

Комплект дооборудования автомобилей Citroen Jumper, Peugeot Boxer, Fiat Ducato с 2021 года.

Автомобили Citroen Jumper, Peugeot Boxer, Fiat Ducato оборудованы заводским догревателем Webasto, который запускается блоком управления двигателя и помогает поддерживать рабочую температуру охлаждающей жидкости. Комплект дооборудования позволяет расширить функционал и запускать подогреватель по желанию пользователя. Функция догревателя сохраняется.

В середине 2021 года изменилась модель штатного догревателя, устанавливаемого на автомобили Citroen Jumper, Peugeot Boxer, Fiat Ducato. Ранее используемый комплект 89247D более не может быть установлен и снят с производства.

Методология дооборудования таких автомобилей была изменена. Монтажное руководство адаптировано для применения комплекта **7949541A**.



До 2021
Догреватель TT-Z
Комплект 89247D
снят с продаж



С 2021
Догреватель TT-Evo
Комплект 7949541A
применим для автомобиля

Сравнение комплектов:

89247D

Состав:

1. Жгут
2. Жидкостный насос
3. Устройство управления (таймер)

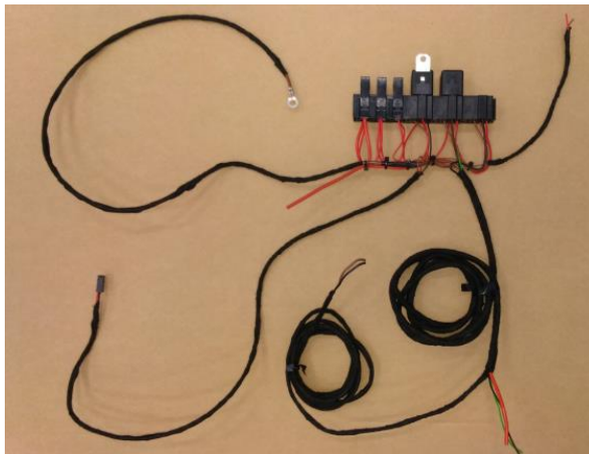
7949541A

Состав:

1. Жгут
2. Жидкостный насос

Комплект настроен на охлаждение подогревателя после выключения подогрева. Устройство управления не входит в комплект

Основные компоненты (7949541A):



Жгут активации. Содержит необходимые компоненты (включая реле времени – для корректной активации насоса).



Жидкостный насос в суппорте, крепление на штатном кронштейне догревателя.

Схема заказа:

Оборудование	Идент №
Комплект дооборудования	7949541A
+ Устройство управления	
Таймер MultiControl	9029783B
или	
ДУ Telestart T99	9039217A
или	
GSM ThermoCall TC4 Entry	9032129A

Устройство управления не включено в комплект и заказывается отдельно.

Комплект снабжен всем необходимым для подключения (шланги, штуцеры, хомуты, термоусадочные муфты и пр.).

Для установки комплектов разработано монтажное руководство, содержащее всю необходимую информацию. Ссылка на руководство содержится на этикетке комплекта (QR-код).

Гарантия на оборудование – 1 год.

Примечание: комплект 7949541A может быть использован для дооборудования автомобилей и более раннего выпуска (начиная с 2006 года). Схема подключения электрокомпонентов идентична. Отличия в установке жидкостного насоса – проведение работ возможно опытным установщиком.