

ИНСТРУКЦИЯ

Особенности работы системы

Система электропривода двери багажника AVILINE SMARTLIFT предназначена для управления открытием/закрытием двери багажника автомобиля и создает дополнительный комфорт при его использовании.

Порядок инициализации

После подачи питания на систему, если дверь багажника открыта, система будет подавать серии звуковых сигналов. Необходимо закрыть дверь вручную. Звуковые сигналы прекратятся. В подтверждение прозвучит двойной сигнал. Нажмите штатную кнопку открытия двери багажника. Система поднимет дверь багажника. Дождитесь окончания подъема двери багажника и убедитесь в том, что положение открытия максимальное. При необходимости вручную поднимите дверь багажника до крайнего верхнего положения. Запрограммируйте крайнее положение двери согласно алгоритму.

Алгоритм открытия/остановки/закрытия задней двери

Открыть, закрыть или остановить дверь багажника с использованием системы электропривода AVILINE SMARTLIFT возможно посредством короткого нажатия на:

- штатную кнопку на наружной декоративной накладке двери багажника
- кнопку, установленную на декоративной обшивке двери багажника
- кнопку, установленную в элементе торпедо автомобиля.
- штатным радио брелоком автомобиля*.

После нажатия одной из кнопок дверь багажника придет в движение, которое будет сопровождаться короткими звуковыми сигналами вплоть до закрытия крышки багажника.

В беззвучном режиме** последует только двойной сигнал.

В конце закрытия последует двойной сигнал, информирующий о полном закрытии двери багажника.

Открыть или закрыть дверь багажника также можно обычным, механическим способом, т.е. путем подъема или опускания двери багажника вручную с прикладыванием незначительного усилия***.

Интеллектуальная технология защиты от заземления

Система оснащена функцией контроля объектов, препятствующих процессу открытия/закрытия двери багажника. Во время работы системы электропривода при физическом контакте двери багажника с препятствием, движение двери будет остановлено и прозвучит многократный сигнал. После исключения причины физического контакта с дверью работоспособность системы возобновится.

Программирование высоты крайнего положения двери багажника.

Выполните следующие действия:

1. Вручную установите дверь багажника на необходимую высоту открытия.
2. Нажмите и удерживайте кнопку управления на декоративной обшивке двери багажника более трёх секунд. Вы услышите двукратный звуковой сигнал. Отпустите кнопку. Настройка успешно выполнена.

С этого момента при использовании системы электропривода AVILINE SMARTLIFT дверь багажника будет открываться на высоту, выбранную при программировании. При необходимости, можно изменять высоту подъема двери багажника неограниченное количество раз, просто повторите описанный алгоритм.

Программирование скорости движения крышки багажника:

1. Нажмите и держите кнопку закрытия багажника, расположенную на обшивке багажника, до появления двух коротких, и пяти длинных сигналов зуммера.
2. Отпустите кнопку: частые короткие сигналы – информируют о выборе режима «повышенная скорость», один длительный – информируют о выборе режима «нормальная скорость» движения двери багажника.

Настройка успешно выполнена. С этого момента при использовании системы электропривода AVILINE SMARTLIFT крышка багажника будет двигаться согласно выбранному режиму при программировании.

При необходимости, можно изменять скорость движения крышки багажника неограниченное количество раз, просто повторить выше обозначенный алгоритм.

Открытие двери багажника при отсутствии питания.

В случае разряда АКБ дверь багажника можно открыть вручную с прикладыванием незначительного усилия.

Для этого воспользуйтесь алгоритмом аварийного открытия двери багажника. Способ аварийного открытия вы можете найти в инструкции по эксплуатации данного автомобиля. Если алгоритм не предусмотрен, то дверь багажника можно открыть только после подачи питания. После подачи питания выполните инициализацию системы SMARTLIFT AVILINE.

*Управление штатным радио брелоком автомобиля

Возможный вариант открытия зависит от модели автомобиля:

- удержание кнопки открытия багажника в течение двух секунд
- удержание кнопки открытия центрального замка в течение двух секунд
- тройное нажатие кнопки открытия центрального замка в течение трех секунд

**Для некоторых моделей возможно отключение звукового сопровождения

Выполните следующие действия:

1. Нажмите и держите кнопку закрытия багажника, расположенную на обшивке багажника, до появления двух коротких, и трех длинных сигналов зуммера.
2. Отпустите кнопку:

частые короткие сигналы – информируют о выборе режима «закрытие или открытие со звуковым сопровождением» один длительный – информируют о выборе режима «беззвучное закрытие или открытие».

Настройка успешно выполнена. С этого момента при использовании системы электропривода AVILINE SMARTLIFT крышка багажника будет двигаться согласно выбранному режиму при программировании.

При необходимости, можно изменять звуковое сопровождение закрытия или открытия крышки багажника неограниченное количество раз, просто повторить выше обозначенный алгоритм.

***Для некоторых моделей реализована функция «закрытие рукой»

При закрытии двери багажника вручную с прикладыванием незначительного усилия, электропривод AVILINE SMARTLIFT автоматически продолжит движение до полного закрытия двери багажника.