

НАЗНАЧЕНИЕ И РАСПОЛОЖЕНИЕ : ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОГРЕВАТЕЛЯ

ПРИМЕЧАНИЕ : (*) В зависимости от версии.

1. Назначение

Дополнительный обогрев служит для более быстрого подъема температуры в салоне, что актуально для стран с холодным климатом, и запуска двигателя в условиях экстремально низких температур (до -40).

2. Расположение

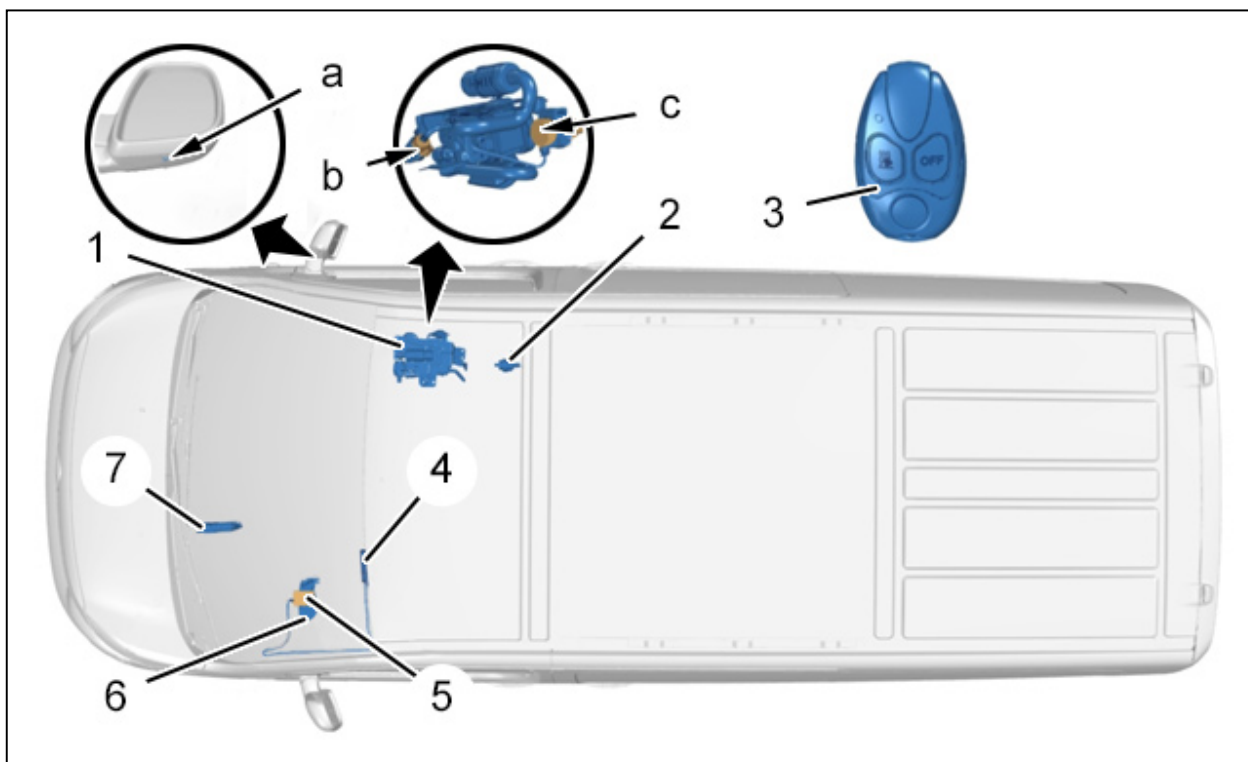


Рисунок : D4EACPAD

- (1) Дополнительный подогрев.
- (2) Жидкостный насос горячего контура (*).
- (3) Пульт дистанционного управления дополнительным обогревателем (*).
- (4) Антенна модуля управления автономным подогревателем охлаждающей жидкости (*).
- (5) Модуль управления автономным подогревателем охлаждающей жидкости (*).
- (6) Интеллектуальный коммутационный блок.
- (7) Компьютер управления двигателем.
- "a" Датчик температуры наружного воздуха.
- "b" Топливный насос дополнительного обогревателя.
- "c" Электрический жидкостной насос (*).

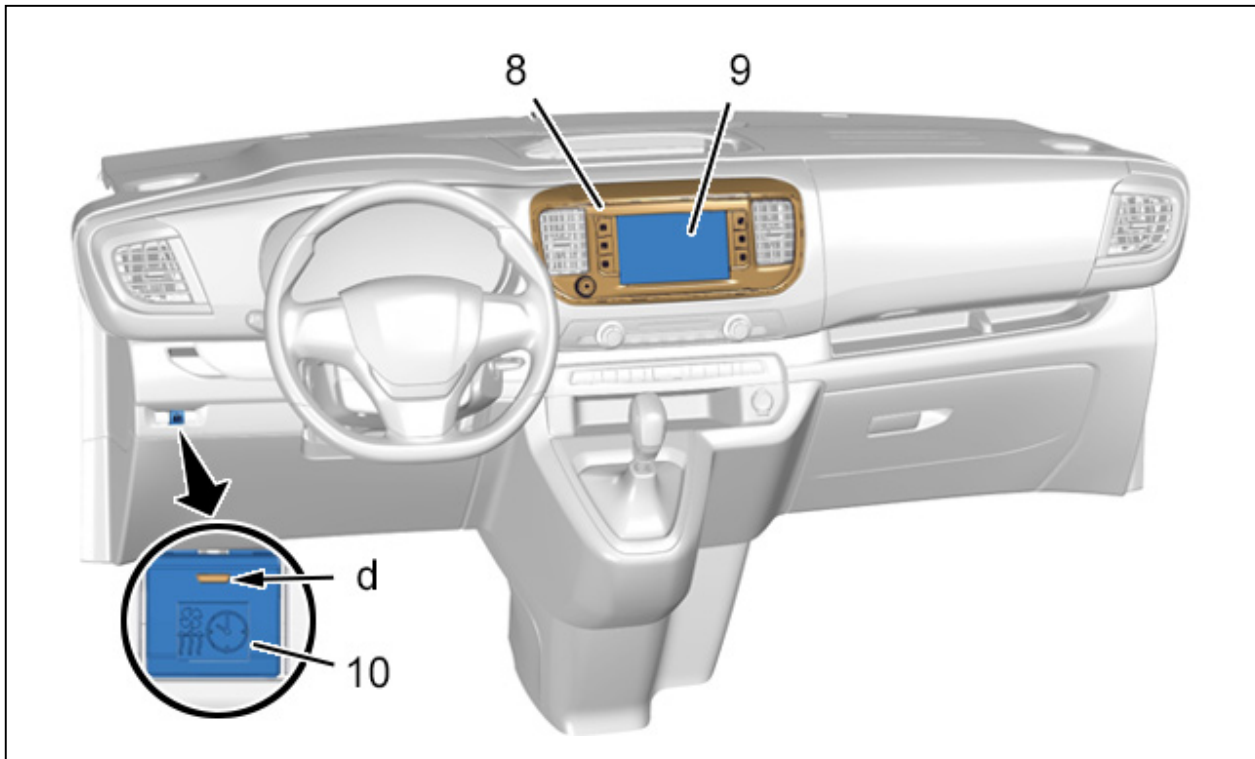


Рисунок : D4EAINXD

(8) Верхняя многофункциональная лицевая панель (*).

(9) Многофункциональный дисплей (*).

(10) Переключатель системы дополнительного обогрева.

"d" Индикатор активации/отключения дополнительного обогревателя.