



ВВЕДЕНИЕ

Цель использования детских автокресел заключается в том, чтобы в случае столкновения или резкого торможения транспортного средства уменьшить риск получения травм ребёнком и спасти его жизнь.

Количество автомобилей на дорогах неуклонно растёт. В современных автомобилях, оснащённых средствами и системами обеспечения безопасности, водитель и взрослые пассажиры могут чувствовать себя относительно защищёнными. Однако, если взрослые в аварийных ситуациях ещё могут каким-то образом отреагировать на происходящее, то дети оказываются полностью беззащитными перед потенциальной опасностью. Ответственность за безопасность детей полностью лежит на взрослых. Защитить детей от аварий - их задача. Вероятность серьёзной аварии относительно мала, но даже малейший риск остаётся риском, и если авария всё-таки случается, исправить последствия бывает порой невозможно.

Опыт и статистика наглядно свидетельствуют, что значительный процент травм и смертельных случаев можно снизить, используя детские автокресла.

В соответствии с Правилами дорожного движения необходимо использование специальных детских удерживающих устройств при перевозке в транспортных средствах, оборудованных ремнями безопасности, детей в возрасте до 12 лет. Однако, в настоящее время, к сожалению, нередки случаи, когда детские кресла используются некорректно, либо не используются вовсе.

Материалы этой брошюры призваны ответить на многие вопросы, касающиеся необходимости и важности использования детских автокресел.

Помните, в Ваших руках жизнь и здоровье Ваших детей!

ЦЕНТР РАСПРОСТРАНЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВОЖДЕНИЯ HONDA

ОГЛАВЛЕНИЕ

Важность обязательного использования детских кресел

Воздействие на ребёнка при дорожно-транспортном происшествии	3
Неправильные способы перевозки детей	3
Уменьшение ударного воздействия	5
Эффективность использования детских кресел в цифрах	6

2 Как правильно подобрать детское кресло

1спользование детских кресел	7
Ризические особенности детей	8

Как правильно устанавливать детское кресло

Что необходимо знать при установке детского кресла в автомобиль	9
Установка оригинальных детских кресел HONDA	10
Типы ремней безопасности	10
Правильное размещение ребёнка в детском кресле, предусматривающем расположение ребёнка лицом против хода движения автомобиля	11
Правильное размещение ребёнка в детском кресле-переноске	11
Правильное размещение ребёнка в детском кресле, предусматривающем положение ребёнка лицом по ходу движения автомобиля	12
Правильное размещение ребёнка в детском кресле, предназначенном для детей старшего возраста (в «бустере»)	12
Установка детского кресла с креплением ISO FIX	13
Установка детского кресла ISO FIX с подставкой для ног	15
Установка детского кресла, удерживаемого с помощью штатного ремня безопасности автомобиля	17

Для обеспечения безопасности взрослых предусмотрены ремни безопасности, для безопасности детей - детские кресла.

Осознать важность обязательного использования детских кресел и донести её до наших клиентов - наша задача.

ВОЗДЕЙСТВИЕ НА РЕБЁНКА ПРИ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОМ ПРОИСШЕСТВИИ

При столкновении на скорости 40 км/ч воздействие на тело ребёнка приблизительно в 30 раз превышает его собственный вес. Ни один взрослый не способен удержать на руках такой вес.

При столкновении с неподвижным твёрдым препятствием на скорости 40 км/час воздействие на тело ребёнка приблизительно в 30 раз превышает его собственный вес и составляет мгновенно развивающиеся 300 кг при весе ребёнка в 10 кг.

Такой вес ни один взрослый человек не способен удержать в руках. Если пристёгнутый ремнём безопасности взрослый

держит ребёнка на руках или ребёнок сидит на сидении без детского кресла, то для ребёнка существует реальная опасность удариться о приборную доску, либо вылететь из автомобиля через лобовое стекло.

НЕПРАВИЛЬНЫЕ СПОСОБЫ ПЕРЕВОЗКИ ДЕТЕЙ

Следует помнить, что удерживание ребёнка на руках или использование ребёнком взрослого ремня безопасности небезопасно всегда ВЗРОСЛЫЙ, СИДЯ НА ПЕРЕДНЕМ, ЛИБО ЗАДНЕМ СИДЕНИИ, ДЕРЖИТ РЕБЁНКА НА КОЛЕНЯХ



Взрослый человек в случае внезапной остановки автомобиля способен удержать сидящего него на коленях ребёнка только на скорости 5-7 км/час. В случае столкновения, произошедшего при движении автомобиля с большей скоростью, ребёнок, выскользнув из удерживающих его рук, может удариться о приборную доску, либо вылететь из автомобиля через лобовое стекло. В случае, когда срабатывает фронтальная подушка безопасности. для ребёнка существует ещё и реальная опасность получить сильный удар во время её раскрытия.



Все ремни безопасности в автомобилях проектируются взрослых людей. Их использование при перевозке маленьких детей очень опасно. В момент столкновения ребёнок может проскользнуть под ремнём, либо ремень может врезаться в шею и живот ребёнка.

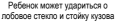
Фронтальное столкновение со стеной

ВЗРОСЛЫЙ, ДЕРЖАЩИЙ ГРУДНОГО РЕБЕНКА НА РУКАХ.

Взрослый, держащий на руках ребёнка, – обычное дело, когда ребёнок совсем маленький. В этом случае при неожиданном столкновении удержать ребёнка практически невозможно. В самом худшем случае ребёнок может вылететь из автомобиля.









О приборную панель



О потолок

РЕБЕНОК, ПРИСТЕГНУТЫЙ ШТАТНЫМ РЕМНЕМ БЕЗОПАСНОСТИ.

Ребёнок пристёгнутый штатным ремнём безопасности – обычное дело, когда ребёнок уже начал ходить. Из-за того, что ремень в этом случае используется неправильно, могут произойти удушение, перелом шеи и сдавливание внутренних органов.





Перелом шеи



Проскальзывание под поясной ветвью ремня безопасности

РЕБЕНОК СИДИТ НА СИДЕНЬЕ И НЕ ПРИСТЕГНУТ ВООБЩЕ

В этом случае из-за того, что ребёнок при столкновении не может использовать ноги для упора, многократно возрастает вероятность быть мгновенно сброшенным с сидения.





Ребенок может удариться о приборную панель



О потолок



Вылететь из автомобиля через лобовое стекло

СПЕЦИАЛЬНО РАЗРАБОТАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ ДЕТСКИХ КРЕСЕЛ УМЕНЬШАЕТ УДАРНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ

Детские кресла сконструированы таким образом, что снижают силу воздействия на ребёнка во время удара.

КРЕСЛА, В КОТОРЫХ РЕБЁНОК РАСПОЛАГАЕТСЯ ЛИЦОМ ПО ХОДУ ДВИЖЕНИЯ АВТОМОБИЛЯ (ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ, НАЧИНАЮЩИХ ХОДИТЬ)

! Внимание

Детские кресла ограничивают движения ребенка вперед и предотвращают удары о части автомобиля изнутри.

! Внимание

Детские кресла плотно фиксируют ребёнка в кресле и снижают нагрузку на тело.



Ограничение движений вперед

Внутренние ремни подкладками ограничивают движение ребенка вперед. Вертикальные регулировки ремней внутренних позволяют минимизировать движения ребёнка. сидящего в детском кресле. Движению ребёнка вперёд препятствуют также небольшой Rec смещённый вниз центр тяжести кресла. Удерживающая сипа внутренних ремней сосредоточена в основном области таза. способствует снижению общей нагрузки при ударе.

КРЕСЛА, В КОТОРЫХ РЕБЁНОК РАСПОЛАГАЕТСЯ СПИНОЙ ПО ХОДУ ДВИЖЕНИЯ АВТОМОБИЛЯ

! Внимание

Сила удара распределяется от области головы до области таза, тем самым снижая общую нагрузку на тело.

! Внимание

Голова ребёнка не оказывается за пределами детского кресла, что снижает вероятность повреждения шеи.



Ограничивает движение ребёнка

Вертикальная регулировка внутренних ремней предотвращает выброс ребёнка из кресла во время удара.

Сила удара распределяется по всему телу

Во время удара нагрузка на тело ребёнка распределяется равномерно.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТСКИХ КРЕСЕЛ В ЦИФРАХ

Использование детских кресел позволяет сохранять жизни детей – вероятность остаться в живых достаточно высока.

В случае правильного применения и корректного подбора размера детского кресла, в соответствии с ростом ребёнка, эффект от его использования весьма значителен.

В реальности статистика смертных случаев при неиспользовании ремней безопасности для детей в 3,7 раза выше, чем при правильном их применении, а количество тяжёлых травм – в 1,8 раза. Также подсчитано, что при 100% использовании детских кресел при перевозке детей количество жертв автокатастроф может снизиться на 75%, а количество серьёзных повреждений – на 57%.

СТАТИСТИКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТСКИХ КРЕСЕЛ





СТАТИСТИКА СНИЖЕНИЯ ТРАВМАТИЗМА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДЕТСКИХ КРЕСЕЛ



Реальные показатели 1994-1998

Статистика дана без учёта неправильного использования детских кресел. Если учесть и её, то показатели будут ещё ниже.

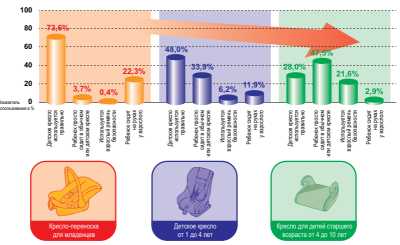
Неправильно установленное детское сиденье не только не эффективно защищает ребенка, но и может быть даже опасным. Для защиты жизней наших детей, необходимо знать, как правильно устанавливать детские кресла и как ими правильно пользоваться.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЕТСКИХ КРЕСЕЛ

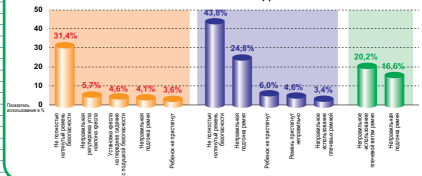
Замечена устойчивая негативная тенденция: чем больше ребёнок, тем реже используется детское кресло для его перевозки.

Показатели по использованию детских кресел для младенцев (и, особенно, для детей грудного возраста) достаточно высоки, поскольку в это время родители уделяют своим детям очень много внимания. Однако, со временем, по мере роста ребёнка, родители начинают испытывать неудобства, связанные с установкой и использованием детских кресел. У родителей уменьшается чувство опасности за своих детей, что проявляется в отказе от использования кресел во время коротких поездок.

СТАТИСТИКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТСКИХ КРЕСЕЛ И ВОЗРАСТ ДЕТЕЙ



НЕПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЕТСКИХ КРЕСЕЛ





Очень важен правильный подбор детского кресла в зависимости от возраста и роста ребёнка

ФИЗИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ДЕТЕЙ

Понимание физических особенностей детей важно для предотвращения повреждений во время ДТП.

- У младенцев относительный размер головы значительно больше, чем у взрослого человека, а мышцы шеи и спины развиты слабо.
- У младенцев очень мягкие плечи.
- У младенцев не развиты кости таза и не закончено формирование скелета.

Размеры головы

У младенцев и детей, едва начавших ходить, голова составляет приблизительно одну четвёртую – одну пятую часть (у взрослых – одна седьмая часть) тела. Вес головы у младенцев составляет более 30% от общего веса (у взрослых – только 6%). А родничок у детей затягивается только к 18 месяцам.

До полутора лет кости черепа ребёнка очень мягкие, и во время удара очень высока вероятность сотрясения мозга.

У детей тело сформировано не до конца

Из-за того, что у детей ещё не сформирован позвоночник, вероятность перелома шейного его отдела составляет 60-70% от всех случаев травм шеи (у взрослых этот показатель составляет около 16%). Поскольку межпозвонковые связки ещё мягкие, растяжение и разрыв спинного мозга могут наступить и без перелома позвоночника. У детей мягкие рёберные кости, что повышает вероятность серьёзных повреждений лёгких, сердца, печени и селезёнки.

У детей чаще всего страдает верхний отдел позвоночника, а из-за мягких рёбер - все внутренние органы.

При перевозке маленьких детей необходимо соблюдение

специальных мер.

- Продолжительные поездки желательно свести к минимуму.
- Если всё же продолжительной поездки избежать не удаётся, делайте частые перерывы.
- Во время поездки ребёнка необходимо контролировать постоянно.

Детское кресло должно быть установлено в автомобиле в специально предназначенном для этого месте.

ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ПРИ УСТАНОВКЕ ДЕТСКОГО КРЕСЛА В АВТОМОБИЛЬ

Существует несколько основных моментов, которые необходимо учитывать при размещении ребёнка в автомобиле и установке детского кресла.

! Внимание

Размещайте детское кресло с ребёнком на заднем сидении Вашего автомобиля в соответствии с рекомендациями, изложенными в руководстве пользователя!

Если вы разместите ребёнка на переднем пассажирском сидении, ребёнок может начать играть с кнопками и переключателями, препятствуя управлению автомобилем. В случае аварии заднее сидение безопаснее, чем переднее.

СТАТИСТИКА СМЕРТНЫХ СЛУЧАЕВ И СЕРЬЁЗНЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАСПОЛОЖЕНИЯ ДЕТЕЙ В АВТОМОБИЛЕ



! Внимание

Помните, что установка детских кресел для младенцев на переднем сидении автомобиля, оборудованного фронтальной подушкой безопасности пассажира, опасна!

Использование детского кресла с расположением ребёнка лицом против хода движения автомобиля, оборудованного фронтальной подушкой безопасности переднего пассажира, недопустимо ни при каких обстоятельствах. При срабатывании подушки детское кресло может от неё отскочить или быть раздавленным спинкой переднего сидения.

В случае крайней необходимости установки детского кресла на переднее сидение, следует отодвинуть его назад в крайнее положение и установить на него детское кресло с расположением ребёнка лицом по ходу движения автомобиля.

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для предотвращения угрозы жизни и серьёзных повреждений от воздействия срабатывающих подушек безопасности следует строго придерживаться следующих правил:



- Всегда пристёгивайте ремень безопасности.
 Никогда не устанавливайте на переднее сидени детское креспо с расположением ребёнка лицом против х ода движения автомобиля.
 Сажайте ребёнка в детское кресло как можно
- глубже.
 Старайтесь сидеть как можно дальше от подушки безопасности.
- безопасности.
 Не располагайте ничего вблизи мест, где располагаются подушки безопасности.
- располагаются подушки безопасности.
 Всегда следуйте указаниям, изложенным в руководстве пользователя

На транспортных средствах выпуска с лета 1997 года и позже знак предупреждения располагается на солнцезащитном козырьке переднего пассажира.

УСТАНОВКА ДЕТСКИХ КРЕСЕЛ

Способы установки детских кресел в различные модели автомобилей могут различаться, поэтому устанавливать их необходимо только после ознакомления и в строгом соответствии с инструкциями по эксплуатации как самого детского кресла, так и автомобиля, в который оно устанавливается.

! Внимание

Следует уточнить возможность установки детского кресла.

1 Модель автомобиля	В какую модель автомобиля детское кресло будет установлено
2 Положение	На какое сидение переднее или заднее планируется устанавливать детское кресло
3 Направление	Каким образом детское кресло должно быть сориентировано

Уточните все вышеперечисленные моменты в таблице совместимости аксессуаров автомобиля. Наличие кружка в соответствующей клетке таблицы означает, что установка возможна. Если в соответствующей клетке стоит крест, установка невозможна.

<u>! В</u>нимание

Следует проверить положение внутренних ремней!

Положение внутренних ремней не может быть отрегулировано и зафиксировано раз и навсегда. В соответствии с инструкцией по эксплуатации посадите ребёнка в детское кресло и отрегулируйте положение внутренних ремней. Сделайте это до установки детского кресла в автомобиль.

ТИПЫ РЕМНЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Следует помнить, что детское кресло закрепляется в автомобиле с помощью штатных ремней безопасности определённого типа, и в зависимости от него возможность установки детского кресла в автомобиль либо есть, либо её может не быть.

- Все детские кресла используются с трёхточечными ремнями безопасности (кроме сидений с креплениями ISOFIX).
- Все детские сидения не могут использоваться с пассивными и нетрёхточечными ремнями безопасности, а также, когда конструкция ремней подразумевает автоматическое их запирание при закрывании двери.

	O: yo	танавливается : не устанавливаетс	я
2-х точечный ремень безопасности		Поясной ремень безопасности	X
3-х точечный ремень безопасности	Ремень безопасности с запирающим устройством, срабатывающим при ударе	Ремень блокируется только при резком его натяжении.	0
	Ремень безопасности с принудительным запирающим устройством	Ремень блокируется при резком натяжении и в дальнейшем его длина остается фиксированной.	0
	Ремень безопасности, совмещающий запирающие устройства, срабатывающие при ударе и срабатывающие принудительно	Ремень блокируется только при резком натяжении, но, если он был предварительно полностью вытянут, блокируется также при резком натяжении, но его длина при этом остается фиксированной.	0
	Ремень безопасности без запирающего устройства	Запирающий механизм отсутствует. Длина ремня регулируется вручную.	0
Ремни безопасности других типов Запирающий механизм отличен от описанных выше.		X	

^{*} Примечание. Детское кресло не может быть установлено на сидение, оборудованное поясным ремнём с запирающим устройством, срабатывающим при ударе.

При правильной установке детского кресла определённый получения повреждений ребёнком. которого неправильно в нём разместили.

ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ПРИ УСТАНОВКЕ ДЕТСКОГО КРЕСЛА В АВТОМОБИЛЬ

Варианты кресел "Люкс" и базовый

Посадите ребёнка в кресло как можно глубже, а затем подтяните внутренние ремни, вставьте правую и левую скобы в замок до щелчка. *

Подтяните регулировочный ремень до положения, при котором между внутренними ремнями и телом ребёнка может пройти Ваша ладонь.

Отрегулируйте положение замка внутренних ремней на уровне предплечья ребёнка (5-10 см от шеи) и застегните



внутренние ремни

Вариант детского кресла с подставкой для ног

Посадите ребёнка в кресло и застегните внутренние ремни, убедившись в том, что их правая и левая скобы вошли в замок до щелчка.

Вытяните и закрепите регулировочный ремень, оставив зазор между внутренними ремнями и ребёнком таким образом, чтобы проходила ладонь взрослого.





ПРАВИЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ РЕБЕНКА В ДЕТСКОМ КРЕСЛЕ-ПЕРЕНОСКЕ

Посадите ребёнка глубоко в кресло. Сложите скобы А и В вместе, а затем вставьте их в замок до щелчка.



Вытяните регулировочный ремень таким образом, чтобы в образовавшийся между внутренними ремнями и ребёнком зазор проходила Ваша ладонь



! Внимание

- Необходимо проверить внутренние ремни и убедиться в том, что они не перекручены.
- Необходимо регулярно проверять и регулировать длину внутренних ремней по мере роста ребёнка.
- Необходимо постоянно проверять, чтобы скобы внутренних ремней были застёгнуты.

ПРАВИЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ РЕБЁНКА В ДЕТСКОМ КРЕСЛЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩЕМ ПОЛОЖЕНИЕ РЕБЁНКА ЛИЦОМ ПО ХОДУ ДВИЖЕНИЯ

Варианты кресел "Люкс" и базовый

Посадите ребёнка в кресло как можно глубже, а затем подтяните внутренние ремни, вставьте правую и левую скобы в замок до щелчка. *

Подтяните регулировочный ремень до положения, при котором между ним и телом ребёнка может пройти Ваша Ладонь.
После регулировки убедитесь, что

Отрегулируйте положение замка внутренних ремней на уровне предплечья ребёнка (в 5-10 см от его шеи) и застегните его.



Вариант детского кресла с подставкой для ног

Посадите ребёнка глубоко в кресло и расположите защитный валик у него на животе.

Снимите левую и правую крышки замков. вставьте пряжки в замки до щелчка.

Освободите зашишаюшие голову ребёнка фиксирующие створки, опустив вниз молнии, и расположите их непосредственно около головы ребёнка так, чтобы они не касались Закрепите их, его плеч. подняв молнии.

Фиксирующие

Отрегулируйте ремень с помощью регулятора длины образом. защитный валик располагался в непосредственной близости от тела ребёнка.

Надавливая с двух сторон кнопки, освобождающие подножку. отрегулируйте её по высоте и закрепите в нужном положении.

> * Подножка используется, когда ребёно забирается в креспо и выпезает из него

ПРАВИЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ РЕБЕНКА В ДЕТСКОМ КРЕСЛЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ВОЗРАСТА (В "БРУСТЕРЕ")

Регулятор

Усадите ребёнка таким образом, чтобы его спина была полностью прижата к

спинке сидения.



подтянут **Убелитесь** го поясная вет ремня безопасности ходит как под левы ак и под правым крючка для поясной ветви рем

Пристегните ребёнка штатным ремнём безопасности.

В случае, если ремень безопасности касается шеи ребёнка или проходит по его плечу, отрегулируйте положение автомобильного кресла в продольном направлении (а если предусмотрена вертикальная регулировка верхнего крепления ремня безопасности, то отрегулируйте ремень по высоте).











Установка детского кресла с креплением ISO FIX

Названия основных частей



УСТАНОВКА ОСНОВАНИЯ ДЕТСКОГО КРЕСЛА

Убедитесь, что часть индикатора красного цвета находится напротив рычага, освобождающего кронштейны соединительного устройства.







В случае, если индикатор не виден, потяните освобождающий рычаг на себя и разомините замок

ПРОВЕРКА ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ САМОГО ДЕТСКОГО КРЕСЛА

В соответствии с руководством пользователя на автомобиль проверьте длину внутренних ремней и при необходимости отрегулируйте их в соответствии с ростом ребёнка.

В случае установки детского кресла с расположением ребёнка лицом по ходу движения, следуйте указаниям по регулировке внутренних ремней соответствующего раздела пользователя.



Держите руководство пользователя, зажимы, внутренние ремни, используемые при расположении ребёнка лицом по ходу движения, в специальном отделении для вещей

Внутренние ремни, используемые при расположении ребёнка лицом по ходу движения (бопьшие с мягкими подушечками)

УСТАНОВКА ДЕТСКОГО КРЕСЛА

Отогните верхнюю часть подушки кресла, пропустите ремня скобу через специальную прорезь С обратной стороны кресла. оставив свободную часть ремня сверху.





Нажимая кнопку фиксирующего кронштейны **устройства**. вытяните соединительного **устройства** ДО положения. при котором не видно номера. Убедитесь, что фиксирующее устройство заблокировано.

Вставьте до щелчка кронштейны соединительного **устройства** в скобы крепления ISOFIX.

Нажимая кнопки фиксирующего **устройства**. отодвиньте основание кресла как можно дальше назад и зафиксируйте ero







Убедитесь, что кнопка фиксирующего устр

УСТАНОВКА ДЕТСКОГО КРЕСЛА

С РАСПОЛОЖЕНИЕМ РЕБЁНКА ПРОТИВ ХОЛА ЛВИЖЕНИЯ

Установите максимальный νгол наклона кресла. одновременно потянув освобождающий рычаг регулятора наклона наклоняя его.

Вставьте соединительный эпемент предназначенный установки кресла расположением ребёнка против хода движения, в фиксирующие прорези основания кресла. проверните правый и левый рычаги фиксации в положение, при котором соединительные элементы для положения кресла с расположением ребёнка лицом по ходу движения попадают запирающее *<u>VCТРОЙСТВО</u>* основания кресла.





Убедитесь в том, что рычаги фиксации кресла находятся в положении «заперто», а красный индикатор не виден.



Положен заперто

не вилен

С РАСПОЛОЖЕНИЕМ РЕБЕНКА ПРОТИВ ХОДА ДВИЖЕНИЯ

Потянув рычаг освобождающий регулятор наклона, установите кресло в самое верхнее положение.

Вставьте соединительный элемент. предназначенный установки кресла расположением ребёнка по ходу движения, в фиксирующие прорези основания кресла.



Поверните правый и левый рычаги фиксации в положение. котором соединительные элементы для положения кресла с ребёнком по ходу движения попадают в фиксирующие прорези основания кресла.

дитесь в том, что ры

чаги фиксации находятся в положении «заперто», а индикатор красного цвета не виден.

Прикрепите подтягивающий предварительно убедившись в том, что он не перекручен, к предусмотренной для этих целей скобе автомобиля, и закрепите кресло, подтянув его с усилием приблизительно 5 кг.

вободная часть ремня может быть закреплена предусмотренной для этого направля



Проверьте После установки кресла покачайте его в разных правлениях, чтобы ещё раз убедиться в том, что оно Установка детского кресла ISO FIX с подставкой для ног

УСТАНОВКА ОСНОВАНИЯ ДЕТСКОГО КРЕСЛА

Вставьте кронштейны соединительного устройства в скобы крепления ISO FIX.

Названия основных частей

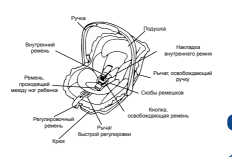
Основание детского кресла



Детское кресло



Детское кресло-переноска





Убедитесь в том, что индикаторы красного цвета

УСТАНОВКА ДЕТСКОГО

Вставьте направляющую детского кресла предназначенную для этого прорезь основания.



ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ **ДЕТСКОГО КРЕСЛА** С РАСПОЛОЖЕНИЕМ РЕБЕНКА ЛИЦОМ ПО ХОДУ ДВИЖЕНИЯ

Вставьте направляющую детского кресла предназначенную для этого прорезь основания.



Проследите за тем, чтобы все шесть кнопок были застёгнуты.

! Внимание

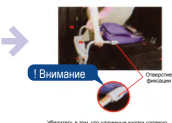




Вставьте до характерного щелчка соединительные направляющие подставки для ног в соответствующие крепления основания кресла.

Вытянув рычаг регулировки, установите нужную высоту подставки таким образом, чтобы нижняя её часть касалась пола перед задним сидением автомобиля.

Придерживая нижнюю часть основания кресла, поднимите верхнюю его часть, уперев её в спинку заднего сидения.



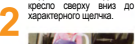




Убедитесь в том, что нажимные кнопки надежно зафиксированы в соответствующих отверстиях. Убедитесь в том, что направление опорной стойки совпадает с направлением движения автомобиля. Повторно убедитесь в том, что индикаторы красного цвета не видны

КРЕСЛА С РАСПОЛОЖЕНИЕМ РЕБЕНКА ПРОТИВ ХОДА ДВИЖЕНИЯ





Надавите



детское

Нажав на оба рычага, освобождающих ручку, установите ее в положение, предназначенное для движения автомобиля



Убедитесь, что отпирающее кольцо не находится между поверхностью сидения и основанием детского кресла.

УСТАНОВКА ДЕТСКОГО КРЕСЛА С РАСПОЛОЖЕНИЕМ РЕБЕНКА ПО ХОДУ ДВИЖЕНИЯ

Установите максимальный угол наклона кресла, одновременно потянув освобождающий рычаг регулятора наклона и наклоняя его

Вставьте направляющую детского кресла в предназначенную для этого прорезь основания кресла.









! Внимание

Внимание



Убедитесь в том, что отпирающее кольцо не находится между поверхностью сидения и основанием детского кресла. Установка детского кресла, удерживаемого штатным ремнем безопасности автомобиля

Названия основных частей





Внутренние ремни

УСТАНОВКА ДЕТСКОГО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Потянув откидной рычаг на себя, установите максимальный угол наклона детского кресла.

Установите детское кресло на сидении автомобиля таким образом, чтобы его передний край упёрся в спинку сидения.



УСТАНОВКА БАЗОВОГО

Используя руководство по эксплуатации, отрегулируйте высоту ремня безопасности в соответствии с ростом ребёнка.

Установите нужный угол наклона детского кресла, выбрав одно из трёх положений, и расположите его на сидении автомобиля, обеспечив по возможности наиболее плотный контакт со спинкой.









запорного зажима

руководства пользователя

КРЕСЛА С ПОЛОЖЕНИЕМ РЕБЕНКА ЛИЦОМ ПРОТИВ ХОДА ДВИЖЕНИЯ ТРЕХТОЧЕЧНОГО РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ С РАЗЛИЧНЫМИ ЗАПИРАЮЩИМИ УСТРОЙСТВАМИ

Подняв спереди подушку детского кресла, пропустите ремень безопасности прорези, предназначенные для закрепления детского кресла в положении против хода движения автомобиля.

Застегните ремень безопасности.

Вытянув полностью ремень безопасности. переведите его в режим принудительного запирания.

Сильно надавливая на кресло сверху, натяните и зафиксируйте ремень безопасности.









принудительного запирания в автомобили отсутствует, используйте фиксирующий зажим.

ВАРИАНТА ДЕТСКОГО КРЕСЛА С РАСПОЛОЖЕНИЕМ РЕБЕНКА ЛИЦОМ ПО ХОДУ ДВИЖЕНИЯ

Пропустите ремень безопасности через прорези, предназначенные ДЛЯ закрепления детского кресла в положении лицом по ходу движения, и застегните его.

Полностью вытянув ремень безопасности. переведите его в режим принудительного запирания.

Вытяните фиксатор безопасности, одновременно плотно натягивая плечевую ветвь ремня безопасности.

Сильно надавите на детское кресло сверху, одновременно плотно натягивая плечевую ремня ветвь безопасности, задвиньте фиксатор до упора.













! Внимание



Убедитесь в том, что ремень в фиксаторе не перекручен, а сам фиксатор плотно задвинут до конца.

использовании предусмотренных для установки детского кресла с расположением ребёнка лицом по ходу движения автомобиля, чёрные ремешки должны располагаться сверху.

Убедитесь, что ре



С обратной стороны СПИНКИ детского кресла закрепите накладки с помощью специальных зажимов. Убедитесь, что зажимы расположены правильно.





С обратной стороны спинки детского кресла закрепите накладки помощью специальных зажимов. Убедитесь, что зажимы расположены правильно.

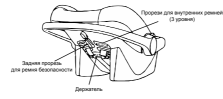


Установка детского кресла, удерживаемого штатным ремнем безопасности автомобиля

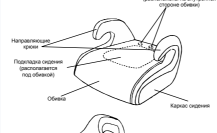
УСТАНОВКА ДЕТСКОГО КРЕСЛА-ПЕРЕНОСКИ

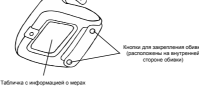
Названия основных частей





Детское кресло для детей старшего возраста («бустер»)





(расположены на внутренней



Положение

Расположите верхнюю часть ремня безопасности позади детского кресла.

УСТАНОВКА ДЕТСКОГО КРЕСЛА

Установка «бустера» на заднем сидении с регулируемым положением спинки.

Убедитесь в том, что обивка детского кресла надёжно закреплена на все кнопки.



Зафиксируйте ручку детского кресла в положении «колыбель/ хранение» и установите его на сидение автомобиля таким образом, чтобы его передний край был вплотную придвинут к спинке сидения.

Застегните ремень безопасности автомобиля, пропустив его над детским креслом.

Пропустите нижнюю часть ремня безопасности через предусмотренные с обеих сторон детского кресла прорези. Убедитесь в том, что ремень не перекручен.









Пропустите ремень через предусмотренную на задней стороне детского кресла прорезь.

Поверните и закрепите ручку детского кресла в положении для установки в автьомобиле. Перемещая кресло в направлении спинки сидения автомобиля, подтяните верхнюю часть ремня безопасности.

После того как кресло установлено, проверьте надёжность его установки, покачав в разные стороны.







Убедитесь в том, что механизм принудительного запирания ремня не

! Внимание





ДЛЯ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ВОЗРАСТА ("БРУСТЕРА") НА ЗАДНЕЕ СИДЕНИЕ АВТОМОБИЛЯ

Установите спинку заднего сидения автомобиля в вертикальное положение.

Установите детское кресло на заднее сидение автомобиля и плотно придвиньте его к спинке.









Убедитесь в том, что детское кресло не развёрнуто на сидении автомобиля. Установка детского кресла на переднее сидение при наличии подушки безопасности переднего пассажира

Отодвиньте переднее сидение автомобиля как можно дальше назад. Шаги (2) и (3) аналогичны установке «бустера» на заднее сидение.



