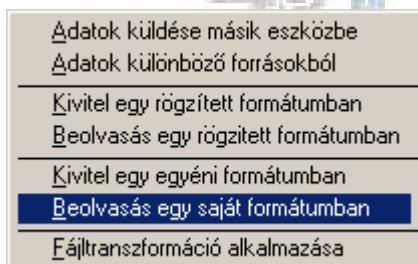


## Trimble TSC 11.21 újdonságok

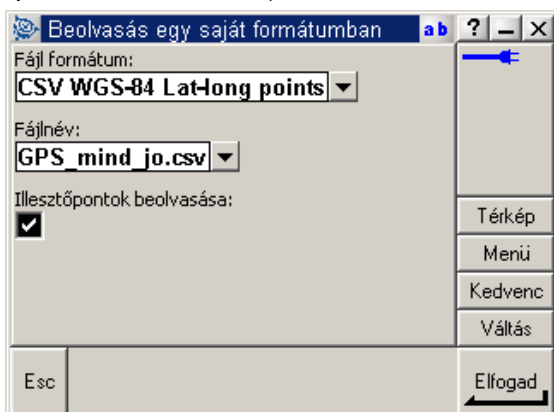
A Survey Controller legújabb magyarított verziója a v.11.21. Rengeteg újdonság található a szoftverben!



Az Import / Export menüpont figyelemreméltó, mert itt tudunk importálni WGS 84 – es földrajzi koordinátákat is!



Amint az látható, sokkal több az exportálható és importálható formátum, mint a 11.02-es verzióban!



Ezzel lehetővé vált a „site” egyszerű készítés az ACU-ban!

Ez csak egy példa volt, honlapunk „Letöltések” /”Szoftverek” menüpontjáról – regisztrálás után – az emulációs szoftver letölthető!

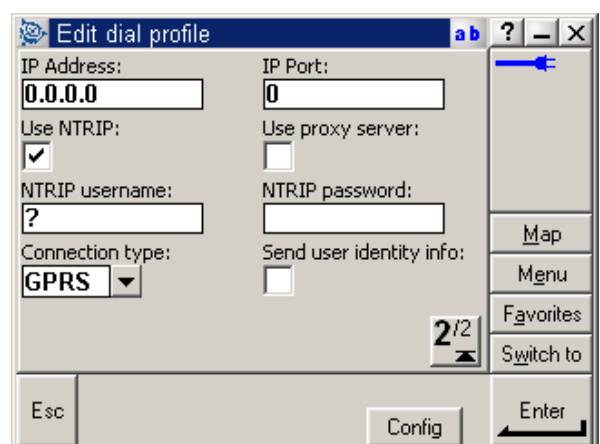
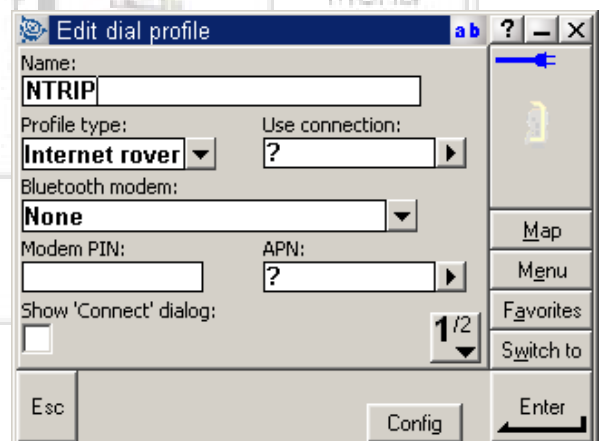
[www.geotrade.hu/letoltések/szoftverek](http://www.geotrade.hu/letoltések/szoftverek)

**GEOTRADE HUNGARY Kft**  
1142 Budapest, Kassai tér 17.  
Tel: (1) 2518327, Fax: (1) 4710003

## Trimble TSC 11.32 (angol)

Megjelent a Trimble vezérlők legújabb szoftvere, a 11.32 is! (Ennek a magyarítása egy kis időbe telik, de reményeink szerint ez is hamarosan letölthető lesz honlapunkról!)

Egy kis előzetes és kedvcsináló mindazoknak, akinek megfelel az angol nyelvű verzió:



...és nem kell többé emlékezni a jelszóra és felhasználói névre... Ha többet szeretne megtudni erről a szoftverről, akkor látogasson el a [www.geotrade.hu](http://www.geotrade.hu) oldalra, vagy írjon az [info@geotrade.hu](mailto:info@geotrade.hu) címre!

[www.geotrade.hu](http://www.geotrade.hu)  
[info@geotrade.hu](mailto:info@geotrade.hu)

**Trimble R6 L2 RTK GPS/GLONASS vevő**



- Kompatibilitás TCU és TSC2 vezérlőkkel
- A legjobb Jel/Zaj viszony a piacon
- Trimble low-elevation technológia (5°-os eleváción is jó eredményt ad!)
- Kábelmentes technológia
- Telep, vevő, antenna, rádió/GSM modem egy egységben
- Minden a boton és így sincs 3 kg az összsúly

**A műszer helye termékcsaládonk:**

Tipus	Frekvencia	Rendszer
R3	L1	GPS
5800	L2	GPS
<b>R6</b>	<b>L2</b>	<b>GPS/GLONASS</b>
R8 GNSS	L2	GPS/GLONASS/Galileo

A Trimble cég legújabb terméke!  
Jól illeszkedik a világos, célokra megfelelő termékstruktúrába!

A több mint 20 éves gyártási tapasztalat – melyik gyártó dicsekedhet még ilyen régi múlttal ebben a technológiában? -, az állandó fejlesztés és nagyfokú rendszerszemlélet teszi ezt a műszert csúcsra!



Ez a vevő is része az Integrált Felmérésnek, hiszen vezérlőjét cserélhetjük a GPS és a mérőállomás között! Ugyan abban a „job”-ban mérhetünk, adataink kompatibilisek műszereinkkel és mérési eljárásainkkal!

Ez a vevő is része lehet a Trimble I.S Rovernek! (kombinálható robot mérőállomás prizmájának követéséhez!)

A már jól bevált kompakt kialakítású vevő, mely tartalmazza a vevő egységet, az antennát, a telepet, valamint a rádió vagy GSM modemet! A megbízható és „nagy” hatótávolságú Bluetooth teszi lehetővé, hogy kényelmesen és kábel nélkül mindent a botra helyezünk – így téve hatékonyá munkánkat!



Ez a vevő is alkalmas mérőállomásainkkal való együttműködésre, szintén ráhelyezhető a 5000 sorozat mérőállomásaira!

Vezérlőjének a TCU-t és a TSC2-t ajánljuk



Néhány érdekes technikai adat:

- GPS és GLONASS rendszer egy vevőben
- 11 Mb belső memória
- Trimble R-Track™ technológia
- Két soros port
- 72 csatorna

Ha többet szeretne megtudni erről a műszerről, akkor látogasson el a [www.geotrade.hu](http://www.geotrade.hu) oldalra, vagy írjon az [info@geotrade.hu](mailto:info@geotrade.hu) címre!