

Ключи и пульты дистанционного управления

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

- ❗ Покидая автомобиль, не оставляйте в нём электронные ключи. Это обеспечит безопасность автомобиля.
- ❗ При утере электронного ключа обратитесь к дилеру компании: вам предоставят новый ключ и запрограммируют его под ваш автомобиль. Если электронный ключ утерян или украден, уведомите об этом дилера компании, чтобы перепрограммировать оставшиеся электронные ключи.



LAN2199

Управление охранной системой и доступом в автомобиль осуществляется при помощи пульта дистанционного управления электронного ключа. С помощью кнопок пульта дистанционного управления можно запираеть и отпирать двери и багажное отделение.

Кроме того, электронный ключ позволяет запускать двигатель автомобиля без обычного ключа зажигания. См. **ЗАПУСК БЕЗ КЛЮЧА** (на стр. 135).

С автомобилем поставляется два электронных ключа, оснащённых аварийным механическим ключом. Отдельно аварийные механические ключи можно приобрести у дилеров компании.

Номер аварийного механического ключа записан на приклеенном к нему ярлычке. Отклейте ярлычок и вклейте его на предназначенное для этого место в карточку безопасности, входящую в комплект документации. Храните карточку безопасности в надёжном месте, но не в автомобиле.

Система входа без ключа

Система доступа без ключа расширяет возможности электронного ключа и позволяет открывать автомобиль даже без нажатия кнопки на пульте. Тем не менее, при этом обеспечивается полная безопасность автомобиля. См. **ДОСТУП БЕЗ КЛЮЧА** (на стр. 28).

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О РАДИОЧАСТОТАХ

Примечание: На радиочастоте электронного ключа могут работать и другие устройства. Например, радиолюбительские передатчики, медицинское оборудование, беспроводные наушники и другие устройства дистанционного управления. Это может создавать радиопомехи и стать причиной сбоев в работе устройств дистанционного управления.

На работу электронных ключей могут влиять и условия окружающей среды, поэтому рабочий диапазон может значительно меняться в зависимости от местоположения автомобиля.

Ключи и пульты дистанционного управления

ЭЛЕКТРОННЫЙ КЛЮЧ

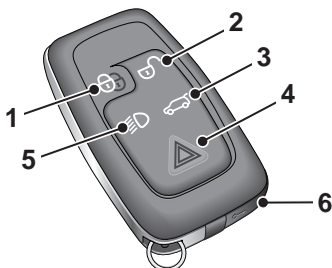
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



Не оставляйте электронный ключ в автомобиле, если там находятся дети или животные. Системы автомобиля и функции дистанционного управления могут сработать и привести к травмам.

Примечание: Рабочий диапазон электронного ключа может существенно меняться в зависимости от погодных условий и помех от других передающих устройств.

Примечание: Некоторые функции охранной системы могут действовать только в некоторых странах или быть опциональными, поэтому в вашем автомобиле они могут отсутствовать.



LAN1913

1. Запирание.
2. Отпирание.
3. Отпирание багажника.
4. Предупредительная сигнализация.
5. Лампы подсветки входа.
6. Аварийный механический ключ.

Примечание: Действие кнопок на электронном ключе блокируется при включении зажигания. Если автомобиль стоит, при нажатии на кнопку раздается двойной предупреждающий звуковой сигнал.

Запирание



Нажмите, чтобы запереть замок. См. **ЗАПИРАНИЕ АВТОМОБИЛЯ И ВКЛЮЧЕНИЕ СИГНАЛИЗАЦИИ** (на стр. 20).

Отпирание



Нажмите, чтобы отпереть замок. См. **ОТПИРАНИЕ ЗАМКОВ И ОТКЛЮЧЕНИЕ СИГНАЛИЗАЦИИ** (на стр. 19).

Отпирание багажника



Нажмите для отпирания, выключения сигнализации и открывания двери багажника.

Охранная система автомобиля остается активной, но на период, пока открыто багажное отделение, датчик проникновения в салон и система обнаружения наклона автомобиля блокируются. Охрана дверей и капота не отключается.

Через несколько секунд после закрывания двери багажника фонари аварийной сигнализации мигнут, подтверждая полное включение тревожной сигнализации (если она была включена до этого).



Данную кнопку можно настроить у дилера/в техническом центре Land Rover для открытия окна двери багажного отделения вместо самой двери.

Подсветка при входе



Приближаясь к автомобилю в темное время суток, нажмите выключатель наружной подсветки.

Наружная подсветка выключится при повторном нажатии на эту кнопку или на кнопку START/STOP (Запуск/Выключение двигателя).

Примечание: Продолжительность включения подсветки фарами можно задать через меню **Настройки автомобиля**. См. **МЕНЮ ИНФОРМАЦИИ ОБ АВТОМОБИЛЕ И НАСТРОЙКАХ** (на стр. 42).

Ключи и пульты дистанционного управления

Предупредительная сигнализация



Для включения сигнализации нажмите и удерживайте в течение трех секунд, либо нажмите трижды в течение трех секунд. Включится звуковой сигнал и аварийная сигнализация.

Если аварийная сигнализация работает более пяти секунд, для ее выключения можно нажать и удерживать кнопку в течение трех секунд, либо нажать кнопку трижды в течение трех секунд.

Аварийная сигнализация будет также отключена, если после нажатия кнопки START/STOP (Запуск/выключение двигателя) автомобиль обнаружит действующий электронный ключ.

Уход за электронным ключом

Не подвергайте пульт воздействию высоких температур, пыли, влажности, а также не допускайте контакта пульта с жидкостями. Не подвергайте пульт воздействию прямых солнечных лучей.

Сбои в работе

Сбои при использовании функций дистанционного доступа без ключа, запуска без ключа и электронного ключа могут быть вызваны следующими причинами:

- разряд батарейки пульта. Замените батарейку. См. **ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ ЭЛЕКТРОННОГО КЛЮЧА** (на стр. 21);
- высокий уровень внешних локальных электромагнитных помех, например, от радиопередающего устройства.

До замены батареи или до выхода автомобиля из зоны помех для отпирания автомобиля следует использовать аварийный механический ключ. С его помощью можно попасть в автомобиль, но при этом не отключается сигнализация и невозможно запустить двигатель. См. **РЕЗЕРВНАЯ ПРОЦЕДУРА ЗАПУСКА БЕЗ КЛЮЧА** (на стр. 137).

ОТПИРАНИЕ ЗАМКОВ И ОТКЛЮЧЕНИЕ СИГНАЛИЗАЦИИ



Предусмотрено два режима отпирания автомобиля: для одной или нескольких точек доступа. Одна точка доступа – это функция охранной системы, которая при нажатии кнопки отпирания обеспечивает открывание только двери водителя.

Для переключения режима (одна/несколько точек доступа) нажмите одновременно кнопки отпирания и запираения и удерживайте в течение трех секунд. В подтверждение изменений дважды мигнут фонари аварийной сигнализации.

Изменения можно также задать через меню **Настройки автомобиля**. См. **МЕНЮ ИНФОРМАЦИИ ОБ АВТОМОБИЛЕ И НАСТРОЙКАХ** (на стр. 42).

Одна точка доступа

Первое нажатие: Отпирается дверь водителя и лючок топливноналивной горловины. Все остальные двери можно открыть изнутри (если на задних дверях не активирована функция блокировки от открывания дверей изнутри). Аварийная сигнализация дважды мигнет, подтверждая отпирание автомобиля и отключение сигнализации. Включатся лампы внутреннего освещения для удобства посадки в автомобиль.

***Примечание:** В автомобилях, поставляемых в некоторые страны, также включается звуковое предупреждение.*

Второе нажатие: Отпираются двери пассажиров и багажное отделение.

Ключи и пульты дистанционного управления

Несколько точек доступа

Нажмите и отпустите для отпирания всех дверей, лючка топливозаливной горловины и багажника. Аварийная сигнализация дважды мигнет, подтверждая отпирание автомобиля и отключение сигнализации. Включатся лампы внутреннего освещения для удобства посадки в автомобиль.

Примечание: В автомобилях, поставляемых в некоторые страны, также включается звуковое предупреждение.

ЗАПИРАНИЕ АВТОМОБИЛЯ И ВКЛЮЧЕНИЕ СИГНАЛИЗАЦИИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



Запирание автомобиля будет выполнено только в том случае, если закрыты все двери, дверь багажника и капот. Если что-либо из перечисленного открыто, то при попытке запереть автомобиль раздастся звуковое предупреждение и автомобиль не будет заперт.



Нажмите кнопку запирания для блокировки замков автомобиля. Предусмотрено два режима: одиночное и двойное запирание.

Одиночное запирание

Нажмите и отпустите кнопку запирания. Одиночное запирание позволяет обезопасить автомобиль и предотвращает открывание дверей снаружи автомобиля. Двери можно отпереть и открыть изнутри автомобиля. Однократное мигание фонарей аварийной сигнализации подтверждает выполнение команды. См. **АКТИВАЦИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ** (на стр. 31).

Примечание: В автомобилях, поставляемых в некоторые страны, также включается звуковое предупреждение.

Двойное запирание

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



Не выполняйте двойное запирание, если в автомобиле находятся люди или животные. В случае аварийной ситуации они не смогут покинуть автомобиль, а аварийная служба не сможет их быстро освободить.

Нажмите кнопку запирания дважды в течение трех секунд. Режим двойного запирания блокирует двери автомобиля от открывания как снаружи, так и изнутри (отпирание возможно только с помощью электронного ключа от данного автомобиля, опознанного системой). В качестве подтверждения фонари аварийной сигнализации мигнут дважды (вторая вспышка – более продолжительная) и раздастся звуковое предупреждение. См. **АКТИВАЦИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ** (на стр. 31).

Двойное запирание обеспечивает дополнительную безопасность автомобиля, если он остается без присмотра. Автомобиль невозможно отпереть или открыть изнутри, разбив стекло, чтобы получить доступ к кнопкам и ручкам дверных замков.

Предупреждение о неполном запирании

Если при запирании автомобиля электронным ключом одна из дверей, дверь багажного отделения или капот закрыты не полностью, автомобиль не будет заперт и раздастся два предупреждающих звуковых сигнала. Проверив все двери салона, дверь багажного отделения и капот, повторите запирание автомобиля.

Ключи и пульты дистанционного управления

Подтверждение запирания

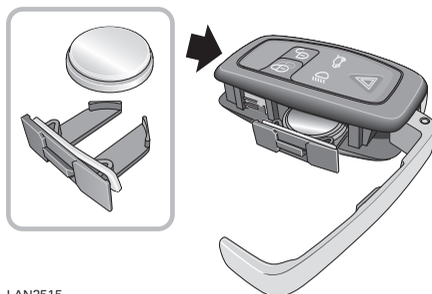
Если вы не знаете, заперт ли автомобиль (в режиме одиночного или двойного запирания) и включена ли сигнализация, нажмите кнопку запирания ещё раз. Текущее состояние можно определить по миганию фонарей аварийной сигнализации.

***Примечание:** Если автомобиль не заперт и сигнализация не включена, при нажатии на кнопку запирания будет выполнено одиночное запираение. При необходимости нажмите ещё раз, чтобы выполнить двойное запираение.*

Автоматическое повторное запираение

Если дверь салона или багажника не были открыты в течение минуты после отпирания автомобиля электронным ключом, автомобиль снова будет заперт и включится сигнализация.

ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ ЭЛЕКТРОННОГО КЛЮЧА



LAN2515

Уменьшение эффективного радиуса действия пульта дистанционного управления электронного ключа свидетельствует о необходимости замены в нём батарейки и сопровождается сообщением **РАЗРЯЖЕН АККУМУЛЯТОР ЭЛЕКТРОННОГО КЛЮЧА** на информационной панели.

Для замены батарейки необходимо выполнить следующие действия:

1. Нажав и удерживая кнопку отпирания, откройте боковую крышку электронного ключа.
2. Отведите в сторону рычаг, чтобы открыть держатель батарейки.
3. Извлеките держатель и выньте батарейку.
4. Вставьте в гнездо новый элемент питания CR2032 (можно приобрести у дилера компании или в её техническом центре) так, чтобы сторона с символом + была обращена вверх. Старайтесь не касаться новой батарейки, поскольку влага и жир с кожи пальцев сокращают её срок службы и приводят к коррозии контактов.

Соберите детали в обратной последовательности, устанавливая их на место до щелчка.

Ключи и пульты дистанционного управления

Утилизация батареек



Использованные элементы питания должны утилизироваться надлежащим образом, так как в них содержится ряд вредных веществ. По вопросу утилизации обратитесь за советом к дилеру/в технический центр либо в местные уполномоченные органы.

АВАРИЙНЫЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ КЛЮЧ



LAN2731

Для извлечения ключа: нажав и удерживая кнопку отпирания, выдвиньте отделение механического ключа, чтобы открыть ключ.

Чтобы вставить ключ: вставьте ключ в отделение. Нажав и удерживая кнопку отпирания, задвиньте отделение механического ключа.

Механический ключ позволяет управлять замком передней левой двери, выключателем подушки безопасности пассажира и функцией блокировки от открывания задних дверей изнутри.

ПОЛНОЕ ОТКРЫВАНИЕ И ЗАКРЫВАНИЕ ОКОН

Полное открывание

Нажмите и удерживайте кнопку отпирания в течение трёх секунд. Автомобиль будет отперт (одна или несколько точек доступа), сигнализация отключена и все окна открыты.

Полное закрывание

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



Перед полным закрыванием убедитесь в отсутствии детей, животных или препятствий в открытых проемах. Предусмотренные механизмы обеспечения безопасности предотвращают тяжелые травмы, но не гарантируют полной травмобезопасности.

Нажмите и удерживайте кнопку запираения в течение трёх секунд. Будет выполнено одиночное запираение и сигнализация немедленно активируется. Через три секунды все открытые окна будут закрыты.