely alatt a kártya ki volt véve a tahográfából, végül pedig az összes vezetési időt és a teljes munkaidőt is. A bal oldali táblázatban megtekinthetjük a járművezető-kártya és a helyettes-járművezető tevékenységi idejét is (ha az autón csapatban dolgoztak).

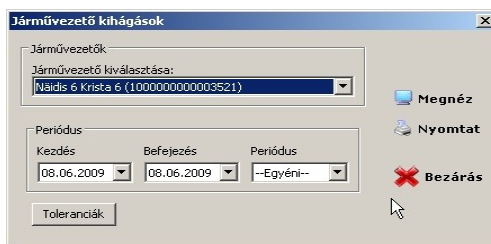
Ebből az ablakból kiválasztható egy másik dátum is, amely ugyanilyen részletesen átnézhető, és kinyomtatható.

Kattintson a **Bezárás** gombra, hogy visszatérjen a főmenühez.

# A Jelentések menü használata

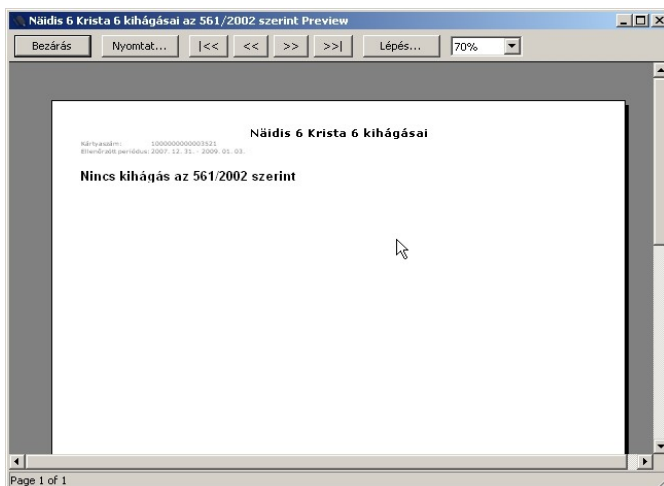
## Kihágások jelentés

Itt jeleníthetők meg az esetleges vezetési időtúllépések, de az egyéb kihágások is. Kattintsanak a **Kihágások** menüpontra és az alábbi ablak fog kinyílni:



Válassza ki a megvizsgálandó járművezető nevét, a vizsgálat kezdetének és végének a dátumát, vagy az időintervallumot (pl. „ezen a héten”, „ebben az évben”, stb..), azután meg nyomja meg a **Megnéz** gombot.

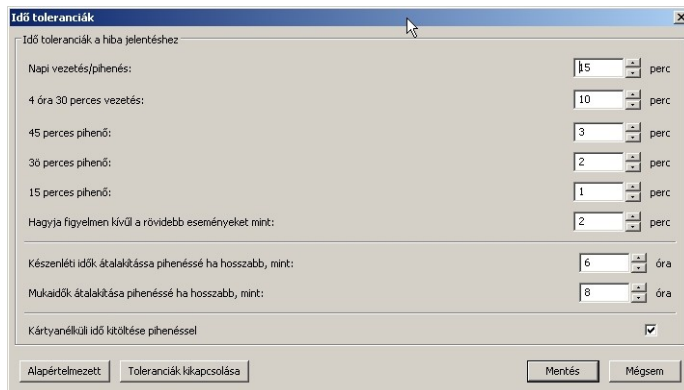
Egy ablak fog megjelenni:



Megjelennek az észlelt kihágások, pl. 4 óra 30 percnél hosszabb vezetési szakaszokat, vagy naponként 10 óránál több vezetést. A

program listázza a kihágás típusát, a normát, a túllépési időt vagy a különbségeket.

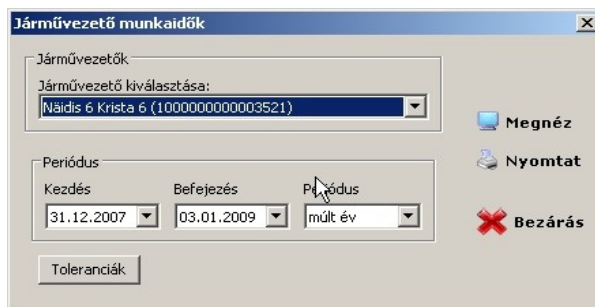
Beállíthatók bizonyos kiértékelési paramétereket. Ehhez rá kell kattintani az alsó **Toleranciák** gombra.



Egyéni szükségletek függvényében beállíthatók. A megfelelő gombra kattintással kikapcsolhatja vagy visszatöltheti az alapértelmezett értékeket.

## Munkaórák jelentés

Ellenőrizhető, hogy a járművezetők túllépték-e az engedélyezett vezetési időt. Kattintson a **Munkaórák** gombra, és az alábbi ablak fog megjelenni:



Jelölje ki a keresett járművezetőt a listából, a vizsgálati periódus kezdeti és végső dátumát, vagy időszakát („ez a hét”, „ez az év”, stb), azután kattintson a **Megnéz** gombra.

Ez a gomb az alábbi ablakot nyitja meg:



**Jelentés Näidis 6 Krista 6 vezetéséről**  
2007. 12. 31. és 2009. 01. 03. között

Jelentés ideje: 2009. 06. 08. 10:11  
A 6 óránál hosszabb kézenlét idő, átalakítva pihenésre  
A 8 óránál hosszabb munkaidő, átalakítva pihenésre

Károlyszám: 10000000000009521  
Mégis jogtulárny:

Periódus	MJ hossza	Jármű	Km	Átl.seb.	Szünet	Elérhető	Munka	Vezetés	Összesen dolgo.
2007.12.31., H 02:00	24:00								24:00
2008.01.01., K 02:00									
2008.01.01., K 02:00	24:00								24:00
2008.01.02., Sz02:00									
2008.01.02., Sz02:00	24:00								24:00
2008.01.03., Cs 02:00									
2008.01.03., Cs 02:00	24:00								24:00
2008.01.04., P 02:00									
2008.01.04., P 02:00	24:00								24:00
2008.01.05., Sz02:00									
2008.01.05., Sz02:00	24:00								24:00
2008.01.06., V 02:00									
2008.01.06., V 02:00	24:00								24:00
2008.01.07., H 02:00									
2008.01.07., H 02:00	24:00								24:00
2008.01.08., K 02:00									
2008.01.08., K 02:00	24:00								24:00
2008.01.09., Sz02:00									
2008.01.09., Sz02:00	24:00								24:00
2008.01.10., Cs 02:00									
2008.01.10., Cs 02:00	24:00								24:00
2008.01.11., P 02:00									
2008.01.11., P 02:00	24:00								24:00
2008.01.12., Sz02:00									
2008.01.12., Sz02:00	24:00								24:00

Page 1 of 11

Az alábbi funkciókkal lapozhatjuk az oldalakat, nagyíthatjuk, kicsinyíthetjük vagy bezárhatjuk az ablakot.

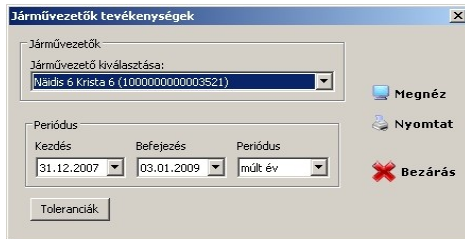


Az alábbi részletek jelennek meg ezen a listán: dátum és óra, a tevékenység ideje, azonosítók, a megtett kilométerek, az átlagsebesség, a különböző tevékenységek listája és ezek időtartama, és végül a munka és vezetési idők összesítése.

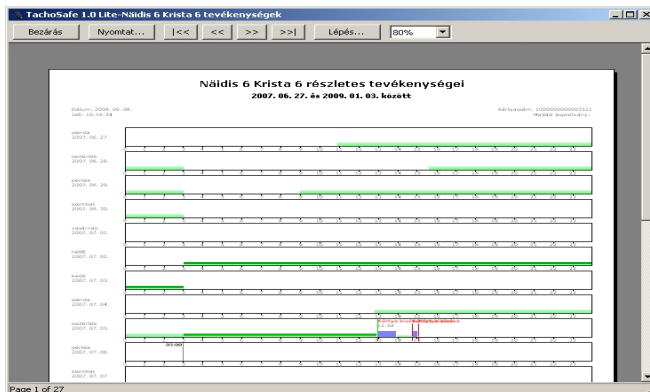
Periódus	MJ hossza	Jármű	Km	Átl.seb.	Szünet	Elérhető	Munka	Vezetés	Összesen dolgo.
2007.06.27., Sz03:00	24:00	GD 88 DEM							21:09
2007.06.28., Cs 03:00									
2007.06.28., Cs 03:00	24:00	GD 88 DEM							24:00
2007.06.29., P 03:00									
2007.06.29., P 03:00	24:00	GD 88 DEM							24:00
2007.06.30., Sz03:00									
2007.06.30., Sz03:00	24:00								24:00
2007.07.01., V 03:00									
2007.07.01., V 03:00	24:00								24:00
2007.07.02., H 03:00									
2007.07.02., H 03:00	24:00	GD 88 DEM							24:00
2007.07.03., K 03:00									
2007.07.03., K 03:00	24:00								24:00
2007.07.04., Sz03:00									
2007.07.04., Sz03:00	24:00	GD 88 DEM							19:56
2007.07.05., Cs 03:00									
2007.07.05., Cs 12:58	14:02	GD 88 DEM							12:45
2007.07.06., P 03:00									
2007.07.06., P 03:00	24:00								24:00
2007.07.07., Sz03:00									

## Tevékenységek grafikon jelentés

Grafikus táblázat formájában ábrázolja a járművezetőnek az egy napra leosztott tevékenységét. Kattintson a **Tevékenységek grafikon** gombra, és kinyílik az alábbi ablak:



Jelölje ki a keresett járművezetőt a listából, a vizsgálati periódus kezdeti és végső dátumát, vagy időszakát („ez a hét”, „ez az év”, stb), azután kattintson a **Megnéz** gombra.



Az alábbi funkciókkal lapozhatjuk az oldalakat, nagyíthatjuk, kicsinyíthetjük, vagy bezárhatjuk az ablakot.

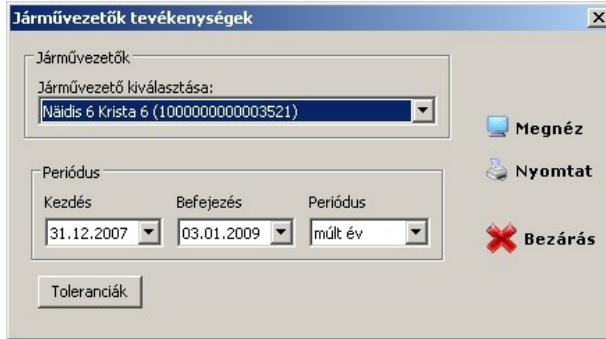


Minden lap alján megtalálható az alábbi jelmagyarázat:



## Tevékenységek jelentés

Megtudhatjuk, hogy milyen tevékenységeket folytatott a járművezető egy adott időpontban. Kattintsanak a **Tevékenységek** menüre, az alábbi ablak jelenik meg:



Válasszák ki a keresett járművezető-kártyát a listából, a vizsgálati periódus kezdeti és végső dátumát, vagy időszakát („ez a hét”, „ez az év”), azután nyomja meg a **Megnéz** gombot.

Az alábbi funkciókkal lapozhatja az oldalakat, nagyíthatja, kicsinyítheti, nyomtathatja vagy bezárhatja az ablakot.



Alább megtekinthetik azt a listát, amely tartalmazza a tevékenységek összesítését

### Náidis 6 Krista 6 részletes tevékenységei 2006. 06. 27. és 2009. 01. 03. között

Dátum: 2009. 06. 08.  
Idő: 10:19:11

Kártyaszám: 1000000000003521  
Helyi jogszivány

Tevékenység	Kezdet	Időtartam	Tevékenység	Kezdet	Időtartam
?	2007. 04. 02. 3:00:00	24:00	Munka	2007. 06. 01. 15:44:00	0:02
?	2007. 04. 03. 3:00:00	24:00	Vezetés	2007. 06. 01. 15:46:00	0:03
?	2007. 04. 04. 3:00:00	24:00	Munka	2007. 06. 01. 15:49:00	0:04
?	2007. 04. 05. 3:00:00	24:00	?	2007. 06. 01. 15:53:00	11:07

A tevékenységeket típusonként oszlopokba szerkeszti a program, megjelölvén a kezdetét és az időtartamát. „?” jelölik azokat az időpontokat, amikor nem volt behelyezve a kártya, vagy azokat, ahol nem lehet eldönteni, hogy milyen tevékenységet folytatott a járművezető.



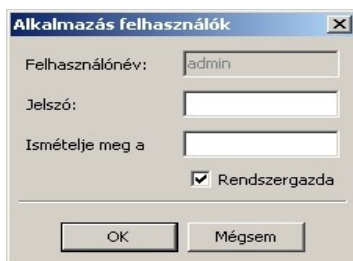
# ESZKÖZÖK menü

## Adminisztráció

Kattintson erre a gombra, és ez a menü nyílik meg.

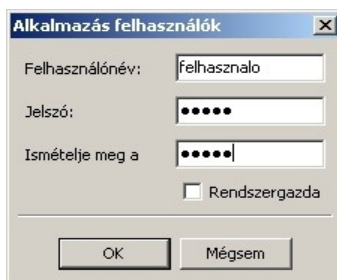


Rákattintva az „admin”-ra, azután meg a **Módosít** gombra, az alábbi ablak nyílik meg:

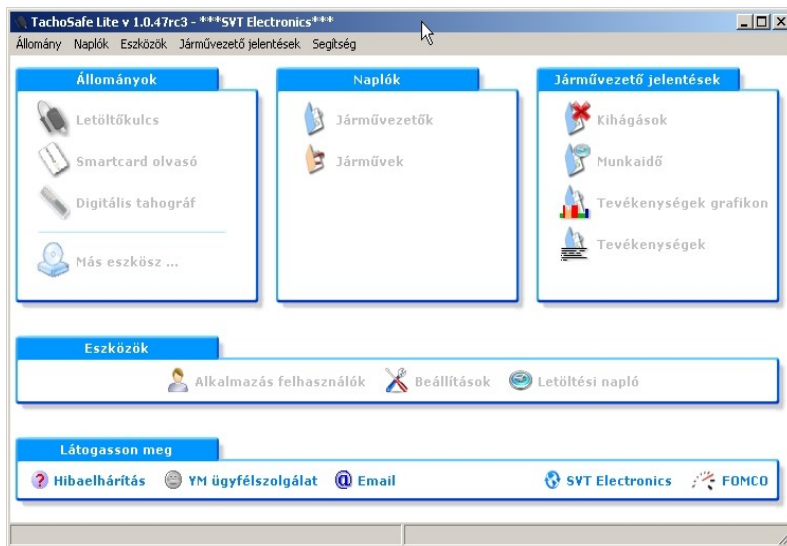


Megváltoztatható a jelszó (**alapértelmezésben 1234**). Kétszer, az egymás alatti ablakcskákba írja be az új jelszót, majd kattintson az **OK** gombra.

A listához hozzáadhat új felhasználókat is, pl. legyen az új felhasználó neve „felhasznalo”. Utána írja be az ő jelszavát kétszer.



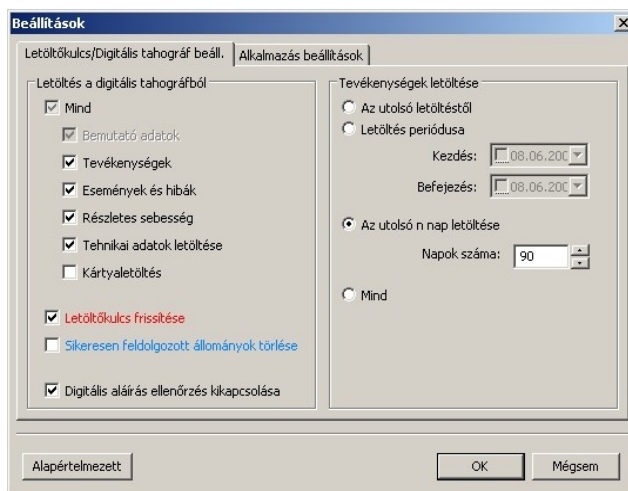
Ha nem pipálja ki az ablak alján szereplő **Rendszergazda** opciót, az újonnan felvezetett felhasználónak nem lesz lehetősége hozzáférni az adatokhoz, de engedélyezett lesz a letöltés vagy az importálás. Ha egy olyan felhasználó lép be a rendszerbe, akinek nincsenek rendszergazda jogai, akkor így fog kinézni a főmenü. A legtöbb felirat szürke lesz, és nem lehet rájuk kattintani.



A fenti ablak jelenik meg ha nincs csatlakoztatva a DownloadTOOL eszköz és nem rendszergazda jogokkal rendelkező felhasználóként van belépve az alkalmazásba.

## Beállítások

Kattintson a **Beállítások** menüpontra, és az alábbi ablak nyílik ki



A bal oldali oszlopban szerepelnek azok a paraméterek, amelyeket le szeretnénk tölteni a digitális tahográfól. Amit kipipál, azok az adatok fognak letöltődni a TachoSafe DownloadTOOL-ra. A letöltés előtt be kell állítani a DownloadTOOL-t. (lásd a TachoSafe DownloadTOOL használati utasítását)

Ha a **Kártyaletöltés** ki van pipálva, szükséges a járművezető-kártyát is behelyezni az cégkártya mellé. Így a tahográf és a járművezető-kártya adatai fognak letöltődni a TachoSafe DownloadTOOL-ba.

A **Letöltőkulcs frissítése** kipipálásával az aktuális paramétereket frissítjük a TachoSafe DownloadTOOL-on.

Az **Sikeresen feldolgozott állományok törlése** kipipálásával beállíthatja, hogy a program törölje a TachoSafe DownloadTOOL-ból a számítógépre már letöltött és sikeresen feldolgozott állományokat. (Ez csak a beállítás idejétől feldolgozott állományokra érvényes. Az előtte feldolgozott állományokat nem érinti.)

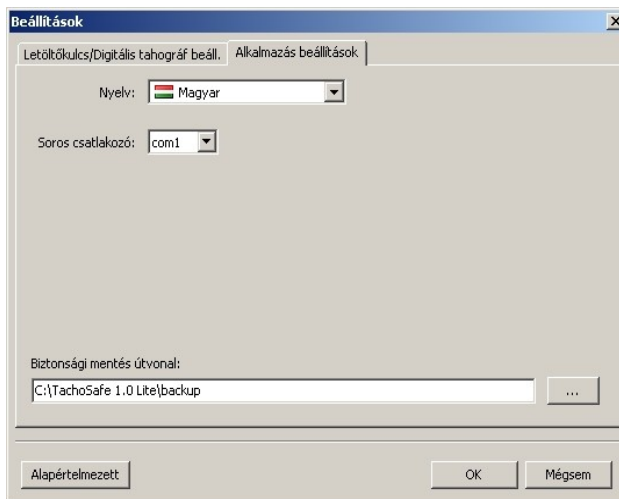
A **Digitális aláírás ellenőrzés kikapcsolása** kipipálása engedélyezi a sérült vagy valamilyen külső eszközzel módosított, esetleg hamisított állományok feldolgozását. Nem tölthető be bemutató tahográfól vagy

bemutató kártyákról mentett adatok sem, ha ez az opció nincs kipipálva.

A jobb oldali oszlopban beállítható a letöltések ideje. Alapértelmezetten az utolsó 90 napot fogja letölteni a DownloadTOOL eszköz.

Az **Alkalmazás beállítások** fülre kattintva be lehet állítani az alkalmazás nyelvét és az adatátviteli csatlakozót amelyen egy speciális kábel segítségével a számítógéppel is letölthető a tahográf.

Ugyanitt beállítható az útvonal ahol a sikeresen feldolgozott állományok tárolódnak.



**NAGYON FONTOS!!!!** Javasoljuk, hogy készítsenek rendszeresen biztonsági mentéseket a **Backup** mappáról. (A Telepítő létrehoz egy gyorselérési útvonalat a **Munkasztal**-ra). Ez azért szükséges, hogyha sérül a számítógép merevlemeze, ne veszítsük el az adatainkat.

Az állományok nevéből megtudhatjuk a letöltésének idejét.

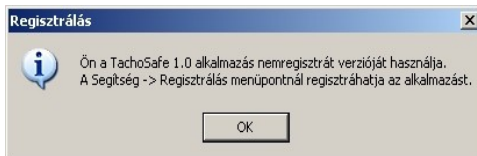
Példa egy állományra, amelyet 2008.08.20-án töltöttünk le:

**20080820101114\_100000391083000\_CSALADNEV\_KERESZTNEVEK.DDD**

**Megjegyzés:** Az állományok nevének kiterjesztése lehet ddd, a1b, esm, dtc, dtg, c1b, v1b. Amennyiben más alkalmazással is felakarná dolgozni ezeket, nevezze át az állományt vagy állományokat az illető alkalmazás által elfogadott kiterjesztésűre.

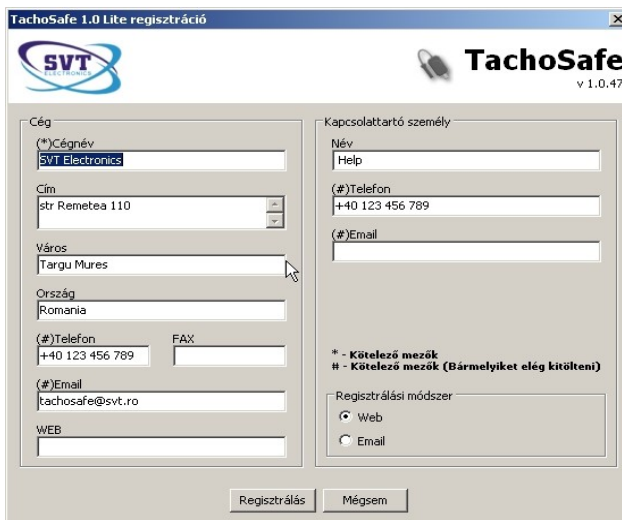
## Regisztrálás

Első indításkor az alkalmazás a következő üzenetet fogja megjeleníteni:

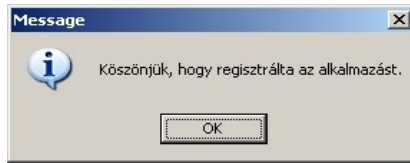


Az alkalmazás semmilyen funkciója nem lesz korlátozva nem regisztráció esetén, a begyűjtött adatok pusztán az önökkel való kapcsolattartást szorgalmazzák.

Mint a fenti üzenetablakban is írja, kattintson a **Segítség** menüben lévő **Regisztrálás** menüpontra. A következő ablak fog megjelenni:



Töltse ki a mezőket és kattintson a Regisztrálás gombra. Szükséges az internet kapcsolat. Sikeres regisztrálás esetén az alábbi ablak fog megjelenni:



Kattintson az OK gombra, hogy visszatérjen az alkalmazás főablakába.  
Sikeres regisztrálás után az alkalmazás fejlécében megjelenik a Regisztrálás ablakban kitöltött cégnév mező tartalma.

## Fontos tudnivalók

- Az alapértelmezett felhasználónév **admin**, az alapértelmezett jelszó **1234**.
- A sikeresen feldolgozott adatokról másolat készül a Backup mappába. Innen lehet CD-re vagy más adathordozóra átvinni. A Backup mappához telepítéskor készül egy gyorselérési útvonal a Munkaasztalra.
- Bizonyos esetekben sérülhet a készülék filerendszere ezért szükséges lehet a formázás. Ellenőrizze a Sajatgép ablakban, hogy léteznek-e furcsa nevű könyvtárak vagy állományok a letöltőn. Esetleg próbáljon meg könyvtárat létrehozni és törölni a DownloadTOOL-on. Amennyiben a fenti művelet nem jár sikerrel valószínűleg az eszközt formázni kell.
- A készülék memóriáját mindig FAT vagy FAT16 típusura kell formázni. (Vigyázat a Windows alapértelmezetten FAT32-t ajánl) Ajánlott egy számítógépes szakember segítségét kérni ha erre kerülne sor.
- Ha csatlakoztatás után a készülék minden kijelzője világít és a készülék folyamatosan sípol cserélje ki vagy tegye be az elemeket a készülékbe.
- Bármilyen hiba esetén, ami közvetlen a csatlakoztatás után történik,(az állapotjelző pirosan pillog) próbálja a Beállítások menüből frissíteni a DownloadTOOL beállításait és próbálkozzon újra a letöltéssel.

# Garancialevél

A termék neve: **TachoSafe DownloadTOOL**

A termék sorozatszám: .....

Számlázás dátuma: .....(év/hó/nap)

Számlaszám: .....

Forgalmazó neve: .....

A jótállás ideje a számlázási dátumtól számított 2 év.

Ezalatt az idő alatt cégünk bérmentve javítja vagy kicseréli a készüléket meghibásodás esetén.

Garanciaidőben való javításra felkérés esetén kérem mellékelje a termék mellé az eredeti garancialevelet és egy számlamásolatot.

## Jótállási feltételek

1. A vásárolt termék mellett megtalálható a használati utasítás amelyet kötelező elolvasni és betartani.
2. A termék elveszíti garanciáját ha:
  - nem használtak megfelelő tápfeszültséget(pl. nem megfelelő elemek)
  - szállítás miatt sérült az eszköz
  - nem megfelelő használat vagy a használati utasításban leírtaknak nem megfelelően volt működtetve
  - idegen tárgyak találhatók készülék belsejében
  - nem szakszervíz végezte el a javításokat
  - más célra volt használva, mint ami a rendeltetése
3. A gyártó nem felelős a természeti katasztrófák, tűz, baleset vagy felelőtlen használat miatt bekövetkezett meghibásodásokért.
4. A jótállási idő a szervízben töltött idővel meghosszabodik.

## Garanciaidőben végzett javítások

Szervízbe érkezés ideje	Szervízből kiadás ideje	Javítást végző személy neve	Felfedezett hibák	Elvégzett javítási műveletek