

Ручная регулировка наружных зеркал

Регулировка наружных зеркал осуществляется изнутри салона.

Регулировка и обогрев наружных зеркал с электроприводом

Чтобы отрегулировать положение левого зеркала, поверните переключатель сначала против часовой стрелки. Для установки правого зеркала поверните его по часовой стрелке, отрегулируйте наклон и верните переключатель в центральное положение.

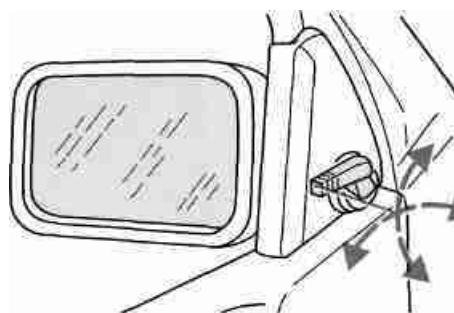
Наружные зеркала начинают обогреваться сразу же, как только включается обогрев заднего стекла.

Наружное зеркало (выпуклое) на двери водителя

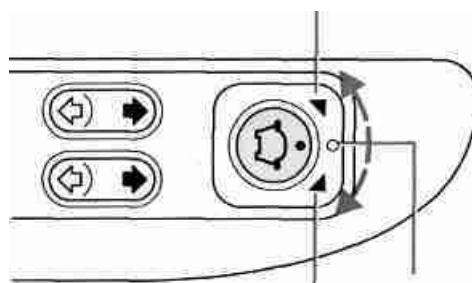
С помощью такого зеркала увеличивается поле заднего обзора, сводя до минимума "слепое пятно" у задней четверти машины.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Предметы, отражающиеся в этом зеркале, кажутся меньше и расположенными дальше, чем в действительности. Поэтому можно легко переоценить реальное расстояние до предмета. «>

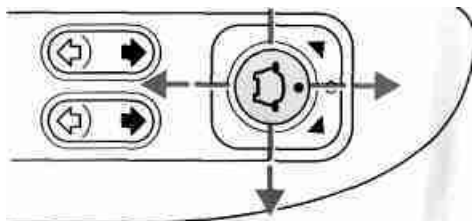


Зеркало водителя



Зеркало пассажира

ВЫКЛ.



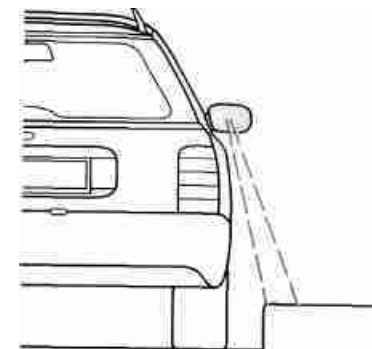
Направления регулировки зеркала

Дверное зеркало с функцией памяти и регулировкой при парковке автомобиля

Вместе с функцией "памяти" сиденья водителя можно записать в память три установки для зеркала.

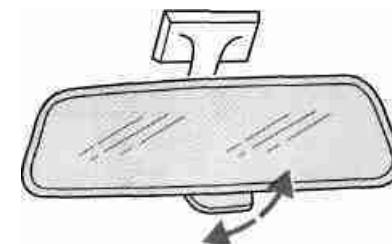
Описание работы этой функции смотрите на стр. 64.

При парковке автомобиля и выборе заднего хода зеркало со стороны пассажира слегка отгибается вниз, что позволяет видеть область бампера в зеркале для пассажира и оценить расстояние до возможного препятствия со стороны пассажира.



Внутреннее зеркало заднего вида

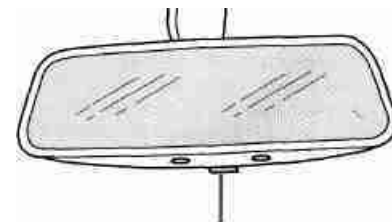
Чтобы снизить яркость отражения ночью, отклоните зеркало, оттянув назад рычаг.



Внутреннее зеркало заднего вида с автоматическим снижением яркости отражения

Интенсивность света впереди и сзади измеряется датчиком. В зависимости от интенсивности света зеркало соответственно затемняется.

Эта характеристика может быть отключена.



Переключатель вкл/выкл

ВНУТРЕННЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Окна с электроприводом

Примечание: Окна управляются только при включенном зажигании

Окна управляются с помощью переключателей на дверях. Нажмите на нижнюю часть клавиши, чтобы открыть окно и на верхнюю часть, чтобы закрыть. Все окна управляются с помощью переключателей в двери водителя. Окна в двери для переднего пассажира и задние окна управляются по отдельности с помощью индивидуальных переключателей.

Нажмите на  : открыть

Нажмите на  : закрыть

Все переключатели передних дверей имеют возможность открывать окно легким нажатием переключателя. Нажмите еще раз, чтобы остановить процесс открывания окна.



Переключатель безопасности для задних окон

Кнопочный переключатель на центральной консоли блокирует переключатели задних окон с электроприводом. Это рекомендуется применять, если на заднем сиденье есть дети.

Теперь задние окна можно открыть только с помощью переключателя в двери водителя.

Нормальное функционирование окон и регулировки сиденья можно вернуть повторным нажатием переключателя.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Чтобы

исключить опасность травмирования при поднимании окна, всегда убирайте ключ зажигания, когда оставляете детей одних в машине.



Сдвижной люк с ручным управлением

• Чтобы открыть и закрыть люк

Потяните на себя ручку и поверните ее против часовой стрелки, чтобы открыть люк. Затем верните ручку в прежнее положение.

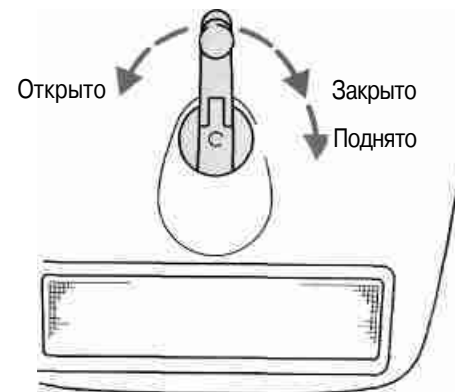
• Чтобы поднять заднюю часть люка

Потяните на себя ручку и поверните ее по часовой стрелке до конца. Чтобы закрыть люк, поверните ручку против часовой стрелки.

Всегда возвращайте рукоятку на свое место.

Солнцезащитный экран может сдвигаться вперед и назад при закрытом или поднятом люке.

Экран автоматически сдвигается назад, когда люк открывается.



Сдвижной люк с электроприводом

Примечание: Сдвижной люк с электроприводом приводится в действие только при включенном зажигании.

• Открывание и закрывание люка

Нажмите на заднюю кнопку переключателя в консоли крыши, чтобы открыть люк. Нажмите на переднюю кнопку, чтобы закрыть его.

• Чтобы поднять заднюю часть люка

Закройте люк, затем снова нажмите на переднюю. Нажмите на заднюю кнопку, чтобы опустить люк.



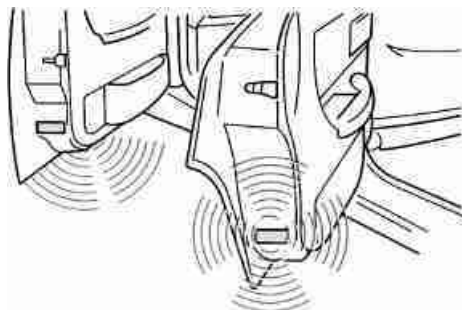
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Всегда закрывайте дверь водителя и вынимайте ключ зажигания, когда оставляете в машине детей, чтобы избежать риска непредвиденного открывания люка.



ВНУТРЕННЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Освещение двери

На всех четырех дверях установлено освещение подножки и земли перед ней при их открывании. Дополнительное освещение указывает проходящему транспорту на то, что дверь открыта.



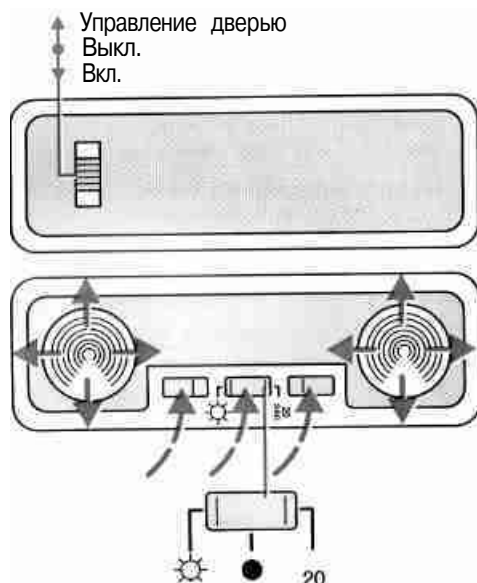
Освещение салона

Переключатель освещения салона имеет три положения: включено при открытой двери, выключено и включено.

Когда двери незакрыты или (при включенных габаритах) зажигание выключено, лампа освещения салона будет гореть примерно 20 секунд. Когда двери закрыты или зажигание включено, лампы выключаются раньше.

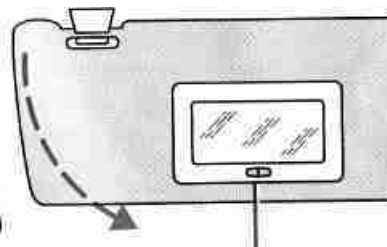
Лампы для чтения

Лампы для чтения включаются и выключаются с помощью отдельных выключателей и могут быть установлены в любом направлении.



Управление дверью
Выкл.
Вкл.

Вкл. Выкл. Задержка 20 сек.



Выкл. освещения

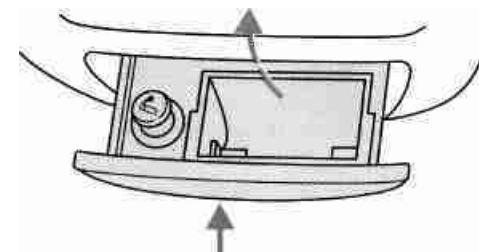
Солнцезащитные козырьки

Солнцезащитные козырьки можно отогнуть вниз или в сторону, высвободив их из удерживающих зажимов.

Освещение зеркала на солнцезащитном козырьке со стороны пассажира автоматически включается и выключается при отгибании козырька и возвращении его в исходное положение. Освещение можно также включать вручную.

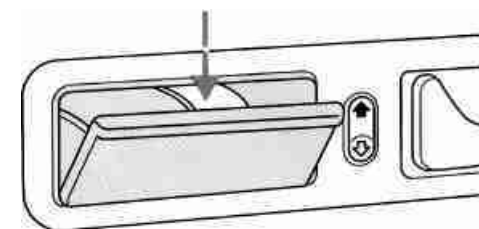
Передняя пепельница

Чтобы открыть, нажмите на пепельницу и она выдвинется автоматически. Для очищения пепельницы выньте ее.



Пепельница на задних дверях

Чтобы очистить пепельницу, надо нажать на пружинный зажим и вынуть пепельницу.



Прикуриватель

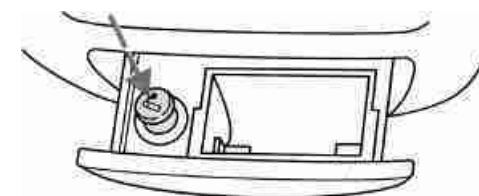
Чтобы воспользоваться прикуривателем, нажмите на него и подождите, пока он автоматически не выскочит.

Гнездо прикуривателя можно использовать как источник энергии с выходным напряжением 12В и максимальным током 10А. Но когда двигатель выключен, это может вызвать разрядку батареи.

Если вы намереваетесь использовать какие-либо электрические приборы, применяйте специальную соединительную вставку из комплекта дополнений компании Ford.



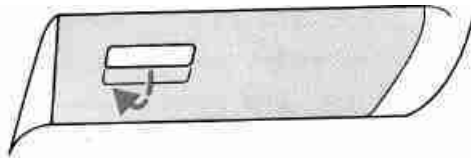
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Никогда не удерживайте прикуриватель в нажатом состоянии, так как это грозит пожаром. Всегда убирайте его, если в машине остаются одни дети.



ВНУТРЕННЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

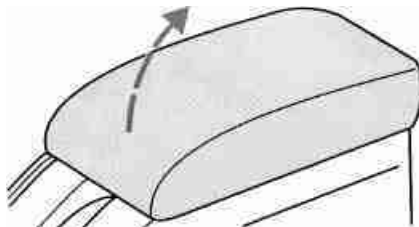
Перчаточный ящик справа и слева

Чтобы открыть ящик, потяните за ручку. Когда включены габаритные огни, ящик справа освещается. Перчаточный ящик можно закрыть ключом.



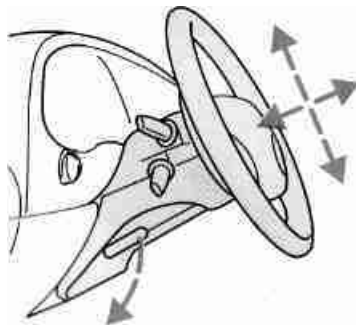
Отделение для кассет

Эта емкость расположена в центральной консоли под подлокотником.



Регулировка положения рулевого колеса

Для регулировки наклона и высоты рулевого колеса нажмите на фиксирующую рукоятку на рулевой колонке. Теперь положение рулевого колеса можно регулировать по вертикали и горизонтали. Закрепите положение рулевого колеса, подняв рукоятку вверх.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не регулируйте положение рулевого колеса во время движения автомобиля.

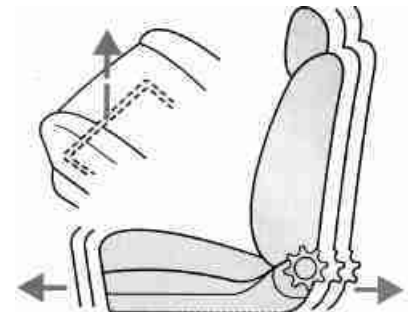
Передние сиденья



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не регулируйте положение сиденья во время движения автомобиля.

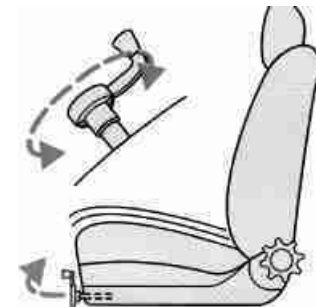
• Изменение положения сиденья

Чтобы выдвинуть или задвинуть сиденье, поднимите скобу, которая находится под передним сиденьем, и подвиньте сиденье в нужное положение. Отпустите скобу и убедитесь, что фиксирующий механизм сработал, слегка подвигав сиденье.



• Изменение высоты сиденья водителя

Откиньте рычаг и поверните его против часовой стрелки, чтобы поднять сиденье, и по часовой стрелке, чтобы опустить его.

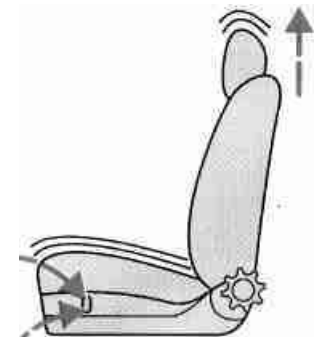


• Автоматическая регулировка высоты

Отрегулируйте высоту сиденья с помощью клавишного переключателя внизу впереди сиденья.

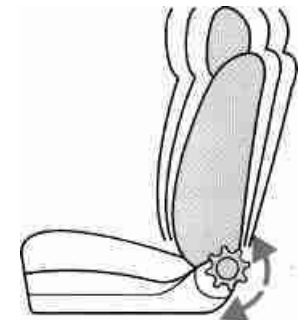
Чтобы поднять сиденье : нажмите на верхнюю часть переключателя.

Чтобы опустить сиденье: нажмите на нижнюю часть переключателя.



• Регулировка угла спинки сиденья

Вращайте рукоятку сбоку сиденья. Когда сиденья выдвинуты вперед, их спинки можно полностью откинуть назад.

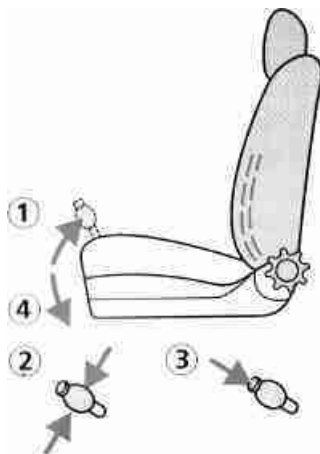


ВНУТРЕННЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ


• Регулировка изгиба спинки сиденья

Изгиб спинки сиденья можно регулировать следующим образом:

1. Поднять вверх рукоятку насоса.
2. Качать насосом до получения нужной величины изгиба.
3. Для уменьшения изгиба нажать на кнопку клапана.
4. Вернуть рукоятку насоса на место.



- Передние сиденья с электроприводом и функцией памяти для положения сиденья и зеркала

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не регулируйте сиденья во время движения автомобиля.

Все регулировки можно делать только в сидячем положении. С помощью рычага можно регулировать высоту сиденья, положение спинки и ее наклон следующим образом:

- Сиденье

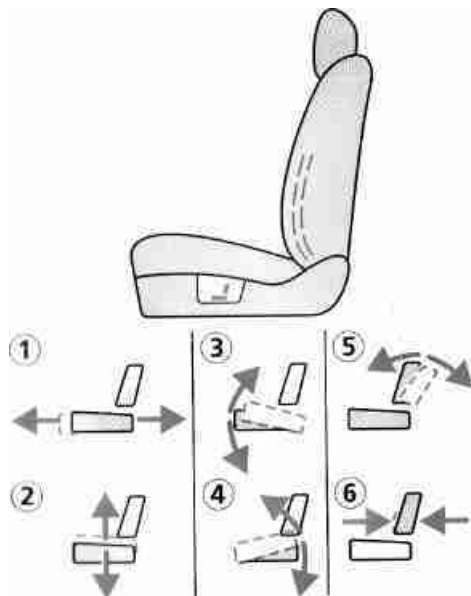
1. Выдвижение вперед и назад.
2. Высота.
3. Опускание/поднимание передней части подушки.
4. Опускание/поднимание задней части подушки.

- Спинка

5. Установка угла наклона

- Изгиб спинки

6. Регулировка изгиба спинки.



Сохранение в памяти положений сиденья

В память могут быть записаны положения сиденья для трех водителей:

1. Отрегулируйте сиденье.
2. Отрегулируйте наружные зеркала заднего вида (см. стр. 57)
3. Нажмите на клавишу памяти, затем на кнопку записи. В ответ прозвучит звуковой сигнал. Операции повторяются для записи установок для каждого водителя или для перезаписи предыдущих установок.

Программирование дистанционного управления с установкой сиденья в одно положение

Вы можете запрограммировать передающее устройство дистанционного управления на одно положение сиденья следующим образом:

1. Отрегулируйте сиденье и наружные зеркала.
2. Нажмите на клавишу памяти и одну из трех кнопок записи. Прозвучит сигнал.
3. Нажмите на кнопку разблокирования на передающем устройстве. Прозвучит второй сигнал, подтверждающий программирование.

Можно запрограммировать до трех ключей дистанционного управления.

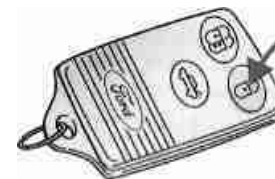
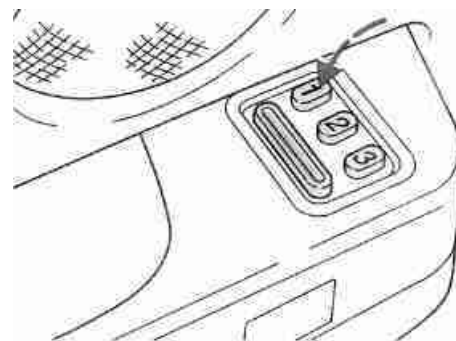
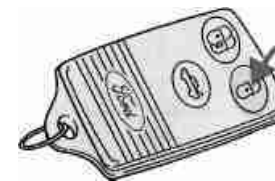
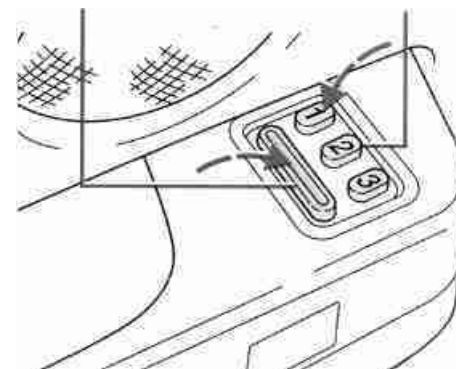
Выбор записанного в память положения сиденья

Поверните ключ зажигания в положение II. Нажимайте на нужную кнопку до тех пор, пока сиденье или наружное зеркало не примут установленное положение. Если прекратить нажимать на кнопку до того, как установленное положение достигнуто, всякое движение прекратится. При повороте ключа зажигания в положение 0 или 1: нажмите коротко на нужную кнопку и сиденье или зеркало автоматически примут установленное положение.

Выбор установленного положения с помощью ключа дистанционного управления

Нажмите на кнопку UNLOCK ("Разблокировать") на ключе дистанционного управления. См. также стр. 33.

Кнопка "память"



Подголовники

Подголовники могут регулироваться по высоте и углу наклона вручную. Их можно совсем убрать, если нажать на фиксирующую кнопку на правой стойке подголовника.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Отрегулируйте подголовник таким образом, чтобы он был за головой и никогда не был за шеей.

Обогрев передних сидений

Обогрев подушек и спинок передних сидений управляется переключателями с встроенными контрольными лампами на центральной консоли. Максимальная температура достигается через 5-6 минут. Она регулируется термостатами.

Обогрев сиденья может быть включен при неработающем двигателе, если ключ зажигания находится в положении I.

Ремни безопасности

Всегда пользуйтесь ремнями безопасности. Одним ремнем может пользоваться только одно лицо. Удостоверьтесь, что ремень не ослаблен, не перекручен, не прижат пассажиром или грузом и т.д.

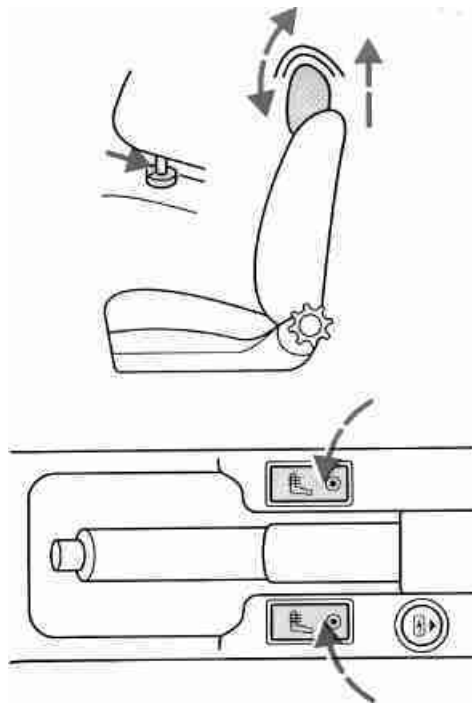
Закрепление ремней безопасности

- **Автоматический ремень безопасности с креплением в трех точках**



Постепенно вытягивайте ремень из катушки. Он может не вытянуться, если потянуть его резко или если автомобиль находится на склоне.

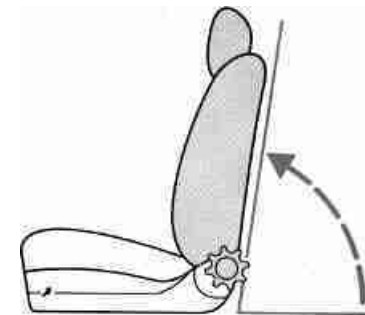
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Вставьте язычок в защелку до щелчка, иначе ремень безопасности не будет правильно застегнут.



Нажмите на красную кнопку, чтобы расстегнуть ремень. Затем плавно верните его на место.

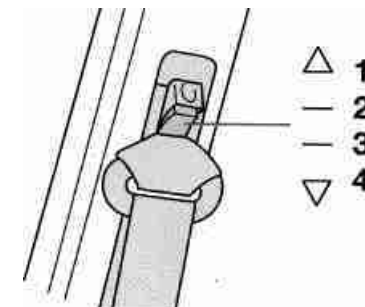
Ремень безопасности должен проходить через центр плеча. Поясной ремень должен плотно прилегать к бедрам, а не к животу.

Не отклоняйте далеко спинки передних сидений, так как ремни обеспечивают максимальную защиту при вертикальном положении спинки.



Регулировка высоты передних ремней безопасности

Ремень безопасности не должен проходить через шею. Если он установлен неправильно, нажмите на кнопку фиксатора, который расположен сверху на дверной стойке, и установите точку крепления в одну из четырех позиций, чтобы ремень проходил через центр плеча.



Ремни безопасности заднего сиденья

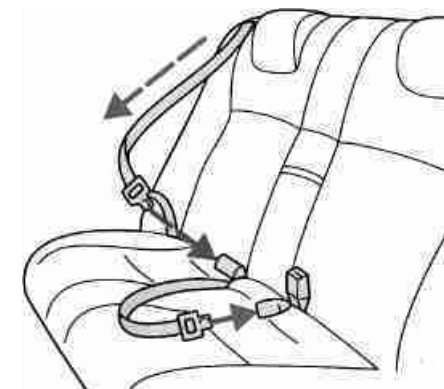
- **Автоматические ремни безопасности с креплением в трех точках**

3-позиционный регулятор высоты снабжен автоматическим катушечным механизмом. Медленно потяните ремень и закрепите его. При этом должен раздаться щелчок.

- **Поясной ремень заднего сиденья**

Застегивая ремень, убедитесь, что язычок закрепился в замке со щелчком. Ремень должен плотно прилегать к бедрам. Лишнюю часть пояса уберите пряжкой.

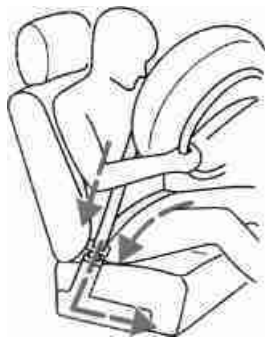
Примечание: замки можно убрать в углубление в спинке сиденья.



Натяжитель ремня и зажимное устройство

Новая система с натяжителем и зажимным устройством снижает риск травмирования в случае столкновения. Например, в условиях достаточно серьезной аварии сиденье дополнительно укрепляется, и пассажир и водитель плотно прижимаются к своим сиденьям.

Натяжитель ремня не функционирует в случае небольших прямых, боковых или задних столкновений. Подробности см. в разделе "Подушка безопасности".



Перевозка детей



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не следует устанавливать на переднее сидение детские кресла или подушки, если автомобиль оборудован подушкой безопасности, так как это увеличивает риск травмирования ребенка при надувании подушки безопасности.

Для перевозки детей в возрасте до 12 лет и ростом ниже 150 см следует применять детские кресла или дополнительные подушки на задних сиденьях или на сиденьи для пассажира.

Такие приспособления вместе с ремнями безопасности для взрослых обеспечивают максимальную безопасность.

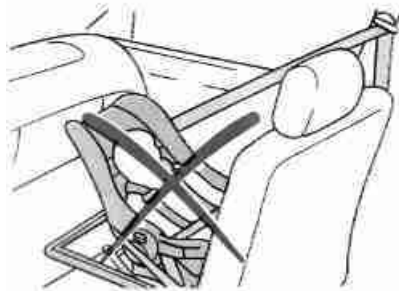
В Сервисном центре вам предложат полный набор приспособлений для перевозки детей.

Тип приспособления зависит от возраста и веса ребенка:

- * Для перевозки детей до 8 месяцев и весом до 10 кг используются детские кресла.
- * Для перевозки детей до 4 лет и весом 9-18 кг используются детские сиденья.

Средства для перевозки детей показаны установленными по направлению движения

Детское кресло



Детское сиденье



- Для детей 4-11 лет весом 15-36 кг можно использовать детские подушки. Приподнятое положение гарантирует правильное расположение ремня безопасности для взрослых - через центр плеча и по бедрам.

Детская подушка



Уход за ремнями безопасности

• Проверка ремней безопасности

Периодически проверяйте ремни безопасности на наличие повреждений и износ. Проверьте надежность точек крепления и блокировку инерционных катушек, резко натягивая каждый ремень.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не пытайтесь отремонтировать, смазать катушечный механизм или изменить ремни каким-либо образом.

Ремни, деформированные в результате аварии, заменяются и проходят проверку в Сервисном центре.

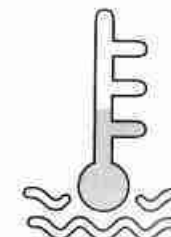
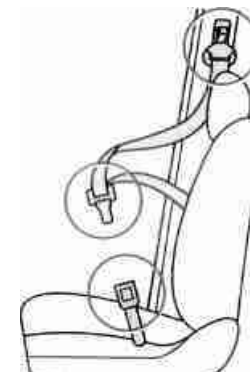
Примечание: перенос или замена задних динамиков более мощными может отрицательно повлиять на работу ремня безопасности. Для дальнейших подробностей обращайтесь в Сервисный центр.

• Чистка ремней безопасности

Пользуйтесь специальным средством Interior Cleaner производства компании Ford или чистой теплой водой. Прополощите и дайте высохнуть естественным путем в стороне от искусственного тепла.

Не пользуйтесь химическими чистящими средствами, кипятком, отбеливателем или красителем. Не допускайте попадания влаги в катушечный механизм инерционных ремней.

Часто проверяйте надежность точек крепления

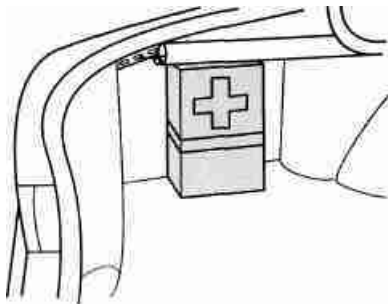


ВНУТРЕННЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Аптечка и знак аварийной остановки ,

• Седан

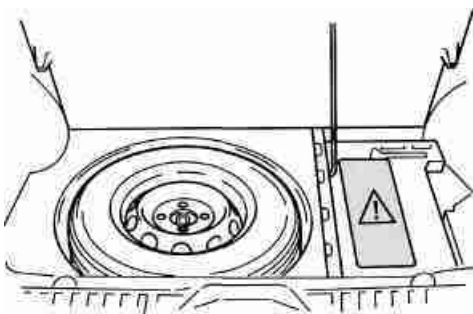
Аптечка закрепляется фиксирующими ремнями слева в багажном отделении, а знак аварийной остановки помещается справа внизу.



• Универсал

Отделение для аптечки находится слева в багажном отделении.

Место хранения знака аварийной остановки - сзади справа рядом с запасным колесом.

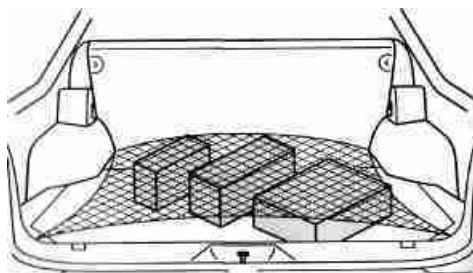


Примечание: Аптечку и знак аварийной остановки вы можете приобрести в Сервисном центре.

Багажная сетка - универсал

Сетка для закрепления груза устанавливается с помощью фиксированных креплений, расположенных на полу багажного отделения.

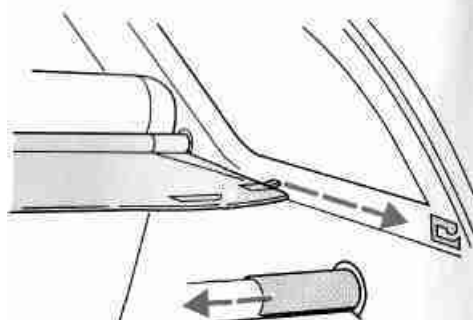
Сетку можно приобрести в Сервисном центре.



Покрывало багажного отделения

Покрывало вытягивается из рулона и закрепляется с помощью фиксирующих креплений по бокам.

Покрывало можно снять, нажав с обеих сторон вдоль оси рулона.



Освещение багажного отделения

Включается автоматически при открывании багажного отделения.

Увеличение площади багажного отделения

1. Откройте багажное отделение, нажмите на рукоятку фиксатора (устанавливается для защиты от кражи) позади спинки сиденья.
2. Нажмите на кнопку на спинке, освобождающую сиденье, и сложите вперед одну или обе половины спинки заднего сиденья.

На универсале также нажмите на спинку заднего сиденья и одновременно нажмите на перекрывающую пластинку, расположенную между спинкой заднего сиденья и полом багажного отделения, пока она прочно не встанет на место. Для возвращения спинок в верхнее положение проведите всю процедуру в обратном порядке.

Примечание: Убедитесь, что спинки сидений прочно установлены.



Складывание вперед подушек сиденья (седан)

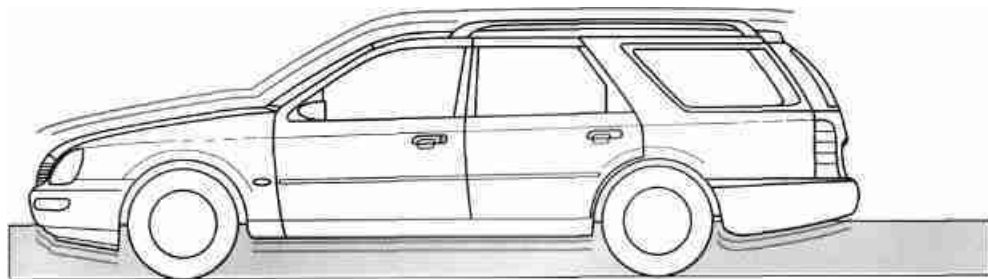
Если Вам нужен совершенно плоский пол багажного отделения, поднимите подушку сиденья за боковые петли и сложите ее вперед, спинки положите на освободившееся место.

Примечание: Убедитесь, что ремни безопасности не запутались, когда вы вернете спинки в вертикальное положение. С усилием нажмите на спинку, чтобы она закрепилась.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Тяжелые грузы располагайте ближе к центру салона и закрепите их, чтобы они не сдвигались. Не водите машину при открытом багажном отделении: выхлопные газы будут попадать внутрь салона. К тому же задний номер машины виден только при закрытом багажнике.





Саморегулируемая задняя подвеска

Когда установлена саморегулируемая задняя подвеска, машина будет сохранять уровень кузова при передвижении независимо от нагрузки.

Во время вождения система автоматически поддерживает правильный уровень кузова, добавляется нагрузка или нет.

Эта система работает через гидропневматические амортизаторы. Она вступает в действие, как только машина начинает движение, саморегулируясь в зависимости от нагрузки, и тем самым поддерживается правильный уровень кузова.

Нужная высота кузова достигается после прохождения примерно 1 км.

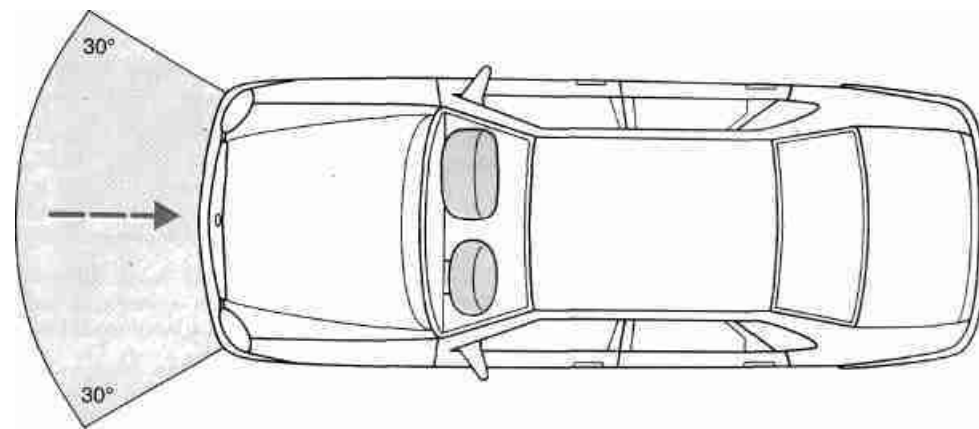
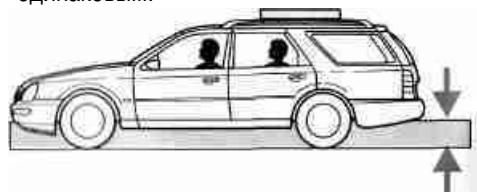
Примечание: Для этой системы нормальным является некоторое снижение высоты кузова при остановке машины.

Если имеется система корректировки фар, то проследите, чтобы переключатель стоял в среднем положении.

Находитесь ли Вы в машине один....



....или машина полностью загружена, уровень кузова остается приблизительно одинаковым.



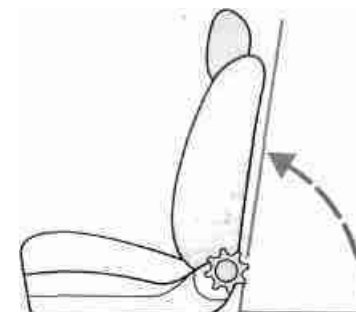
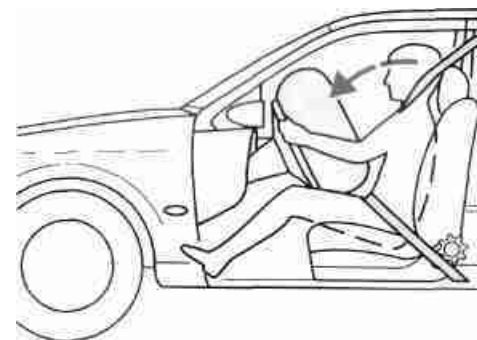
Подушка безопасности

Наряду с усовершенствованными ремнями безопасности подушка безопасности снижает риск получения серьезной травмы в случае аварии.

Подушка безопасности вступает в действие в случае серьезного лобового столкновения или при боковых столкновениях под углом 30°.

При лобовом столкновении подушка безопасности надувается мгновенно. При соприкосновении головы и верхней части туловища водителя с подушкой безопасности газ выходит из подушки через клапаны. Эти клапаны контролируют выпуск газа из подушки безопасности, смягчая наклон вперед людей, сидящих на передних сиденьях. Выпуск газа из подушки происходит быстро и не закрывает обзора дороги перед водителем после столкновения.

Сиденье и спинка должны быть правильно установлены, чтобы подушка безопасности оказалась максимально безопасной. Сиденье должно быть в таком положении, чтобы рулевое колесо находилось несколько под углом к водителю, а спинка сиденья установлена вертикально.



ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Ремни безопасности должны быть надеты, а между водителем и рулевым колесом должно сохраняться достаточное расстояние. Натяжное и фиксирующее устройства могут сделать подушку безопасности максимально эффективной только при правильном использовании ремней безопасности.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не следует устанавливать детские кресла и сиденья на переднем сиденье, если в автомобиле есть подушка безопасности, так как это увеличивает риск травмирования ребенка при надувании подушки.



Система

Система подушки безопасности включает в себя:

- Нейлоновую надувную подушку с газогенератором за центральной консолью рулевого колеса и за панелью приборов со стороны переднего пассажира.
- Блок электронного управления и диагностики (датчик ударов) за панелью приборов и контрольную лампу на панели приборов.

Газ, заполняющий подушку, - не токсичная и негорючая двуокись углерода.

Примечание: Никогда ничего не прикрепляйте к тем частям или над ними, где установлена подушка безопасности. Эти области можно только протереть влажной, но не мокрой тканью.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Ремонт рулевого колеса, рулевой колонки и подушки безопасности следует выполнять только в Сервисном центре. Можно получить травму при непреднамеренном включении подушки безопасности.



Дополнительная система безопасности

Контрольная лампа подушки безопасности

Контрольная лампа на панели приборов горит примерно 5 секунд, свидетельствуя о том, что система действует, когда переключатель замка зажигания стоит в положении II.

Контрольная лампа не загорается, если вы включаете и выключаете зажигание кратковременно.

В системе повреждение, если лампа не загорается, не гаснет, мигает или загорается при вождении. Проверьте систему в Сервисном центре.



Контрольная лампа подушки безопасности

Примечание

При обычных условиях эксплуатации срок службы подушки безопасности, установленной на ваш автомобиль, не менее 15 лет. По истечении этого срока газ может измениться и эффективность этой дополнительной системы безопасности может снизиться.

Если у вас есть какие-либо сомнения по поводу срока службы надувной подушки в вашем автомобиле, в Сервисном центре вам помогут установить дату изготовления.

Утилизацию снятой системы подушки безопасности производит только уполномоченный на это специалист.

Примечание: При перепродаже автомобиля не забудьте передать и Руководство по эксплуатации.