

АВАРИЙНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ И ПАССИВНОЙ БЛОКИРОВКИ

В случае разряда элемента питания рабочего брелка, при исправном кодировщике в брелке, возможно аварийное отключение режима охраны и пассивной блокировки.

Для аварийного выключения режима охраны откройте дверь (при этом включится тревога) и включите зажигание. Индикатор состояния мигнет количество раз равное PIN кода. Выключите зажигание. Если код введен правильно, то система выключит режим охраны. Прозвучат 4 сигнала сирены. Если код введен неправильно, введение кода блокируется и тревога включается на 30 сек. После того можно ввести код снова.

Запись персонального кода

PIN-код может быть с интервалом 1-30.

1. Включите и выключите зажигание 5 раз и оставьте его выключенным. Звучит 1 длинный звуковой сигнал подтверждающий включение режима программирования.

2. Включите зажигание. , звучит 1 длинный и 1 короткий звуковой сигнал подтверждающий включение режима программирования персонального кода. Выключите зажигание, после того индикатор состояния мигнет количество раз равное нового персонального кода. Выключите зажигание, если код записан, то звучат два длинных и два коротких звуковых сигнала. Вспышки индикатора состояния трижды с секундной паузой покажут вновь записанный код.

Прим. : Если зажигание не выключили, мигает LED 30 раз и выходит из режима программирование. Звучат 2 длинных и 2 коротких звуковых сигналов. Записывали PIN 30.

PULDI KASUTUS

FUNKTSIOON	LÜLITUS
Valverežiimi sisselülitus	Vajuta
Valverežiimi sisselülitus helisignaalita	Vajuta & 3sek. jooksul nuppu
Valverežiimi sisselülitus ilma anduriteta	Vajuta 8 sek. jooksul 2 korda nuppu
Valverežiimi väljalülitus	Vajuta
Valverežiimi väljalülitus helisignaalita	Vajuta & 3sek. jooksul nuppu
Lisakanali aktiveerimine	Nupust (vt. lisakanal)
Teenindusrežiimi lülitus	Süüde sees. Vajuta ja hoiu all 2sek. korraga &
Valve sisse -ja väljalülituse helisignaalide lubamine/keelamine	Süüde sees. Vajuta ja hoiu all vähemalt 5 sekundit nuppu
Valverežiimi taaslülituse lubamine/keelamine	Keera süüde sisse ning kohe seejärel vajuta ja hoiu 5 sekundiks all & nuppe

HELI -JA VALGUSSIGNAALID ALARMI LÜLITUSTEGA


TOIMING	HELISIGNAAL	OHUTULEDE VILGATUSI
Valverežiimi lülitus	1	1
Valverežiimi väljalülitus	2	2
Valve lülitus avatud uksega	4	-
Valve lülitus avatud luugiga	5	-
Valve väljalülitamine peale häiret	4	5

VALVEREŽIIMI SISSELÜLITAMINE


Valverežiimi sisselülitamiseks vajutage korra puldi nuppu . Valverežiimi lülituse kinnituseks kostub lühike helisignaali (kui see ei ole programmeerimisel keelatud), ohutuled vilgatavad ühe korra ja keskluku olemasolul ukseid lukustavad. LED märgutuli autos vilgub kiirelt kuni kõik ukseid ja luugid on lülitatud valveahelasse, seejärel hakkab LED vilkuma aeglaselt. 30 sekundit peale valverežiimi lülitust lülitatakse valvesse ka salongi mahuandurid. Kui valve lülitamise ajal ei ole mõni ustest või luukidest korralikult suletud kostuvad hoiatussignaalid (4 signaali kui kapott või pagasiluuk, 3 kui mõni ustest) - süsteem läheb küll valvesse kuid avatud ahel lülitatakse valveahelast välja.

ANDURITE AJUTINE KEELAMINE

Anduri(te)keelamiseks antud valveperioodil vajutage 8 sekundi jooksul peale valverežiimi sisselülitust veel 1 kord nupule .

Kinnituseks kostuvad 3 lühikest helisignaali (kui helisignaali on lubatud) ja ohutuled vilgatavad 3 korda. Kui sama 8 sekundi sees vajutada  nuppu veelkord lülituvad andurid taas valverežiimi.

VALVEREŽIIMI VÄLJALÜLITAMINE




Valverežiimi väljalülitamiseks vajutage korra puldi  nuppu. Valverežiimi väljalülituse kinnituseks kostub kaks helisignaali (kui see ei ole programmeerimisel keelatud), ohutuled vilguvad kaks korda ja keskluku olemasolul ukسلukud avanevad. Kui viimasel valveperioodil on olnud häire siis kostub neli helisignaali ja ohutuled vilguvad 5 korda. Rakendunud ahela saab kindlaks teha kuni süüte lülitamiseni LED märgutule vilkumise järgi:


LED INDIKATSIOON	TÄHENDUS
2 vilgatus + paus	Häire eelhoiatuandurist
3 vilgatus + paus	Häire mahuandurist
4 vilgatus + paus	Häire usteahelast
5 vilgatus + paus	Häire luukide ahelast (kapott/pagasiluuk)
6 vilgatus + paus	Häire süüteahelast

HÄIRE VÄLJALÜLITUS

Häirerežiimi peatamiseks piisab kui vajutate ühe korra suvalisele puldi nuppudest - häire peatub kuid alarm jääb valvesse.



VALVEREŽIIMI LÜLITUSED HELISIGNAALITA

Soovides valverežiimi sisse-väljalülitada ilma helisignaali vajutate enne valverežiimi lülitust  nuppu ning seejärel 3 sekundi jooksul  või  nuppu vastavalt kas soovite valverežiimi sisse või välja lülitada.

*Soovides valverežiimi lülituste helisignaale pidevalt keelata, keerake sisse süüde ning vajutage ja hoidke all nuppu  vähemalt 5 sekundit - kostuvad 2 lühikest helisignaali kinnitamaks helisignaali väljalülitust. Kui soovite helisignaale taas sisse lülitada toimige samamoodi - helisignaali sisselülitamise aktiveerimisest annab märku 1 lühike helisignaali.

AUTOMAATNE VALVEREŽIIMI TAASLÜLITUS (kasutaja poolt valitav)

Kui lülitate valverežiimi välja kuid 40 sek. jooksul ei ava auto ukse ega lülitata sisse süüdet taastab alarmsüsteem valverežiimi ning lukustab ukseid.

*Soovides antud funktsiooni keelata, keerake sisse süüde ning seejärel, 5 sekundit jooksul, vajutage ja hoidke korraga all  &  nuppe vähemalt 5 sekundit kuni kostuvad 2 lühikest helisignaali - automaatne valve taaslülitus on väljalülitatud. Kui soovite funktsiooni taas aktiveerida toimige samamoodi - funktsiooni sisse lülitamisest annab märku 1 lühike helisignaali.


Автоматическое включение режима охраны (прог. функция)

После выключения зажигания и открытия/закрытия последней двери через 30 секунд, индикатор состояния быстро мигает, показывая, что через 30 секунд система автоматически включит режим охраны. Замки дверей закроются (программируемая функция) или не закроются (программируемая функция). Для задержки включения охраны в течение 30 секунд достаточно открыть дверь, после ее закрытия отсчет времени перед автоматическим включением охраны начнется сначала.

Безопасное управление замками дверей при вождении (программируемая функция)

Через 10 секунд после включения зажигания замки дверей автоматически закрываются, но если в течение этих десяти секунд будет открыта дверь, то замки не закроются. После выключения зажигания замки всех дверей автоматически откроются.

Автоматическая блокировка двигателя (прог. функция)

После выключения зажигания через 2 минуты двигатель будет заблокирован. После выключения зажигания двигатель будет немедленно заблокирован после открытия и закрытия двери. Для выключения блокировки двигателя нажмите кнопку  брелка.

Функция КОМFORT (программируемая функция)

после включения охраны закроет окна и двери. Требуется наличие функций в машине.



Выход на GSM терминал (программируемая функция)


Можно добавить Secure GSM Terminal (SGT), который позвонит или сообщит когда сигнализация в режиме тревоги. Также можно блокировать двигатель или управлять прибором обогрева.

Управление дополнительным каналом


С помощью дополнительного канала можно управлять замком пагажника а также любыми электрическими операциями (иммобилайзер, дистанционное управление, закрытие окон).

Можно запрограммировать двух вариантов:

- При нажатии и удерживании кнопки  не менее 2-х сек (1-секундный импульс).
- При нажатии кнопки  (Сигнал есть пока удерживается кнопка).
Дополнительный канал можно использовать для дистанционного опускания стекол, включения салонного освещения, ближнего света и т.д.

Втечении звучат 3 коротких сигнала (если звуковые сигналы разрешены) и 3 раза вспыхнут световые сигналы. Если в течении 8 секунд нажать еще раз кнопку  включатся дачики снова в охранный режим.

Выключение охраны




Для выключения режима охраны нажмите кнопку  брелка. Откроются замки дверей. Выключение охраны подтвердится двумя звуковыми сигналами и двумя световыми вспышками. Если в режиме охраны включалась тревога, то после выключения охраны 5 раз вспыхнут световые сигналы, и индикатор состояния будет мигать в соответствии с таблицей.


Работа индикатора состояния	Причина тревоги
2 вспышки, пауза	Датчик удара, предупреждение
3 вспышки, пауза	Датчик удара или внешний датчик, полная тревога
4 вспышки, пауза	Двери
5 вспышки, пауза	Капот, багажник
6 вспышки, пауза	Зажигание

Выключение тревоги

Для выключения тревоги 1 раз нажмите любую кнопку брелка. После выключения тревоги остается в режиме охраны.



Включение и выключение режима охраны без звукового подтверждения

Для включения и включения охраны без звукового подтверждения перед включением тревоги нажмите кнопку  и затем в течение 3 секунд кнопку  или .

Для постоянного включения охраны без звукового подтверждения: Для включения зажигания нажмите и удерживайте кнопку  более 5-и секунд - звучат два длинных звуковых сигнала. Для постоянного выключения охраны без звукового подтверждения делайте также - звучит 1 короткий звуковой сигнал.

Автоматический возврат в режим охраны (программируемая функция)

Если в течение 40 секунд после выключения охраны не будет открыта дверь или не будет включено зажигание, то система вновь включит режим охраны.

*чтобы выключит функцию включите зажигание. Нажмите и удерживайте кнопку  и  брелка не менее 5-и секунд. - звучат два коротких звуковых сигнала, функция выключена. Также действуете чтобы включить функцию

AUTOMAATNE VALVEREŽIIMI LÜLITUS (paigaldaja poolt valitav)


Kui funktsioon on lubatud siis peale süüte välja lülitamist ja viimase ukse sulgumist kostuvad 2 helisignaali, ohutuled vilguvad 2 korda ning LED märgutuli hakkab kiirelt vilkuma, andes märku, et süsteem süsteem lülitab ennast 30 sek pärast automaatselt valverežiimi (seejärel hakkab LED aegselt vilkuma). Programmeerimisel on võimalik määrata kas automaatne valvelülitus toimub koos uste lukustamisega või mitte. Kui selle 30-ne sekundi sees mõni udest avatakse (LED süttib põlema) automaatne lülitus peatub kuid 30-sekundiline ajaarvestus algab taas kui uks suletakse.

AUTOMAATNE USTE LUKUSTUS SÕIDU AJAL (paigaldaja poolt valitav)

Kui antud funktsioon on lubatud siis 10 sekundit peale süüte sisselülitamist auto ukсед lukustuvad (kui 10sek. jooksul uks avati funktsioon peatatakse) ning avanevad taas kui süüde keeratakse välja.

PASSIIVNE IMMOBILAIKER (paigaldaja poolt valitav funktsioon)

Kui antud funktsioon on programmeerimisel valitud, siis blokeeritakse sõiduki käivitamine ka juhul kui valverežiim ei ole sisse lülitatud. Immobilaizer aktiveerub kahel viisil:

- 2 minutit peale süüte välja lülitamist (uksed võivad jääda suletuks)
 - koheselt kui uks avatakse ja seejärel suletakse (süüde väljas)
- Immobilaiseri väljalülitamiseks vajutage lihtsalt korra  nuppu (kui ukse 30 sekundi jooksul uksi ei avata, rakendub immobilaiser taas). Kui immobilaiser on rakendunud vilgub LED märgutuli 2x + paus.


KOMFORT FUNKTSIOON (paigaldaja poolt valitav funktsioon)



ehk el. akende ja luukide automaatne sulgumine peale valverežiimi sisselülitust. Eeldab funktsiooni olemasolu ka auto poolt.

VÄLJUND GSM TELEFONIROBOTILE (paigaldaja poolt valitav funktsioon)

Seadmele on võimalik juurde soetada Secure GSM Terminal (SGT), mis helistab ja saadab SMS lühisõnumi omaniku mobiiltelefonile kui alarm on häires. Samuti on võimaldatud läbi SGT mooduli auto mootori blokeerimine mobiiltelefoniga või näiteks soojendusseadme sisse/välja lülitused.

LISAKANAL

Puldi nupust  on võimalik juhtida seadme lisakanalit. Reeglina kasutatakse lisakanalit auto elektrilise pagasiluugi avamiseks kuid sellega on võimalik juhtida mistahes elektrilisi toiminguid [nt. lisaimmobilaiser, auto kaugkäivitamine (vajab lisaseadet), luukide, akende sulgemine jne]. Seadme programmeerimisel on võimalik määrata kuidas lisakanal aktiveeritakse, 2 varjanti:

- vajutades ja hoides all nuppu  vähemalt 2 sekundit (lisakanal saab 1- sekundilise pikkusega impulsi).
- vajutades nuppu . Lisakanal saab impulsi kohe ja impulss jääb peale seniks kuni hoitakse nuppu all.

ALARMI AVARIIVÄLJALÜLITUS

Kui mingil põhjusel pole võimalik kasutada alarmi kaugjuhtimispulti on alarm võimalik välja lülitada kasutades isiklikku PIN koodi. Selleks avage võtmega ukseelukki, sisenege autosse ning lülitage sisse süüde.

Kohe peale süüde sisse lülitamist hakkab LED märgutuli vilkuma. Oletame, et Teie PIN kood on arv "15". Oodake kuni LED märguli on vilkunud 15 korda ning seejärel keerake kohe süüde välja - valverežiim lülitatakse välja ja kinnituseks kostuvad 4 lühikest helisignaali. Kui süüde keerati välja varem või hiljem, läheb süsteem taas 30neks sekundiks häiresse (koodi sisestamine on blokeeritud), peale mida on võimalik koodi uuesti sisestada.

Teie PIN kood on:

ISIKLIKU PIN KOODI SALVESTAMINE

PIN-kood võib olla mistahes arv vahemikus 1-30.

1. Valverežiim väljalülitatud, keerake süüdet sisse-välja 5 korda kuni 8 sekundi jooksul (süüde jääb OFF positsioonile). Programmeerimisrežiimi sisenumise kinnituseks kostub 1 pikem helisignaali.

2. Keerake süüde sisse - kostub 1 pikk ja 1 lühike helisignaali, andes märku, et süsteem on PIN koodi õppimise režiimis.

LED märgutuli hakkab vilkuma. Kui soovite salvestada näiteks PIN koodi "15" siis peale seda kui LED märgutuli on vilkunud 15 korda keerake süüde välja. Kostuvad 2 pikka ja 2 lühikest helisignaali andes märku, et uus PIN kood on salvestatud. Kinnituseks vilgub LED märgutuli veel nii mitu korda milline arv sai salvestatud (antud juhul 15x).

MÄRKUS: Kui punktist 2 alates süüdet välja ei keeratud, vilgub LED märgutuli 30 korda (maksimum arv) ning väljub prog. režiimist andes sellest märku 2 pika ja 2 lühikese helisignaali. Sealjuures salvestati PIN kood "30".

UUTE PULTIDE PROGRAMMEERIMINE (kuni 4 pulti)

Valverežiim väljalülitatud, keerake süüdet sisse-välja 5 korda kuni 8 sekundi jooksul (süüde jääb OFF positsioonile). Programmeerimisrežiimi sisenumise kinnituseks kostub 1 pikem helisignaali. Jättes süüde OFF positsioonile on võimalik süsteemi programmeerida uusi pulte. Esimese puldi programmeerimiseks vajutage programmeeritava puldi suvalist nuppu, programmeerimise kinnituseks kostub 1 pikk ja 1 lühike helisignaali. Teise, 3-nda ja 4-nda puldi programmeerimiseks vajuta samuti programmeeritava puldi suvalist nuppu üks kord.

Sireeni lühikeste helisignaali arv vastab programmeeritud pultide arvule. Süsteem väljub automaatselt programmeerimisrežiimist kui ühegi puldi nuppu ei vajutatud 8 sekundi jooksul ega keeratud sisse süüdet.

Väljumisest annavad märku 2 lühikest ja 2 pikka helisignaali.

НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК БРЕЛКА

НАЗНАЧЕНИЕ	КНОПОК БРЕЛКА
Включение охраны со звуковым подтверждением	нажать
Включение охраны без звукового подтверждения	нажмите и в течение 3 секунд нажмите
Включение охраны без датчиков	в течение 8-и секунд нажмите 2x
Выключение охраны	нажать
Выключение охраны без звукового подтверждения	в течение 3 секунд нажмите и
Включение третьего канала	нажать
Служебный режим	Включите зажигание, нажмите и удерживайте кнопку и более 2-х секунд
Подтверждающие сигналы	Включите зажигание, нажмите и удерживайте кнопку более 5-и секунд
Автоматический возврат в режим охраны	Включите зажигание, нажмите и удерживайте кнопку и более 5-и секунд

ЗВУКОВЫЕ И ЦВЕТОВЫЕ СИГНАЛЫ

ОПЕРАЦИЯ	КОЛ. ЗВУКОВЫХ СИГНАЛ	КОЛ. СВЕТОВЫХ СИГНАЛОВ
Включение охраны	1	1
Выключение охраны	2	2
Включение охраны при открытой двери	4	-
Включение охраны при открытом багажнике	5	-
Выключение охраны после тревоги	4	5

Включение охраны

Для включения охраны со звуковым подтверждением нажмите кнопку брелка. Включение охраны подтвердится звуковым сигналом и вспышкой световых сигналов. Закроются замки дверей. Светодиод будет непрерывно светиться пока все двери включены в цепь охраны, затем будет медленно мигать. Через 30 сек. включаются датчики объема. Если при включении охраны не закрыта дверь, то система сообщит об этом 3 звуковыми сигналами, если капот или багажник - 4 звуковыми сигналами, после чего открытая зона исключается из охраны.

Временная отключение датчиков

Для отключения датчиков в режиме охраны после включения охраны в течение 8 секунд нажмите еще раз на кнопку .