

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

MICROLOCK Split — противоугонный замок капота предназначен для защиты подкапотного пространства всех типов автомобилей с бортовым питанием 12 вольт от несанкционированного доступа и является частью противоугонного комплекса.

Принцип работы основан на разрыве механической связи между ручкой отпирания и замком капота. Устанавливается в разрыв штатного троса. В заблокированном состоянии замка, ручка открывания капота остаётся свободной.

Все металлические элементы, в том числе крепёж, выполнены в антикоррозийном исполнении.

В случае разряда аккумуляторной батареи предусмотрен способ аварийного отпирания замка при помощи источника резервного питания либо механически при помощи троса из комплекта.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Привод замка.....	1 шт
Винт крепления рабочих тросов М4х4.....	3 шт
Втулка рубашки рабочих тросов.....	4 шт
Трубка порта аварийного отпирания.....	1 шт
Трос аварийного отпирания .....	1 шт
Скоба крепления тросов .....	4 шт
Заклёпка 4.8х12.....	6 шт
Скоба крепления привода замка.....	1 шт
Разъём для элемента питания 6LF22 (Крона).....	1 шт
Защитная наклейка.....	1 шт
Разъём с проводами.....	1 шт

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих напряжений .....	9–16 В
Потребляемый ток в импульсе.....	до 2.7 А
Нагрузочная способность выхода сирены.....	1.4 А
Температурный диапазон эксплуатации.....	от -50 до +105°С
Размер замка .....	93×32×18 мм
Диапазон рабочего хода троса отпирания.....	0–25 мм
Длина проводов.....	1700 мм
Длина троса аварийного отпирания .....	1300 мм

## УСТАНОВКА

Руководство по установке доступно на сайте [microlock.ru](http://microlock.ru)



## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Для максимальной эффективности противоугонного комплекса, владельцу следует периодически проверять работу всего установленного противоугонного оборудования.

**! Проверьте работу замка после посещения автосервиса, автомойки для исключения саботажа.**

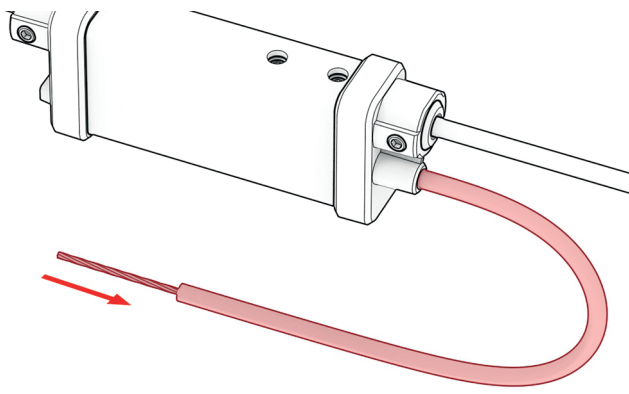
Замок не требует какого-либо периодического обслуживания.

Не забывайте места расположения разъёма питания и порта для аварийного отпирания. Храните трос аварийного отпирания в автомобиле. Если трос утерян, то его можно заменить тросом диаметром 1.5 мм и длиной 130 сантиметров. Концы троса необходимо залудить свинцово-оловянным припоем, не допуская увеличения толщины троса и затем скруглить надфилем.

## АВАРИЙНОЕ ОТПИРАНИЕ

Для разблокировки замка в случае разряда аккумуляторной батареи автомобиля подключите источник резервного питания (элемент питания 6LF22 «Крона») к разъёму на 15 минут. Через установленное время замок откроется автоматически. Отключите элемент питания от разъёма.

Так же есть возможность аварийного отпирания механически тросом из комплекта. Для этого вставьте трос в трубку порта аварийного отпирания до упора – механизм будет разблокирован. Удалите трос, откройте капот штатно.



## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации с момента установки замка – 3 года.

Изделие должно использоваться только в соответствии с инструкцией и подлежит профессиональной установке в сертифицированных установочных центрах. Вышедшие из строя в течение гарантийного срока эксплуатации по вине производителя изделия подлежат замене производителем.

Изготовитель не несёт гарантийные обязательства в следующих случаях:

- По истечении гарантийного срока эксплуатации
- При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения
- При наличии механических повреждений наружных деталей замка после момента продажи, включая воздействие огня, аварии, агрессивных жидкостей, небрежного обращения
- При наличии повреждений в результате неправильной установки
- При замене комплектующих замка на детали или устройства, не из комплекта поставки
- Если нарушена целостность корпуса привода замка, проводов, разъёма
- Если отсутствует заполненный должным образом гарантийный талон

В случае возникновения неисправностей или повреждений по истечении гарантийного срока эксплуатации, диагностика и ремонт изделия производится в соответствии с действующими расценками организации – продавца (установщика).

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

MICROLOCK Split

Дата продажи

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ФИО

Подпись продавца

М.П.

С условиями эксплуатации и гарантии согласен

ФИО

Подпись покупателя