

Интелигентният DTCO® Rel.4.1

От дата 21 август 2023 е въведен в експлоатация интелигентният тахограф от второ поколение за всички новорегистрирани превозни средства на територията на Европейския съюз, Швейцария, Норвегия, Великобритания и Северна Ирландия и Исландия. Новият тахограф е в съответствие с измененията на Регламент (ЕС) 2016/799, както в Регламент (ЕС) 2021/1228. Предназначен е за отчитане и контрол на каботажни преминавания на държавни граници, времена за товарене и разтоварване, както и новите правила за почивка.

График за въвеждане в експлоатация



21.08.2023 г. (вътрешен и международен транспорт)
Всички новорегистрирани превозни средства.



Преди края на 2024 (международен транспорт)
Задължителна замяна на всички аналогови и неинтелигентни тахографи.



21.08.2025 г. (международен транспорт)
Задължителна замяна на интелигентните тахографи от първа генерация.



Юли 2026 г. (международен транспорт)
Всички превозни средства с обща маса, надхвърляща 2.5 тона

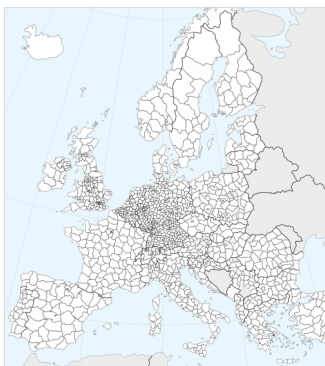
Преминаване през граница

DTCO 4.1 разпознава преминаването на държавна граница автоматично. Това се отнася за всички държави, включени в картата NUTS 2021, а именно:

- всички страни членки на ЕС,
- всички страни членки на EFTA,
- Великобритания,
- Черна гора,
- Северна Македония,
- Албания,
- Сърбия,
- Турция

Испанските региони също се разпознават автоматично.

За други държави трябва да се въведе информацията ръчно.



Ръчно въвеждане на данни



1. Поставете Вашата карта на водач в слота на тахографа.

→ Информация фамилното името на водача и времето на поставяне на картата в местно и UTC време

1 Ivanov
16:00 14:00UTC

→ Информация относно датата и часа на последното изваждане на картата от тахографа.

последна дейност
15.03.24 16:31

2. Потвърдете записа на данните.

1M допълнителни данни? ДА

3. Ръчно въведете период на разположение от 30 минути към последната работна смяна.

M 15.03.24 16:31
15.03.24 17:00

4. Ръчно въведете период на почивка поне 45 часа, което е нормална седмична почивка + компенсации за намалени седмични почивки, ако се изисква

M 15.03.24 17:01
17.03.24 19:15

5. Ръчно въведете период на разположение от 30 минути, което е начало на текущата работна смяна.

M 17.03.24 19:16
17.03.24 19:46

6. Изберете страната, в която е поставена картата.

1B Нач.-държава
BG

7. Потвърдете записа на данните.

1M допълнителни данни? ДА

8. Начален екран.

12:40 0km/h
123456.7km

Начало/Край на работна смяна

1. Натиснете веднъж ОК.

12:40 0km/h
123456.7km

2. Изберете въвеждане водач 1

ВЪВЕЖДАНЕ
1 ВОДАЧ 1

3. Изберете начало/край-държава.

1B Нач.-държава
1C Край-държава

4. Потвърдете държавата/региона.

1B Нач.-държава
1C Край-държава
BG

Ферибот/влак

Пакет „Мобилност I“ променя правилата за почивките на шофьори, придружаващи превозни средства с ферибот или влак:

- Редовната дневна или намалената седмична почивка може да бъде прекъсната не повече от два пъти за до един час за други дейности.
- Водачът трябва да има достъп до спална кабина, легло или дюшек по време на почивката.
- Прекъснатото време не се компенсира с допълнителна почивка.

УКАЗАНИЕ

Съгласно Регламент (ЕС) 2016/799, Приложение I C, в актуалната валидна версия, трябва записването **ферибот/влак** да бъде започнато преди двигателят на автомобила да бъде загасен.

Ако извадите или поставите картата след активиране на функцията, то това ще доведе до нейното деактивиране.

Процедура при СТАРТИРАНЕ

1. Паркирайте автомобила на обособеното за Вас място, като двигателят трябва да работи.

2. Изберете “въвеждане на автомобил” в менюта на тахографа.

ВЪВЕЖДАНЕ
1B АВТОМОБИЛ

3. Изберете начало на режим ферибот/влак.

1C АВТОМОБИЛ
1D НАЧ.ЛО

4. Оставете картата на водача в тахографа.

5. Изгасете двигателя на автомобила.

Процедура при ИЗКЛЮЧВАНЕ

Когато гумите на автомобила се задвижат

ИЛИ

Изберете край на режим ферибот/влак от менюта на тахографа

1C АВТОМОБИЛ
1E КРАЙ

Товарене/разтоварване

• Записване на позицията и времето, където са извършени дейностите товарене, разтоварване или и двете едновременно (товарене и разтоварване).

ВЪВЕЖДАНЕ
1C АВТОМОБИЛ

1C АВТОМОБИЛ
1F ТОВАР./РАЗТОВАР.

1F ТОВАР./РАЗТОВАР.
1G ТОВАРЕНЕ

1G ТОВАРЕНЕ/ТОВАР.
1H РАЗТОВАРВАНЕ