

Предисловие

Искренне благодарим вас за выбор Changan Automobile.

Для лучшего впечатления от автомобиля, пожалуйста, проверьте перед использованием. Прочтите это руководство. Мы также подготовили для вас обновления контента.

Подробное руководство по вождению можно найти на официальном сайте Changan Automobile.

Учетная запись Auto Service (общедоступная учетная запись WeChat) и API Gravity Domain доступны для быстрого ознакомления.

Рисунки в данном руководстве представляют собой схематические изображения и отмечены знаком «*». Элементы выбраны из некоторых конфигураций. Если они относятся к купленному вами автомобилю. Для различий, пожалуйста, обратитесь к реальному автомобилю.

Если у вас есть какие-либо вопросы, обратитесь в службу авторизации автомобилей Changan.

Пункты обслуживания
Горячая линия службы поддержки клиентов:

951999

Официальный сайт: www.changan.com.cn

Магазин: mall.changan.com.cn

Декабрь 2022 г.

© Чунцинская автомобильная компания Changan, Ltd.



引力域



Руководство по вождению



Номер автомобильной службы

Оглавление

Интеллектуальная связь 1

Режимы вождения 1

Поток энергии 1

Рекуперация энергии 1

Зарядка/разрядка/заправка топливом..... 1

Вход в автомобиль..... 2

Система безопасности..... 4

Интеллектуальный опыт 4

Активный сервис ИИ* 4

Распознавание речи..... 4

Удаленное обновление облако..... 4

Интегрированная адаптивная круизная система* 4

Функция автоматической парковки... 5

Низкоскоростной сигнал подсказки о вождении..... 5

Многофункциональное сиденье* 5

Электрическая задняя дверь* 5

Низкотемпературный нагрев силовых батарей..... 6

Европа 6

Ключевое описание..... 7

Предупреждающие индикаторные огни..... 8

Параметры автомобиля..... 9

Умное соединение

Запуск телематического сервиса.

Пожалуйста, отсканируйте QR-код в указанный в предисловии или в основных мобильных приложениях.

Загрузите приложение "Gravitational Domain" с любого крупного рынка приложений для мобильных телефонов, а затем с помощью сервисного персонала инициализируйте информацию о вашей учетной записи, привяжите ваш автомобиль и активируйте услугу "Телематика" в авторизованных сервисных центрах Changan Automobile.

Дистанционное управление с помощью мобильного телефона.

После завершения привязки вы можете дистанционно управлять автомобилем с помощью приложения Gravityland APP, например, дистанционно искать автомобиль, открывать и закрывать замки, включать кондиционер, вентиляцию сидений* или обогрев* и т.д.

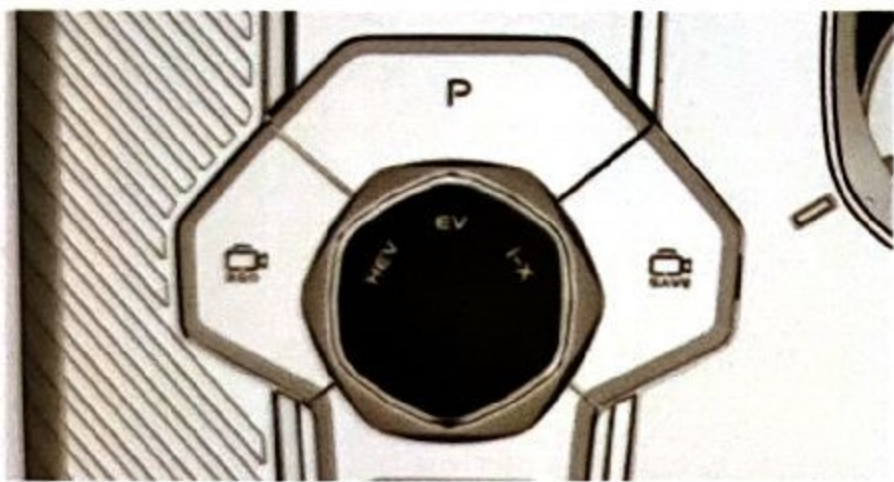
Bluetooth-ключ и совместное использование ключей.

После завершения привязки в разделе "Мой автомобиль" или "UNH-Bluetooth Key" в приложении Gravityland APP следуйте инструкциям для завершения настройки и обмена ключами.

Ключ Bluetooth можно использовать для отпирания автомобиля, подъема стекла, запуска автомобиля и т.д. Вы также можете поделиться ключом Bluetooth со своими друзьями. Ключ Bluetooth можно также передавать своим родным и друзьям.

Режимы вождения

Поверните ручку самосброса переключения режимов для переключения режимов EV, HEV, i-X.



-EV: рекомендуется при относительно полной зарядке аккумулятора.

-HEV: Рекомендуется, если необходимо, чтобы автомобиль интеллектуально выбирал чисто электрический или гибридный режим в зависимости от различных условий эксплуатации.

-i-X: Выбор различных режимов с помощью дисплея автомобиля [Vehicle Centre] - [X Aichuang Space] Выберите различные режимы:

-Intelligent EV: этот режим рекомендуется использовать при движении в городских условиях и на высоких скоростях для оптимального общего энергопотребления.

-Power Surge: Этот режим рекомендуется использовать, когда требуется большая мощность на горных дорогах или при обгонах.

-Buddhist Long Range: Этот режим рекомендуется для езды на дальние расстояния.

В этом режиме, при условии полного расхода топлива и полной зарядки, при мягком стиле вождения, ожидается большая дальность хода.

-Режим "Dawn Camp": этот режим рекомендуется использовать во время путешествий, он позволяет сохранить высокий уровень энергии по прибытии в пункт назначения и обеспечивает удобство потребления энергии вне дома.

-Настройка: Вы можете свободно комбинировать стиль питания, рекуперацию энергии при движении накатом и сохранение мощности в соответствии со своими предпочтениями.

Поток энергии

В соответствии с текущим состоянием автомобиля динамически отображает направление потока энергии автомобиля (например, работа двигателя, привод или выработка электроэнергии, состояние разряда или заряда аккумулятора).



Рекуперация энергии

Двигатель рекуперировывает энергию и обеспечивает сопротивление замедлению при выбеге с нажатой педалью тормоза или отпущенной педалью акселератора. *Интенсивность рекуперации энергии при движении накатом регулируется в двух уровнях, которые можно задать на дисплее автомобиля [Vehicle Centre]-[Power Management].*

Стандартный]: слабая рекуперация энергии, обычное вождение.

Сильная]: сильная рекуперация энергии, рекомендуется для длительных спусков.

Зарядка/разрядка/заправка

Зарядка.

Крышка зарядного порта расположена на правой задней стороне автомобиля.

Зарядку следует производить своевременно, когда пробег чистого электромобиля на приборной панели становится красным.

Существует два способа зарядки: быстрая и медленная.

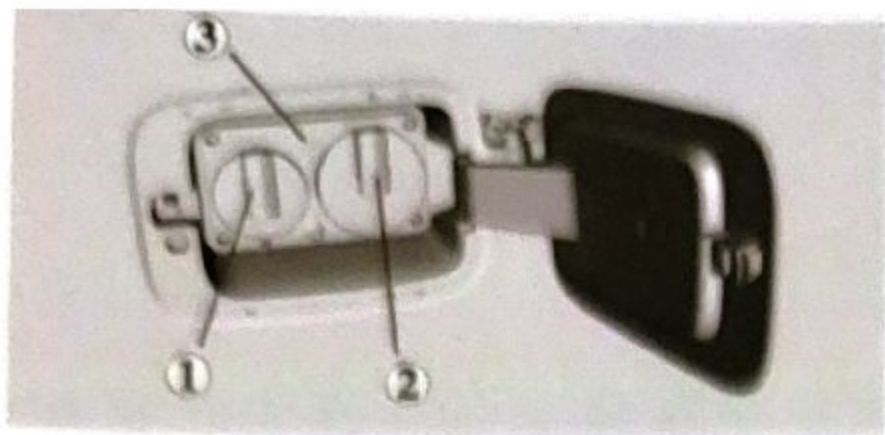
Перед зарядкой убедитесь, что автомобиль находится вдали от легковоспламеняющихся и взрывоопасных мест и в одном из следующих двух состояний:

-Включенное состояние (прибор выключен).

В состоянии ON (включено) переведите автомобиль на передачу P и потяните вверх электронный выключатель парковки.

1. Откройте крышку зарядного порта: после того как весь автомобиль разблокирован, нажмите на крышку зарядного порта.

Откройте пылезащитную крышку соответствующего места зарядки.



- ① Горизонтальная зарядка
- ② Быстрая зарядка
- ③ Индикаторная лампочка зарядного гнезда

2. Подключение зарядного пистолета: вставьте зарядный пистолет в соответствующее зарядное гнездо.

Примечание: При использовании портативного сетевого пистолета подключите головку блока питания к бытовой трехгнездной розетке 220 В/6 А (розетка должна быть заземлена, иначе зарядка будет невозможна), а затем подключите пистолет для медленной зарядки.

3. Начало зарядки: проведите пальцем или отсканируйте код на зарядной стойке.

- Синий индикатор мигает:** зарядный пост нормально соединен с автомобилем.
- Синий индикатор горит постоянно:** автомобиль находится в режиме резервной зарядки.
- Зеленый индикатор мигает:** автомобиль начинает зарядку.
- Красный индикатор горит постоянно:** неисправность зарядки, немедленно прекратите зарядку и обратитесь в авторизованный сервисный центр Changan Automobile.

4. Окончание зарядки: Для окончания зарядки вытащите зарядный пистолет или нажмите кнопку stop charging на апплете зарядной станции. Зеленый индикатор зарядки горит постоянно, указывая на то, что автомобиль полностью заряжен. Если вы столкнулись с ситуацией, когда зарядка происходит не полностью, вы можете проверить причину через апплет зарядной станции.

5. Отсоединение зарядной кабины: После того как весь автомобиль разблокирован, отсоедините зарядную кабину, закройте пылезащитную крышку зарядного гнезда и закройте крышку зарядного порта.

Если при разблокировке зарядного гнезда возникла ошибка, зарядный лаз может не вытаскиваться, откройте сертификат порта доступа к правому зарядному гнезду в блоке Xingfu, найдите механический кабель, осторожно потяните, чтобы добиться разблокировки.

Аккумулятор будет дома", время начала и период зарядки с низким сертификатом, и автомобиль автоматически начнет заряжаться в фиксированное время в состоянии push.

Если автомобиль используется часто, то для поддержания силовой батареи в наилучшем состоянии необходимо проводить полную зарядку не реже одного раза в неделю.

Если автомобиль не используется в течение длительного времени, убедитесь, что емкость аккумуляторной батареи составляет около 50%. При следующем использовании автомобиля сначала полностью зарядите его.

Зимой для хранения и зарядки автомобиля следует находиться в месте с мягкой температурой (подземная автостоянка. Отопление) для хранения и зарядки, чтобы обеспечить нормальную эксплуатацию автомобиля.

Разрядка вне автомобиля

Подключив стандартное разрядное устройство к сети переменного тока 220 В, 50 Гц, максимальная выходная мощность 3,5 кВт, необходимо перевести автомобиль в положение ON, а после начала разрядки перевести его в положение OFF.

1. Нажмите на крышку зарядного порта, чтобы открыть пылезащитную крышку гнезда медленной зарядки.
2. Вставьте разрядный пистолет в гнездо медленной зарядки, чтобы обеспечить нормальное соединение.
3. Нажмите выключатель на разрядном гнезде, индикация зарядного гнезда начнет мигать, что свидетельствует о нормальной разрядке, и его можно подключать к силовому оборудованию.
4. После разрядки отсоедините силовое оборудование и нажмите на выключатель на разрядном гнезде, чтобы он поднялся. Вытащите разрядный пистолет, желтую хорошую пыленепроницаемую крышку зарядного гнезда Юань, закройте крышку зарядного порта. Когда замигает сирена автомобиля, сигнальная лампа опасности, это означает, что заряд силовой батареи недостаточен, можно запустить двигатель, чтобы зарядить силовую батарею, иначе она задержится и прекратит разрядку.

Заправка топливом

Топливный бак расположен в левой задней части автомобиля.

1. Автомобиль находится на выключенной передаче.
2. Нажмите кнопку В на блоке переключателей приборов, чтобы на дисплее отобразилась надпись "Разблокировка топливного люка завершена, пожалуйста, залейте топливо". После этого нажмите на топливный люк, он откроется.



Примечание: При подключенном зарядном пистолете запуск автомобиля невозможен.

Назначение зарядки.

Применяется для медленной зарядки.

Нажмите на дисплее транспортного средства [Vehicle Center] [Power Management] или "Graviton APP-My Car".



3. Поверните крышку заливной горловины по часовой стрелке и снимите ее для пополнения ресурса.

Доступ к автомобилю

Интеллектуальный ключ



А: Ключ электрический В: Механический ключ

Нажмите клавишу

- Ключ отпирания, отпирание основной двери автомобиля или всех дверей.
- Ключ блокировки, заблокировать основную дверь автомобиля или все двери. Диапазон отпирания/запирания можно установить на дисплее автомобиля [Vehicle Centre] - [Bodywork].

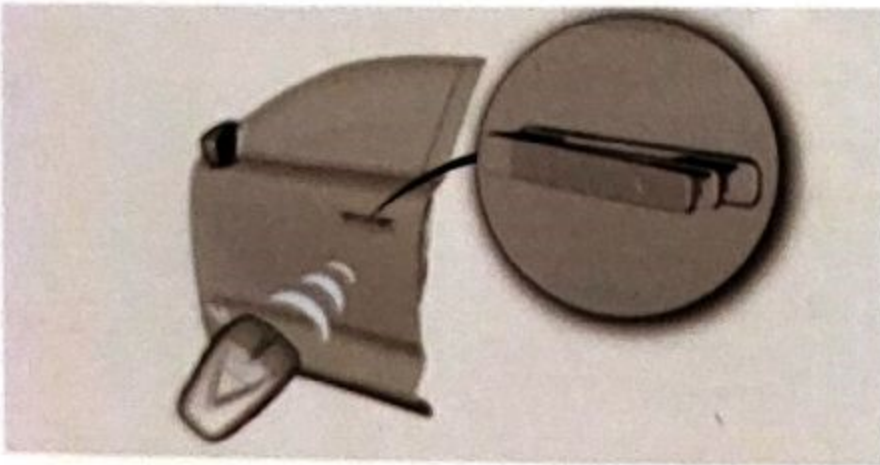
Электропитание автомобиля находится в блоке OFF, для открытия или закрытия задней двери нажмите ее дважды непрерывно в течение 2 секунд.

Весь автомобиль находится в состоянии блокировки (закрыт) и активно мигает противобугонной индикатор (мигает контрольная лампа противобугонной системы), нажмите и удерживайте в течение 2 секунд, чтобы запустить систему питания автомобиля.

Функция ключа

-**Поиск автомобиля:** дважды быстро нажмите клавишу блокировки (замок).

-**Бесключевое отпирание/запирание:** автоматическое распознавание или сенсорное открывание передней двери.



-**Люк и окна:** нажмите и удерживайте клавишу разблокировки/замки более 2 секунд, и люк и окно автоматически откроются или закроются.

Система центрального дверного замка

Ручка для открывания двери автомобиля

Когда дверь закрыта и заперта, потяните за дверную ручку один раз, чтобы открыть дверь; потяните дважды подряд, чтобы открыть дверь.

Когда дверь закрыта, но не заперта, потяните за дверную ручку один раз и откройте дверь.

При отпирании главной двери автомобиля одновременно отпираются все четыре двери.

Центральный выключатель замка двери

При нажатии кнопки блокировки ① центрального переключателя замков дверей все двери запираются; при нажатии кнопки отпирания ② все двери отпираются.



Чувствительная к скорости автоматическая блокировка дверей. Когда скорость автомобиля превышает 20 км/ч, все двери запираются автоматически. Ее можно включить или выключить на дисплее автомобиля [Центр автомобиля] - [Кузов].
Замок безопасности для детей
Если замки безопасности детей на задних дверях включены, то соответствующие задние двери нельзя открыть изнутри автомобиля, а только снаружи.



Включение: переведите замок защиты от детей в заблокированное положение в направлении, указанном стрелкой. После включения убедитесь, что замок защиты от детей работает должным образом.

Отключение: переведите замок защиты от детей в положение разблокировки.

Окна

Главная дверь автомобиля имеет четыре переключателя стеклоподъемников и переключатели блокировки стекол, остальные три двери имеют только собственные переключатели стеклоподъемников.



①/②/③/④/⑤ управляют соответственно левой передней дверью/левой задней дверью/правой задней дверью/правой передней дверью/запиранием всех стекол.

Бесключевой запуск/выключение силового агрегата

-**Запуск:** ключ находится в зоне активации в салоне, переключение передач

Находясь на передаче Р или N, нажмите педаль тормоза, нажмите клавишу

START
ENGINE
STOP

клавишу, нажмите выключатель, автомобиль **READY** клавишу, и при входе в передачу Р автоматически подтянется.

Электронный стояночный тормоз:

-P. Для переключения передачи нажмите на педаль тормоза.

-R: передача заднего хода. Она может быть включена только при неподвижном автомобиле.

-N: Нейтральная передача. Эту передачу следует использовать при остановке в пробке или при буксировке автомобиля. Во время движения она не должна использоваться.

-D: передача переднего хода, используется при обычном движении.



Нажмите кнопку разблокировки на левой стороне рукоятки переключения передач и нажмите на рычаг переключения.

Нажмите в нужном направлении для переключения целевой передачи и отпустите рычаг переключения, чтобы вернуться в среднее положение

Система безопасности

Ремни безопасности.

При посадке в автомобиль обязательно пристегнитесь ремнем безопасности. Если водитель и передние пассажиры не пристегнуты ремнями безопасности, на приборной панели загорается контрольная лампа ремня безопасности, а при движении одновременно раздается предупреждающий звуковой сигнал.

Авиационная безопасность.

При серьезном столкновении автомобиля воздушная камера безопасности образует амортизирующий воздушный карман. Снижает травматизм водителя и пассажиров. Подушка безопасности является вспомогательной камерой, защищающей пассажиров, поэтому во время движения необходимо пристегиваться ремнем безопасности.

ISOFIX

ISOFIX - это крепежное устройство для установки устройств защиты детей.

ISOFIX - это крепежное устройство для установки детских удерживающих устройств. Верхняя точка крепления расположена на спинке заднего сиденья. Нижняя точка крепления находится в месте перекрытия подушки сиденья и спинки заднего сиденья.

在靠背上。



Интеллектуальный опыт

Активные услуги ИИ*

- **AI Interaction:** Автомобили оснащены системами контроля усталости, напоминания о необходимости отвлекаться на перекрестке, определения пригодности к работе, обнаружения курения и яркого экрана прямой видимости. Через дисплей автомобиля [Vehicle Centre -[Vehicle Body]-[In-vehicle Camera] для включения или выключения.

- **Распознавание жестов:** нажмите на дисплее автомобиля [Воспроизведение жестов].

В соответствии с экранными подсказками для обучения жестам, после завершения обучения можно управлять предыдущей/следующей песней, перемещаться домой/в компанию и делать снимки с помощью жестов.

Распознавание голоса

Интеллектуальный голос пробуждения "Xiao-an Hello" также может быть вызван с помощью универсальных кнопок дисковой индустрии. Голосовое управление доступно для навигации, музыки, подогрева сидений, подъема карты и кондиционера. Вы также можете настроить свой голос (через бортовой компьютер [самообучение]) для выполнения нескольких операций одной командой.

настройки) для выполнения нескольких операций одной командой.

Дистанционное облачное обновление

Для поддержки удаленного обновления программного обеспечения в облаке нажмите на дисплее автомобиля [Upgrade].

Интегрированный адаптивный круиз-контроль*

Помогает водителю управлять автомобилем, чтобы оставаться в пределах полосы движения при заданной крейсерской скорости или дистанции следования.

Аббревиатура: IACC.

Используется без отрыва рук от рулевого колеса.



① Индикатор состояния системы IACC.

Белый: режим ожидания системы;

Зеленый: активация системы;

Оранжевый: неисправность системы.

② Индикатор состояния круизного режима

ACC. Белый: режим ожидания системы

Зеленый: система активирована;

Оранжевый: неисправность системы.

③ **Состояние линии движения по полосе.**

Серый: не распознана: белый: распознана: красный

Оранжевый: коррекция отклоняющейся коммерческой полосы;

Зеленый: ЕНАСС 11Ф (работает система удержания полосы).

Расстояние до впереди идущего транспортного средства.

Цвет: отклонение . Предупреждение о смене полосы движения;

④ Автомобиль

⊙ Автомобиль впереди

⊙ Знак ограничения скорости движения
ГИРЕМИН ЭНТЕ

⑦ Установить крейсерскую скорость

⊙ Смежные автомобили

-Включение: Нажмите [Центр автомобиля] - [Помощь при вождении] на дисплее автомобиля (автомобиль должен быть включен или система питания должна быть активирована и находиться в точке Р).

-Волнение: После включения индикатор IACC на приборной панели отображается белым цветом. Нажмите кнопку рукоятки направления, чтобы активировать.

-Регулировка круизной скорости: адаптивный регулятор тембра или кнопки RES+, SET- на рулевом колесе.

-Регулировка коэффициента дистанции до глаз: кнопка на рулевом колесе.

Выход из системы: кнопка универсального диска Pitch или нажатие на педаль тормоза.

Функция автоматического введения автомобиля

Эта функция включает автоматическое торможение автомобиля. Она может быть включена или выключена кнопкой AUTO H на центральной консоли. Она имеет функцию памяти и после повторного включения сохраняет состояние последней настройки.



Звук при движении на низкой скорости

По умолчанию эта функция включена, а тип звука может быть установлен на Classic, Sci-Fi или Rhythmic. Вы можете отключить звуковой сигнал движения на низкой скорости на дисплее автомобиля [Vehicle Center] - [Driving].

Многофункциональное сиденье

Главный водитель может выбрать нажатием ! режим и силу тона. Вызывать можно голосом или нажатием на дисплее автомобиля.

Звук можно включать или выключать на дисплее автомобиля [Comfort Cockpit] - [Comfort Seat] для выбора различных режимов.

Длительное нажатие может привести к повреждению мышц или суставов, функция автоматически отключается через 15 минут после открытия. Если кабель включен.

Вышеописанное может быть повторено.



Счетчик вентиляции и подогрева передних сидений. Вентиляция и обогрев могут быть выбраны на разных передачах. Функция вентиляции более комфортна при использовании в сочетании с кондиционером.

Включить или выключить функцию вентиляции и настроить передачу можно с помощью голосового оповещения или нажатия на кнопки [Comfort Cockpit] - [Comfort Seat] на дисплее автомобиля.

Подголовники для авиационного сна на задних сиденьях*

Задние сиденья оснащены регулируемыми по высоте подголовниками для авиационного сна. Подголовники с регулировкой высоты подголовника, угла наклона левого и правого ушных вкладышей.



Электрическая задняя дверь*

Способ открывания

-**Задняя дверь:** нажмите кнопку на внешней стороне задней двери (при этом весь автомобиль заблокирован, а ключ находится в зоне активации задней двери или весь автомобиль разблокирован).

-**Ключ:** при выключенной передаче автомобиля OFF дважды подряд в течение 2 секунд нажмите кнопку 2 поиска.

-**Внутри автомобиля:** нажмите и удерживайте блок переключателей панели приборов (5 кнопка).

-Автоматическое индукционное открытие*: автомобиль находится на выключенной передаче и заперт, ключ входит в зону индукции снаружи зоны индукции, раздается звуковой сигнал, мигают лампы указателей поворота, снова раздается звуковой сигнал, и задняя дверь автоматически открывается. Если ключ выйдет из индукционной зоны до того, как прозвучит второй сигнал, он выйдет из нее. На дисплее автомобиля [Collar Centre]

-[Корпус] для включения или выключения функции.

-Аварийное открывание: найдите крышку и снимите ее, вручную сдвиньте ручку управления вправо до упора, а затем толкните заднюю дверь вверх, чтобы отпереть ее.



Установка высоты

Намеренно остановите электропривод задней двери на высоте сетки, непрерывно нажмите и удерживайте кнопку внутренней части задней двери более 3 секунд, лампочка сигнала поворота мигнет 3 раза, функция запоминания высоты установлена успешно.

Функция защиты от заземления

Дверь в процессе открытия и закрытия, столкнувшись с большой силой Ян, автоматически остановит движение. После устранения препятствия нажмите кнопку задней двери, чтобы открыть и закрыть заднюю дверь.

Способ закрывания

-Задняя дверь: коротко нажмите внутреннюю кнопку задней двери.

-Ключ: когда автомобиль находится на выключенной передаче, дважды подряд в течение 2 секунд нажмите кнопку 2 управления.

-Внутри автомобиля: Когда автомобиль находится в следующих состояниях, нажмите и удерживайте на приборной панели

Блок переключателей (кнопка , задняя дверь с электроприводом закрывается автоматически. В процессе закрывания отпустите кнопку, и движение прекратится: выполните указанную операцию еще раз, и задняя дверь продолжит движение.

-Выключена передача OFF или включена передача ACC.
-ON, на передаче P или N и при включенном электронном переключателе парковки.

Подогрев аккумулятора питания при низкой температуре

При низкой температуре наружного воздуха рекомендуется при выключенном автомобиле включать функцию подогрева резерва силового заземления, которая может быть сброшена на дисплее автомобиля через меню [Battery Management] - [Battery Reservation].

Реагирование на чрезвычайные ситуации

Основные вопросы безопасности

На новых энергетических машинах есть детали военного назначения, которые могут повлиять на личную безопасность, и такие детали помечены предупреждающей надписью о том, что прикасаться к ним запрещено.

Указывает на "серьезные
Означает "опасность высокого напряжения, остерегайтесь поражения электрическим током, непрофессионалам просьба разобрать".

Аварийное управление
При экстренной остановке автомобиля немедленно включите задний выключатель аварийной сигнализации.

Выключатель освещения/
Загоните автомобиль в зону аварийной остановки или на правую обочину.

Наденьте светоотражатель и уберите его. Установите на задней части автомобиля треугольный знак в соответствии с правилами дорожного движения.

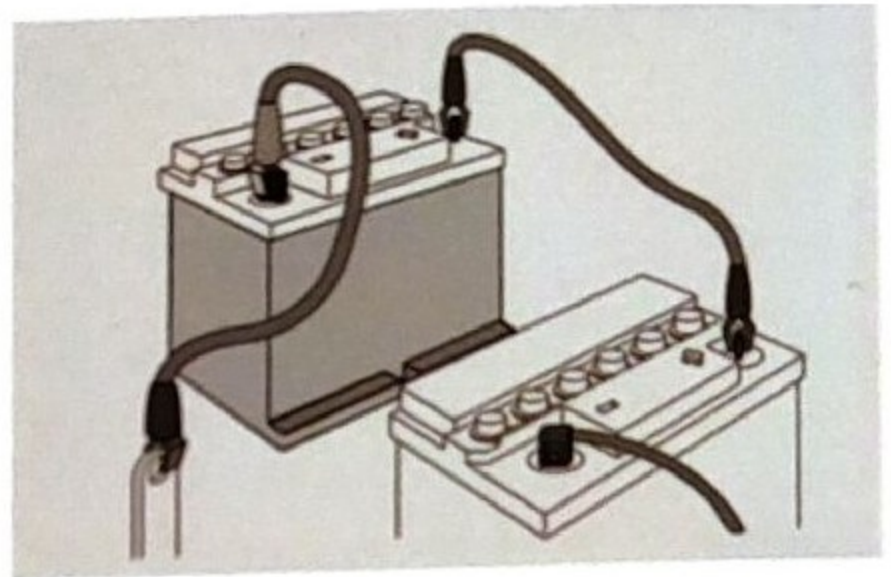
Комплект светоотражающих жилетов находится в перчаточном ящике перед пассажирским сиденьем. Треугольный предупреждающий знак и сопутствующие инструменты находятся под ковром в салоне автомобиля.

Ремонт шин

Набор для ремонта шин находится под ковром багажника и позволяет ремонтировать проколы шин диаметром до 6 мм. Инструкции по использованию жидкости для ремонта шин см. на упаковке комплекта для ремонта шин. Комплект для ремонта шин предназначен только для временного экстренного использования и не должен применяться на скоростях выше 8 км/ч.

Запуск с помощью автостопа

Если автомобиль не может быть заведен в обычном режиме из-за потери питания, его можно завести, подключив к другому источнику питания 12 В через кабель автосцепки.



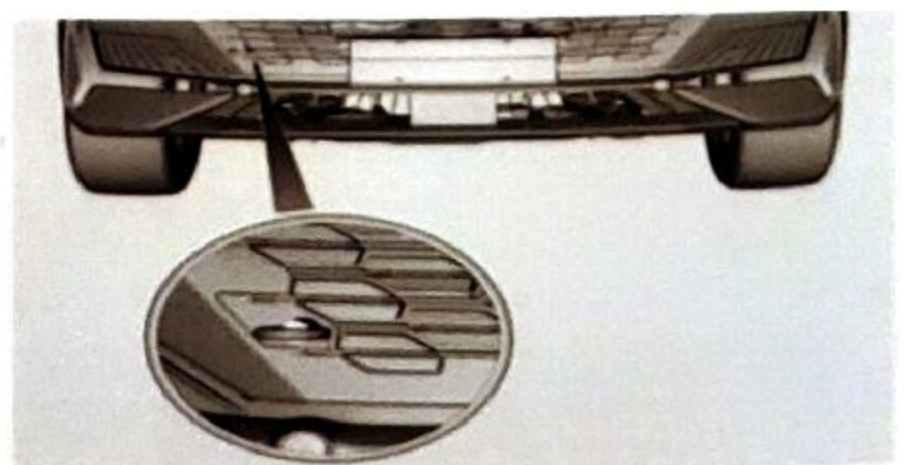
Красный провод подключается к положительной клемме, а черный - к отрицательной, вдали от системы впрыска топлива и системы высокого давления. После запуска автомобиля последовательно отсоедините черный и красный провода.

Отсоединение аккумуляторной батареи.

Если автомобиль не используется в течение длительного времени, рекомендуется отсоединить аккумуляторную батарею. После выключения питания закройте пять дверей и запирайте автомобиль, через 2 мин нажмите кнопку открытия на внешней стороне задней двери, чтобы открыть ковер, и быстро отсоедините отрицательную клемму аккумулятора.

Буксировка.

При буксировке, пожалуйста, доверьте это авторизованному сервисному центру Changan Automobile или профессиональной компании, оказывающей услуги по буксировке. Если у автомобиля отказали тормоза, его необходимо транспортировать на бортовом грузовике. Запрещается буксировать автомобиль задним ходом с передними колесами по земле, так как это может привести к повреждению автомобиля. Передняя точка буксировки расположена на правой стороне переднего бампера, откройте крышку крепления буксировочного крюка на переднем бампере и затяните буксировочный крюк для использования.



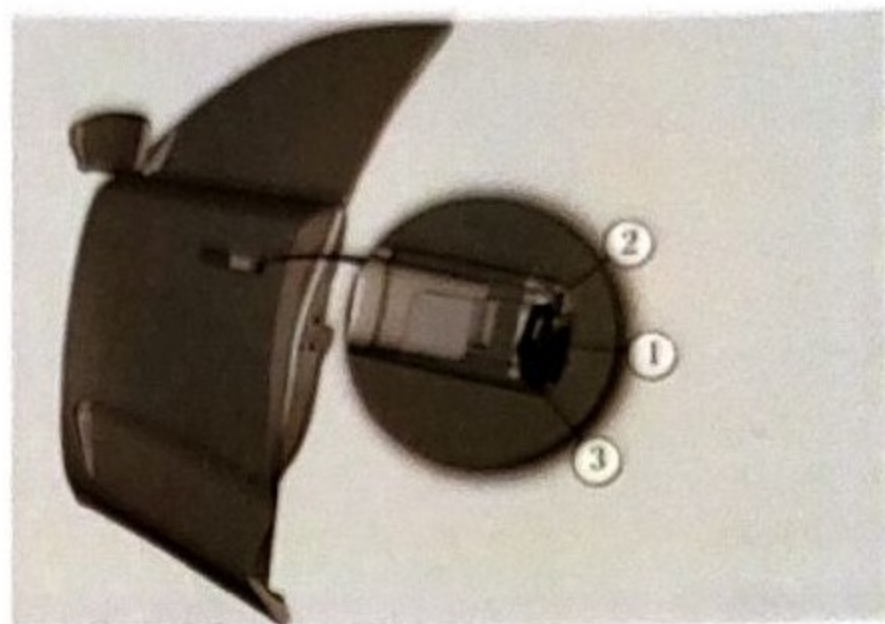
Задний буксир расположен на продольной полке кузова под левой стороной заднего бампера красного цвета.



Замена батареи производится путем отвинчивания крышки электрического заземления с помощью еженедельного инструмента.

Механический ключ для отпирания/запирания дверей

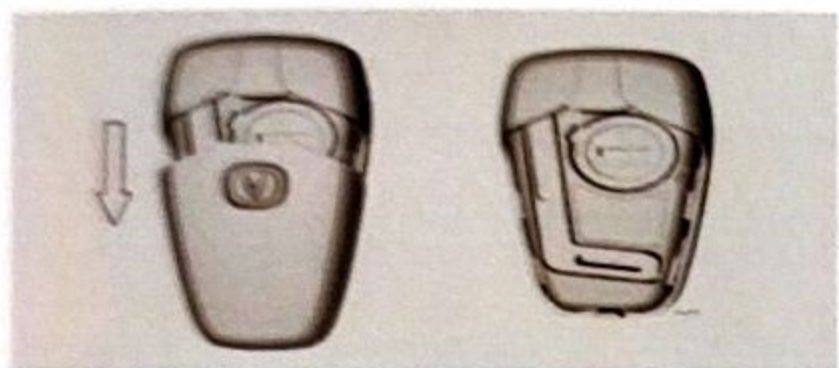
Механический ключ встроен в смарт-ключ, инструкции по его извлечению см. в разделе "Замена элемента питания ключа".



Резервный запуск

Если CarLion не может обнаружить ключ или зарядка смарт-ключа низкая, наступите на тормозную дорожную плиту и положите ключ плоской стороной в центральный задний подстаканник. После того как индикатор на переключателе загорится зеленым цветом, произведите поиск переключателя, и автомобиль CarLion запустится в нормальном режиме.

Замена батарейки ключа



Откройте заднюю крышку, надавив в направлении головки вентилятора. Используйте одну отвертку.

-**Отпирание:** левой рукой нажмите на передний конец основной ручки водителя, правой рукой возьмитесь за задний конец, затем потяните за ручку левой рукой, вставьте механический ключ в цилиндр замка, поверните ключ против часовой стрелки из положения ① в положение ②, отпустите ручку и потяните, чтобы отпереть дверь.

-**Запирание:** Вытяните наружную ручку открывания и вставьте механический ключ в цилиндр замка. Поверните ключ по часовой стрелке от положения ① до ③, чтобы запереть дверь.

Основные функции

Кнопка управления кондиционером

A/C Кондиционер	AUTO Автоматический режим	 Рециркуляция воздуха	 Выбор режима	 Интенсивность возд. потока	 Интенсивность возд. потока	 Размораживание и антизапотевание ветрового стекла
 Обогрев заднего стекла и зеркал	 Генератор ионов	SYNC Синхр. температур	MAX A/C	 Регулировка температуры	 Регулировка температуры	

仪表开关盒按键

 外后视镜折叠	L 外后视镜左	R 外后视镜右	 灯光高度调节开关	 背门开闭	 发动机罩解锁手柄	 油箱门盖板解锁
------------	-------------------	-------------------	--------------	----------	--------------	-------------

方向盘按键

RES+ 提高巡航速度	SET- 设置/降低巡航速度	 集成式自适应巡航激活	 自适应巡航激活	 巡航待机/取消	 调整跟车时距	 语音控制按键
 菜单键	 挂断电话/上一曲	 接听电话/下一曲	 仪表显示界面切换(上)	 仪表显示界面切换(下)	OK OK按键	 流媒体后视镜
 音量增大	 音量减小/静音按键	 自定义按键				

灯光控制

 OFF 整车灯光关闭 开关	 位置灯开关	 近光灯开关	 AUTO 前大灯自动 开闭开关	 后雾灯开关	 远近光切换	 转向灯
--	--	--	---	--	--	--

雨刮控制

 前雨刮间歇/自动 挡位选择	 前雨刮喷水/刮动 开关	 前雨刮开关手柄	 后雨刮开关手柄	 后雨刮喷水/刮动 开关		
---	---	--	---	---	--	--

门窗按键+天窗按键（含儿童锁、座椅记忆设置）

 车窗升降锁止 开关	 中控门锁解锁 开关	 中控门锁闭锁 开关	 车窗升降开关	 儿童锁标识	 座椅记忆按键1※	 座椅记忆按键2※
 SET 座椅记忆 设置按键※	 电动天窗/遮阳帘 开关	 后排左侧阅读灯 开关	 后排右侧阅读灯 开关			

中控箱按键

 START ENGINE STOP 车辆启动	 HEV EV i+ 驾驶模式选择 开关	 危险警告灯开关	 USB充电口	 USB卡口	 存储卡插口	 12V MAX 120W 电源插座
 P P挡 驻车挡	 R R挡 倒车挡	 N N挡 空挡	 D D挡 前进挡	 电子驻车	 AUTO H 自动驻车AUTO HOLD	 360 360全景开关
 SAVE 紧急保存开关	 老板键					

警示灯和指示灯

 READY READY指示灯	 功率限制指示灯	 放电状态指示灯	 动力电池电量低 指示灯	 充电状态指示灯	 充电连接指示灯	 混动系统故障灯
 远光灯	 近光灯	 自动远近光灯	 后雾灯	 位置灯	 转向灯/警告灯	 机油压力低指示灯
 蓄电池充电指示 灯	 车门开启指示灯	 发动机故障灯 (常亮)	 油量不足指示灯	 变速器故障灯	 变速器温度高 报警	 发动机防盗指示灯
 安全气囊故障灯	 前排安全带未系 指示灯	 制动系统故障灯	 冷却液温度高 报警	 电子助力转向 (EPS) 故障灯	 电子驻车制动 (EPB)	 电子驻车 (EPB) 故障灯

 电子稳定控制 (ESC) 指示灯 闪烁: 正在工作 常亮: 系统故障	 下坡辅助指示灯 点亮: 功能激活 闪烁: 正在工作	 胎压监测指示灯 点亮: 轮胎气压不足 常亮: 系统故障	 自动驻车 (AUTO H) 指示灯 白色: 功能激活 绿色: 正在工作	 车道偏离系统 (LDW) 指示灯 白色: 待航状态 绿色: 激活状态	 自适应巡航 (ACC) 指示灯 白色: 待航状态 绿色: 激活状态 红色: 发生故障	 集成式自适应巡航 (IACC) 指示灯 白色: 系统待航 绿色: 功能激活 红色: 发生故障
 ABS系统故障灯	 自动紧急制动 (AEB) 故障灯	 并线辅助指示灯	 电子稳定控制关闭指示灯			

车辆参数

车辆尺寸\质量\电池参数\油液

车型	SC6493ADA6HEV		
长×宽×高(空载) mm	4865 × 1948 × 1690/1700	最大允许总质量(满载) kg	2450
整备质量 kg	2075	整备质量轴荷(前轴/后轴) kg	1150/925
电池型号	XLBA91	动力电池总成额定容量(Ah)	87
制冷剂(规格/额定容量)	R134a /510g	电池最大放电功率(kW、50%SOC、10s)	130
变速器油(规格/额定容量)	LVTF-100-5.5/8.5 ± 0.1L	挡风玻璃清洗液(规格/额定容量)	ZT-30/约3.0L
冷却液(规格/额定容量)	LEC-II-40/高温冷却系统: 8.9 ± 0.1L, 低温冷却系统: 4.1 ± 0.1L, 电池冷却系统: 4.1 ± 0.1L		
发动机机油(规格/额定容量)	SN/GF-5 0W-20或CTS-03.08.06 0W-20 /3.9 ± 0.1L		

车轮轮胎规格及气压

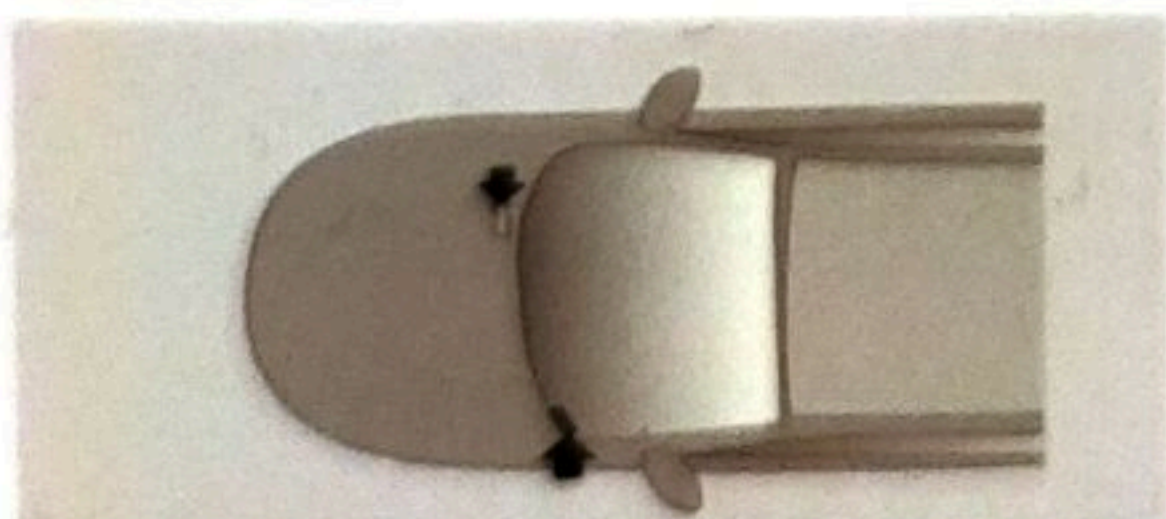
轮辋规格	轮胎规格	轮胎气压(kPa)			
		空载		满载	
		前	后	前	后
19x7.5J	245/55R19*	260	260	260	260
19x7.5J	255/55R19	260	260	260	260

轮辋规格	轮胎规格	轮胎气压(kPa)			
		空载		满载	
		前	后	前	后
20x7.5J	255/50R20	260	260	260	260
21x9J	265/45R21	230	230	230	230

当行驶超过160km/h时, 建议将前、后轮气压均调整到260kPa。*只能在指定的轮胎上安装防滑链。

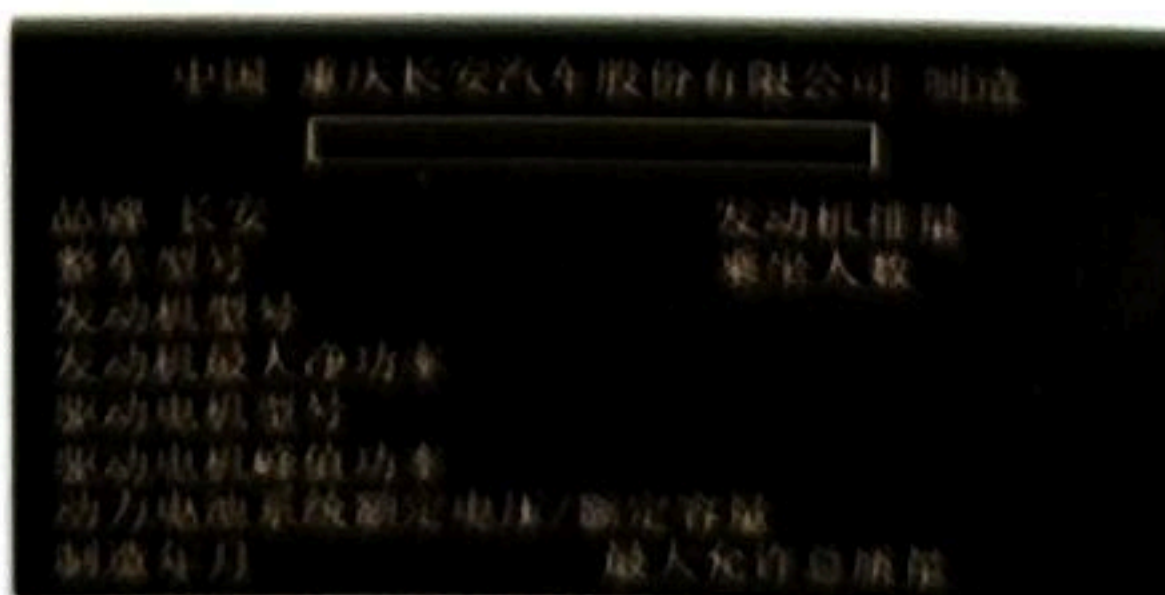
车辆识别代码

车辆识别代码打刻于暖风机压力室板上, 同时仪表板与挡风玻璃搭接处和铭牌上也有车辆识别代码。



铭牌

铭牌设在右后门框锁扣下方。



微波窗口

微波窗口位于前挡风玻璃右侧上部位置。该微波窗口专供电子标签使用, 不能被交通法规标识等遮挡。