

TachoScan Control

Lista zmian

Wersja: 5.0.0

TachoScan Control

Lista zmian

Wszystkie prawa zastrzeżone

Kopiowanie, wprowadzanie zmian, przesyłanie, publiczne odtwarzanie i wszelkie wykorzystywanie tych treści wymaga uprzedniej pisemnej zgody wydawcy.

Nazwy firm i produktów wymieniane w tej Instrukcji mogą być zastrzeżonymi nazwami lub zastrzeżonymi znakami handlowymi ich właścicieli. Wydawca oraz autor nie roszczą sobie do nich żadnych praw.

Chociaż dołożono szczególnej staranności w trakcie tworzenia tego dokumentu, to jednak ani wydawca ani autor nie odpowiadają za błędy i opuszczenia ani za szkody spowodowane użyciem informacji zawartych w tym dokumencie. W żadnym razie wydawca ani autor nie odpowiadają za nieuzyskany przychód ani też za żadne inne szkody ekonomiczne bezpośrednio lub pośrednio spowodowane lub rzekomo spowodowane przez ten dokument.

Okna programu przedstawione w obrazach (screen'ach) zamieszczonych w niniejszej instrukcji mogą się różnić kształtem i zawartością od okien posiadanej wersji programu. Różnica ta może wystąpić szczególnie dla wersji programu innej od wersji instrukcji.

Produkcja:

INELO Polska spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

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

Pobieranie częściowo uszkodzonych danych z tachografu





Wprowadzono mechanizm pobierania częściowo uszkodzonych danych (z uszkodzonymi certyfikatami z dni)
(menu: Dane -> Pobierz -> Odczytaj tachograf cyfrowy)

- dodano opcje wyboru sposobu zapisu danych przy odczycie plików z tachografów z uszkodzonym certyfikatem dni: **Zapisz poprawne dane, Zapisz wszystkie dane i Nie zapisuj**
- w oknie ustawień pobierania danych dodano opcje wyboru: **Prędkość odczytu, Karta kierowcy i Dane specjalne z tachografów VDO (plik S)**

Odczyt danych ze smart tachografów

Umożliwiono odczyt danych ze smart tachografów, które będą obowiązkowe w każdym nowym pojeździe od dnia 15.06.2019

(menu: Dane -> Dane z tachografów cyfrowych)

- w zakładce Informacje ogólne i dane techniczne:
 - zmieniono oznaczenie sekcji **Zakres danych w bazie** na **Zakres czynności do odczytu**
 - dodano rozróżnienie na Tachograf cyfrowy i smart tachograf
- w zakładce Czynności o określonej dacie:
 - zmieniono oznaczenie komórki **Kraj i region** na **Kraj**
 - zmieniono oznaczenie komórki **Współrzędne GNSS** na **Kraj GNSS**
 - dodano w wierszu komórki **Kraj GNSS**  wyświetlający informacje nt. danych GNSS
 - dodano w wierszu komórki **Kraj GNSS**  przekierowujący do widoku mapy
 - dodano znacznik lokalizacji pojazdu co 3h  na wykresie dziennym i tygodniowym
- w zakładce Czynności, zdarzenia i awarie w tabeli:
 - dodano kolumnę **Kraj GNSS**
 - dodano filtr zdarzenia **Lokalizacje GNSS**
 - dodano przycisk  Pokaż na mapie

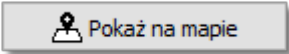


Porównanie czasu jazdy i kilometrów na mapie

(menu: Raporty -> Porównanie czasu jazdy i kilometrów na mapie)

- dodano nowe funkcjonalności:
 - **Pokaż punkty lokalizacji GNSS** (obsługuje wyłącznie odczyty ze smart tachografów)
 - **Opcje**
 - możliwość wyboru pomiędzy alternatywnymi trasami

Okno podglądu/edycji dnia z karty kierowcy

(menu: Dane -> Dane z kart kierowców i wykresówek)

- zmodyfikowano nazwę ostatniej kolumny w oknie **Lokalizacja: Kraj GNSS**
- dodano przycisk 
- zmodyfikowano wygląd raportu lokalizacji:
 - zmieniono położenie kolumny **Kraj**
 - dodano kolumny: **Kraj GNSS, Współrzędne GNSS i Data i godzina GNSS**
- ponadto dla odczytów ze smart tachografów:
 - w komórce **Kraj GNSS** dodano  wyświetlający informacje nt. danych GNSS
 - dodano nowy typ zdarzenia: **odczyt lokalizacji pojazdu**
 - dodano znacznik lokalizacji pojazdu co 3h  na wykresie dziennym i tygodniowym

Certyfikaty

- w oknie podsumowania odczytu z tachografu, w zakładce **Certyfikaty** dodano informację nt. daty wejścia w życie certyfikatów (dotyczy tachografów smart)
- w oknie podsumowania odczytu z karty kierowcy, w zakładce **Certyfikaty** wprowadzono podział na sekcję: **Generacja 1 i Generacja 2** (dotyczy smart tachografów). W sekcji Generacja 2 dodano informację nt. daty wejścia w życie certyfikatu

Naruszenia i manipulacje

(menu: Raporty -> Naruszenia i manipulacje)

- w oknie ustawień, w zakładce **Ostrzeżenia** dodano dwie pozycje:
 - Ostrzegaj, gdy wpis kraju rozpoczęcia/zakończenia jest niezgodny z lokalizacją GNSS (opcja domyślnie zaznaczona)
 - Ostrzegaj, gdy data i godzina wpisu lokalizacji pojazdu jest różna od daty i godziny z systemu GNSS o wartość X min (domyślnie ustawiona wartość: 1 min.)
- w zakładce **Ostrzeżenia manipulacji** dodano nowe ostrzeżenie:
 - Wpis kraju rozpoczęcia/zakończenia jest niezgodny z lokalizacją GNSS

Optymalizacja bazy programu

- zoptymalizowano rozmiar bazy programu



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