

TachoScan Control

Seznam změn

Verze: 5.0.

TachoScan Control

Seznam změn

© 2002 - 2019 INELO Polska Všechna práva vyhrazena

Kopírování, zavádění změn, zasílání, veřejná reprodukce a veškeré používání tohoto obsahu vyžaduje předchozí písemný souhlas vydavatele.

Názvy firem a produktu uvážené v této instrukci mohou být vyhrazenými názvy nebo vyhrazenými obchodními značkami jejich majitelu. Vydavatel a také autor si na ne nenárokují žádná práva.

Ackoli byla vynaložena zvláštní pečlivost v průběhu vytváření této dokumentace, tak přece ani vydavatel ani autor neodpovídají za chyby a zanedbání ani za škody způsobené použitím informací obsažených v této dokumentaci. V žádném případě vydavatel ani autor neodpovídají za nezískaný příjem ani také za žádné jiné ekonomické škody přímo nebo nepřímo způsobené nebo domněle způsobené touto dokumentací.

Okna programu jsou ve vyobrazeních (screen'ech) umístěných v této instrukci a mohou se lišit tvarem a obsahem od oken vlastnené verze programu. Tento rozdíl může nastat zvláště v jiné verzi programu než je verze instrukce.

Výroba:

INELO Polska

ul. Karpacka 24/U2b
43-300 Bielsko-Biała
POLAND
www.inelo.pl

Stahování částečně poškozených dat z tachografu

Byl zaveden mechanismus stahování částečně poškozených dat (s poškozenými certifikáty z dní)




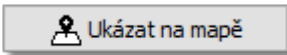
(nabídka: Údaje -> Stáhnout -> Načíst digitální tachograf)

- byla přidána volba způsobu ukládání dat během čtení souborů z tachografů s poškozeným certifikátem dní: **Uložit správná data**, **Uložit všechna data** a **Neukládat**
- do okna nastavení stahování dat byly přidány volby: **Rychlost načtení**, **Karta řidiče** a **Speciální údaje z tachografů VDO (soubor S)**

Vyčtení dat ze smart tachografů

Bylo umožněno vyčtení dat ze smart tachografů, které budou povinné v každém novém vozidle od 15.6.2019

(nabídka: Údaje -> Údaje z digitálních tachografů)

- v záložce **Všeobecné informace a technické údaje**:
 - bylo změněno označení sekce **Rozsah dat v databázi** na **Rozsah činností k načtení**
 - bylo přidán rozdíl mezi **Digitální tachograf** a smart tachograf
- v záložce **Činnosti s určitým datem**:
 - bylo změněno označení buňky **Země a region** na **Země**
 - bylo změněno označení buňky **GNSS souřadnice** na **Země GNSS**
 - do řádku buňky **Země GNSS** bylo přidáno  zobrazující informace o datech GNSS
 - do řádku buňky **Země GNSS** bylo přidáno  které přesměrovává na zobrazení mapy
 - byla přidána značka polohy vozidla každé 3hod.  v denním a týdenním grafu
- do záložky **Činnosti, události a závady v tabulce**:
 - byl přidán sloupec **Země GNSS**
 - byl přidán filtr události **Lokalizace GNSS**
 - bylo přidáno tlačítko 

Porovnat dobu řízení a kilometry na mapě

(nabídka: Reporty -> Porovnat dobu řízení a kilometry na mapě)

- byly přidány nové funkce:
 - **Ukázat body lokalizace GNSS** (obsluhuje pouze vyčtení dat ze smart tachografů)
 - **Opce**
 - možnost výběru mezi alternativními trasami

Okno náhledu/editace dne z karty řidiče

(nabídka: Údaje -> Údaje z karet řidičů a záznamových listů)

- byl upraven název posledního sloupce v okně **Lokalizace: Země GNSS**
- bylo přidáno tlačítko 
- byl upraven vzhled lokalizačního reportu:
 - byla změněna poloha sloupce **Země**
 - byly přidány sloupce: **Země GNSS**, **Souřadnice GNSS** a **Datum a hodina GNSS**
- kromě toho pro vyčtení dat ze smart tachografů:
 - do buňky **Země GNSS** bylo přidáno  zobrazující informace o datech GNSS
 - byl přidán nový typ události: **Záznam o lokalizaci vozidla**
 - byla přidána značka polohy vozidla každé 3hod.  v denním a týdenním grafu

Certifikáty

- do okna shrnutí vyčtení dat z tachografu, do záložky **Certifikáty** byla přidána informace o datu vstupu certifikátů v platnost (platí pro smart tachografy)
- do okna shrnutí vyčtení dat z karty řidiče, do záložky **Certifikáty** bylo zavedeno rozdělení do sekcí: **Generace 1** a **Generace 2** (dotycz smart tachografů). Do sekce **Generace 2** byla přidána informace o datu vstupu certifikátu v platnost

Porušení a manipulace

(nabídka: Reporty -> Porušení a manipulace)

- do okna nastavení, do záložky **Upozornění** byly přidány dvě položky:
 - Upozorňovat v případě, že se zadání země začátku/konce neshoduje s polohou podle GNSS" (tato volba je ve výchozím nastavení označena)
 - Upozorňovat v případě, že se datum a čas zadání polohy vozidla liší od data a času podle systému GNSS o hodnotu X min." (implicitně nastavená hodnota: 1 min.)
- do záložky **Manipulační upozornění** bylo přidáno nové upozornění:
 - **Záznam z počáteční / cílové země neodpovídá lokalizaci GNSS**

Optimalizace databáze programu

- databáze programu byla optimalizována



INELO Polska
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

ul. Karpacka 24/U2b,
43-300 Bielsko-Biała

tel. +48 33 496 58 71
biuro@inelo.pl www.inelo.pl