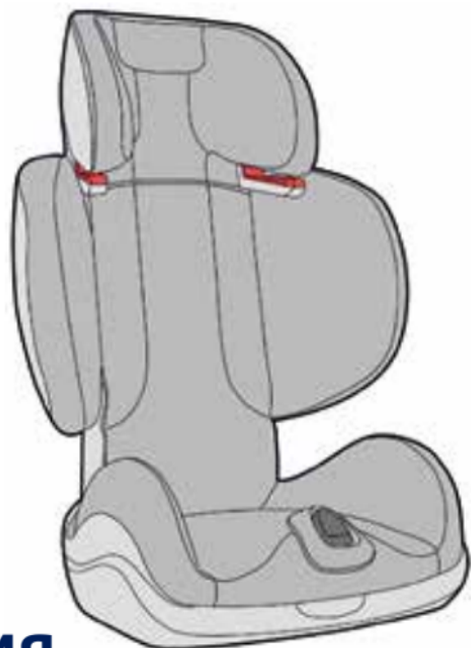


RU

BabySafe

Chart

Друг ребенка и семьи



ИНСТРУКЦИЯ

Возрастная группа 4 – 12 лет • 15 – 36 кг

ВНИМАНИЕ

1. Детское сиденье - это детское удерживающее устройство общего назначения, соответствующее стандартам безопасности ECE R44. В качестве удерживающего устройства подходит для большинства транспортных средств.
2. Если автопроизводитель заявляет в своем руководстве пользователя транспортного средства, что сиденье может соответствовать «универсальному» детскому удерживающему устройству этой возрастной группы, то сопоставление будет легким.
3. Детское автокресло может применяться только в транспортных средствах, оснащенных трехточечным ремнем безопасности, отвечающим стандартам GB 14166 или ECER 44.
4. Детское автокресло не может быть установлено на сиденье водителя.
5. Если у вас есть какие-либо вопросы, обратитесь к производителю детского удерживающего устройства или к продавцу.
Детское автокресло соответствует стандарту ECE-R44 / 04 для общего использования в транспортных средствах.

-Производитель гарантирует качество этого продукта, за исключением подержанных товаров.

Не устанавливайте и не используйте это детское удерживающее устройство, пока вы не прочитаете и не поймете следующую информацию:

Благодарим Вас за выбор детского автокресла BabySafe Chart.

Не устанавливайте и не используйте это детское удерживающее устройство, пока вы не прочитаете и не поймете инструкции в данном руководстве.

Даже если установка или использование этого детского удерживающего устройства кажется легкой для понимания самостоятельно, очень важно **ПРОЧИТАТЬ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.**

Просим вас позаботиться об этом руководстве.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Ваш ребенок должен соответствовать следующим ограничениям: вес 15-36 кг, высота 98-150 см.
- Ваш автомобиль должен быть оснащен поясным/диагональным ремнем безопасности. (См. Рисунок 1 на стр. 5)

Не устанавливайте и не используйте это детское удерживающее устройство, пока вы не прочитаете и не поймете инструкции в данном руководстве. Наша компания не будет брать на себя юридическую ответственность за любую травму или смерть из-за неспособности должным образом использовать это детское удерживающее устройство в соответствии с инструкциями данного руководства пользователя.

СОДЕРЖАНИЕ

Требования	5
Цель использования.	5
Функции.	6
Защита детского удерживающего устройства в автомобиле.	8
Выбор подходящего размещения в автомобиле	8
Обеспечение безопасности ребенка в детском автокресле	9
Высадка ребенка из детского автокресла.	12
Использование детского автокресла.	13
Регулировка подголовника	13
Регулировка боковых панелей	14
Регулировка угла наклона.	15
Складывание автокресла.	16
Раскладывание автокресла.	16
Снятие чехла.	17
Очистка чехла и пластиковых деталей	18
Повторная установка чехла	18
Замена чехла сиденья.	18
ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	19

ТРЕБОВАНИЯ

[Транспортное средство]
Транспортное средство общего назначения

[Сиденье транспортного средства]
Сиденье транспортного средства общего назначения

[Штатный ремень транспортного средства]
Поясной/ плечевой ремень безопасности
(см. Рисунок 1)



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Система поясного ремня небезопасна для использования с этим детским удерживающим устройством, поскольку это увеличивает риск получения травмы или смерти ребенка при внезапной остановке или аварии.

Цель использования

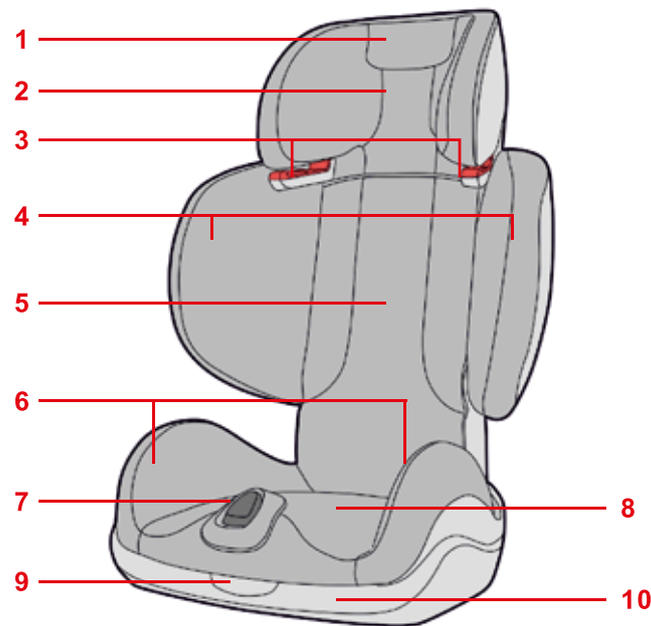
Детское удерживающее устройство специально предназначено для детей разного возраста или веса и должно быть закреплено на сиденьях транспортных средств для повышения безопасности детей на дорогах. По результатам экспериментов, когда автомобиль со скоростью 50 км/ч сталкивается, мгновенная ударная сила, создаваемая ребенком 9 кг, составляет 275 кг. Однако правильное использование детского удерживающего устройства снижает риск получения серьезной травмы или смерти детей.

ВНИМАНИЕ

- Это детское удерживающее устройство специально предназначено для перевозки детей и не должно использоваться в качестве бытового сиденья, игрушки или для других целей.

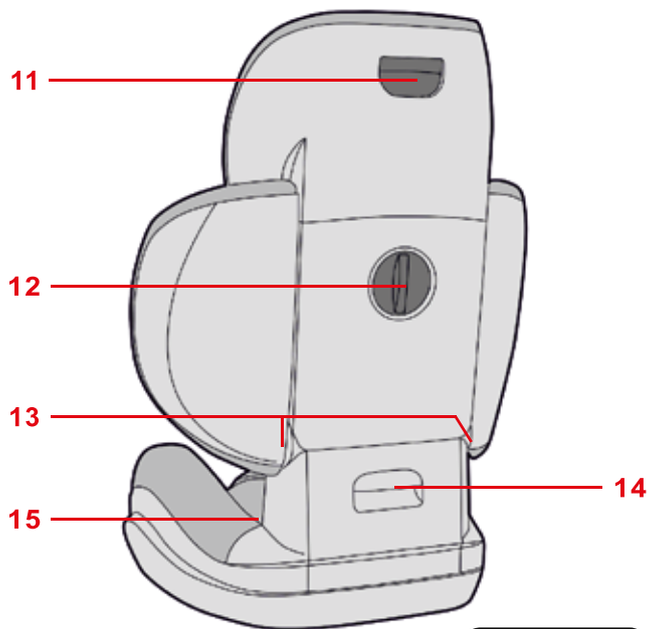
ФУНКЦИИ

Лицевая сторона



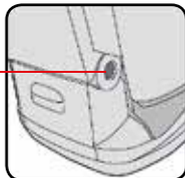
- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 1. Фирменное наименование | 6. Подлокотники |
| 2. Подголовник | 7. Кнопка регулировки наклона |
| 3. Направляющая плечевого ремня | 8. Поверхность сиденья |
| 4. Боковые панели | 9. Ручка регулировки наклона |
| 5. Спинка | 10. Основание сиденья |

Задняя сторона



- 11. Ручка регулировки высоты подголовника
- 12. Ручка регулировки боковых панелей
- 13. Кнопка складывания
- 14. Ручка для переноса
- 15. Направляющая поясного ремня

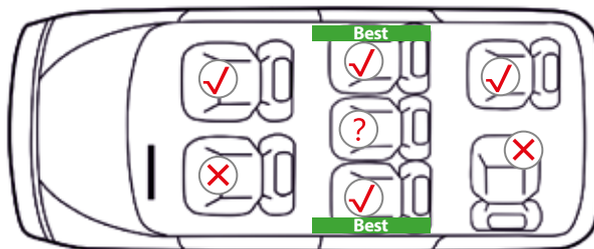
13



Защита детского удерживающего устройства в автомобиле

Подходящее размещение в автомобиле

Дети находятся в большей безопасности, когда они закреплены в детском удерживающем устройстве на заднем пассажирском сиденье. Пассажирское сиденье должно быть обращено вперед



- ? Детское удерживающее устройство может использоваться в этом месте, когда на нем установлен поясной/плечевой ремни безопасности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Согласно статистике несчастных случаев из профессиональных учреждений, дети находятся в большей безопасности, когда они надежно закреплены в детском удерживающем устройстве на заднем сиденье автомобиля, а не на передних сиденьях. Никогда не помещайте это детское удерживающее устройство на сиденье с активной передней подушкой безопасности. Если подушка безопасности надуется, то она может нанести повреждение ребенку и детское удерживающее устройство с большой силой приведет к серьезным травмам или смерти ребенка.

Обеспечение безопасности ребенка в детском автокресле

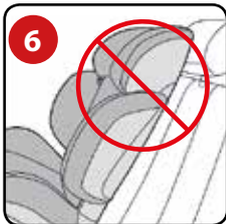
Внимание! Инструкция приводит ситуации, когда детское удерживающее устройство закреплено на заднем пассажирском сиденье слева.

1. Отрегулируйте боковые панели до тех пор, пока спина ребенка не будет касаться плоско задней части удерживающего устройства. Для получения дополнительной информации см. стр. 14.
2. Установите автокресло на сиденье автомобиля по ходу движения. Сдвиньте детское удерживающее устройство назад до тех пор, пока оно не соприкоснется со спинкой сиденья автомобиля. см. Рисунок 5.



ВНИМАНИЕ

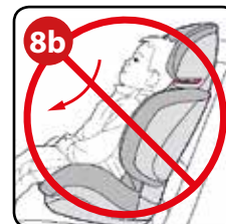
- Подголовник удерживающего устройства не должен упираться в подголовник автомобильного сиденья. (см. Рисунок 6). Если это произойдет, закрепите удерживающее устройство после снятия подголовника автомобильного сиденья.
- Детское удерживающее устройство должно соприкасаться с сиденьем автомобиля. (см. Рисунок 7)



3. Обеспечение безопасности ребенка в детском автокресле.

ВНИМАНИЕ

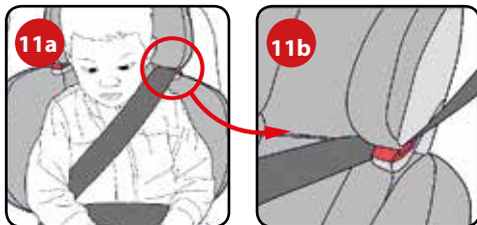
- Ребенок должен быть помещен спиной плоско к спинке удерживающего устройства. (см. Рисунок 8)



4. Проверьте и отрегулируйте высоту подголовника, пока она не будет подходить вашему ребенку (см. Рисунок 8a). Для получения детальной информации см. стр.13.
5. Поместите поясной ремень через направляющую поясного ремня (см. Рисунок 9) и застегните пряжку ремня безопасности автомобиля (см. Рисунок 10).



6. Поместите плечевой ремень через плечевую направляющую ремня (см. Рисунок 11)



7. Потяните за ремень безопасности, чтобы затянуть и проверить, что ремень плотно прижимается к ребенку.

ВНИМАНИЕ

- Ремни безопасности должны лежать плотно перед ребенком и они не должны перекручиваться. (см. Рисунок 12)
- Убедитесь, что плечевой ремень правильно расположен над плечом. Если ремень лежит на шее ребенка, голове или лице, перенаправьте ремень через плечо, отрегулировав положение подголовника. (См. Рисунок 13)



- Пожалуйста, убедитесь, что ремень достаточно удерживает бедра ребенка.

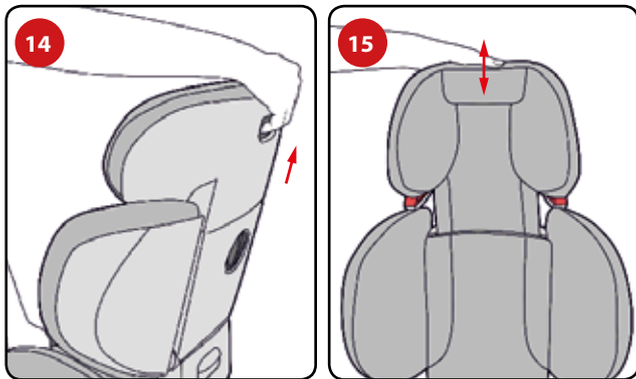
Высадка ребенка из детского автокресла

1. Застегните пряжку ремня безопасности автомобиля.
2. Снимите плечевой ремень с направляющей плечевого ремня.
3. Возьмите ребенка из автокресла, когда ремень безопасности транспортного средства полностью снят.

Регулировка подголовника

Высоту подголовника можно установить в 4-ех положениях. Необходимо выполнить следующие шаги, чтобы установить подходящую высоту для ребенка:

1. Нажмите ручку регулировки высоты подголовника одной рукой (см. Рисунок 14).
2. Нажимая на ручку перемещайте подголовник вверх или вниз до подходящей высоты (см. Рисунок 15).
3. Когда будет достигнута соответствующая высота, отпустите ручку, пока она не зафиксируется в одном из 4-ех положений высоты.



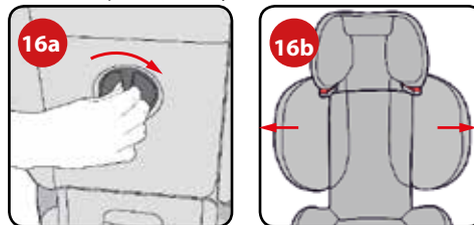
ВНИМАНИЕ

- Направляющие плечевого ремня должны быть на 0,5-2,5 см выше плеча вашего ребенка.

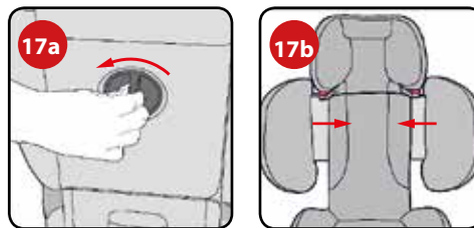
Регулировка боковых панелей

Регулировка боковых панелей на подходящую ширину плеч для вашего ребенка.

1. Продолжайте нажимать и поворачивать ручку регулировки боковых панелей по часовой стрелке (см. Рисунок 16)



2. Когда соответствующая ширина будет достигнута, отпустите ручку
3. Чтобы сузить ширину поворачивайте ручку против часовой стрелки (см. Рисунок 17)



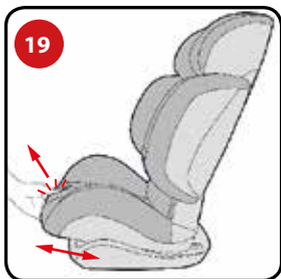
Регулировка угла наклона

У этого детского удерживающего устройства есть 3 позиции откидывания. Вам необходимо выполнить следующие шаги, чтобы обеспечить комфорт ребенку.

1. Нажмите кнопку регулировки откидывания, потянув рычаг регулировки наклона вперед. (см. Рисунок 18)



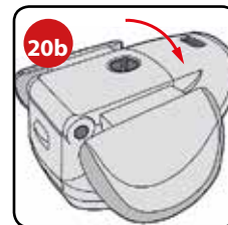
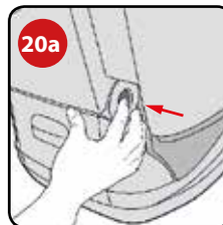
2. Когда ребенок будет находиться в естественном и удобном положении, отпустите кнопку, когда услышите характерный щелчок.



Складывание автокресла

Это детское удерживающее устройство можно складывать для хранения или транспортировки. Для этого выполните следующие действия:

1. Нажмите ручку регулировки высоты подголовника и установите нижнее положение. (см. стр. 13)
2. Удерживая ручку регулировки боковых панелей, отрегулируйте их до самого широкого положения (см. стр. 14).
3. Нажмите кнопку складывания, чтобы сложить спинку сиденья (с обеих сторон) (См. Рисунок 20).



4. Переместите автокресло с помощью ручки для переноса.

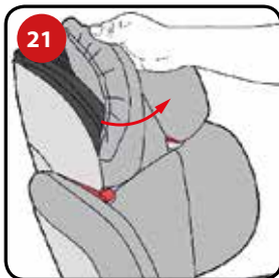
Раскладывание автокресла

1. Положите детское удерживающее устройство на ровную поверхность.
2. Нажмите кнопку складывания спинки (с обеих сторон), чтобы поставить спинку сиденья в вертикальное положение.

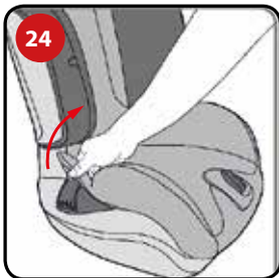
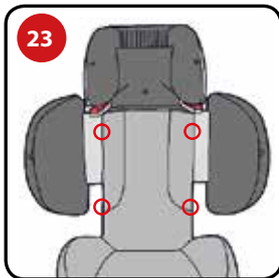
Снятие чехла

Чехол сиденья состоит из четырех частей: одна часть чехла - для подголовника, две части - для боковых панелей и одна - для сиденья. Вы можете снять их следующим образом:

1. Снимите чехол с подголовника.(см. Рисунок 21)
2. Снимите чехол с двух боковых панелей. (см. Рисунок 22)



3. Снимите двухрядные пряжки на спинке (см. Рисунок 23), а затем снимите чехол сиденья (см. Рисунок 24).



Очистка чехла и пластиковых деталей

- Только ручная стирка чехла в холодной воде и высушивание. Никакой машинной стирки, отбеливания и не сушить в сушилке.
- Промойте пластмассовые детали влажной тканью с помощью холодной воды. Не используйте отбеливатель или химикаты.

Повторная установка чехла

Чтобы снова установить чехол на сиденье, повторите шаги на стр. 17 в обратной последовательности.

ВНИМАНИЕ

Для удобства вставьте концы чехла в требуемое гнездо и убедитесь, что чехол соприкасается с поверхностью сиденья.

Замена чехла сиденья

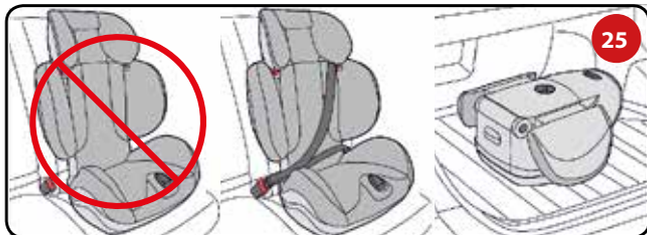
Не используйте чехол сиденья, поставляемый другими производителями.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не используйте автокресло без чехла.
- Поскольку материал чехла влияет на общее функционирование сиденья, не используйте другие материалы без рекомендации производителя.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Замените детское удерживающее устройство после несчастного случая. Это может привести к невидимому повреждению кресла.
- Во время движения пряжки не должны использоваться в качестве игрушки, так как это может привести к ослаблению ремня.
- Никогда не оставляйте детское удерживающее устройство незакрепленным в автомобиле. Незакрепленное детское удерживающее устройство может двигаться и нанести вред пассажирам. Снимите его или убедитесь, что оно надежно закреплено в транспортном средстве либо сложено для хранения в багажнике (см. Рисунок 25).



- Все что находится перед ребенком или за ним, может привести к серьезным травмам или смерти в случае резкого поворота, внезапной остановки или аварии.
- Сиденье может привести к травме, если оно было изменено. Такой же риск возникает, если рекомендации изготовителя не соблюдаются.
- Автокресло не должно подвергаться воздействию прямых солнечных лучей, иначе горячая поверхность может обжечь кожу ребенка.
- Не рекомендуется оставлять ребенка без присмотра в автокресле.
- В случае столкновения багаж и предметы, подлежащие повреждению, должны быть помещены в соответствующее место для хранения.

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок начинается с даты покупки и предоставляется в соответствии с законодательством страны, где была совершена покупка. По содержанию гарантия распространяется на доработку, замену поставки или скидку, которую производитель считает нужным сделать. Гарантия распространяется только на первоначального пользователя. В случае неисправности гарантийные права будут применяться только в том случае, если дилер, у которого был куплен товар, уведомлен сразу после первоначального обнаружения. Если дилер не может устранить проблему, продукт будет возвращен производителю с подробным описанием неисправности и официальным документом о покупке, включая дату покупки. Изготовитель не несет ответственности за неисправные изделия, которые не были доставлены им. Гарантийные претензии недействительны, если:

- продукт был изменен.
- продукт не возвращается полностью и не сопровождается оригинальным документом о покупке дилеру в течение 14 дней с момента обнаружения неисправности.
- произошла неисправность из-за неправильного обращения или обслуживания или из-за других действий, являющихся ошибкой пользователя, в частности, когда инструкции по эксплуатации не соблюдались.
- ремонт продукта производился третьими лицами.
- дефект был вызван несчастным случаем.
- серийный номер был поврежден или удален.

Изменение или ухудшение качества продукта, вызванное в связи с естественным износом, не будут приниматься в качестве гарантийного требования. Любые услуги, предоставляемые изготовителем в случае гарантийного требования, не продлевают гарантийный срок.