



V60

PLUG-IN HYBRID





WEB EDITION

QUICK GUIDE

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ, ЭТО ВАШ НОВЫЙ VOLVO!

В этой брошюре вы найдете описание наиболее часто используемых функций вашего автомобиля. В руководстве для владельца автомобиля и других руководствах вы найдете инструкции по технике безопасности и все тексты под рубриками "Предупреждение", "Важно" и "Внимание".

Значение символов:

-  Обозначение различных элементов на рисунке.
-  Пошаговые инструкции.
-  Важная информация, которую следует прочитать в Руководстве для владельца.
-  Тексты под рубриками "Предупреждение", "Важно" и "Внимание", которые вы должны прочитать, вы найдете на последней странице.

Опции отмечены звездочкой *.

Руководство для владельца выпускается в виде печатного документа, а в электронном виде представлено на дисплее автомобиля, на веб-сайте и в мобильном приложении. Мобильное приложение содержит полное руководство для владельца и видео-инструкции а также различные возможности поиска текста и рисунка. Мобильное приложение загружается в мобильные устройства из магазина приложений App Store или Google play.

Более подробно об автомобиле вы можете также прочитать на сайте www.volvocars.com.



01 Ваш гибридный автомобиль

- Режим привода
- Процедура зарядки
- Предварительное кондиционирование
- Мобильное приложение

02 Запуск и вождение

- Дистанционный ключ
- Система замков без ключа Keyless*
- Запуск и остановка двигателя
- Стояночный тормоз
- Очистители

03 Функции поддержки водителя

- Система защиты пешеходов*

04 Среда обитания водителя

- Регулировка рулевого колеса
- Регулировка сиденья

05 Функции в вашем автомобиле

- Регулировка климата в салоне
- Регулировка освещения
- Комбинированный прибор
- Система Infotainment
- Телефон*
- Интернет*
- Внешнее аудиоустройство
- Кнопки на центральной консоли
- Настройки в системе меню
- Мастерская/бронировать сервис*

06 Полезные советы

- Заправка
- Уход за автомобилем
- Отделения для хранения
- Вход AUX/USB* и гнезда на 12 В



Для привода автомобиля используются два двигателя – электрический и дизельный. Вы можете выбрать различные режимы привода. Вы не можете выбрать "неправильный" режим привода – при несоблюдении определенных условий автомобиль возвращается в режим HYBRID. В этом случае включается лампа в кнопке HYBRID.

1 HYBRID

Этот режим привода установлен в автомобиле по умолчанию. Используются оба двигателя – по отдельности и параллельно. В каждом конкретном случае компьютер определяет наиболее подходящий режим.

2 PURE

Автомобиль работает на электрической тяге. Для обеспечения максимального пробега отключается кондиционирование воздуха. Дизельный двигатель запускается автоматически, когда необходимо зарядить аккумулятора или когда запрашиваемый водителем крутящий момент превышает возможности электродвигателя. Дизельный двигатель также используется, когда требуется подключение полного привода, например, при трогании с места и на скользкой дороге.

3 POWER

В этом случае обеспечивается наилучший отклик и разгонная динамика автомобиля за счет того, что и электрический, и дизельный двигатель работают в постоянном режиме. При активном стиле вождения предпочтение отдается движению на низких передачах, что приводит к более позднему переключению на высокую передачу.

4 AWD

Активируется привод на все колеса. Режим предназначен, прежде всего, для движения на низкой скорости по скользкой дороге, когда требуется повышенное сцепление колес с дорогой и улучшенная проходимость. В этом режиме привода автомобиль более устойчив на высоких скоростях.

5 SAVE

Сохраняется энергозапас аккумулятора для использования позднее. При низком уровне зарядки происходит также подзарядка аккумулятора до уровня, необходимого для преодоления прим. 20 км пути на электрической тяге. Для движения на электротяге выбирайте режим **PURE**.

Где находится зарядный кабель?

01

Зарядный кабель хранится в отделении под люком в настиле грузового отделения.



Как мне открыть и закрыть лючок зарядного гнезда?

01

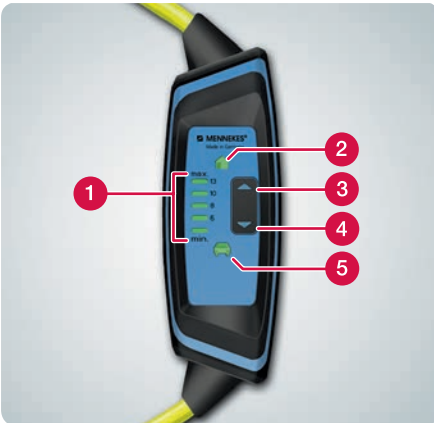
- 1 Надавите и отпустите заднюю часть лючка.
- 2 Откиньте крышку.
- 3 Снимите с зарядного гнезда защитную крышку и закрепите ее с внутренней стороны лючка.

Лючок зарядного гнезда закрывается в обратном порядке.



Как действует регулятор зарядного кабеля*? 01

- 1 Включенный символ: Указывает выбранный ток зарядки.
- 2 Включенный символ: Кабель подключен к 230 В.
- 3 Увеличение тока зарядки.
- 4 Уменьшение тока зарядки.
- 5 Включенный символ: Кабель подключен к автомобилю.




Как мне начать подзарядку?

01



- 1 Подсоедините зарядный кабель к гнезду на 230 В.
- 2 На регуляторе* установите более высокий/низкий ток зарядки. От величины тока зарядки зависит время зарядки и предварительное кондиционирование.
- 3 Подсоедините зарядный кабель к автомобилю – кабель блокируется автоматически в зарядном гнезде.

Если на дистанционном ключе нажать кнопку освещения при подходе к автомобилю,  в комбинированном приборе показывается оставшееся время зарядки. Состояние подзарядки отражают лампы зарядного гнезда и мобильное приложение Volvo On Call*.


Освещение при подходе к автомобилю необходимо активировать в MY CAR – см. Руководство для владельца.



Как мне завершить процедуру зарядки?

01



- 1 Откройте автомобиль с помощью кнопки отпирания на дистанционном ключе .
- 2 Отсоедините зарядный кабель от автомобиля.
- 3 Отсоедините зарядный кабель от гнезда на 230 В.
- 4 Положите зарядный кабель в отделение под люком в настиле грузового отделения.

Если после снятия блокировки зарядный кабель не отсоединяется, через некоторое время он вновь автоматически блокируется в зарядном гнезде. Откройте замок/снимите блокировку кнопкой отпирания на дистанционном ключе.

Что показывают лампы зарядного гнезда? 01

Белый немигающий сигнал: Контрольный индикатор

Желтый немигающий сигнал: Режим ожидания
Зеленые короткие мигающие сигналы: Подзарядка слабо заряженного аккумулятора

Зеленые длительные мигающие сигналы: Подзарядка достаточно заряженного аккумулятора

Зеленый немигающий сигнал или отсутствие сигнала: Подзарядка завершена

Синий: Включен таймер

Красный: Неисправность






Предварительное кондиционирование используется, прежде всего, для оптимизации перед поездкой состояния системы электрической тяги. Функция также выполняет обогрев/охлаждение салона и активируется прямым запуском с комбинированного прибора*, дистанционного ключа или мобильного приложения Volvo On Call*.


Включение в комбинированном приборе:

- 1 Нажмите **ОК** на левом подрулевом рычаге.
- 2 Поворотом регулировочного кольца* откройте **Подготовка** и нажмите **ОК**.
- 3 Выберите одну из опций **Прямой пуск**, **Таймер**, **Открыт.парковка** или **Парк.в гараже** (активируется только, если для подзарядки используется зарядный кабель). Подтвердите, нажав **ОК**.

Включение с помощью дистанционного ключа*:

- Нажмите на кнопку освещения при подходе к автомобилю  в течение прим. 2 секунд. Включение предварительного кондиционирования подтверждается пятью быстро мигающими и одной длительной вспышками указателей поворотов.

Проверка состояния с помощью дистанционного ключа*: (см. рисунок)

- Нажмите на кнопку информации  в течение прим. 2 секунд. Действующее предварительное кондиционирование подтверждается пятью быстро мигающими и одной длительной вспышкой красной индикаторной лампы.

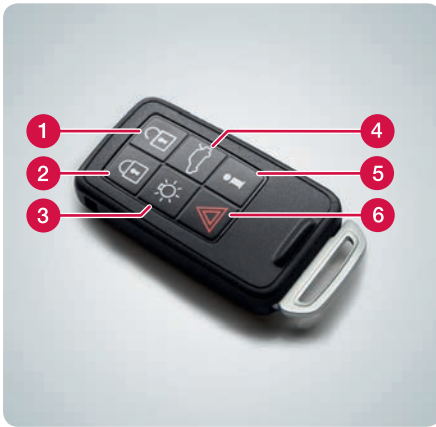


Дополнительную информацию о включении с мобильного телефона – см. руководство для владельца Volvo On Call*.



Мобильное приложение Volvo On Call можно использовать в любом месте и в любое время. С помощью кнопок мобильного телефона вы можете определить местоположение и дистанционно закрыть автомобиль, проверить информацию на комбинированном приборе и состояние зарядки аккумулятора, а также включить предварительное кондиционирование.

Мобильное приложение непрерывно обновляется. Дополнительную информацию – см. руководство для владельца Volvo On Call*.



- 1 Отпирает двери и крышку багажника, а также отключает сигнализацию. Настройку функции можно выполнить в MY CAR.
- 2 Запирает двери и крышку багажника, а также включает сигнализацию.
- 3 Освещения при подходе к автомобилю.
- 4 Открывает замок и отключает сигнализацию только в двери багажника.
- 5 Информация*.
- 6 Функция паники.

В дистанционном ключе можно сохранить настройки, в том числе, для внешних зеркал заднего вида и сиденья водителя с электроприводом* – см. руководство для владельца.



Что показывают индикаторные лампы* дистанционного ключа?



- 1 Зеленый немигающий свет: Автомобиль заперт.
- 2 Желтый немигающий свет: Автомобиль не заперт.
- 3 Постоянный красный свет: Сигнализация сработала после того, как автомобиль был заперт.
- 4 Обе индикаторные лампы попеременно мигают красным светом: Сигнализация сработала не более 5 минут назад.



Как действует система замков Keyless*?



Дистанционный ключ может постоянно находиться, например в кармане.

Закрывать замки автомобиля и включить сигнализацию

- Коснитесь задней части одной из наружных ручек дверей или слегка нажмите на меньшую из двух прорезиненных кнопок крышки багажника.

Разблокируйте и снимите

- Возьмитесь за ручку и откройте дверь в обычном порядке или слегка нажмите на большую из двух прорезиненных кнопок в крышке багажника.



Перед запуском двигателя убедитесь, что зарядный кабель отсоединен от автомобиля.

- 1 Вставьте дистанционный ключ в замок запуска (не относится к функции Keyless drive*).
- 2 Полностью выжмите педаль тормоза.
- 3 Кратко нажмите и отпустите кнопку **START/STOP ENGINE**. Электродвигатель работает, если горит подсветка спидометра или тахометра и боковых указателей.



- 1 Кратко нажмите кнопку **START/STOP ENGINE** - двигатель запускается. Если электродвигатель отключен, отсутствует подсветка спидометра или тахометра и боковых указателей.
- 2 Выньте дистанционный ключ из замка запуска.



Включение

- Нажмите на рычаг **PUSH LOCK/PULL RELEASE** - символ начинает мигать. Стояночный тормоз задействован, когда символ переходит на ровный свет.

Освобождение

- 1 Выжмите педаль тормоза.
- 2 Потяните за рычаг **PUSH LOCK/PULL RELEASE**.

Автоматическое отключение

- Начиная движение (в автомобилях с автоматической коробкой передач необходимо пристегнуть ремень безопасности).



Как включаются очистители ветрового стекла и датчик дождя*?

02

Для запуска очистителей ветрового стекла переместите рычаг вниз, а для одиночного хода – вверх.

- 1 Датчик дождя Вкл./Выкл.
- 2 Регулировка чувствительности датчика или интервала очистки.
- 3 Очиститель заднего окна - интервал/нормально.



Чтобы поднять щетки стеклоочистителей, их следует установить в сервисное положение – см. руководство для владельца.



Как действует система защиты пешеходов*?

03

Установленная в автомобиле система предупреждения о столкновении с автоматическим торможением и обнаружением велосипедистов и пешеходов может предупредить, затормозить и/или остановить автомобиль, чтобы предотвратить столкновение с транспортным средством, велосипедистом или пешеходом.

Эта функция является лишь вспомогательным средством и работает не во всех ситуациях – например, она не "видит" велосипедистов сбоку и пешеходов ростом ниже 80 см или различных лишь частично.

Важно понимать, как действует эта функция – см. руководство для владельца.



Как мне отрегулировать положение рулевого колеса?

04

- 1 Освободите блокировку.
- 2 Отрегулируйте положение рулевого колеса вперед/назад и вверх/вниз.
- 3 Активируйте блокировку.





- 1 Передний край подушки сиденья, вверх/вниз.
- 2 Сиденье вверх/вниз.
- 3 Сиденье вперед/назад.
- 4 Наклон спинки.
- 5 Регулировка опоры поясницы*.
- 6 Сохранение настроек сиденья с электроприводом*.
- 7 Кнопки функции памяти для сиденья с электроприводом*.

Сохранить настройки:

Чтобы сохранить настройки, удерживайте нажатой кнопку сохранения настроек и одновременно нажмите на одну из кнопок памяти. Удерживайте кнопки нажатыми до появления звукового сигнала и текста в комбинированном приборе. Положение сиденья и внешних зеркал заднего вида сохранены в памяти. Положение для опоры поясницы не сохраняется.

Положение внешних зеркал заднего вида и сохраненные в памяти настройки для сиденья с электроприводом (за исключением опоры поясницы) можно также сохранить в дистанционном ключе* – см. руководство для владельца.



- 1 Поверните для установки температуры в салоне отдельно с правой/левой стороны. На экран выводится выбранное значение температуры.
- 2 Нажмите **AUTO** для автоматической регулировки распределения воздушного потока и других функций. На экране показывается **АВТОКЛИМАТ**.



Как мне включить обогрев ветрового стекла?

05



- 1 Нажмите, чтобы направить воздушный поток на стекла – горит лампа в кнопке быстрого обогрева стекол.
- 2 При следующем нажатии функция отключается – ни одна лампа не горит.



Как действует автоматический режим регулировки освещения?

05



В режиме **AUTO**:

- Переключение между дневным ходовым светом и ближним светом фар выполняется автоматически.
- Дальний свет можно включать, когда горит ближний свет фар.
- Можно пользоваться функцией активного дальнего света (АНВ)* – эта функция автоматически отключает и включает дальний свет фар или подбирает форму пучка дальнего света в соответствии с дорожной ситуацией.
- Действует функция обнаружения туннелей*.



Какие функции отображаются в комбинированном приборе?

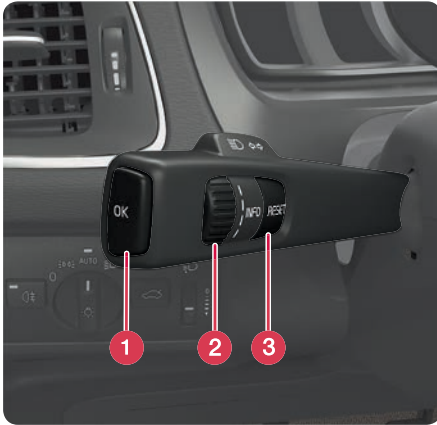
05



- 1 Указатель мощности гибридного аккумулятора появляется в теме Hybrid. Когда электродвигатель генерирует заряд для аккумулятора, в указателе мощности появляются пузыри.
- 2 Фактический уровень зарядки.
- 3 Активный режим привода.
- 4 Символ включается, когда работает дизельный двигатель.
- 5 Hybridguide. Отражается порог запуска или остановки дизельного двигателя. Подача газа (большой указатель) относительно доступной мощности электродвигателя (малый указатель).

Как действует бортовой компьютер?

05



- 1 **OK** – открывается меню бортового компьютера, активируется выбранная опция и гасится сообщения.
- 2 Регулировочное кольцо – переход между опциями бортового компьютера.
- 3 **RESET** – обнуление данных в выбранной позиции бортового компьютера и переход назад по структуре меню.



Как мне обнулить счетчик пройденного пути?

05



- 1 Поверните регулировочное кольцо на левом подрулевом рычаге, чтобы открыть счетчик пройденного пути T1 или T2.
- 2 Для обнуления активированного счетчика пройденного пути длительно нажмите кнопку **RESET**.

Как изменить оформление комбинированного прибора?

05



Вы можете выбрать различные темы оформления комбинированного прибора, например, Hybrid или Eco.

Чтобы выбрать тему:

- 1 При работающем двигателе нажмите кнопку **OK** на левом подрулевом рычаге.
- 2 Поверните регулировочное кольцо на рычаге, чтобы выбрать опцию меню **Темы**, и нажмите **OK**.
- 3 Поворотом регулировочного кольца выберите тему и нажмите **OK**, чтобы подтвердить выбор.

Тема сохраняется в памяти дистанционного ключа* – см. Руководство для владельца.





- 1 Кратко нажмите, чтобы включить систему.
- 2 Длительно нажмите (ждитесь, пока погаснет экран), чтобы выключить систему.

Чтобы отключить звук: Кратко нажмите – еще раз нажмите, чтобы вернуть звук.

Обратите внимание, что одновременно включается/выключается вся система Sensus (включая функции навигации* и телефона*).



- 1 Нажмите **RADIO**, **MEDIA**, **MY CAR**, **NAV***, **TEL*** или **Глобус***, чтобы выбрать главный источник. При этом открывается последний активированный режим обычного просмотра выбранного источника.
- 2 Нажмите на **OK/MENU** или регулировочное кольцо* на рулевом колесе, чтобы открыть основное меню выбранного источника.
- 3 Поверните **TUNE** или регулировочное кольцо на рулевом колесе, чтобы выполнить поиск в меню.
- 4 Нажмите **OK/MENU** или на регулировочное кольцо, чтобы сделать выбор в меню.

Кратко нажмите **EXIT**, чтобы вернуться назад в системе меню, отменить функцию или удалить введенный знак.

Длительно нажмите **EXIT**, чтобы вернуться в режим обычного просмотра или перейти из режима обычного просмотра в режим просмотра главных источников.

Полезные советы:

Чтобы из режима обычного просмотра перейти в меню быстрого доступа, нажмите один раз на кнопку главного источника. Чтобы вернуться в режим обычного просмотра, нажмите эту же кнопку еще раз.



Как подключить телефон с Bluetooth® *? 05



- 1 В режиме обычного просмотра для телефона нажмите **OK/MENU**.
- 2 Выберите **Разрешить для Bluetooth** и подтвердите с помощью **OK/MENU**.
- 3 Активируйте Bluetooth® в мобильном телефоне. Найдите и подсоедините автомобиль к телефону.
- 4 Выполните указания в телефоне и на дисплее. Теперь телефон подключен, и вы можете управлять им из автомобиля.

Если регистрацию телефона выполнить не удастся – см. руководство для владельца.



Как подключиться к Интернету**? 05



- 1 Подключите мобильный телефон к автомобилю (см. "Как подключить телефон с Bluetooth®?") и активируйте совместное использование Интернета в телефоне.
- 2 В режиме обычного просмотра MY CAR нажмите **OK/MENU**, выберите **Настройки > Настройки Интернета > Подключиться через**. Выберите одну из опций **Модем автомобиля, Wi-Fi** или **Bluetooth**.

В дальнейшем автомобиль будет автоматически подключаться к Интернету выбранным способом.

Дополнительную информацию о подключении – см. руководство для владельца.




Какие услуги входят в Volvo ID*? 05



Volvo ID – это ваш персональный номер, зарегистрированный на этот автомобиль, который открывает доступ к расширенным функциям, например, веб-странице Мой Volvo, или вы можете отправить адрес с карты в сети Интернет непосредственно в автомобиль.

Чтобы зарегистрироваться и использовать ваш Volvo ID:

- 1 Нажмите кнопку подключения .
- 2 Выберите **Приложения > Настройки** и следуйте инструкциям на экране.


Дополнительную информацию о Volvo ID – см. руководство для владельца.



Как пользоваться приложениями, когда автомобиль подключен к сети Интернет*? 05



Когда автомобиль подключен к сети Интернет, вы можете пользоваться, в том числе услугами музыкального радиовещания, веб-радио, навигации и использовать простой веб-браузер.

- 1 Нажмите кнопку подключения .
- 2 Выберите **Приложения** и нажмите **OK/MENU**, чтобы открыть имеющиеся приложения.
- 3 Выберите приложение и подтвердите с помощью **OK/MENU**.

Некоторые приложения могут требовать, чтобы вы зарегистрировались у поставщика приложений/услуг. Используйте имеющуюся учетную запись или зарегистрируйтесь еще раз. Выполните инструкции на экране.

Как мне совершить звонок*? 05



- 1 В режиме обычного просмотра для телефона наберите номер телефона или поверните регулировочное кольцо на рулевом колесе вниз, чтобы открыть телефонную книгу, или вверх, чтобы открыть список звонков.
- 2 Нажмите на регулировочное кольцо, чтобы совершить звонок.

Разговор прерывается, если нажать **EXIT**.

Относительно других способов выполнения звонка по телефону – см. руководство для владельца.



Как мне ответить на телефонный звонок*? 05



- Нажмите на регулировочное кольцо, чтобы ответить на входящий звонок.

Разговор отменяется/прерывается, если нажать **EXIT**.

Относительно других способов ответа на телефонный звонок – см. руководство для владельца.



Как мне подключить внешнее аудиоустройство?

05



- 1 Подсоедините внешнее устройство к входу AUX или USB* в отделении для хранения центральной консоли.
- 2 В режиме обычного просмотра медиаисточника нажмите **MEDIA** на центральной консоли.
- 3 Поворотом **TUNE** откройте источник звучания и нажмите **OK/MENU**.

Относительно других подключений внешнего устройства – см. руководство для владельца.



Как сохранять радиостанции в списке предварительного выбора?

05



Для каждого диапазона частот (например, FM) можно сохранить 10 предварительно выбранных станций.

- 1 Настройтесь на станцию.
- 2 Удерживайте одну из кнопок предварительной настройки нажатой в течение нескольких секунд: звук на время исчезает и появляется снова, когда станция будет сохранена в памяти.
- 3 Теперь кнопки предустановки можно использовать.

О настройках радиостанций – см. руководство для владельца.



Как мне указать пункт назначения по GPS*? 05



- 1 Нажмите **NAV**, чтобы включить навигационную систему – появляется карта.
- 2 Нажмите один раз **NAV** и с помощью **OK/MENU** выберите **Ввод адреса**.
- 3 С помощью буквенного диска или кнопок на центральной консоли введите один/несколько критериев поиска.
- 4 Затем выберите **Установить отд. цель** или **Добавить как точку пути** и нажмите **OK/MENU**.

Дополнительную информацию о системе навигации* и специализацию по рынкам – см. отдельное приложение.

Какие настройки можно выполнить в системе меню?

05



В MY CAR вы можете управлять многими функциями автомобиля, например, установкой времени на часах, настройкой внешних зеркал и замков. Статистика поездок и распределение мощности показываются также в графическом виде. В режиме обычного просмотра MY CAR нажмите **OK/MENU** и выберите **Hybrid**:

- **Статистика:** средний расход топлива и средняя скорость. Способствует экономичному вождению.
- **Поток мощности:** показывает, какой двигатель является тяговым, и распределение энергопотоков.



Как мне установить правильное время?

05



- 1 В режиме обычного просмотра MY CAR нажмите **OK/MENU**.
- 2 Выберите **Настройки > Системные настройки > Настройки времени**.
- 3 Поверните **TUNE**, чтобы открыть **Автоматическое время** и нажмите **OK/MENU**, чтобы активировать автоматическую установку времени.

Правильное время устанавливается, если вы выбираете конкретное местоположение автомобиля.

Как позвонить в мастерскую или забронировать время на сервис*?

05



- В режиме обычного просмотра MY CAR нажмите **OK/MENU** и выберите **Сервис и ремонт**.

В разделе **Сервис и ремонт** представлена информация о выбранной мастерской, которую вы зарегистрировали на веб-портале Min Volvo. Из закладки **Информация о сервис-центре** вы можете позвонить в мастерскую и отправить запрос на бронирование времени (это также можно сделать через Min Volvo). Вы также можете изменить информацию о мастерской и указать мастерскую в качестве пункта назначения.

Только некоторые рынки.



Как мне заправить автомобиль топливом? 06



- Нажмите кнопку на панели освещения, чтобы открыть крышку заливной горловины – крышка открывается после того, как вы отпускаете кнопку.

Стрелка на символе комбинированного прибора показывает, с какой стороны автомобиля расположена крышка топливного бака.

Как мне следует мыть автомобиль? 06



Ручная мойка сохраняет лакокрасочную поверхность лучше, чем автоматическая мойка. Кроме того, новая краска менее стойкая. Поэтому мы рекомендуем мыть автомобиль первые месяцы вручную.

Используйте чистую воду и губку. Помните, что грязь и мелкие камни могут поцарапать лаковое покрытие.

Как мне следует чистить кожаную обивку*? 06

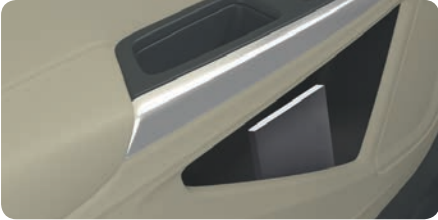


Регулярный уход за кожаной обивкой позволяет сохранить ее первоначальный вид. Поэтому обивку следует обрабатывать 1–4 раза в год, используя комплект по уходу за кожей Volvo Leather Care. Комплект Volvo Leather Care вы можете купить у дилера Volvo.



Где расположены отделения для хранения? 06

Здесь показаны некоторые отделения для хранения в автомобиле.



Расположение других отделений для хранения см. в Руководстве для владельца.




Где расположены вход AUX/USB* и гнезда на 12 В? 06


В гнездо на 12 В в салоне подается питание, когда дистанционный ключ находится как минимум в положении I. Гнездо на 12 В в грузовом отсеке* всегда под напряжением.




Как действует регулятор зарядного кабеля*?

 Запрещается пользоваться кабелем-удлинителем. Для зарядки автомобиля используйте только заземленные розетки на 230 В переменного тока. Устройство защиты от токов замыкания на землю в регуляторе зарядного кабеля защищает автомобиль, но возможен риск перегрузки электросети 230 В.


Как мне начать подзарядку?

 Убедитесь, что электрическое гнездо на 230 В обеспечивает необходимый для зарядки электромобиля ток. С помощью регулятора зарядного кабеля выбирается ток зарядки (в диапазоне 6–16 А в зависимости от рынка), не вызывающий перегрузку в гнезде на 230 В.


Как мне включить режим предварительного кондиционирования?

 В режиме **Открыт.парковка** обогреватель на топливе выделяет отработанные газы, а в режиме **Парк.в гараже** газы не выделяются, так как в этом случае активируется электрический обогреватель. Volvo рекомендует активировать прямой запуск предварительного кондиционирования с помощью дистанционного ключа или мобильного телефона.


Как действует система замков Keyless*?

 Использование перчаток может помешать нормальной работе системы без ключа Keyless. Электромагнитные помехи и поля могут нарушать действие функции Keyless. Не кладите/не храните дистанционный ключ рядом с мобильным телефоном или металлическими предметами.


Как мне запустить двигатель?

 После холодного старта обороты холостого хода выше независимо от наружной температуры. Это является составной частью системы Volvo по эффективной очистке отработанных газов. При холодном запуске некоторые дизельные двигатели могут запускаться с задержкой, связанной с предварительным подогревом двигателя. В условиях нормального запуска приоритет отдается электрическому тяговому двигателю. Дизельный двигатель не работает. Однако возможны ситуации, при которых запускается дизельный, а не электрический двигатель, например, при низкой температуре или если гибридный аккумулятор необходимо подзарядить.


Как действует система защиты пешеходов*?

 Функция не в состоянии обнаруживать всех пешеходов в любых ситуациях и "не видит", например, пешеходов, различимых лишь частично, людей в свободной одежде или ростом меньше 80 см. Функция не в состоянии обнаруживать всех велосипедистов в любых ситуациях и "не видит", например, велосипедистов, различимых лишь частично, с невидимыми контурами фигуры или велосипедистов, приближающихся с боковых сторон. Только водитель несет ответственность за правильное поведение автомобиля на дороге, соблюдение безопасного расстояния с учетом скорости.


Как мне отрегулировать положение рулевого колеса?

 Отрегулируйте рулевое колесо (после выбора положения сиденья) **перед** началом вождения – никогда не делайте этого в движении.


Как отрегулировать положение сиденья?

 Удобное положение сиденья водителя выбирайте только **до** начала поездки – никогда во время управления автомобилем. Чтобы избежать травм во время резкого торможения или в случае аварии, убедитесь, что сиденье зафиксировано в установленном положении.

Как подключиться к Интернету*?

 При работе в сети Интернет происходит передача данных (трафик данных) с оплатой стоимости услуги оператору сети. Соответствующие расценки вы можете узнать у вашего оператора сети. При подключении через модем автомобиля, перед тем как в MY CAR выбрать опцию подключения через **Модем автомобиля**, установите вашу персональную SIM-карту в держатель, который находится в отделении для перчаток. Для подключения к Интернету укажите затем PIN-код вашей SIM-карты. Если вы не хотите вводить PIN-код при каждом запуске двигателя, вы можете отключить защиту PIN-кодом в опции **Модем автомобиля**, отменив выбор **Блокировать SIM-карту**.

Как мне следует чистить кожаную обивку*?

 Некоторая цветная одежда (например, джинсы или изделия из замши) могут окрасить материал обивки. Запрещается пользоваться сильными растворителями – они могут повредить обивку.

Где расположены вход AUX/USB*и гнезда на 12 В?

 Макс. сила тока в каждом гнезде – 10 А (120 Вт).