

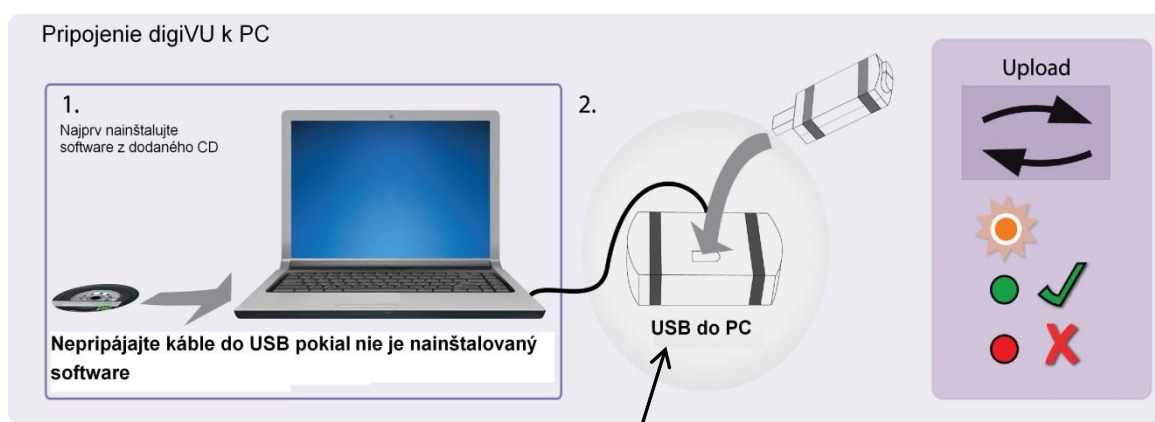
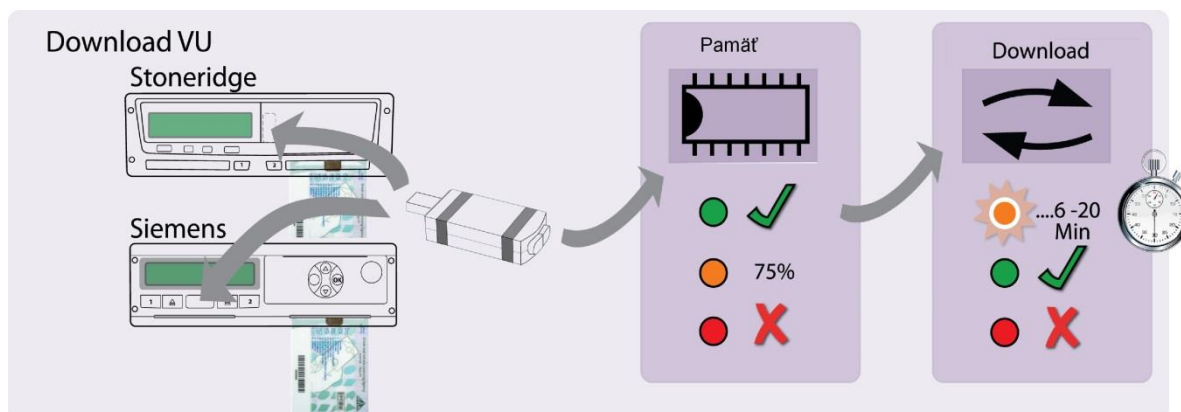
Dátové klíče digiVu a digiVu Plus



Stručný uživatelský návod

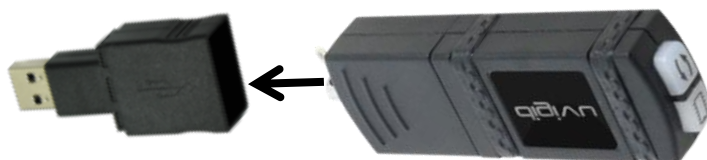


1. Schéma postupu prenosu dát z tachografu do PC



Pripojenie digiVU k PC v staršej verzii v3 predávanej do 30.9.2015

V novej verzii v4 sa digiVU pripája do PC pomocou redukcie



2. Minimálne nároky na PC

- Procesor: Intel P4 1,4 GHz, AMD Athlon 1,4 GHz
- RAM: 512 MB
- Pevný disk: 40 GB
- Rozlíšenie obrazovky: 1024 x 768
- Operačný systém: Windows 7,8,10
- jeden voľný konektor USB

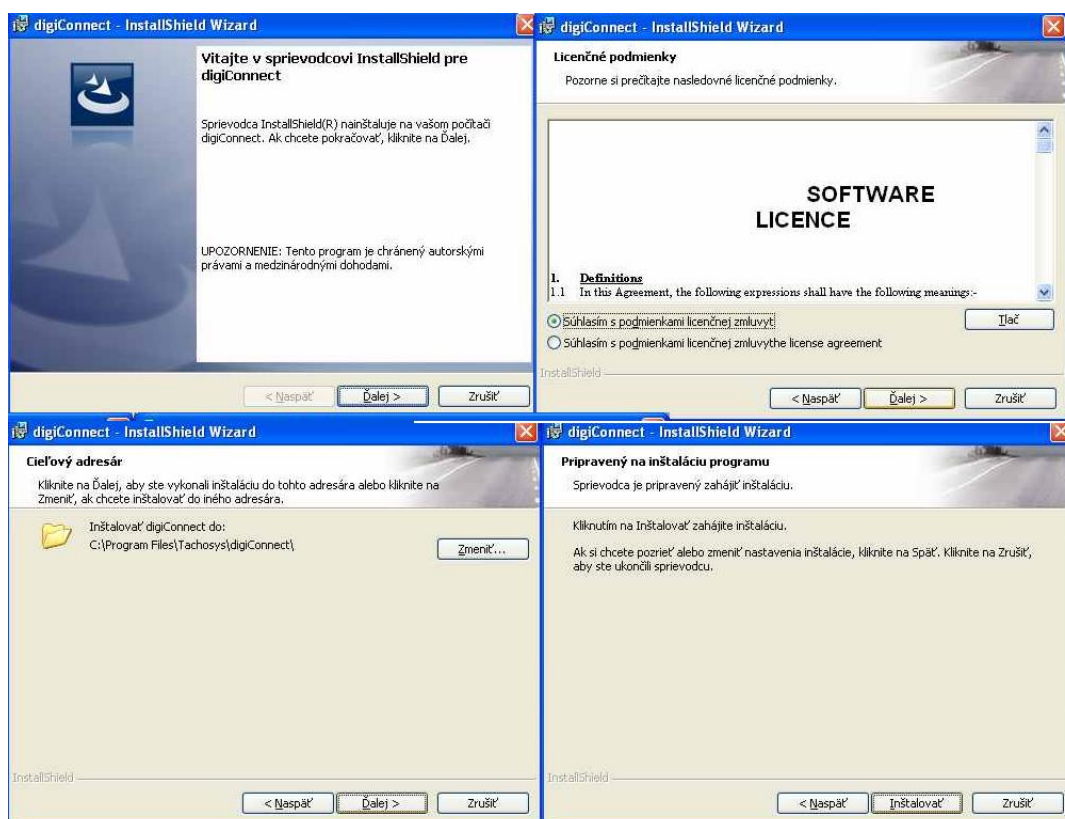
Kapacita dátového kľúča postačuje na 120 stiahnutí tachografov na jeden krát – potom treba dáta preniesť do PC. Pri preplnení dát si kľúč sám uvoľní miesto vymazaním najstarších dát.

3. Komunikačný a konfiguračný program digiConnect

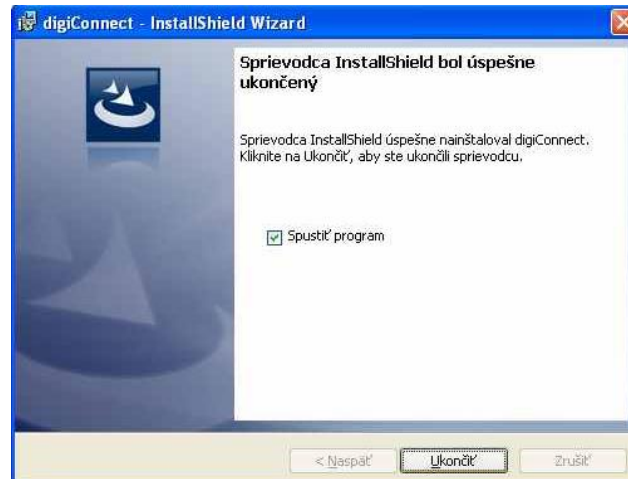
Inštalačný program sa dodáva na inštalačnom médiu spolu s programom CarTracker. Môžete ho však stiahnuť z nasledovného linku:

<https://dcweb.tachosys.com/software/files/SetupdigiConnect.exe>

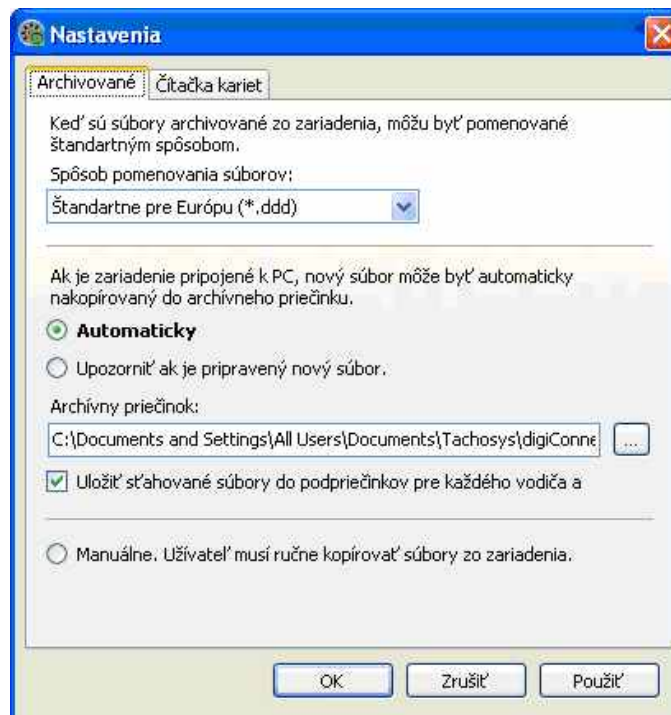
Po stiahnutí poklepaním spustíte inštaláciu, na prvej obrazovke zvolíte jazyk. Potom ide séria obrazoviek, kde odporúčame ponechať predplnené hodnoty – klikajte na Ďalej.



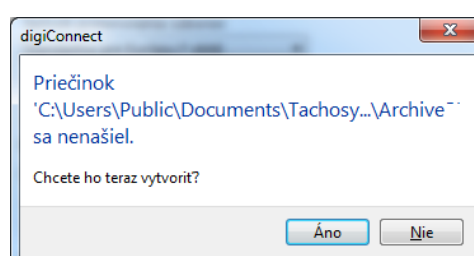
Po úspešnej inštalácii je treba program prvý krát spustiť. Objavá sa obrazovka, ktorá na to upozorňuje, stlačte Ukončiť a vyčkajte na reakciu programu.



Spustí sa základné nastavenie, ktoré má opäť predvolené hodnoty. Pokiaľ nemáte dôvod ich meniť ponechajte ich tak ako je nasledovná obrazovka a kliknite na OK.

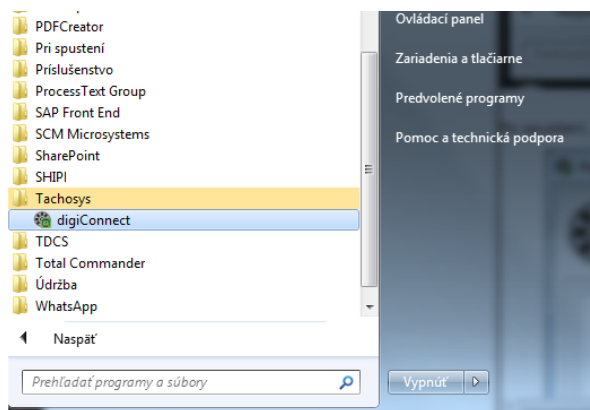


Pri prvom spustení sa automaticky musí vytvoriť „Archívny priečinok“. Pretože neexistuje program si vyžiada súhlas s jeho vytvorením – potvrdte klikom na Áno.



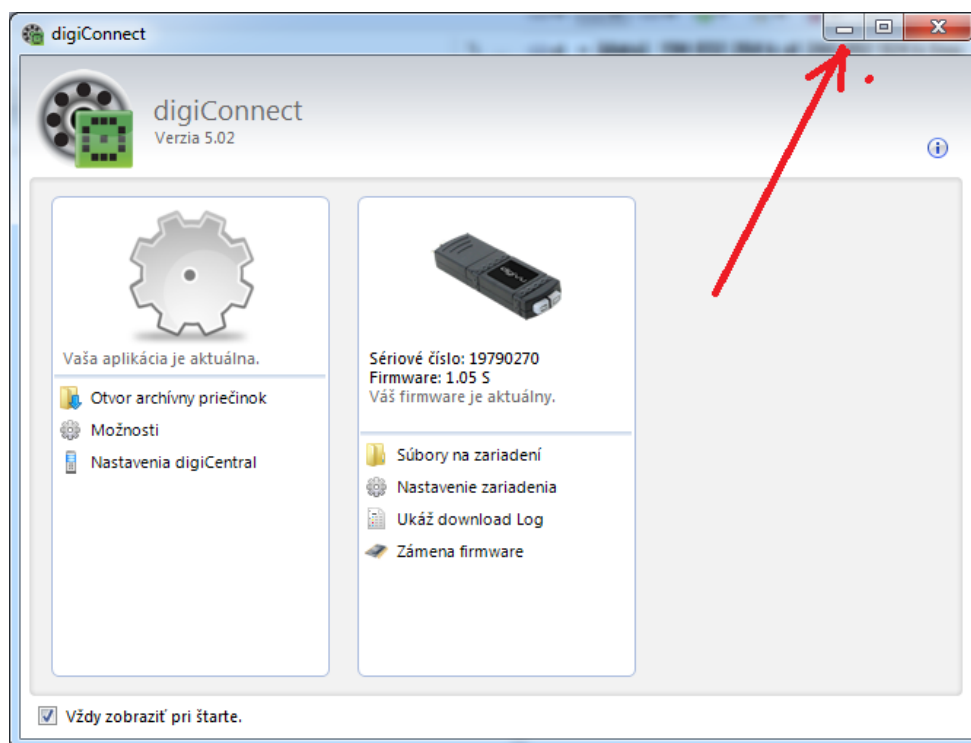
3. Spustenie komunikačného programu

Program digiConnect sa spúšťa automaticky pri každom štarte Windows-u. Ak bol omylom vypnutý, alebo sa nespustil, môžete naštartovať ručne z menu Windows. V dolnom ľavom rohu kliknite na ikonu Windows a zvolte „Všetky programy“, potom nalistujte priečinok Tachosys a rozkliknite ho. Program sa spustí klikom na ikonu digiConnect.



Ak je tento postup pre Vás nepohodlný, tak jednoducho reštartuje počítač.

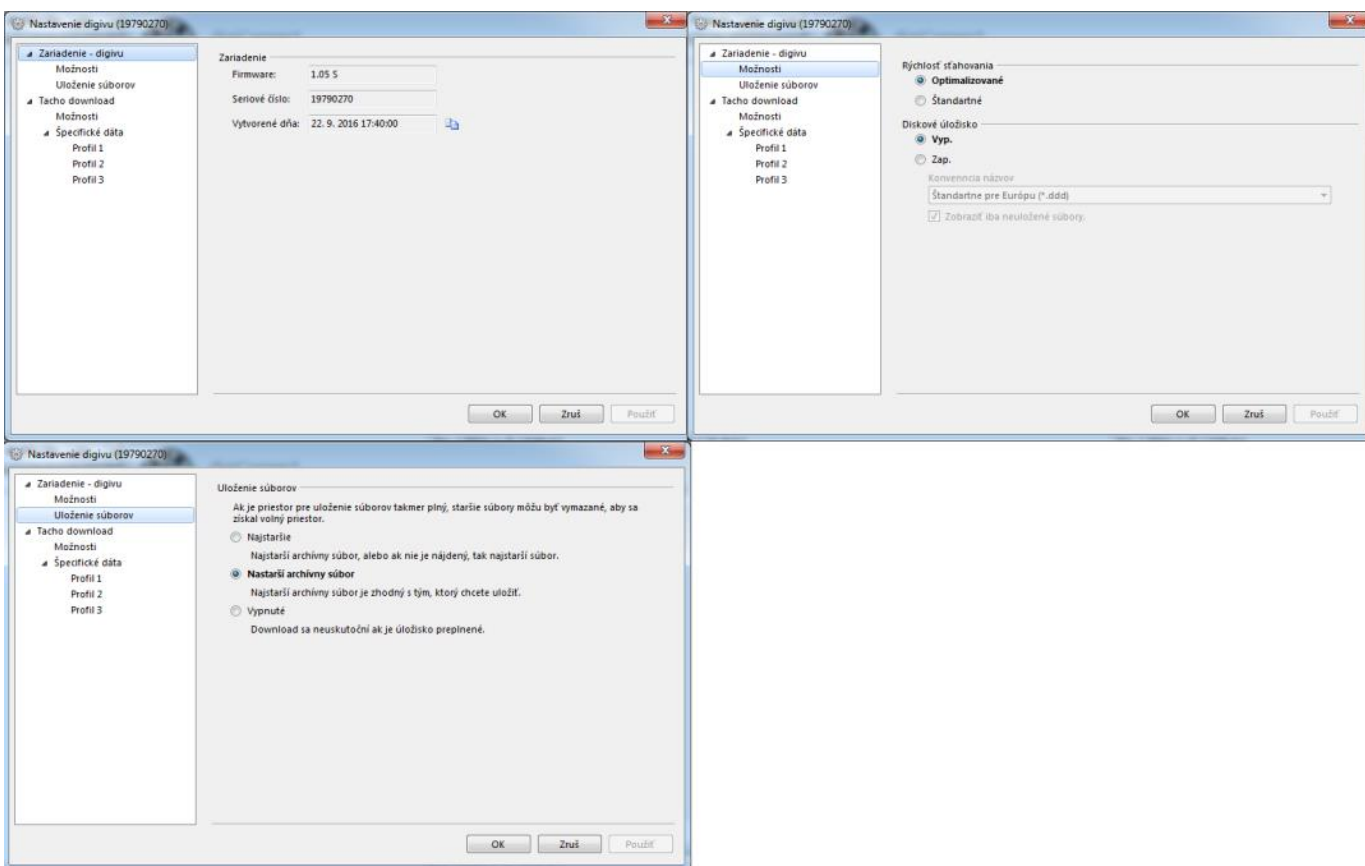
Po štarte okno digiConnect vyzerá ako nasledovný obrázok. Na 98% však toto okno nepotrebujete otvorené, zavrite ho, **NIE ČERVENÝM KRÍŽIKOM**, ale tlačidlom minimalizácie – vid'. červená šípka.



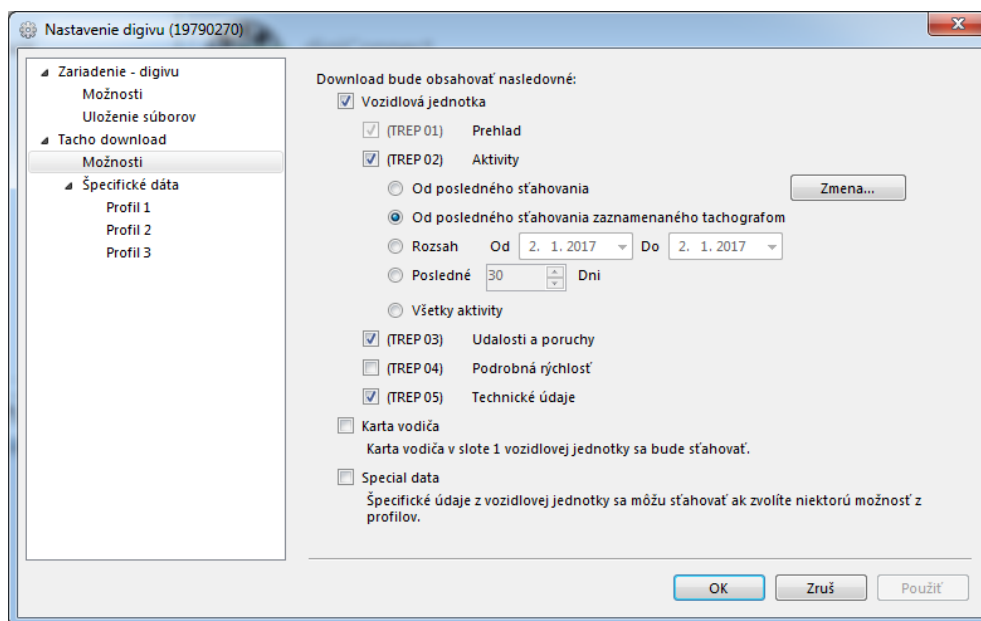
4. Nastavenie zariadenia

Kľúč DigiVu sa štandardne dodáva s nastavením, ktoré netreba meniť. Ale ak treba meniť konfiguráciu sťahovania, vložte kľúč do USB a pomocou digiConnect je možné to urobiť. V okne z predchádzajúcej strany klikom spustíte Nastavenia zariadenia.

Na prvých troch položkách nastavenia nie je čo zmysluplné zmeniť, ponechajte predvolené.



Zmena spôsobu sťahovania je na položke Tacho download – Možnosti: Sú zoskupené do 7 skupín, ktoré výrobca kľúča nazval nepreložiteľnou skratkou TREP.



TREP01 - sú základné informácie o tachografe, ktoré sa musia sťahovať vždy.

TREP02 - Aktivity sa pre potreby dopravných firiem sťahujú takmer vždy. Pretože kľúč používajú aj kontrolné orgány, ktoré nemusia potrebovať aktivity, je možnosť vylúčiť ich zo sťahovania. Aktivity je možné sťahovať podľa časových kritérií, alebo všetky. Doporučuje sa nastaviť na možnosť "Od posledného sťahovania". V tomto prípade dátový kľúč rozhoduje o tom ktoré údaje už z tachografu stiahol a ktoré nie. Takto nastavený kľúč ušetrí čas.

Pri nastavení "Všetky aktivity", môže trvať sťahovanie podľa veku vozidla dosť dlho. Tachograf si pamätá údaje minimálne 365 dní dozadu, takže pri tomto nastavení sťahuje údaje z celého roku čo môže trvať aj 60 minút a viac.

Možnosť "Od posledného sťahovania" je možné nastaviť ručne. Stlačením tlačítka ZMENA, sa ručne zadá kedy bolo posledné sťahovanie.

TREP03 - Udalosti a poruchy je dopravná firma povinná sťahovať.

TREP04 - Sťahuje z tachografu podrobný profil rýchlosti v každej sekunde za posledných 24 jazdených hodín. Tieto údaje nie sú povinné, preto nedoporučujeme nastaviť túto možnosť, iba v odôvodnených prípadoch a to vtedy ak malo vozidlo udalost' po ktorej bude treba dokázať rýchlosť. Treba myslieť na to, že údaje o rýchlosti sú za posledných 24 hodín, preto ak sú potrebné, treba tachograf stiahnuť čo najskôr po takejto udalosti. Sťahovanie podrobnej rýchlosti trvá cca 15 minút.

TREP05 - Pre dopravné spoločnosti sú tieto údaje povinné, preto ich sťahujte vždy.

Karta vodiča - pomocou kľúča je možné stiahnuť aj kartu vodiča. V tachografe musí byť vložená karta podniku a aj karta vodiča. Ak odznačíte všetky TREP01 až 05 tak sa do kľúča stiahne iba karta vodiča.

Špecifické dáta - sú údaje, ktoré dopravná spoločnosť nemá možnosť využiť, preto neoznačujte túto možnosť zbytočne sa predlži čas sťahovania.

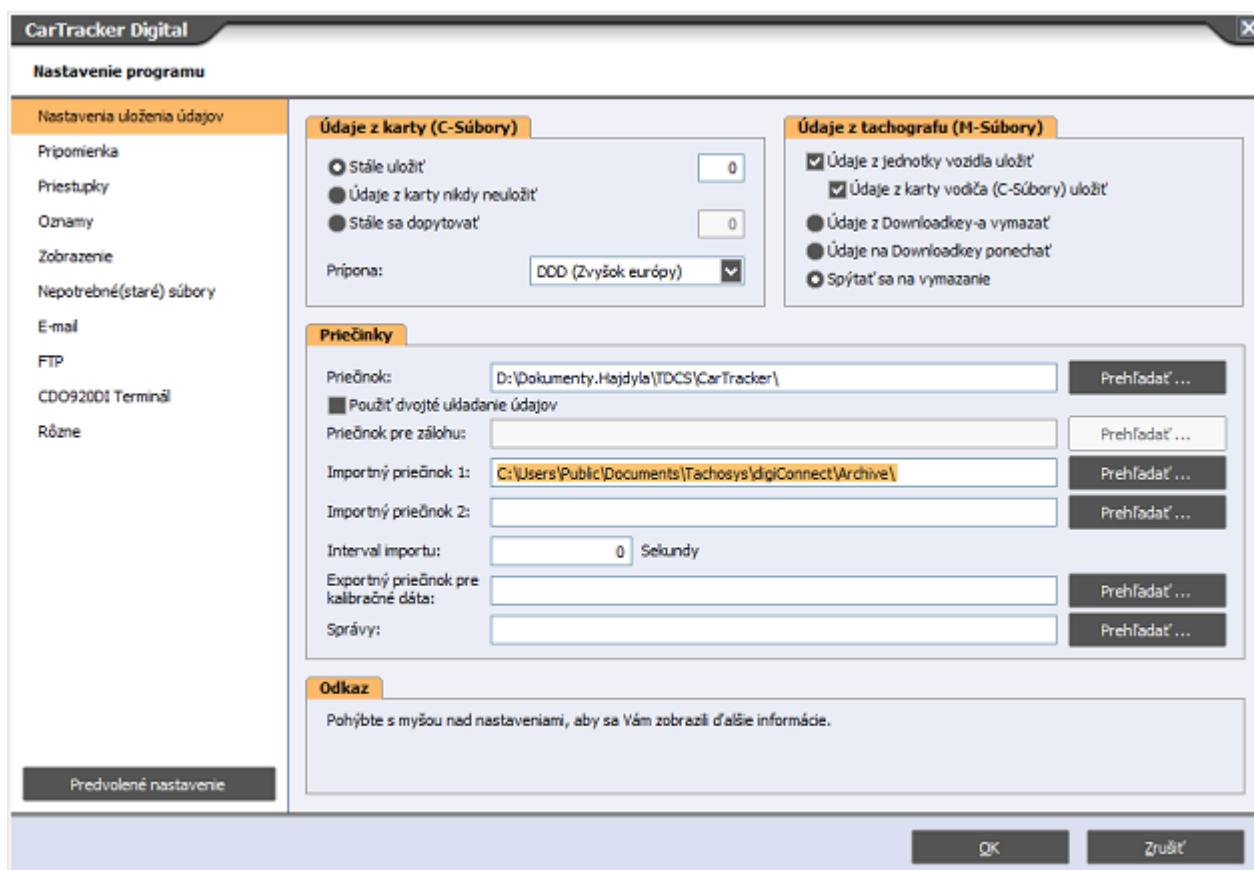
5. Prenos a nastavenie CarTracker-a

Proces prenosu z kľúča do PC je plne automatický a nie je potrebné vykonať žiadne úkony okrem vloženia kľúča digiVU cez redukciu do USB konektoru.

Program CarTracker nemusí byť spustený - musí však byť spustený digiConnect.

Po vložení sa po cca 4 sekundách objaví vpravo dole okno s oznámením o prenose. Pretože súbory z tachografu sú pomerne malé, prenos trvá iba pár sekúnd. Ak nie ste si istý či prenos začal skončil, sledujte LED na kľúči. Ak ide prenos, LED blikajú, ak skončil svietia obidve na zeleno. Súbory z kľúča sa preniesli do priečinku, ktorý bol nastavený pri inštalácii – *pozri stranu 4 obrázok Nastavenie – Archívny priečinok.*

Program CarTracker súbory z kľúča digiVU automaticky importuje. Musí mať však nastavený ten istý priečinok ako program digiConnect. **Toto nastavenie sa pri inštalácii urobí automaticky nie je potrebné ho zadávať.** V prípade, že sa údaje z kľúča v CarTracker-y neobjavia prekontrolujte toto nastavenie.



Importný priečinok (1 alebo 2) musí byť ten istý ako je nastavené v digiConnect - pozri stranu 4 obrázok Nastavenie – Archívny priečinok.



Oficiálny distribútor firmy Tachosys

