

Master 2.40.3

Released 18.03.2025

New features

1. It is now possible to disable sending insurance events to the server

AS90 GEN7 GEN7(V2) S96(V2)

"Allow insurance events transfer to server" setting added. When it is disabled, the system will stop registering dangerous maneuvers, which are used to assess driving behavior. If you enable this setting again, the driving behavior will start working after an automatic recalibration.

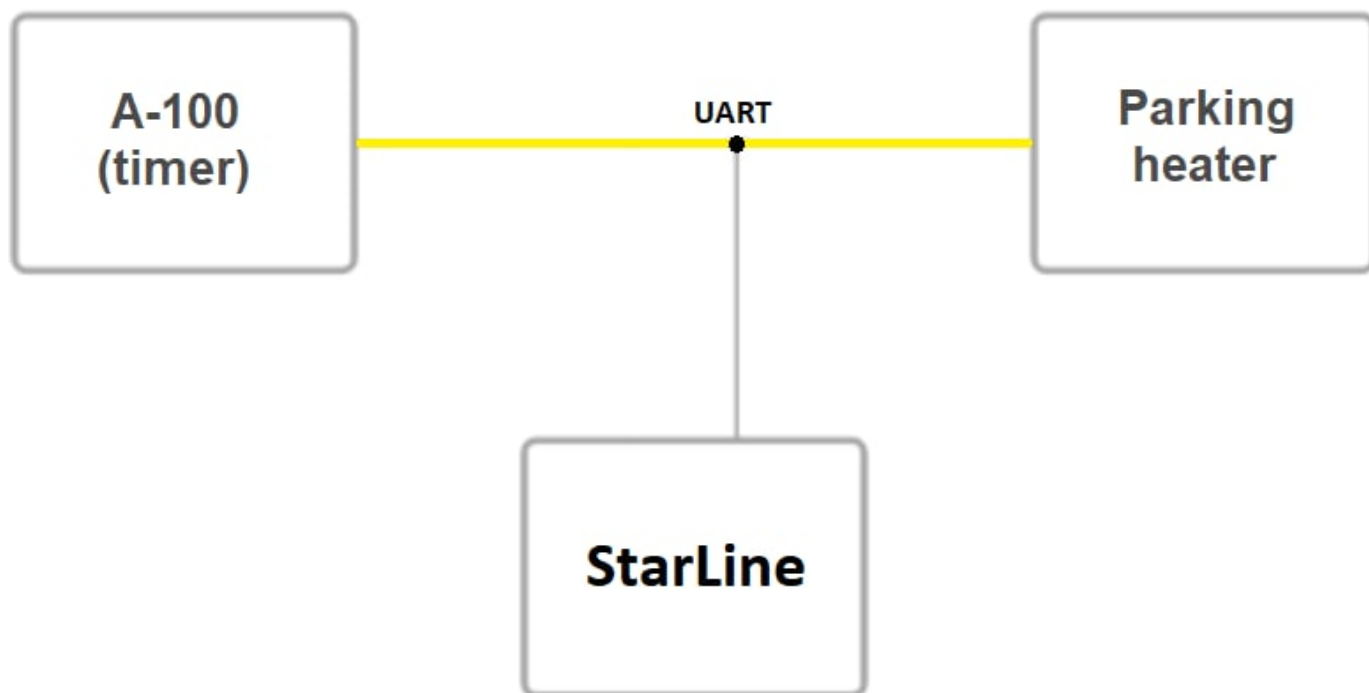
Добавлена настройка "Разрешить отправку страховых событий на сервер". При ее отключении система перестанет фиксировать резкие маневры, на основе которых оценивается качество вождения. Если включить разрешение снова, то оценка вождения начнет работать после повторной калибровки, которая выполняется в автоматическом режиме.

2. Added support for A100 HYDRO D5/G5 Eco V3 parking heater (preheater)

GEN7 GEN7(V2) E96(V2) S96(V2) M66(V2)

Control and monitoring of the parking heater (preheater) A100 HYDRO D5/G5 Eco V3 via digital bus has been added. The connection between timer and the preheater is made in parallel to the yellow wire (UART).

Добавлено управление и контроль запуска предпускового подогревателя A100 HYDRO D5/G5 Eco V3 по цифровой шине. Подключение выполняется в параллель желтому проводу (UART) между таймером и предпусковым подогревателем.



You can use white-black wire or any free LIN wire to make the connection. Switch it to a digital channel.

Для подключения можно использовать бело-черный провод или любой свободный провод LIN, переключив его в цифровой канал.





Program option "A100 preheater control via data bus" on selected channel in StarLine Master.

В приложении «StarLine Мастер» запрограммируйте на выбранный канал функцию "Управление и контроль запуска предпускового подогревателя A100 по цифровой шине".

On "Engine Start" tab, in "Parking heater (preheater)" section, enable "Control parking heater (preheater)" option by checking the box. For "Start type of preheater" parameter, choose value "A100 via digital bus".

На вкладке «Запуск двигателя» в разделе «Предпусковой подогреватель» установите «галочку» для параметра «Разрешение предпускового подогревателя». Для параметра «Тип запуска предпускового подогревателя» выберите значение "A100 по цифровой шине"

Setting example: (У МЕНЯ В СЛ МАСТЕРЕ ФУНКЦИЯ НЕ ПЕРЕВЕДЕНА НА АНГЛИЙСКИЙ)

9.		серо-белый	<input type="radio"/> Функция не назначена	X2
10.		белый	<input type="radio"/> Управление и контроль запуска предпускового подогревателя Webasto по цифро...	
11.		бело-синий	<input checked="" type="radio"/> Управление и контроль запуска предпускового подогревателя A100 по цифровой...	X2
12.		бело-зеленый	<input type="radio"/> Управление предпусковым подогревателем Eberspacher по цифровой шине	

Channels and CAN	General settings	Engine start	Autostart	Engine blocking	Fl <
------------------	------------------	--------------	-----------	-----------------	------

Parking heater (preheater)

Control parking heater (preheater)	<input checked="" type="checkbox"/>
Start type of preheater	A100 via digital bus

3. A90BT and AS90 R6 ECO support added

A90BT AS90 E90V2BT

Support for R6 ECO channel settings in StarLine Master has been added for A90BT and AS90.

Добавлена поддержка настроек каналов R6 eco в StarLine Master для A90BT и AS90

Fixed bugs

- 2.X.X A90 A90BT AS90 E90V2 E90V2BT E96(V2) E96(V2)E90L GEN7 GEN7(V2) S96(V2) Key fob settings menu had only 12 settings instead of 22. For proper operation, key fob firmware must also be updated to version 2.1.6 or higher.
- 2.X.X A90 A90BT AS90 E90V2 E90V2BT E96(V2) E96(V2)E90L GEN7 GEN7(V2) S96(V2) В меню настроек брелока были доступны только 12 настроек, а не 22. Для корректной работы также требуется обновить ПО брелока на версию не ниже 2.1.

Known bugs

No