

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Группа I+II+III (9-36кг.)



BS07-TT
BS07-TTB
BS07-TTBC
BS07-TTBE
BS07-TTBCE

Данное автокресло соответствует европейскому стандарту
ECE R44/04 для групп 1+2+3 (9-36кг)

WELLDON[®]
A Mission of Safety™

Содержание	1
Вступление	2
Важно!	3-4
Устройство автокресла	5-6
1. Совместимость	7
2. Использование в автомобиле	8-9
3. Безопасность ребенка	10
3.1 Использование дополнительного вкладыша	10
3.2 Регулировка ремней, подголовника и положение сидения	11
3.3 Использование ремней безопасности	12
3.4 Фиксация ремней безопасности	13
3.5 Проверка правильности положения ребенка	13
4. Установка автокресла	14
4.1 Установка для группы 1 для детей весом 9-18 кг с креплением Isofix и якорным ремнем Top tether	15-16
4.2 Установка для группы 2 для детей весом 15-25 кг с использованием ремней безопасности автомобиля	17
4.3 Установка для группы 3 для детей весом 22-36 кг с использованием ремней безопасности автомобиля	18
4.4 Установка для группы 2-3 с использованием ремней безопасности автомобиля и системы Isofix	18
5. Уход за автокреслом	19
5.1 Снятие 5-ти точечного ремня и обивки сидения	19
5.2 Установка 5-ти точечного ремня и обивки сидения	20
5.3 Уход за автокреслом	21
5.4 Проверка	21
5.5 Гарантия качества	22
6. Дополнительно	22

Уважаемые родители !

Спасибо, что приобрели нашу продукцию.

Это автокресло спроектировано, испытано и сертифицировано в соответствии с требованиями европейского стандарта для детских автомобильных устройств безопасности (ECE R44/04). На автокресло должен быть наклеен стикер сертификации с буквой E в круге и номером.

ВНИМАНИЕ ! Не применяйте части этого сидения для автокресел других моделей и производителей.

Автокресло не будет соответствовать стандарту безопасности, если Вы самостоятельно внесете в его конструкцию какие-либо изменения. Любые изменения могут быть внесены только производителем.

Используйте это автокресло только для обеспечения безопасности ребенка в автомобиле – это не предмет мебели, или игрушка для домашнего использования.

ВНИМАНИЕ!

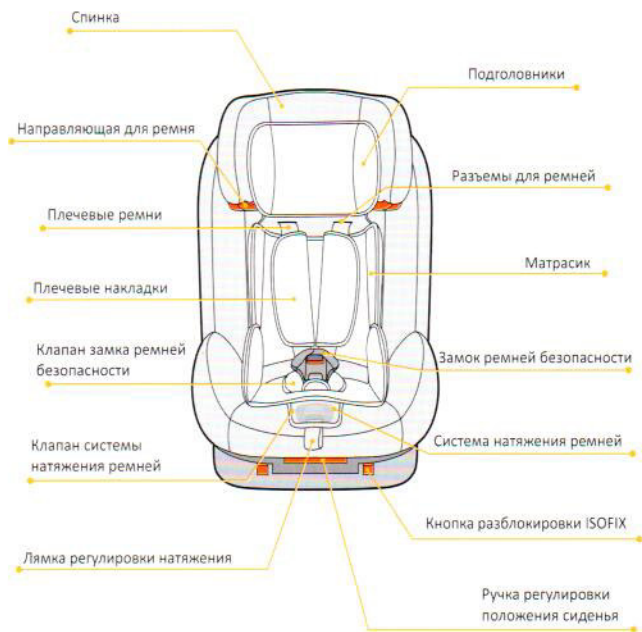
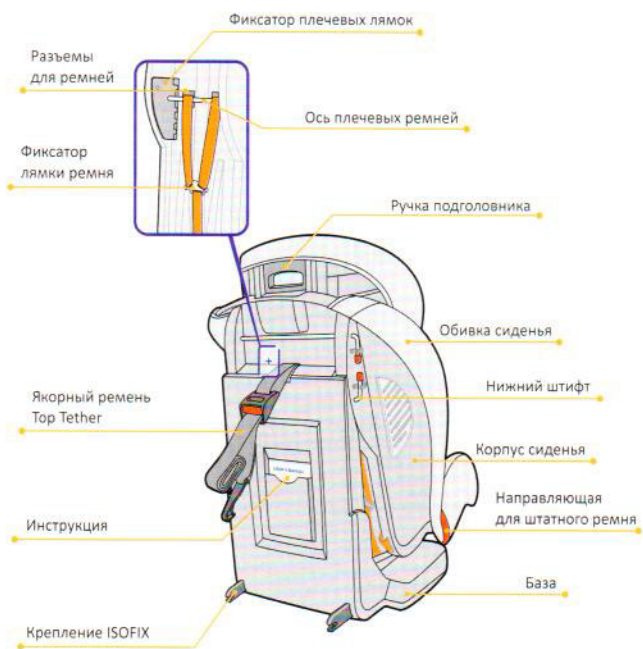
- * Прочтите инструкцию по эксплуатации.
- * Правильная установка ISOFIX и якорного ремня Top Tether и трехточечного ремня безопасности имеет жизненно важное значение для безопасности ребенка.
- * Для будущего пользования сиденья, важно, чтобы вы хранили инструкцию по эксплуатации в кармане на спинке автокресла.
- * Никогда не оставляйте ребенка без присмотра в машине.
- * Не используйте автокресло безопасности, если сиденье автомобиля оснащено передней подушкой безопасности - это может быть опасно. (Это не относится к боковым подушкам безопасности).

- * Внимательно прочитайте инструкцию перед установкой автокресла в автомобиле. Неправильная установка может привести к травмам ребенка и других пассажиров. Храните эту инструкцию вместе с автокреслом.
- * Автокресло должно быть закреплено лицом вперед вместе с креплением ISOFIX и якорным ремнем Top Tether или трехточечными ремнями безопасности автомобиля, соответствующими требованиям стандарта безопасности UN/ECE №16, или другому аналогичному.
- * Автокресло можно устанавливать на переднем и заднем сиденьях, но мы рекомендуем устанавливать на заднем.
- * Автокресло разработано по европейскому стандарту Правил ECE R44/04 оборудования детской безопасности подходит для группы 1 (9-18кг) с ISOFIX и якорным ремнем Top Tether, группы 2 (15-25 кг) и группы 3 (22-36 кг) с трехточечным ремнем, или трехточечным ремнем и опционально ISOFIX.
- * Не используйте автокресло, побывавшее в аварии.
- * Не используйте подержанное автокресло, т.к. Вам не известна его история.
- * Используйте плечевые накладки все время, т.к. это очень важно для безопасности Вашего ребенка.
- * Убедитесь, что багаж и иные предметы, находящиеся в салоне автомобиля, надежно зафиксированы во избежание возможных травм во время аварии.
- * Не используйте автокресло на передних сиденьях автомобиля с активированной подушкой безопасности.
- * Не оставляйте ребенка одного в автомобиле.
- * Не используйте автокресло дома – оно не предназначено для использования в качестве мебели, или игрушки.

- * Не используйте автокресло более 5 лет. Материалы автокресла могут придти в негодность из-за естественного износа в процессе его эксплуатации.
- * Движущиеся части автокресла не следует смазывать ни в коем случае.
- * Не используйте автокресло без обивки – это необходимая его часть, влияющая на обеспечение безопасности.
- * Всегда закрепляйте автокресло в автомобиле ремнем безопасности или ISOFIX, даже если оно не используется в данный момент. В случае резкого торможения незакрепленное автокресло может нанести травмы пассажирам.
- * Устанавливайте автокресло таким образом, чтобы его жесткие части не приводили к повреждениям интерьера автомобиля при регулярном использовании автокресла. Избегайте повреждений частей автокресла багажом, дверями или сдвижными сиденьями автомобиля.
- * Не вносите самостоятельно изменения и не добавляйте какие-либо части в конструкцию автокресла, устройства крепления в автомобиле.
- * Пластиковые части автокресла могут сильно нагреваться на солнце. Во избежание опасности получения ожогов ребенком не оставляйте автокресло на длительное время на прямом солнечном свете.
- * Не удаляйте логотип, чтобы не повредить обивку автокресла.
- * Всегда пользуйтесь автокреслом, даже на коротких расстояниях.
- * Перед покупкой проверьте, что автокресло подходит для вашего автомобиля.
- * Во время длительных поездок делайте остановки для того, чтобы ребенок мог отдохнуть от долгого нахождения в автомобиле.
- * Всегда пользуйтесь ремнями безопасности.
- * Не позволяйте ребенку играть с застегивающей ремня.

Вопросы

- Свяжитесь с поставщиком или импортером, если вы хотите воспользоваться предоставленной гарантией, или если у вас есть другие вопросы. Ваше автокресло подходит для установки на любых типах (но не всех) сидений. Однако, на некоторых сиденьях ремни крепятся другим образом, и правильность установки автокресла будет невозможна, поэтому установку автокресла необходимо делать сразу после покупки автокресла.



1. Сертификация



... Знак автокресла,
устанавливаемое в автомобилях

Детское автокресло модель BS07-TT	Испытано и сертифицировано по правилам ECE R 44/04	
	Группа	Вес ребенка
BS07-TT	1+2+3	9 - 36 кг.

Это автокресло было разработано и протестировано в соответствии с требованиями ECE R 44/04 (европейские требования к средствам детской защиты).

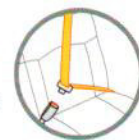
На стикере на автокресле имеется отметка о соответствии всем требованиям безопасности (буква E в круге с номером свидетельства сертификации). Любое изменение в конструкции автокресла может быть внесено только производителем, в противном случае автокресло не будет соответствовать требованиям ECE R 44/04.

ВНИМАНИЕ



Запрещается устанавливать автокресло с помощью 2-х точечных автомобильных ремней безопасности!

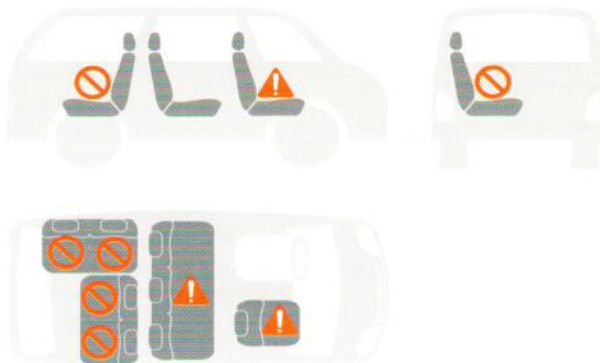
Следует устанавливать только с помощью 3-х точечных автомобильных ремней!



Устанавливайте автокресло в автомобиле в соответствии с правилами, действующими в вашей стране.

Ремень безопасности автомобиля должен соответствовать требованиям ECE R16, или аналогичным. Запрещается использовать двухточечный ремень безопасности, это увеличивает риск травмы для вашего ребенка в случае аварии! Следует устанавливать автокресло только с помощью трехточечного автомобильного ремня безопасности!

Вы можете установить автокресло следующим образом:



• по ходу движения автомобиля	Да
• против направления движения	Нет
• с двухточечными ремнями	Нет
Установка автокресла с помощью двухточечных ремней безопасности существенно увеличивает риск травмы для вашего ребенка в случае аварии.	
• с трехточечными ремнями	Да
Ремень безопасности автомобиля должен соответствовать требованиям ECE R 16, или аналогичным (буква E в круге с номером свидетельства сертификации).	
• с системой ISOFIX и якорным ремнем Top Tether	Да
Если есть передняя подушка безопасности: сдвиньте пассажирское сиденье как можно дальше назад и обратитесь к инструкции автомобиля.	
• на переднем пассажирском сидении	Да
Запрещается устанавливать кресло на переднем пассажирском сидении, где активирована подушка безопасности! Возможна установка на переднее пассажирское сиденье с/без ISOFIX, с примечаниями действующие для ISOFIX (сдвиньте сиденье назад и обратитесь к инструкции автомобиля).	
• на боковом заднем сидении	Да
• на среднем заднем сидении	Да

(Проверьте требования по установке детских автокресел для Вашей страны).

3. Безопасность ребенка

3.1. Использование дополнительной вкладки

Внимание

Дополнительная защита ребенка

ВНИМАНИЕ! Используйте дополнительный вкладыш, если вес вашего ребенка менее 15 кг.

Дополнительный вкладыш в автокресло позволяет более надежно зафиксировать маленького ребенка в автокресле и создает дополнительный комфорт для вашего малыша.

Дополнительный вкладыш



- Всегда пристегивайте ребенка ремнями безопасности автокресла.
- Не оставляйте ребенка без присмотра если автокресло с ним установлено на высоких поверхностях (стол, около лестницы и т.д.)
- Следите за тем, чтобы концы лямок ремня безопасности не оказались зажатыми (автоматические двери, ступени эскалатора и т.д.)
- Внимание! Пластиковые части кресла могут сильно нагреваться на солнце, что может привести к ожогам ребенка. Не оставляйте автокресло на прямом солнечном свете, возле источников тепла.
- Не оставляйте надолго ребенка в автокресле. Во время длительных поездок делайте остановки и вынимайте ребенка из автокресла.
- Старайтесь как можно дольше располагать ребенка в автокресле в полурасложенном положении.

3.2 Регулировка ремней, подголовника и положение сиденья

ВАЖНО! Положение плечевого ремня: Проверьте, чтобы отверстия для плечевого ремня находились на одном уровне или чуть выше уровня плеч вашего ребенка. Убедитесь, что плечевые ремни располагаются соответствующим образом к плечам ребенка.

3.2.1 Регулирование ремней безопасности

Ослабьте плечевые ремни, нажимая на кнопку фиксатора, и тяните плечевые ремни, насколько вы можете.

Примечание! Не тянуть за подплечники!



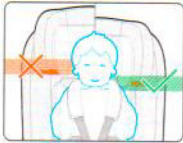
3.2.2 Настройка высоты подголовника

Для группы 1 подголовник можно установить в пяти положениях.

Для группы 2 и 3 можно установить в четырех положениях.

Нажмите кнопку на ручке подголовника в верхней части сиденья.

Важно! Убедитесь, что подголовник установлен соответствующим образом к голове ребенка.



3.2.3 Пять наклонных позиций автокресла

У автокресла есть пять наклонных положения:

Потяните вверх за ручку регулировки положения (спереди под сиденьем) и сдвиньте вперед/назад до желаемого положения.

Отпустите ручку и сдвиньте сиденье до характерного щелчка.

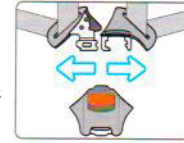


3.3 Использование ремней безопасности

Ослабьте плечевые ремни, нажимая на кнопку фиксатора, и тяните плечевые ремни, насколько вы можете.

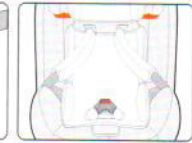
Примечание! Не тянуть за подплечники!

Расстегните замок ремня, откиньте лямки в разные стороны. Посадите ребенка в автокресло.



Положение плечевого ремня: Проверьте, чтобы отверстия для плечевого ремня находились на одном уровне или чуть выше уровня плеч вашего ребенка.

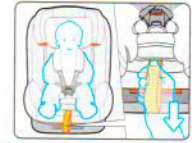
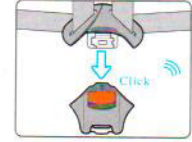
Убедитесь, что плечевые ремни располагаются соответствующим образом к плечам ребенка.



Соедините боковые секции замка и вставьте их в пряжку до характерного щелчка.

Затяните ремни.

Следите, чтобы они не перекручивались!

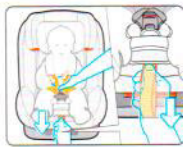


ВНИМАНИЕ Ремни не должны быть перекручены! Если ремни плохо зафиксированы, попробуйте зафиксировать повторно.

3.4 Фиксация ремней безопасности

ВНИМАНИЕ

При регулировке натяжения ремней тяните регулируемую лямку строго на себя (не вверх, или вниз).
Обратите внимание, чтобы конец регулирующей лямки после затягивания не был в свободном положении и был подоткнут под обивку автокресла.

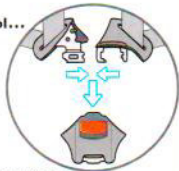


3.5 Проверка правильности положения ребенка

ВАЖНО!

Для безопасности ребенка проверьте чтобы...

- * Плечевые лямки не должны давить ребенку на плечи, но должны плотно прилегать к плечам.
- * Плечевые лямки установлены на одинаковой высоте.
- * Плечевые лямки не перекручены.
- * Боковые секции замка надежно зафиксированы в замке.



4. Установка в автомобиле

⚠ Не оставляйте ребенка без присмотра в автокресле в автомобиле.

⚠ Для безопасности всех находящихся в автомобиле:

Во время резкой остановки автомобиля все незафиксированные предметы внутри автомобиля могут нанести травмы пассажирам, а не пристегнутые пассажиры получить серьезные повреждения.

- * Проверьте, чтобы все фиксирующие замки положений спинок сидений в автомобиле были закрыты.
- * Проверьте, чтобы все тяжелые предметы и предметы с острыми краями, находящиеся в салоне, были надежно закреплены.
- * Убедитесь, что все пассажиры пристегнуты ремнями безопасности.
- * Всегда фиксируйте детское автокресло в салоне автомобиля ремнями безопасности даже, если оно не используется в данный момент.

Для предотвращения порчи обивки сиденья автомобиля всегда подкладывайте под автокресло какое-либо защитное покрытие (например одеяло, или полотенце).

4.1 Установка автокресла для группы 1 для детей весом 9-18 кг. с ISOFIX и Top Tether.

ВАЖНО!

Проверьте наличие двух креплений ISOFIX, и верхнего якорного ремня Top Tether.

Советы: Карабин якорного ремня закрепляется за специальную скобу в автомобиле, расположенную, чаще всего, либо в полу багажника, либо за подголовником заднего автомобильного сиденья.

Прочитайте подробную информацию в рекомендациях автомобиля или обратитесь к производителю автомобиля.

Выдвиньте соединительные разъемы ISOFIX.



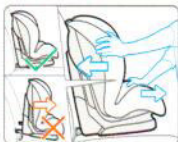
Вставьте разъемы ISOFIX непосредственно в крепления, пока не услышите характерный щелчок.



Если разъемы ISOFIX установлены правильно, то на наружной части автокресла появится зеленый сигнал.

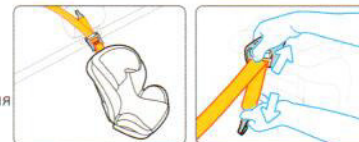


Проверьте надежность крепления, потянув корпус автокресла на себя, если автокресло качается и разъемы ISOFIX вырываются, пожалуйста, повторите описанную выше процедуру и установите его снова.

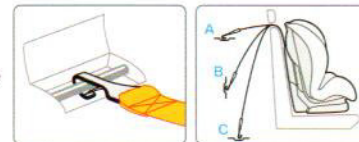


4.1 Установка автокресла для группы 1 для детей весом 9-18 кг. с ISOFIX и Top Tether.

Вытащите якорный ремень Top Tether и нажмите кнопку выдвижения ремня, и тяните до тех пор, чтобы карабин ремня можно было закрепить за специальную скобу.



Закрепите карабин ремня за скобу. Проверьте, возможны 3 положения крепления, найдите положение, которое подходит для вашего автомобиля.



Потяните лямку на другом конце назад, чтобы затянуть якорный ремень Top Tether.



ВНИМАНИЕ

Если якорный ремень Top Tether затягивается правильно, зеленый сигнал появится на другом конце спусковой кнопки ремня. Пожалуйста, обязательно проверьте наличие зеленого сигнала!



4.2 Установка автокресла для группы 2 (для детей весом 15-25 кг.)

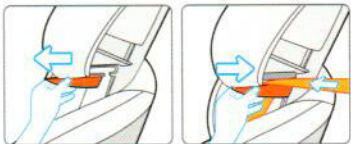
Перед установкой автокресла снимите систему ремней безопасности детского сиденья.

Внимание! Вкладыши, ляжки, замок ремней безопасности, подплечники и т.д. следует хранить бережно для последующего пользования. (см 5.1 снятие 5-ти точечного ремня и обивки).



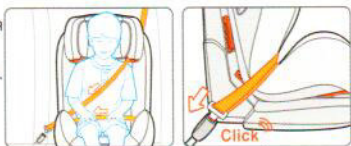
ВНИМАНИЕ! Запрещается использовать любые другие опорные точки крепления ремней безопасности автокресла. Использовать только те, которые указаны в инструкции и обозначены на автокресле.
Ремни должны быть направлены так, как изображено в инструкции.

* Освободите направляющую, вставьте ремень в направляющую и зафиксируйте ее.



* Посадите ребенка в автокресло и пропустите верхнюю часть ремня безопасности автомобиля через направляющую на спинке сиденья.

* Пристегните автомобильный ремень до характерного щелчка.

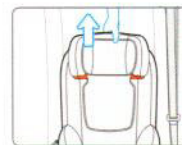


* Убедитесь, что поясной ремень проходит над бедрами ребенка и надежно пристегнут. Плечевой ремень должен проходить по плечу ребенка, но не близко к шее.



4.3 Установка автокресла для группы 3 (для детей весом 22-36 кг.)

* Отрегулируйте высоту подголовника под рост вашего ребенка.



* Повторите установку автокресла для группы 2. Детали установки см. на стр. 17.



! Убедитесь, что ремень плотно фиксирует ребенка в автокресле, но не сдавливает тело ребенка.

4.4 Установка автокресла для группы 2-3 с автомобильным ремнем и ISOFIX креплением.

Опции! Это автокресло можно установить с помощью системы ISOFIX.

* Вставьте разъемы ISOFIX непосредственно в крепления в автомобиле, пока не услышите характерный щелчок.

Детали установки см. на стр.15.



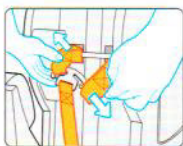
* Закрепите автомобильный ремень. Подробности можно найти в выше упомянутых инструкциях для групп 2 и 3.

5.1 Снятие 5-ти точечных ремней и обивки

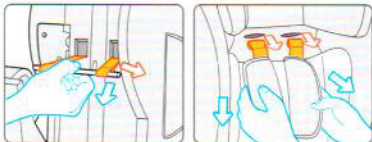
* Отрегулируйте корпус в максимально наклонное положение, вытащите нижний штифт и потяните за обивку сиденья в сторону.



* Надавите регулирующее устройство и вытяните лямку ремня безопасности из фиксатора с другой стороны, чтобы разблокировать его.



* Выньте ось натяжения плечевых ремней, и тяните плечевые лямки из отверстий.



* Освободите обивку на нижней части сиденья и выньте клипсы ремня безопасности из отверстий клипс. Выньте через отверстие крепления замка ремня безопасности.



* Снимите обивку полностью с автокресла.

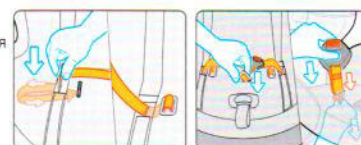


5.2 Установка 5-ти точечных ремней и обивки

* После стирки установите обивку на корпус сиденья.



* Проденьте клипсы лямок ремня безопасности в отверстия в корпусе сиденья. Проденьте через отверстия клипсу крепления замка ремня безопасности.



* Проденьте плечевые лямки в необходимые отверстия на спинке сиденья и обивки. Закрепите плечевые ремни на оси натяжения плечевых ремней. Заблокируйте ось натяжения в корпусе кресла.



* Поместите конец лямки через отверстие ремня и обивки, закрепите фиксатор лямки ремня, убедитесь, что ремень безопасности не вращается.



* Застегните замок ремней безопасности и полностью закрепите обивку на корпусе автокресла. Проверьте работоспособность регулятора натяжения ремней безопасности.



5.3 Чистка

Для замены используйте только одобренную производителем обивку, т.к. она – важная часть правильного функционирования автокресла. Для замены обивки на новую обратитесь к вашему продавцу.

Не используйте автокресло без обивки

* Обивку автокресла можно стирать (ручная стирка) в теплой воде при температуре не более 30°C с использованием несильных моющих средств.

Следуйте инструкциям, указанным на ярлыке, пришитом на обивке сиденья.

Не применяйте для чистки абразивных материалов. Не отжимайте и не сушите на нагревательных приборах. Тканевую обивку и подкладки сушите отдельно.

* Пластиковые части и ремень безопасности можно протирать теплой мыльной водой. Не снимайте сам замок и пряжки замка с лямок!

5.4. Проверка

Ради безопасности перед поездкой проверьте следующее:

- Проверьте, что ремни безопасности правильно настроены на рост вашего ребёнка и плотно облегают его.
- Проверьте, что ремни безопасности автокресла не повреждены. Если они повреждены, не используйте данный продукт.
- Проверьте что автокресло закреплено ремнями безопасности автомобиля.

5.5 Гарантии качества

Гарантия действительна с момента покупки в течении 12 месяцев. Гарантия распространяется только на оригинального покупателя и не может быть передана. Гарантия распространяется на продукцию, которая не была изменена покупателем.

В случае обнаружения каких-либо дефектов покупатель должен вернуть продукт продавцу. Если продавец не может исправить дефект, он должен вернуть продукт производителю с подробным описанием дефекта.

Ремонт не увеличивает срок гарантии.

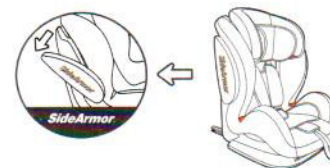
Гарантия не распространяется:

- На товар, проданный без кассового чека.
- Если дефект вызван действиями, не описанными в инструкции.
- Если ремонт производился третьими лицами.
- На дефекты, возникшие вследствие небрежности.
- Если серийный номер поврежден.
- На дыры появившиеся от нормального ежедневного использования.
- Если закончился срок гарантии.

6. Дополнительно

BS07-ТТВ

Конструкция дает Вам больше безопасности при боковых ударах.



Сделано в КНР



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB29.B.17645

Серия RU № 0644916

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9/11, корпус 2. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Группа компаний ВАЛКАРМ». Место нахождения: 127276, город Москва, улица Ботаническая, дом 14, офис 21, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 141720, Московская область, город Долгопрудный, микрорайон Павельцево, Новое шоссе, дом 36А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1127746463130. Телефон: +7(499)6-700-800, адрес электронной почты: info@valkarm.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NINGBO WELLDON MANUFACTURING CO., LTD.". Место нахождения: NO.92 Nongmao Rd, Yongjiang Town, Jiangbei District, Ningbo, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.276 Huangjipu Road, Jiangbei Hi-tech Industrial Zone, Cicheng Town, Ningbo 315034, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: удерживающие устройства для детей (детские автомобильные кресла), торговых марок "WELLDON", "Penguin" согласно приложению (бланк № 0498015). Продукция изготовлена в соответствии с Правилами ЕЭК ООН № 44-04 Единообразные предписания, касающиеся удерживающих устройств для детей, находящихся в механических транспортных средствах; Правилами ЕЭК ООН N 129 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения усовершенствованных детских удерживающих систем, используемых на борту автотранспортных средств (УДУС). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9401 80 000 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Сообщений об официальном утверждении типа согласно приложению (бланк № 0498016). Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ST.RU.02.A000652 от 23.11.2016 года, выданного Органом по сертификации систем менеджмента и качества ООО «Сертификационные системы», аттестат аккредитации № РОСС RU.001.13ИТ13. Схема сертификации: 2с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Правила ЕЭК ООН № 44-04 Единообразные предписания, касающиеся удерживающих устройств для детей, находящихся в механических транспортных средствах Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.03.2018 ПО 26.03.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Спивак Василий Иванович
(инициалы, фамилия)

Гревцов Роман Алексеевич
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

RU C-CN.AB29.B.17645

Серия RU № 0498015

Приложение № 1

Компоненты автотранспортных средств: удерживающие устройства для детей (детские автокресла) торговых марок "WELLDON", "Penguin", модели:

BS01N, группа 0+, 1, 2 (0-25), цельные/нецельные, универсальные,
 BS01N-T, группа 0+, 1, 2 (0-25), цельные/нецельные, универсальные/полууниверсальные,
 BS02N-TT группа 0+, 1, 2 (0-25), цельные/нецельные, универсальные/полууниверсальные,
 BS05-T, Группа 2, 3 (15-36), не цельные, универсальные/полууниверсальные,
 BS06N, группа 0+ (0-13), цельные, универсальные,
 BS06N-T, группа 0+ (0-13), цельные, полууниверсальные,
 BS02N-B, группа 0+, группа 1(9-18), группа 2 (15-25), цельные/нецельные, универсальные,
 BS02N-S, группа 0+ группа 1(9-18), группа 2(15-25), цельные/нецельные, универсальные,
 PG07, группа 1,2,3 (9-36), цельные/нецельные, универсальные/полууниверсальные,
 CN01, размерный диапазон 40-95/до 18 кг, цельные,
 IG03, группа 0+,1 (0-18), цельные, полууниверсальные,
 PG09-TT, группа 1, 2, 3 (9-36), цельные/нецельные, универсальные/полууниверсальные,

торговой марки "WELLDON", модели:

BS05, группа 2, 3 (15-36), не цельные, универсальные,
 BS07-BCE, группа 1, 2, 3 (9-36), цельные/нецельные, универсальные,
 BS07-TTE, группа 1, 2, 3 (9-36), цельные/нецельные, универсальные/полууниверсальные,
 PG07-TT, группа 1,2,3 (9-36), цельные/нецельные, универсальные/полууниверсальные,
 PG07-B, группа 1,2,3 (9-36), цельные/нецельные, универсальные/полууниверсальные,
 PG08, группа 0+ 1(0-18), цельные, универсальные,
 PG03, группа 2, 3(22-36), не цельные, универсальные,
 BS03, группы 2, 3 (22-36), нецельные, универсальные,

торговой марки "Penguin", модель:

PG05, группа 1(9-18), группа 2(15-25), группа 3, цельные/нецельные, универсальные.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
подпись
[Signature]
подпись

Спивак Василий Иванович
инициалы, фамилия
Гревцов Роман Алексеевич
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AB29.B.17645

Серия RU № 0498016

Приложение № 2

Сообщения об официальном утверждении типа:

- № E4-44R-044476 от 16.01.2015,
- № E4-44R-044541 ext.Number 01 от 07.12.2016,
- № E4-44R-044115 ext.Number 01 от 22.03.2013,
- № E4-44R-044309 от 23.12.2013,
- № E4-44R-044216 от 08.11.2012,
- № E4-44R-044500 от 16.06.2015,
- № E4-44R-044521 от 28.09.2015,
- № E4-44R-044516 от 25.09.2015,
- № E4-44R-043833 ext.Number 06 от 07.11.2014,
- № E4-44R-043850 от 08.07.2011,
- № E4-44R-044207 от 08.05.2012,
- № E4-44R-043832 corr. Number 02 от 18.11.2008,
- № E4-44R-043846 от 10.08.2010,
- № E4-44R-044313 ext.Number 02 от 16.06.2015,
- № E4-44R-044541 ext.Number 01 от 07.12.2016,
- № E4-44R-044625 от 23.12.2016,
- № E4-44R-044649 от 11.07.2017,
- № E4-129R-000014 от 28.12.2016

Выданы RDW.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись

подпись

Спивак Василий Иванович

инициалы, фамилия

Гревцов Роман Алексеевич

инициалы, фамилия

