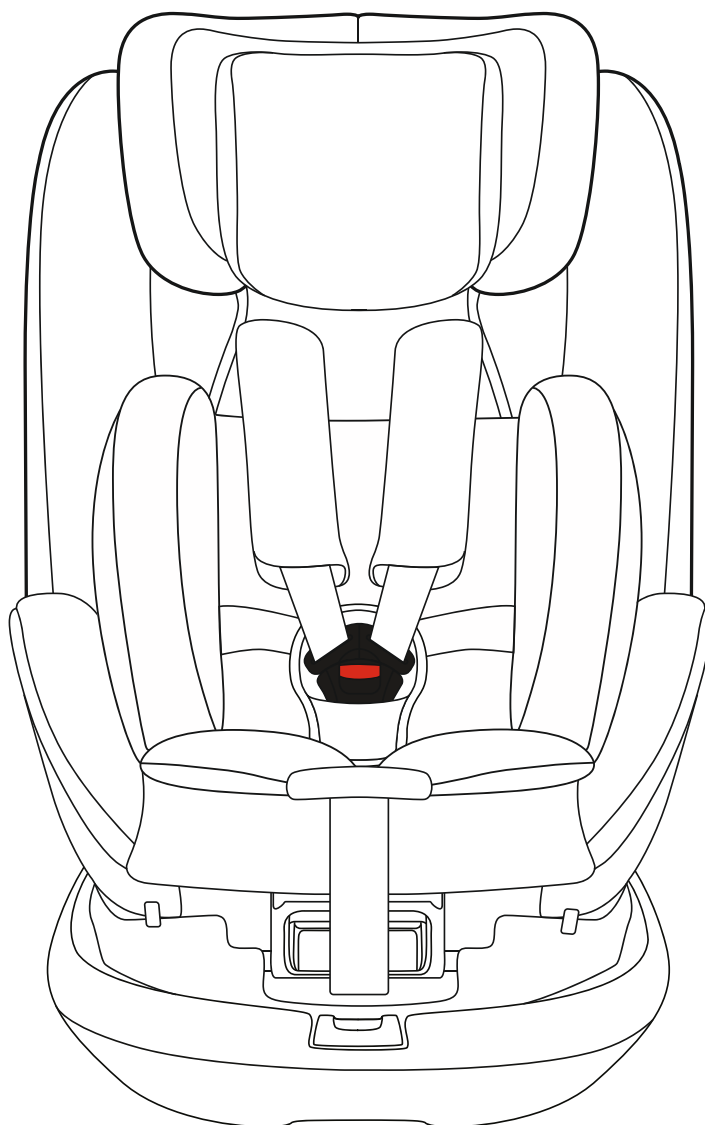


MACZIONE NIS2-1

удерживающее устройство
для детей

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



ВАЖНО! ПОЖАЛУЙСТА, ПРОЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ УДЕРЖИВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА ДЛЯ ДЕТЕЙ В АВТОМОБИЛЕ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

СОДЕРЖАНИЕ

I. Информация.....	3
II. Предупреждения. Рекомендации по технике безопасности.....	4
III. Перечень деталей.....	6
IV. Эксплуатация.....	8
V. Установка в автомобиле.....	10
VI. Регулировка длины ремней безопасности.....	12
VII. Как повернуть удерживающее устройство для детей.....	13
VIII. Как отрегулировать угол наклона удерживающего устройства.....	14
IX. Как снять 5-точечный ремень безопасности и хранить детали.....	15
X. Как снять вкладыш.....	18
XI. Установка.....	19
XI. Уход и обслуживание.....	23

ИНФОРМАЦИЯ

НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ усовершенствованную детскую удерживающую систему ПРОТИВ ДВИЖЕНИЯ НА СИДЕНЬЯХ С АКТИВНОЙ ПЕРЕДНЕЙ ПОДУШКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

ВАЖНО: НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ УДЕРЖИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ДЕТЕЙ ПО ХОДУ ДВИЖЕНИЯ, ПОКА РЕБЕНКУ НЕ ИСПОЛНИТСЯ 15 МЕСЯЦЕВ (см. инструкцию).

Информация относительно усовершенствованной детской удерживающей системы стандарта i-Size

Это усовершенствованная детская удерживающая система стандарта i-Size.

Она прошла сертификацию на соответствие поправкам серии 03 к Правилам №129 ЕЭК ООН и может эксплуатироваться в автомобилях с совместимыми с i-Size сиденьями, отмеченными в руководствах по эксплуатации автомобилей.

Если у вас есть сомнения, проконсультируйтесь с производителем усовершенствованной детской удерживающей системы или с официальным дистрибьютором.

Данное изделие – удерживающее устройство для детей с возможностью поворота на 360°.

i-size	Протестировано и сертифицировано в соотв. с поправками серии 03 к Правилам №129 ЕЭК ООН		
	Рост/вес ребенка	Способ установки	Направление установки
	40-105 см, ≤18 кг	Isofix + якорный ремень	против движения
	76-105 см, ≤18 кг	Isofix + якорный ремень	по ходу движения
	100-135 см	Автомобильный ремень + фиксаторы isofix	по ходу движения
Автомобильный ремень			

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ!

- Перед эксплуатацией убедитесь, что ни одна деталь удерживающего устройства для детей не зажата дверью автомобиля или откидывающимся сиденьем. Кроме того, убедитесь, что удерживающее устройство для детей правильно установлено и зафиксировано.
- При использовании детского удерживающего устройства убедитесь в том, что ни оно, ни ремень безопасности не являются помехой для закрывания/открывания двери.
- Если удерживающее устройство установлено на сиденье с откидывающейся задней спинкой, убедитесь в том, что она надёжно зафиксирована в вертикальном положении.
- Не прислоняйте удерживающее устройство к неустойчивым вертикальным поверхностям во избежание падения.
- Устройство предназначено для эксплуатации непосредственно в автомобиле. Не используйте детское удерживающее устройство в доме, так как оно не предназначено для домашнего использования.
- Удерживающее устройство для детей должно оставаться установленным в автомобиле, даже если ребенок в нем не сидит.
- Никогда не оставляйте ребенка без присмотра, когда он находится в автокресле, даже вне салона автомобиля.
- Убедитесь, что все пассажиры знают, как отстегнуть ребенка в случае чрезвычайной ситуации.
- Никогда не оставляйте в салоне автомобиля тяжелые предметы, так как в случае аварии они могут травмировать ребенка.
- При установке детского удерживающего устройства не подкладывайте под него посторонние предметы.
- Храните детское удерживающее устройство в безопасном месте, когда оно не используется. Избегайте расположения тяжёлых предметов сверху.
- Держите удерживающее устройство для детей вдали от едких веществ, которые могут вызвать коррозию.
- Защищайте удерживающее устройство для детей от прямых солнечных лучей, так как оно может сильно нагреться, что приведёт к ожогу.
- Никогда не пользуйтесь удерживающим устройством для детей без чехла.
- Удерживающего устройства для детей или аксессуара, которые были повреждены или эксплуатировались неправильно, подлежат обязательной замене.
- Не разбирайте и не модифицируйте удерживающее устройство или его ремни безопасности, не добавляйте к ним какие-либо детали, так как это может серьезно повлиять на его основные характеристики и оказать негативное воздействие на безопасность ребенка, которую обеспечивает удерживающее устройство для детей.
- Не пользуйтесь удерживающим устройством для детей с поврежденными или утерянными деталями.
- Не пользуйтесь поврежденными или изношенными ремнями безопасности удерживающего устройства или автомобильными ремнями безопасности.
- Никогда не эксплуатируйте это удерживающее устройство с другим основанием, кроме одобренного производителем.
- Не ставьте удерживающее устройство для детей на автомобильные сиденья, которые смотрят в сторону или против движения. Ставьте удерживающее устройство для детей только на смотрящие по ходу движения сиденья.
- Запрещается каким-либо образом смазывать движущиеся части удерживающего устройства.
- Храните эту инструкцию в кармашке, расположенном на спинке сиденья (если кармана нет, то в бордачке а/м)
- Не используйте детское удерживающее устройство, если пряжка автомобильного ремня безопасности расположена так, что будут задействованы не основные несущие нагрузки точки соприкосновения на автокресле. В этом случае свяжитесь с производителем или официальным дилером.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ!

Убедитесь, что все ремни, фиксирующие удерживающее устройство в салоне автомобиля, туго натянуты. Фиксирующие ребенка ремни безопасности должны быть отрегулированы в соответствии с его ростом и весом. Убедитесь, что ремни не перекручены.

Убедитесь, что поясной ремень расположен низко, так что таз ребенка надежно зафиксирован и ребенок не выпадет из удерживающего устройства.

ВНИМАНИЕ!

После повреждений, полученных в ходе автомобильной аварии, детское удерживающее устройство непригодно для дальнейшего использования и должно быть заменено.

ВНИМАНИЕ!

Не устанавливайте детское удерживающее устройство на автомобильное сиденье с активной передней подушкой безопасности, это может привести к серьезным травмам.

ВНИМАНИЕ!

Из-за потенциальных проблем со здоровьем, которые могут возникнуть у маловесных и недоношенных детей, необходимо перед выпиской из роддома или эксплуатацией детского удерживающего устройства проконсультироваться с врачом относительно возможности использования удерживающего устройства для детей.

ВНИМАНИЕ!

Производитель гарантирует качество своей продукции. За гарантию качества устройств, бывших в эксплуатации или изделий, произведенных другими компаниями, производитель ответственности не несёт.

В связи с существованием различных моделей удерживающих устройств для детей, в нашей инструкции приведены обобщенные иллюстрации и фотографии, поэтому дизайн, цвета и материалы купленного вами товара могут отличаться от тех, что показаны в инструкции. Представленные в инструкции иллюстрации служат только для справочных целей. Детское удерживающее устройство может немного отличаться от представленного на фотографиях и рисунках в инструкции по эксплуатации.

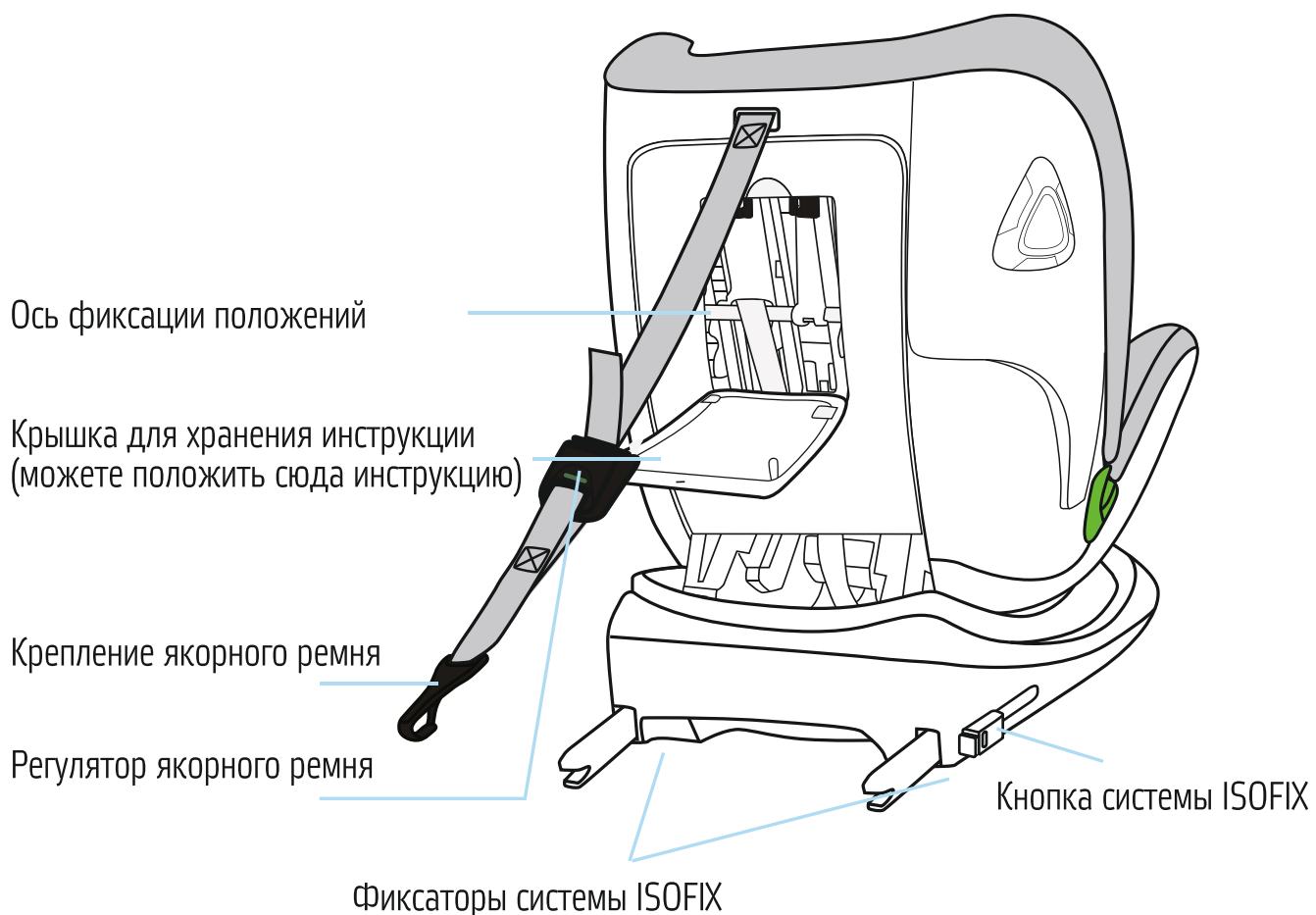
Так же производитель оставляет за собой право без уведомления изменять спецификацию товара, что обусловлено непрерывным процессом совершенствования потребительских свойств и качества продукции.

ВНИМАНИЕ: Сохраните упаковку изделия в течении 14 дней со дня покупки. Обязательным условием возврата является сохранность товарного вида изделия (упаковочные материалы, инструкции, товарные этикетки, бирки и тд)

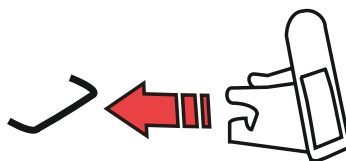
ПЕРЕЧЕНЬ ДЕТАЛЕЙ



ПЕРЕЧЕНЬ ДЕТАЛЕЙ



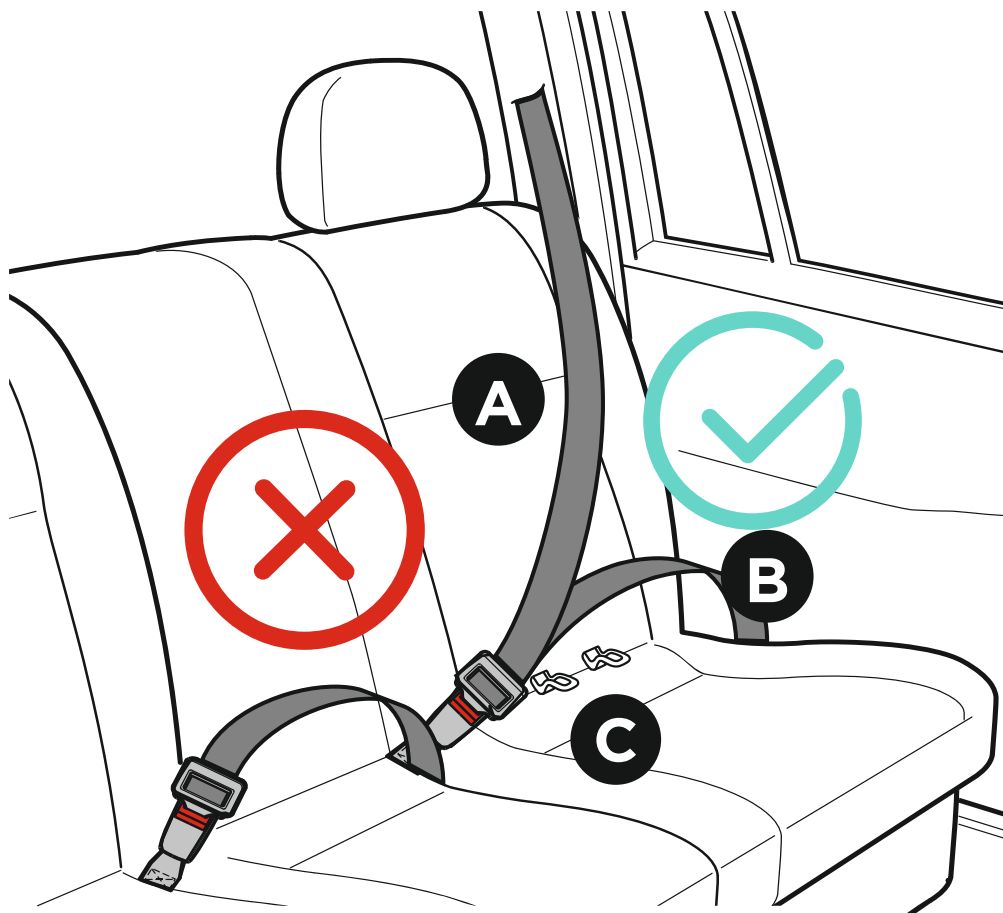
Скоба системы ISOFIX



Направляющая системы ISOFIX
(если у вас нет направляющих ISOFIX,
не читайте соответствующие пункты)

Место для установки

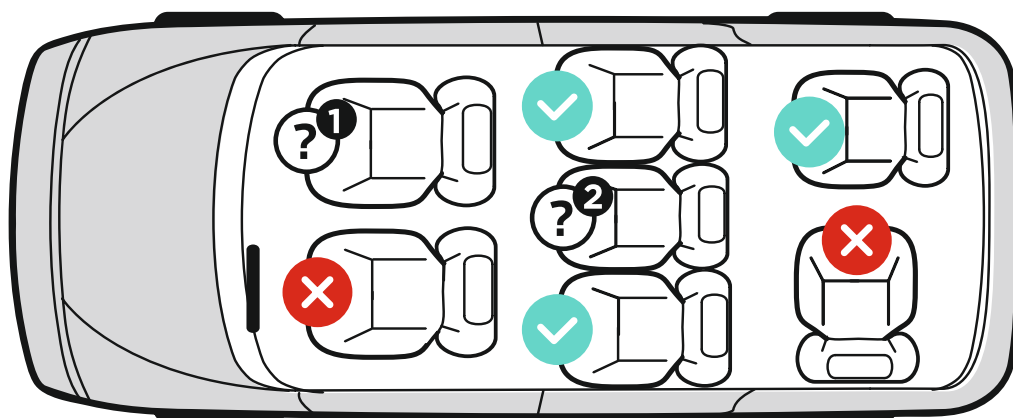
1



- A** Автомобильный ремень безопасности – плечевой ремень
- B** Автомобильный ремень безопасности – поясной ремень
- C** Скобы системы ISOFIX

Эксплуатация в качестве i-Size

Это усовершенствованная детская удерживающая система подходит для автомобилей, соответствующих требованиям ECE R14 и ECER16. Эксплуатировать ее можно только после установки системы ISOFIX. Подходит для автомобилей, оснащенных 3-точечными ремнями безопасности с натяжителем, соответствующими требованиям ECE R16. Не подходит для автомобилей с 2-х точечными ремнями безопасности.



Правильно



Неправильно



Если переднее сиденье оснащено активной подушкой безопасности, на него нельзя устанавливать удерживающее устройство для детей.



На этом сиденье можно устанавливать только с 3-точечным ремнем безопасности и креплениями системы ISOFIX.

3

Как пользоваться пряжкой ремней безопасности

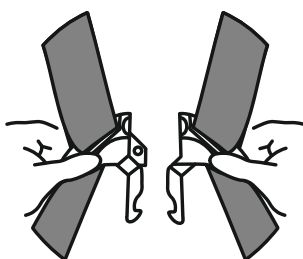
Соедините два язычка пряжки. Убедитесь, что правый находится сверху.

Соединив язычки, вставьте их в пряжку ремней безопасности. Вы должны услышать щелчок.

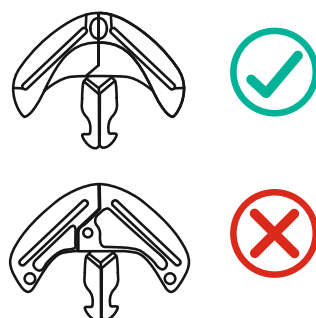
Потяните плечевые ремни, чтобы устранить провисание поясных ремней, и убедитесь, что ремни безопасности плотно прилегают к телу ребенка, а пряжка заблокирована.

Расстегните пряжку, нажав на красную кнопку.

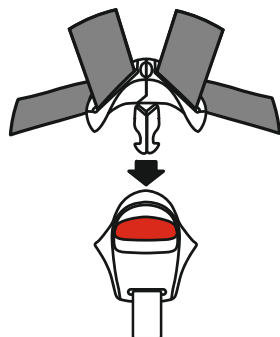
1



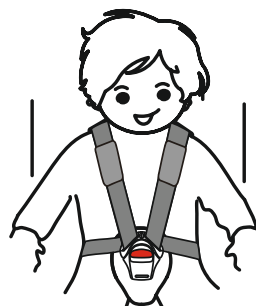
2



3



4



Регулировка подголовника

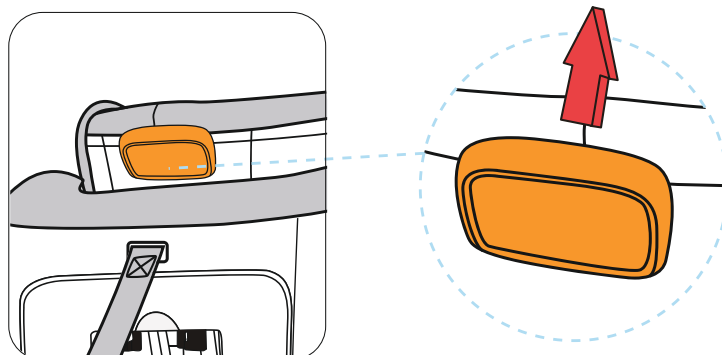
4

А. Если рост ребенка 40-105 см (используйте 1-5 положения).

Плечевые ремни регулируются следующим образом:

Максимально ослабьте плечевые ремни удерживающего устройства для детей.

Потяните рычаг регулировки высоты подголовника, выберите нужную высоту плечевых ремней и зафиксируйте подголовник в положении, подходящем вашему ребенку, отпустив рычаг.



УСТАНОВКА В АВТОМОБИЛЕ

В. Если рост ребенка 100-135 см (используйте 6-10 положения).

Когда рост ребенка превысит 100 см, следует установить подголовник по высоте в 6-10 положение.

Снимите петли ремней с оси фиксации положений, сначала левый плечевой ремень, потом правый, и вы сможете открепить плечевые ремни (см. пункт 5.7).

Затем вытяните плечевые ремни через прорези с передней стороны удерживающего устройства и уберите их под тканевый чехол.

Сняв ремни, достаньте ось фиксации положений из пластикового корпуса и закрепите ее в предназначенном для нее месте. Потяните рычаг регулировки высоты подголовника, выберите нужную высоту и зафиксируйте положение, подходящее вашему ребенку, отпустив рычаг.

ВНИМАНИЕ!

Правильно отрегулированный подголовник гарантирует максимальную защиту находящемуся в удерживающем устройстве ребенку.

Подголовник должен быть отрегулирован так, чтобы плечевые ремни располагались на одном уровне с плечами ребенка.



слишком низко



слишком высоко



правильно



а

Отрегулируйте положение подголовника так, чтобы расстояние между плечом ребенка и нижним краем подголовника было шириной в один палец.

РЕГУЛИРОВКА ДЛИНЫ РЕМНЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Плечевые ремни ни должны проходить за спиной ребенка, на высоте ушей или над ушами.

5.1 Как подтянуть ремни безопасности

А. Потяните плечевые ремни, и поясной ремень натянется, затем потяните за паховый ремень, чтобы подтянуть ремни безопасности.

Затяните ремни безопасности как можно туже, но не доставляя дискомфорта ребенку. Поясной ремень должен лежать как можно ниже и фиксировать таз, а не живот ребенка.

P.S. Плохо натянутые ремни безопасности опасны. Пожалуйста, проверьте работает ли кнопка регулировки ремней, затем подтяните ремни безопасности. Подтянув ремни, поправьте накладки на плечевые ремни, чтобы они располагались на груди ребенка.



5.2 Как ослабить ремни безопасности

В. Нажав одной рукой на кнопку регулировки ремней, второй возьмитесь за плечевые ремни ниже накладок и тяните их на себя, чтобы ослабить.



КАК ПОВЕРНУТЬ УДЕРЖИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ДЕТЕЙ

Нажмите большим пальцем на рычаг поворота и поверните удерживающее устройство для детей на 360 градусов (см. рисунок а).

ВНИМАНИЕ: Каждый раз проверяйте, что рычаг поворота встал на место, чтобы убедиться, что удерживающее устройство для детей зафиксировано.

А. Положение против движения: для детей ростом 40-105 см необходимо использовать положение против движения (см. рисунок 1).

В. Положение по ходу движения: для детей ростом 76-135 см необходимо использовать положение по ходу движения (см. рисунок 2).

С. Когда удерживающее устройство для детей повернуто на 90 градусов, можно поместить в него ребенка, но это положение нельзя использовать во время поездок (см. рисунок 3).

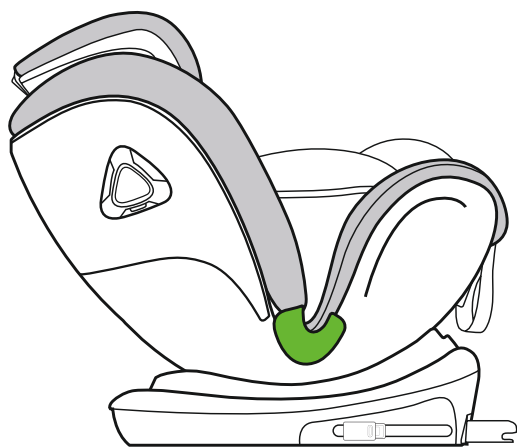


рисунок 1

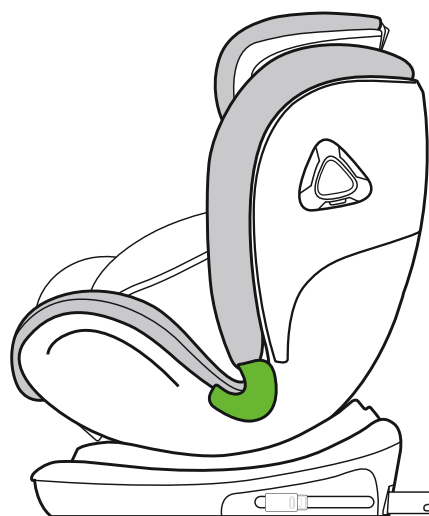


рисунок 2

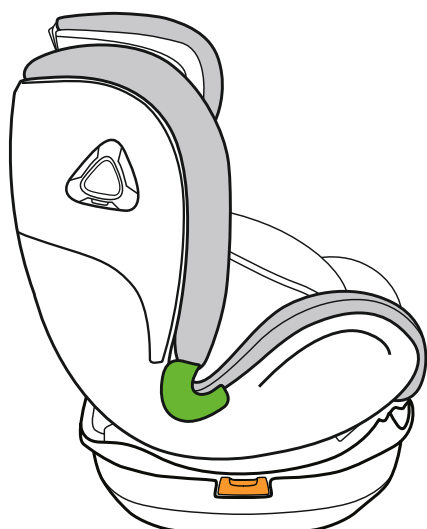
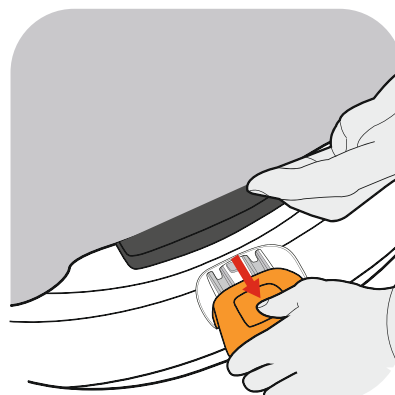


рисунок 3



а

КАК ОТРЕГУЛИРОВАТЬ УГОЛ НАКЛОНА УДЕРЖИВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА

6

Нажмите в направлении вверх ручку регулировки наклона и потяните удерживающее устройство для детей к внешней стороне (см. рисунок а), потом можно отрегулировать наклон удерживающего устройства.

Удерживающее устройство для детей может быть отрегулировано в четырех положениях, если установлено по ходу движения (см. рис. 1,2,3,4).

Если удерживающее устройство для детей установлено в четвертом положении, поверните его против движения, а затем можно отрегулировать пятое положение.

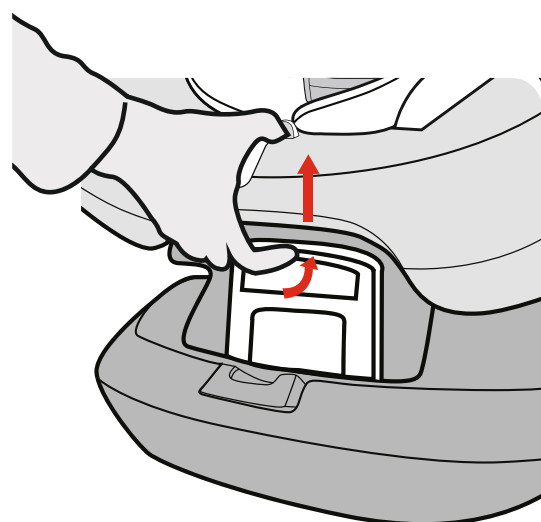
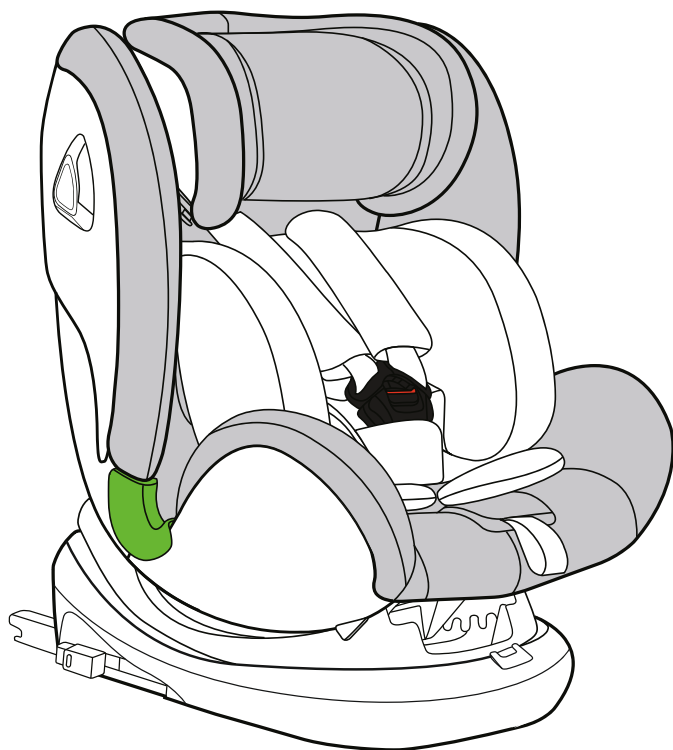
При разном росте ребенка необходимо использовать разные углы наклона.

40-105 см: установка против движения, пятое положение (см. рис. 5).

76-105 см: установка по ходу движения, с первого по четвертое положения (см. рис. с 1 по 4).

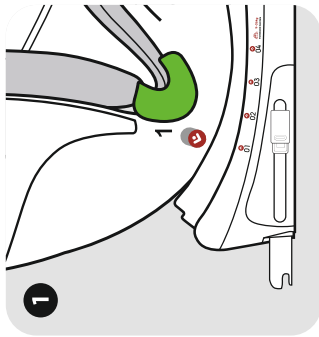
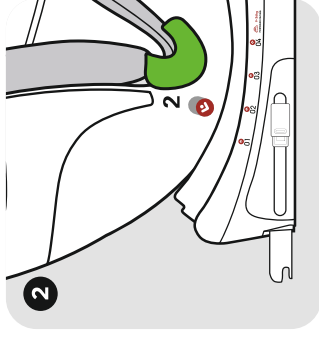
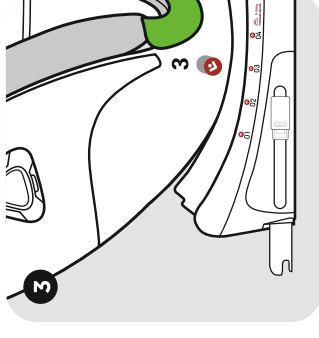
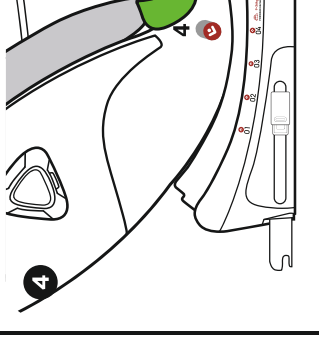
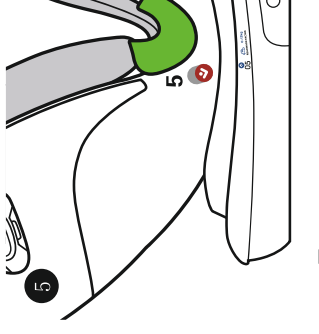
100-135 см: установка по ходу движения, первое положение (см. рис. 1).

ВНИМАНИЕ: не устанавливайте удерживающее устройство для детей по ходу движения, пока ребенку не исполнится 15 месяцев.



а

КАК ОТРЕГУЛИРОВАТЬ УГОЛ НАКЛОНА УДЕРЖИВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА

Установка по ходу движения		Установка против движения		
76-105 см, ≤18 кг 18 месяцев – 3 года		40-105 см, ≤18 кг 0-3 года		
100-135 см 3-12 лет	 <p>Первое положение</p>	 <p>Второе положение</p>	 <p>Третье положение</p>	 <p>Четвертое положение</p>
 <p>Пятое положение (лежащее)</p>	<p>Внимание: не устанавливайте усовершенствованную детскую удерживающую систему по ходу движения, пока ребенку не исполнится 15 месяцев.</p>			

7.1

Как снять плечевые ремни и накладки

Максимально ослабьте 5-точечные ремни безопасности удерживающего устройства для детей. Снимите ремни с металлического соединительного крепления. Снимите с ремней накладки на плечевые ремни и уберите их в надежное место.

Металлическое соединительное крепление закрепите в предназначенном для него месте с обратной стороны спинки удерживающего устройства для детей (рис. А и В).

Достаньте ось фиксации положений из пластикового корпуса и закрепите ее в предназначенном для нее месте с обратной стороны спинки удерживающего устройства для детей (рис. С).

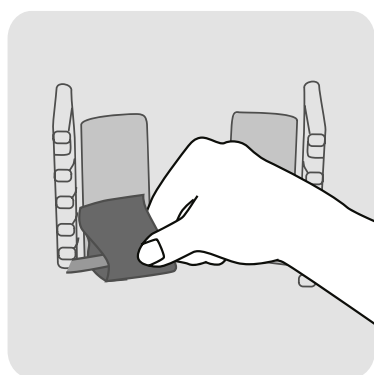
Наконец, уберите свернутые ремни под тканевый чехол (рис. D).

7.1

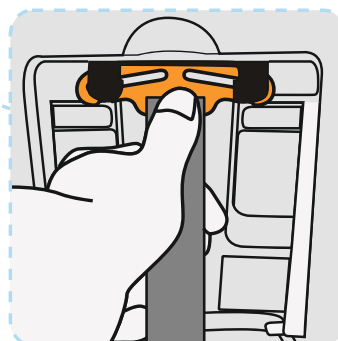
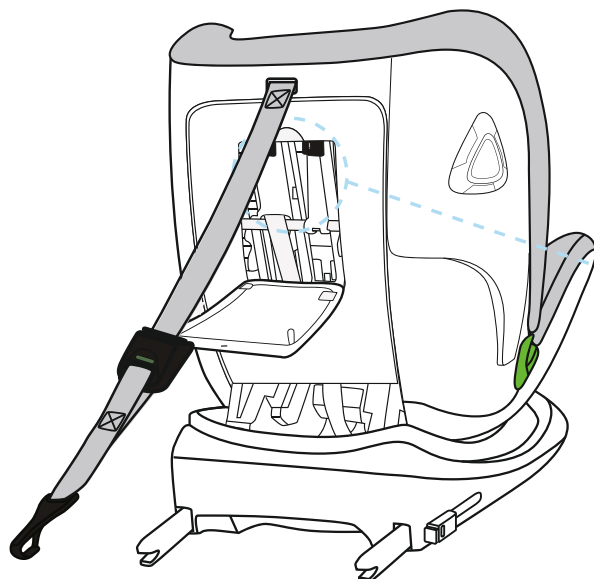
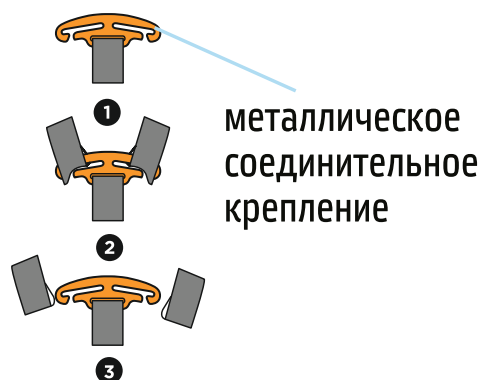
Как хранить пряжку

Расстегните пряжку, снимите язычки пряжки с плечевых ремней. Потяните пряжку вниз через тканевый чехол.

Затем уберите пряжку в пластиковый отсек для ее хранения (рис. Е и F).

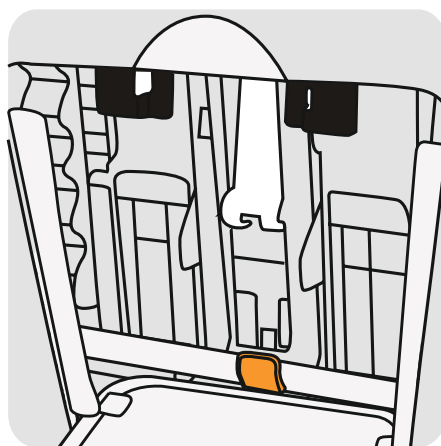
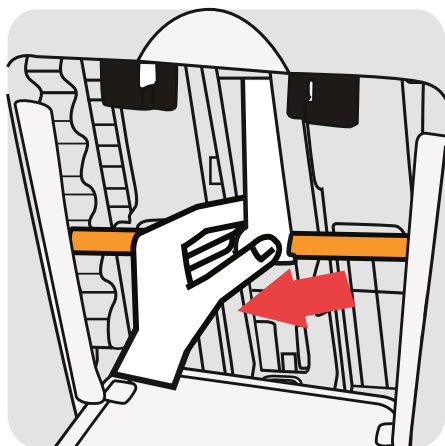


А

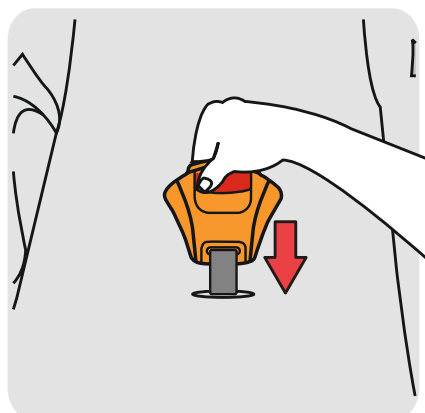
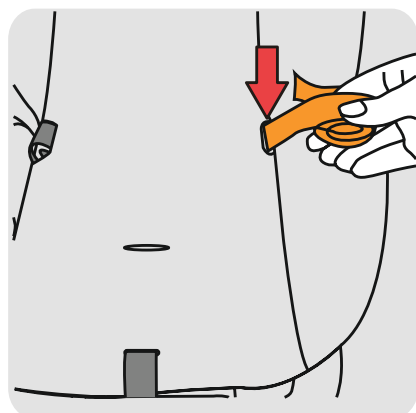


В

КАК СНЯТЬ 5-ТОЧЕЧНЫЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ И ХРАНИТЬ ДЕТАЛИ

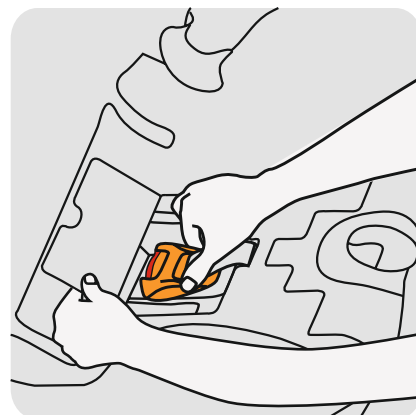
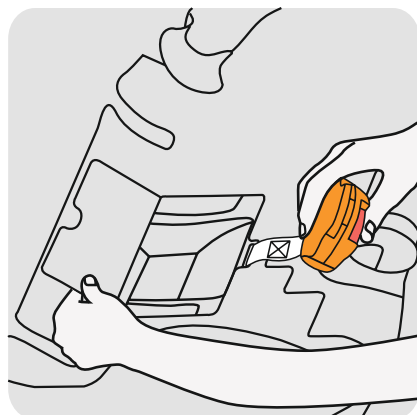


C



D

E



F

КАК СНЯТЬ ВКЛАДЫШ

Когда рост вашего ребенка превысит 61 см, снимите вкладыш.

8

Как снять и надеть тканевый чехол

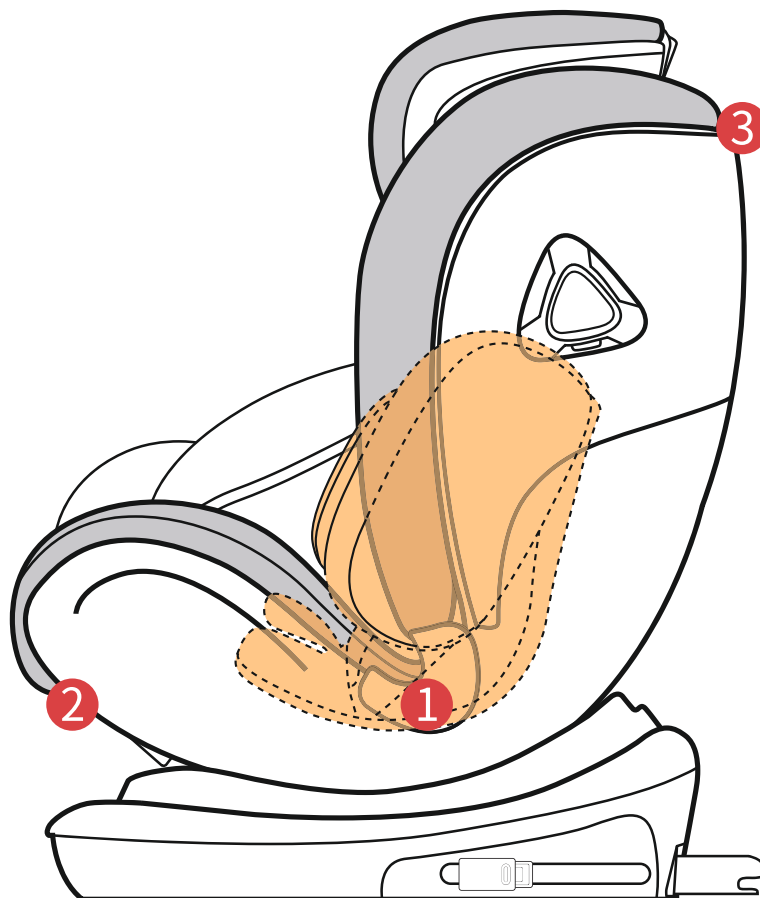


рисунок 1

1. Снимите 5-точечный ремень безопасности.
2. Снимите чехол со спинки и с основания.
3. Поднимите подголовник удерживающего устройства для детей в самое верхнее положение.
4. Сначала снимите чехол с нижней части подголовника, затем снимите чехол с подголовника.

Чтобы снова надеть чехол, сначала наденьте чехол на подголовник, затем – на пластиковый корпус в порядке 1, 2, 3 (см. рис. 1).

ВНИМАНИЕ! Никогда не эксплуатируйте удерживающее устройство для детей без правильно надетого чехла.

ВНИМАНИЕ! Проверьте, чтобы ремни безопасности не были перекручены, и чтобы они были правильно вставлены в прорези для ремней в чехле.

Установка против движения с системой ISOFIX и якорным ремнем (40-105 см)

9

Прикрепите направляющие системы ISOFIX к двум скобам системы ISOFIX автомобиля. Если у вас нет направляющих ISOFIX, пожалуйста, пропустите этот этап.

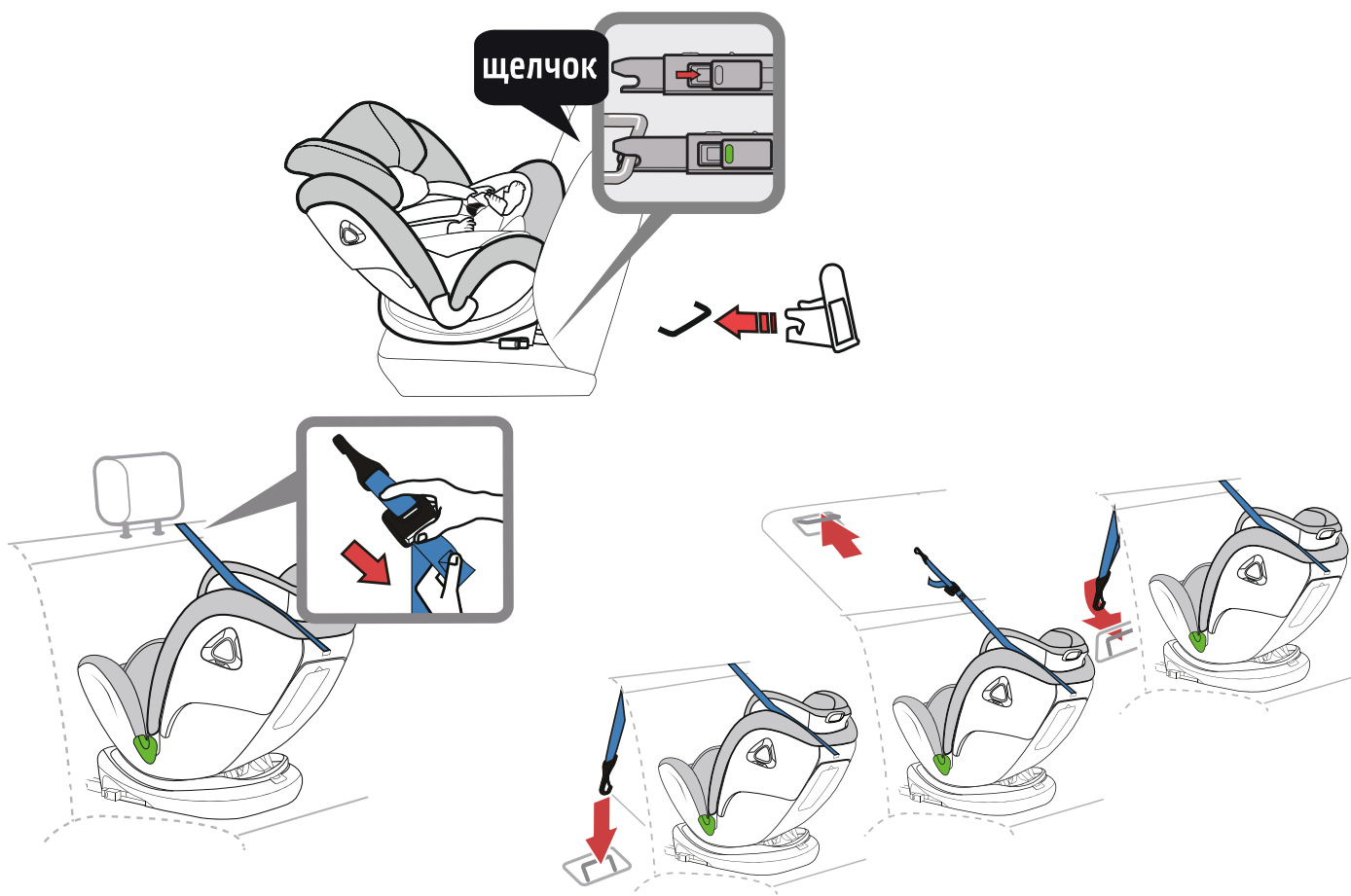
ВНИМАНИЕ: Скобы системы ISOFIX расположены между подушкой и спинкой автомобильного сиденья.

Нажмите кнопку системы ISOFIX, чтобы выдвинуть из нижней части основания два фиксатора. Прикрепите фиксаторы к скобам ISOFIX, подвигайте их вперед и назад. Вы должны услышать щелчок, означающий, что они полностью закреплены. Индикаторы на кнопках обоих фиксаторов должны стать зелеными.

Вытяните якорный ремень, нажмите на кнопку регулятора якорного ремня и вытяните его на длину, достаточную для того, чтобы защелкнуть крепление на спинке автомобильного сиденья.

Зафиксируйте крепление на скобе, расположение скобы показано на рисунке (одно из трех положений). Убедитесь, что якорный ремень натянут.

ВНИМАНИЕ: В целях безопасности вашего ребенка якорный ремень должен быть натянут во время поездки.



Установка по ходу движения с системой ISOFIX и якорным ремнем (76-105 см)

10

ВАЖНО: не используйте расположение по ходу движения, пока вашему ребенку не исполнится 15 месяцев.

Прикрепите направляющие системы ISOFIX к двум скобам системы ISOFIX автомобиля. Если у вас нет направляющих ISOFIX, пожалуйста, пропустите этот этап.

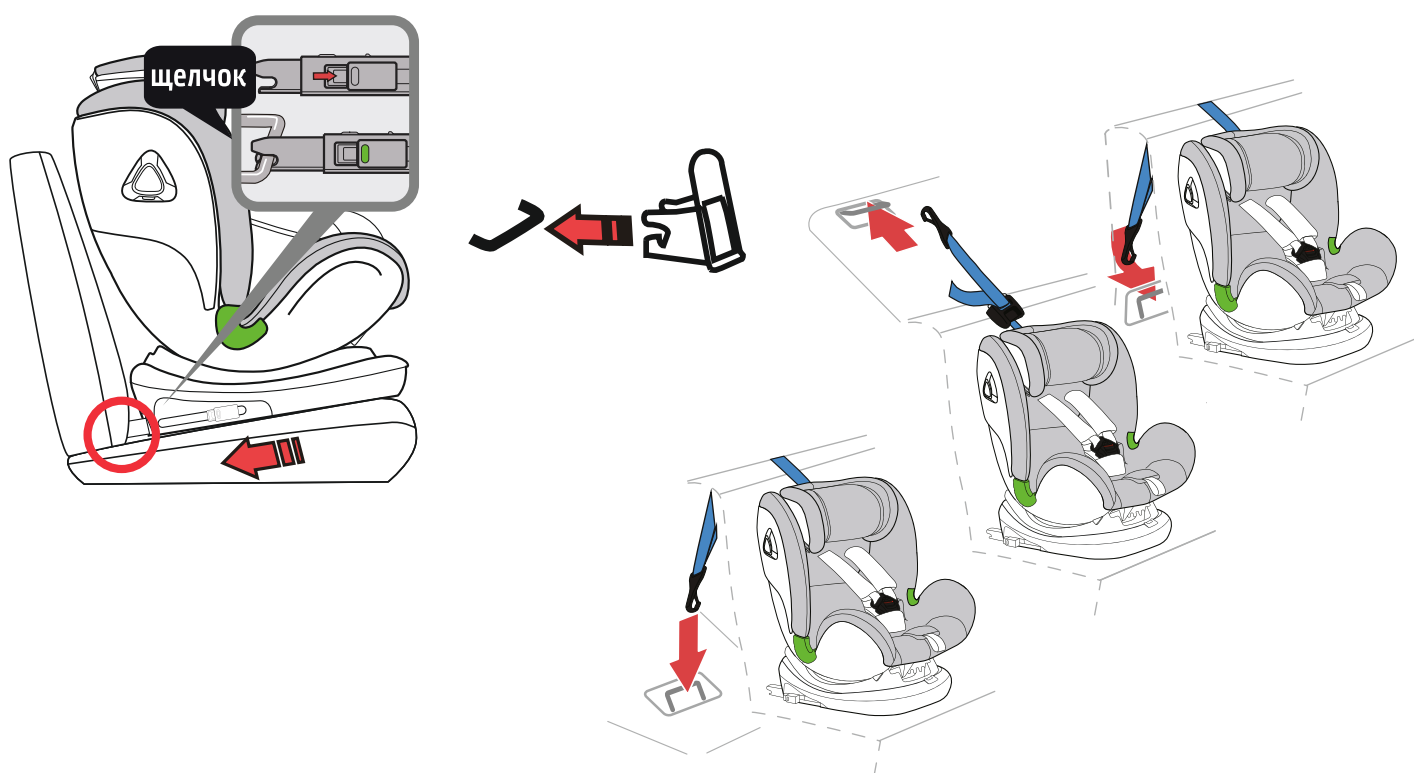
ВНИМАНИЕ: Скобы системы ISOFIX расположены между подушкой и спинкой автомобильного сиденья.

Нажмите кнопку системы ISOFIX, чтобы выдвинуть из нижней части основания два фиксатора. Прикрепите фиксаторы к скобам ISOFIX, подвигайте их вперед и назад. Вы должны услышать щелчок, означающий, что они полностью закреплены. Индикаторы на кнопках обоих фиксаторов должны стать зелеными.

Вытяните якорный ремень, нажмите на кнопку регулятора якорного ремня и вытяните его на длину, достаточную для того, чтобы защелкнуть крепление на спинке автомобильного сиденья.

Зафиксируйте крепление на скобе, расположение скобы показано на рисунке (одно из трех положений). Убедитесь, что якорный ремень натянут.

ВНИМАНИЕ: В целях безопасности вашего ребенка якорный ремень должен быть натянут во время поездки.



Установка с фиксаторами ISOFIX и автомобильным ремнем безопасности или только с автомобильным ремнем безопасности (100-135 см)

11

ВНИМАНИЕ! Если вы используете это удерживающее устройство для ребенка ростом 100-135 см, пожалуйста, снимите 5-точечные ремни безопасности удерживающего устройства для детей, как описано в пункте 5.7.

Поставьте удерживающее устройство для детей на автомобильное сиденье в направлении по ходу движения.

Прикрепите направляющие ISOFIX к двум скобам системы ISOFIX вашего автомобиля. Если у вас нет направляющих ISOFIX, пожалуйста, пропустите этот этап.

ВНИМАНИЕ! Скобы системы ISOFIX расположены между подушкой и спинкой автомобильного сиденья.

Нажмите кнопку системы ISOFIX, чтобы выдвинуть из нижней части основания два фиксатора. Прикрепите фиксаторы к скобам ISOFIX, подвигайте их вперед и назад, пока не услышите щелчок, означающий, что они полностью закреплены. Индикаторы на кнопках обоих фиксаторов должны стать зелеными.

ВНИМАНИЕ: пожалуйста, пропустите этот этап, если не хотите использовать фиксаторы ISOFIX.

Шаг 1: сначала вытяните автомобильный ремень безопасности из натяжителя.

Пропустите плечевой ремень через направляющую ремня ①, поясной ремень – через направляющую ремня ③ с той же стороны, затем плечевой и поясной ремни вместе – через направляющую ③ с другой стороны.

ВНИМАНИЕ: Плечевой ремень должен проходить между шеей и плечом ребенка (между точками А и В, см. рис. а).

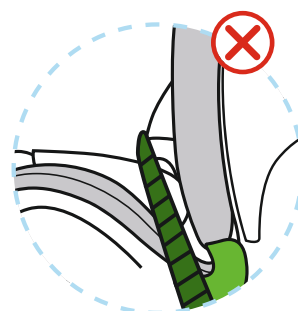
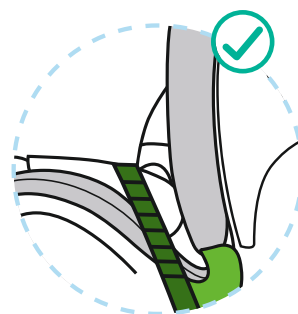
Шаг 2: Вставьте язычок пряжки автомобильного ремня безопасности в пряжку. Вы должны услышать щелчок. Подтяните ремень, потянув его в направлении, указанном стрелками. Потрясите удерживающее устройство, чтобы убедиться, что оно надежно закреплено.

ВНИМАНИЕ! Плечевой ремень автомобильного ремня безопасности должен располагаться по диагонали. Отрегулировать направление ремня можно при помощи натяжителя автомобильного ремня.

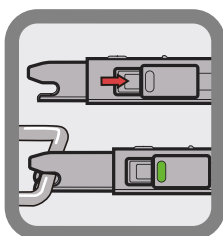
УСТАНОВКА



Рисунок а

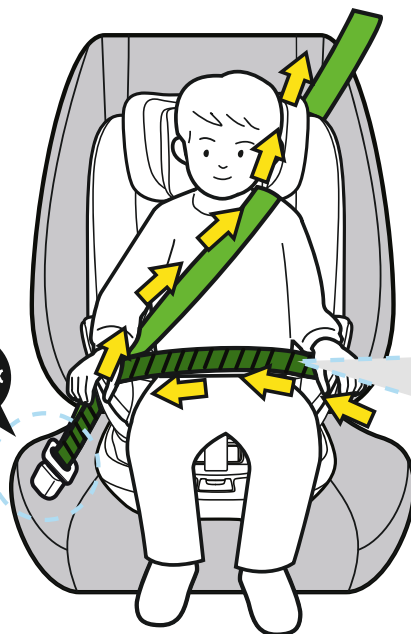


щелчок



Фиксаторы ISOFIX – опция, вы можете пропустить этот этап, если не хотите их использовать.

щелчок



Убедитесь, что поясной ремень расположен как можно ниже. Убедитесь, что поясной ремень фиксирует таз ребенка, а не живот.

Уход и обслуживание

Периодически проверяйте удерживающее устройство для детей на предмет изношенных или поврежденных деталей. При обнаружении поврежденных деталей замените удерживающее устройство для детей. Удерживающее устройство должно быть чистым.

Не используйте смазку для любых деталей удерживающего устройства для детей.

Для увеличения срока службы изделия содержите его в чистоте и не оставляйте надолго под прямыми солнечными лучами.

Съемные тканевые чехлы и детали можно стирать в теплой воде с хозяйственным мылом или мягким моющим средством. Как следует просушите, желательнее вдали от прямых солнечных лучей.

Чистка пряжки







В пряжку ремней безопасности могут попадать еда, напитки и другая грязь, и это может оказать негативное воздействие на ее функционирование. Промывайте ее теплой водой, пока она не станет чистой. Убедитесь, что слышите щелчок, когда застегиваете пряжку – это означает, что она функционирует правильно.

Как чистить ремни безопасности и корпус

Протирайте губкой с теплой водой и мягким моющим средством; не используйте любые другие чистящие средства.

Хранение

Храните в надежном сухом месте вдали от жара и прямых солнечных лучей. Не ставьте на удерживающее устройство тяжелые предметы.

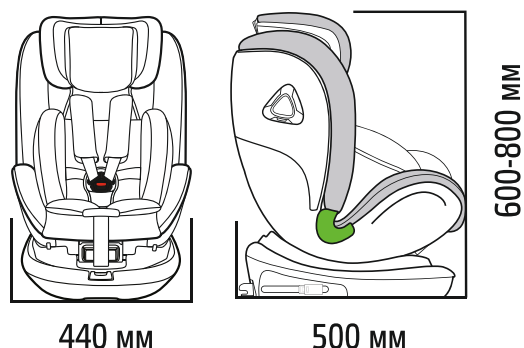
-  МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ 30°
-  НЕ ОТБЕЛИВАТЬ
-  НЕ ПОДВЕРГАТЬ ХИМЧИСТКЕ
-  НЕ СУШИТЬ В МАШИНЕ
-  НЕ ГЛАДИТЬ
-  СУШИТЬ В РАЗЛОЖЕННОМ ВИДЕ В ТЕНИ

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Длина: 500 мм

Ширина: 440 мм

Высота: 600-800 мм



Nuovita

Con l'amore e la cura

Представительство

Телефон в Москве: 8 (495) 981-86-36

Бесплатный телефон по РФ: 8 800 777-85-33

Электронная почта: info@nuovita.ru

Сервисный центр

Телефон: 8 (495) 981-86-36

Электронная почта: service@nuovita.ru

Адрес: г. Москва, 1-й институтский проезд, д. 3, стр. 10

www.nuovita.ru