

Izmaiņu saraksts

Versija: 7.2.0



TachoScan Control

Izmaiņu saraksts

© 2002 - 2024 INELO Polska Sp. z o.o. Visas tiesības aizsargātas

Kopešanai, izmainam, nosūtīšanai, publiskai reproducēšanai un visa veida satura izmantošanai ir nepieciešama iepriekš uzrakstīta izdeveja atļauja.

Šajā instrukcijā lietotie firmas un produktu nosaukumi, ka arī ipašnieku tirdzniecības zīmes var būt rezervētas. Izdevejs un autors neizvirza nekādas prasības un pretenzijas nepienem.

Kaut arī dokuments tika izstrādāts ar ipašu rūpību, izdevejs un autors neatbild par kludām, trukumiem un zaudējumiem, kas radušies, izmantojot doto dokumenta informāciju. Nekāda gadījuma izdevejs un autors neatbild par neiegūtiem ienākumiem un citiem ekonomiskiem zaudējumiem, kas radušies tieši, netieši vai šķietami, izmantojot dokumentu.

Uz ekrāna attēlotie programmas logi, kas atrodas šajā instrukcijā, var atšķirties pēc veida un satura no programmas versijas logiem. Šī atšķirība var ipaši parādīties programmas versijā, kas atšķiras no instrukcijas versijas.

Izlaidums:

INELO Polska Sp. z o.o.

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

TachoScan Anonymizer

(izvēlne: Palīdzība -> TachoScan Anonymizer)

- Pievienots **TachoScan Anonymizer**.
 - Šī komanda maina visus sensitīvos datus DDD failos no vadītāja kartēm un tahogrāfiem.
 - Programma ļauj atlasīt direktoriju ar digitālajiem failiem anonimizācijai un parāda operācijas gaitu.

Aktivitātes pārskats noteiktā valstī

(izvēlne: Atskaites -> Aktivitātes pārskats noteiktā valstī)

- Pievienots **Aktivitātes pārskats noteiktā valstī**.
 - Pārskatā ir parādīts konkrētajā valstī pavadītais laiks, braukšanas laiks, darba un pieejamības summa, nobraukto kilometru skaits un iekraušana un izkraušana izvēlētajā periodā.
 - Pārskatu var ģenerēt vadītājiem vai transportlīdzekļiem.

Pārkāpums par nepareiza tahogrāfa lietošanu

(izvēlne: Atskaites -> Pārkāpumi un brīdinājumi)

- Pievienots pārkāpums par nepareiza tahogrāfa izmantošanu pārvadājumos Eiropas Savienības robežās.
 - No 2025. gada 1. janvāra par pārkāpumu tiks norādīts tikai par G1 tahogrāfiem.
 - No 2025. gada 20. augusta par pārkāpumu tiks norādīts arī par G2V1 tahogrāfiem.
 - Šis pārkāpums pieder pie nopietnāko pārkāpumu grupas.

(izvēlne: Iestatījumi -> Analīzes uzstādījumi -> Analīze -> Mobilitātes pakete)

- Pievienota opcija **Ģenerēt pārkāpumu par nepareiza tahogrāfa lietošanu**.
 - Pēc noklusējuma opcija ir atlasīta.

Tahogrāfa paaudze Nolasījumu vēsturē

(izvēlne: Dati -> Lejupielāžu vēsture)

- Cilnē **Satiksmes līdzeklis** dodano kolumnē **Paaudze**.
 - Satur informāciju par tahogrāfa paaudzi: G1, G2V1, G2V2.

Vasaras/ziemas laiks vadītāja kartes un tahogrāfa pārskatos

(izvēlne: Dati -> Vadītāja kartes un reģistrācijas karšu dati i Digitālā tahogrāfa dati)

(izvēlne: Atskaites -> [115] Nedēļas grafiks i [116] Mēneša grafiks)

- Augšējā labajā stūrī pievienota informācija **Laika josla** ikdienas, iknedēļas un mēneša pārskatos:
 - **UTC+1 DST+1** vasaras laikam,
 - **UTC+1 DST+1/+0** pārejai no vasaras uz ziemas laiku,
 - **UTC+1 DST+0** ziemas laikui,
 - **UTC+1 DST+0/+1** pārejai no ziemas uz vasaras laiku.

Komentārs pašreizējā kontroles statusa kopijai

(izvēlne: Kontrole -> Labot/apskatīt izvēlēto pārbaudi)

- Logā **Izvēlieties pārbaudi**, sadaļā **Izvēlētie pārbaudes dati** ir pievienota iespēja ievadīt komentāru pašreizējā kontroles statusa kopijai.

Kontrolējamo dienu skaita maiņa

(izvēlne: Kontrole -> Jauna pārbaude)




- Noklusējuma kontrolējamo dienu skaits mainīts no 28 uz 56.
 - Izmaiņas attiecas tikai uz ceļu pārbaudēm, kas plānotas no 31.12.2024 Eiropas Savienībā un Šveicē.
- Pievienota nolaižamā izvēlne laukam **Pārbaudes periods**: ceļu pārbaudēm.
 - Pieejamās opcijas:
 - 28 dienas
 - 56 dienas
 - lietotāja definēts periods

Datu lejupielādes diapazona maiņa Tacho Reader Combo un Tacho Reader Basic ierīcēm

- Pievienots paziņojums: **Mainīt lejupielādējamo datu diapazonu uz pēdējām 56 dienām?**, kas tiek parādīts konfigurējot Tacho Reader Combo vai Tacho Reader Basic ierīci.
- Izmaiņas attiecas uz pārbaudāmo periodu no 31.12.2024.

Iekraušanas tips G2V2 tahogrāfiem un vadītāja kartēm

(izvēlne: Dati -> Vadītāja kartes un reģistrācijas karšu dati)

- Sadaļā **Pārskats** pievienota informācija par iekraušanas tipu.
 - Informācija ir pieejama G2V2 tahogrāfiem un vadītāja kartēm.
 - Iekraušanas tipi:
 -  pasažieri,
 -  preces,
 -  nav norādīts;
 - Ja ir atlasīts vairāk nekā viens transportlīdzeklis, transportlīdzekļa reģistrācijas numurs parādās zem iekraušanas tipa.

Atšķirība starp GNSS pozīcijas datumu un laiku un datumu un laiku tahogrāfā vai vadītāja kartē

(izvēlne: Iestatījumi -> Analīzes uzstādījumi -> Brīdinājumi)

- Pievienota opcija **Brīdināt, ja GNSS pozīcijas datums un laiks atšķiras no tahogrāfa vai kartes datuma un laika vismaz par [xx] minūtēm**.
 - Pēc noklusējuma opcija ir ieslēgta (minūšu skaits: 20).
 - Iespējamās vērtības: 1–99 minūtes.
 - Brīdinājums neattiecas uz robežšķērsošanu.

(izvēlne: Dati -> Digitālā tahogrāfa dati -> Darbības, notikumi un defekti tabulā)

- Pievienota kolonna **GNSS laiks**.
 - Kolonnu **Datums** un **GNSS laiks** vērtības tiek parādītas sarkanā krāsā, ja **Brīdināt, ja GNSS pozīcijas datums un laiks atšķiras no tahogrāfa vai kartes datuma un laika vismaz par [xx] minūtēm** ir atzīmēta un ir izpildīti brīdinājuma ģenerēšanas nosacījumi.
 - Brīdinājums neattiecas uz robežšķērsošanu.

Datu lejupielāde no digitālā tahogrāfa

(izvēlne: Dati -> Saņemt -> Lasīt digitālo tahogrāfu)

- Noklusējuma datu lejupielādes diapazons ir mainīts no 28 uz 56 dienām.

Kalibrēšanas pārbaude

(izvēlne: Dati -> Lejupielāžu vēsture)

(izvēlne: Digitālā tahogrāfa un viedo tahogrāfa datu skatīšanas logs)

- Pievienota opcija **Kalibrēšanas pārbaude** G2V2 tahogrāfiem:
 - Nolasīšanas kopsavilkumā cilnē **Pamata dati**,
 - Digitālā tahogrāfa datu priekšskatījuma logā cilnē **Pārbauzu saraksts**.



A EUROWAG COMPANY



tachoscancontrol.com



control@inelo.pl