

xDEVICE

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Модель: **KidRock**

Складной Детский Электрический Самокат



Модель: **Alien**

Детский Электрический Самокат



Благодарим Вас за покупку электрического самоката xDevice.

Обращаем Ваше внимание, что любое транспортное средство является средством повышенной опасности. Для обеспечения Вашей безопасности мы рекомендуем использовать существующие специализированные средства защиты: велосипедный шлем, наколенники и налокотники.

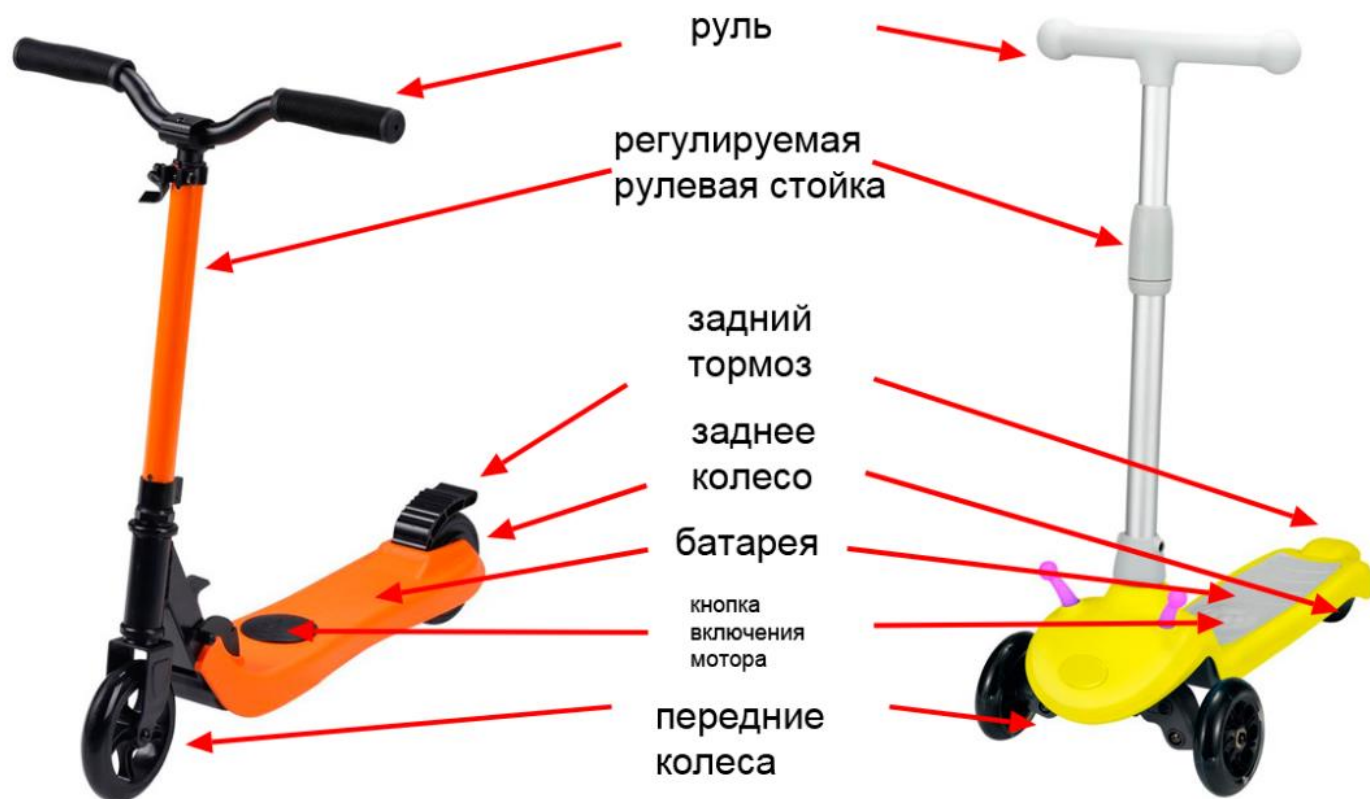
ПРИМЕЧАНИЕ: Иллюстрации предложены исключительно в демонстрационных целях. Иллюстрации могут не соответствовать реальному внешнему виду товара. Технические требования могут быть изменены без уведомления.

Правила безопасности и меры предосторожности

- Перед использованием транспортного средства, пожалуйста, ознакомьтесь с его устройством.
- Настоятельно рекомендуется ездить с особой осторожностью. Просчитывайте заблаговременно поворотные маневры и торможение во избежание несчастных случаев.
- Соблюдайте правила дорожного движения во время вождения.
- Надевайте средства индивидуальной защиты: шлем, наколенники, налокотники. Надевайте яркую одежду, чтобы быть заметным для других участников дорожного движения.
- Фактическая скорость, развиваемая транспортным средством, зависит как от массы тела ребенка, так и от состояния дорожного покрытия. Электросамокат предназначен только для езды по сухим, ровным дорогам и не подходит для экстремального вождения и езды по бездорожью. Для комфортного передвижения производитель рекомендует эксплуатировать данную модель на ровном асфальтированном покрытии
- Помните, что самокат работает на электротяге, а потому является непригодным для использования в сырую погоду. Не ездите по воде. Не допускайте, чтобы во время движения мотор колеса погружалось в воду. Если вода залетит мотор, то произойдет короткое замыкание, поэтому будьте осторожны!
- Несоввершеннолетние лица допускаются к управлению самокатом только с разрешения и под ответственность взрослых.
- Этот электросамокат не предназначен для дорог общего пользования.
- Следите за тем, чтобы руки, ноги, шнурки, ленты и прочие элементы одежды или посторонние предметы не прикасались к движущимся деталям электросамоката.
- Никогда не используйте электросамокат, если испытываете неуверенность или плохо себя чувствуете.
- Электросамокат не предназначен для участия в соревнованиях, экстремального катания, для передвижения по снежному покрову, для форсирования водных преград.
- Не разбирайте электросамокат самостоятельно. Не эксплуатируйте неисправный электросамокат!
- Соблюдайте скоростной режим, не превышайте максимальную рекомендованную скорость. Не перегружайте электросамокат и не пытайтесь перевозить на нем крупногабаритные грузы.
- Не делайте резких поворотов и торможений, не совершайте неожиданных маневров. Набирайте скорость плавно. Резкий набор скорости может привести к потере управления, особенно на скользкой дороге.
- Избегайте неровных дорожных покрытий, дорожных ям, выбоин и других препятствий.
- Не рекомендуется управлять электросамокатом детям с плохим зрением, с недостаточной мышечной силой или прочностью костей, а также имеющим проблемы с сохранением равновесия, координацией и быстротой реакции.
- Не касайтесь работающего двигателя и вращающихся колес электросамоката.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ мыть электросамокат водой из шланга.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ ездить босиком!
- Транспортное средство является одноместным. Не забывайте об этом!

Электросамокат – самокат на электротяге с приводом от электродвигателя, питается от аккумулятора и относится к эко-транспорту. Электрический самокат, нуждается в минимальном количестве электроэнергии и может длительное время находиться на ходу и ехать с определенной скоростью. Кроме того, электросамокат после разряда аккумулятора также можно использовать как обычный самокат. Он не выделяет выхлопных газов и безопасен для экологии. Благодаря компактности и возможности сложения самокат можно легко переносить с собой, транспортировать (в том числе общественным транспортом) и хранить.





Сборка и раскладывание самоката KidRock:

Нажмите на рычаг и разложите самокат	Зафиксируйте рычаг	Установите рукоятки руля, закрепите болтом	Отрегулируйте высоту руля	Закрепите рычаг эксцентрика

Складывание самоката:

Отрегулируйте высоту руля	Нажмите на рычаг	Поднимите складной рычаг одной рукой и осторожно потяните рулевую стойку другой рукой, когда услышите щелчок, завершите складывание.	Сложите самокат

Сборка самоката Alien:



Рулевое управление в данной модели происходит за счет наклона руля самоката, колеса сами поворачиваются в сторону наклона руля.

Принцип работы

1. Возьмите руль обеими руками и осторожно толкните самокат вперед. При включении самоката раздастся однократный звуковой сигнал.

Значение звуковых сигналов:

- Однократный звуковой сигнал при плавном толчке выключенного самоката вперед – питание включено.
- Однократный звуковой сигнал при начале движения (как на обыкновенном самокате – мотор запущен, толчковую ногу можно поставить на деку).
- Однократный звуковой сигнал при нажатии на задний механический тормоз – мотор отключен.
- Повторяющийся звуковой сигнал указывает на низкий уровень заряда батареи.

Необходимо зарядить батарею самоката.

2. Удерживая руль обеими руками, поставьте одну ногу на деку, а другой отталкивайтесь для разгона, как на обычном самокате. Когда вы услышите однократный звуковой сигнал, вы можете поставить вторую ногу на деку самоката.

3. Если вам нужно затормозить, одной ногой нажмите на задний механический тормоз. Отпустите тормоз, когда скорость снизится до желаемого уровня. Самокат продолжит движение с текущей скоростью.

4. Если вам нужно остановиться, одной ногой нажмите на задний механический тормоз. Услышав однократный звуковой сигнал, продолжайте нажимать на тормоз, пока самокат не остановится. Сойдите с самоката для полной остановки.

Примечание:

Во время работы скутера необходимо наступить одной ногой на контактную зону деки самоката для включения питания. Если самокат неподвижен в течение 10 сек., питание отключится автоматически. Мотор не запускается, если нога не стоит на контактной зоне деки самоката. Мотор также не запускается, когда самокат поднят над землей. Мотор включается, когда скорость движения от толчков ногой достигает 5 км/ч.

Батарея

Аккумулятор Li-Ion установлен внутри деки самоката (батарея установлена в самом низу, под платформой для ног, там же находится и контроллер).

Если электросамокат включен во время зарядки, индикатор батареи будет мигать, если электросамокат выключен, индикатор батареи тоже выключен.

Только индикатор на зарядном устройстве отображает состояние батареи во время зарядки.

Правила эксплуатации и зарядки аккумулятора

- Перед использованием транспортного средства убедитесь в том, аккумуляторная батарея полностью заряжена.
- Для зарядки подключите зарядное устройство в соответствующий разъем электросамоката.
- Подключите зарядное устройство в розетку 220В.
- **При включении вилки в электрическую бытовую сеть, на блоке зарядки загорается красный индикатор, показывающий, что происходит зарядка аккумулятора.**
- **По завершении зарядки, свет индикатора изменится с красного на зеленый - необходимо отключить зарядное устройство, сначала выдернув его из сети, а затем отключив от электросамоката.**
- Никогда не заряжайте аккумуляторную батарею дольше 24 часов.
- Следите за тем, чтобы аккумуляторная батарея не разряжалась полностью!
- Храните электросамокат и заряжайте батарею при температуре от 5 до 25 градусов по Цельсию. Высокие температуры могут привести к саморазряду батареи.
- Даже при надлежащем уходе, батарея не будет служить вечно.
- Зарядное устройство может использоваться только в помещении. Не производите зарядку в замкнутом пространстве, под прямыми солнечными лучами или при высокой температуре окружающей среды.
- Не подключайте зарядное устройство к электросети без нагрузки (не подключив батарею).
- При появлении любых аномалий в работе зарядного устройства: мигании индикатора, появлении запаха или слишком сильном нагреве корпуса немедленно прекратите процесс зарядки!
- Запрещается: самостоятельная разборка и замена компонентов зарядного устройства, использование зарядного устройства при высокой влажности и в непосредственной близости от воды, использование зарядного устройства в пожароопасных условиях (при наличии в атмосфере горючих газов/паров легковоспламеняющихся веществ).
- Не допускайте нарушения герметичности и повреждения корпуса батареи.
- Не касайтесь контактов зарядного устройства – это может привести к удару током.
- Не включайте мотор во время зарядки аккумулятора!

Дальность пробега

Дальность пробега электросамоката величина не постоянная. На величину пробега влияет:

- общая масса (вес электросамоката, вес владельца, вес багажа),
- тип дорожного покрытия (асфальт, бетон, гравий, щебень и т.д.),
- рельеф местности (в гору, под гору, равнина),
- скорость и направление ветра относительно направления движения (встречный ветер, или наоборот, попутный),
- температура атмосферного воздуха (в холодную погоду емкость аккумулятора уменьшается),
- величина зарядки аккумулятора,
- манера вождения (например, быстрый старт, интенсивность торможения и т.д.).

Просьба принимать к сведению эту информацию при поездках.

Проверка и чистка вашего электросамоката

Отключите зарядное устройство и выключите электросамокат.

Регулярно проверяйте корпус электросамоката и шины на наличие повреждений или чрезмерного износа.

Не используйте воду, другие жидкости и чистящие средства.

Смочите чистую ткань водой с мылом, тщательно отожмите ткань и протрите корпус электросамоката, убедитесь, что вода не попадает в кнопку питания, порт зарядки, колеса и под резиновые накладки платформы.

Хранение электросамоката

Полностью зарядите батарею перед хранением.

Если вы храните ваш электросамокат в течение длительного периода времени, пожалуйста, полностью заряжайте его по крайней мере, один раз в 3 месяца. Перенесите электросамокат в теплое место перед зарядкой.

Для предотвращения попадания пыли внутрь электросамоката, храните электросамокат в оригинальной упаковке или заворачивайте перед хранением в плотную ткань. Храните электросамокат в сухом закрытом помещении при допустимой температуре.

Возможные неисправности и способы их устранения

Описание неисправности	Причина	Способ устранения
Максимальная скорость слишком низкая. Или время работы электросамоката на электротяге не соответствует заявленным показателям.	Слабый заряд аккумуляторной батареи.	Зарядите аккумуляторную батарею.
Подключенная к источнику питания Аккумуляторная батарея не заряжается.	Разболтан или поврежден разъем электропитания. Или неисправно зарядное устройство.	Обратитесь в ремонтную мастерскую.
Мотор Не работает.	- Батарея полностью разряжена. - Срок службы батареи истек. - Электрическая неисправность.	- Зарядите батарею. - Обратитесь в ремонтную мастерскую.
Ведущее колесо не движется.	- Недостаточная мощность. - Проблема в двигателе.	- Примените больше усилий при отталкивании ногой от земли для начального ускорения. - Обратитесь в сервисный центр.

Технические характеристики

		KidRock	Alien
Размер	(Размер в сложенном виде)	74/36/35см	60/29/20см
	(Размер в разложенном виде)	74/36/85-90-95см	60/29/76см
	(Размер упаковки)	68/15/21см	70/28/34см
Вес	(Максимальный вес нагрузки)	50кг	50кг
	(Вес самоката)	5кг	4,5кг
	(Максимальная скорость)	7кмч	6кмч
Основные характеристики	(Пробег на 1 зарядке)	7+-1км	6+-1км
	(Угол заезда)	15°	15°
	(Рабочая температура)	0°C-40°C	0°C-40°C
	(Макс. рабочая температура)	-10°C-50°C	-10°C-50°C
Аккумулятор	(Напряжение аккумулятора)	21,6в	14,4в
	(Время зарядки)	2ч	2ч
	(Емкость аккумулятора)	2,2Ач LG Li-ion	2,2Ач LG Li-ion
Мотор	(Размер колес)	5"	4.5" передние 3.5" заднее
	(Мощность)	100ватт	100ватт

Уважаемый покупатель!

Компания xDevice™ выражает Вам огромную признательность за Ваш выбор. Уверены, что данное изделие будет удовлетворять всем Вашим запросам, а качество будет соответствовать лучшим мировым образцам. Проблемы качества нашей продукции очень волнуют нас. Поэтому мы будем Вам очень благодарны за помощь, которую Вы можете оказать нам в улучшении качественных показателей и технических характеристик наших изделий. Если у Вас возникнет какие-либо проблемы, рекомендуем Вам обращаться только к уполномоченным сервисным центрам (УСЦ) компании xDevice™, адреса и телефоны которых Вы можете узнать в магазине, у наших дилеров или на сайте www.xdevice.ru в разделе "Сервис-Центры".

Убедительно просим Вас во избежание недоразумений внимательно изучить Инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона, обратите внимание на наличие даты продажи, подписи продавца, печатей магазина, названия модели и серийный номер.

Гарантийный срок:

Гарантийный срок, установленный фирмой-производителем - 12 месяцев со дня покупки, за исключением случаев, особо оговоренных фирмой-производителем. Гарантийный срок начинается с момента первоначальной покупки Продукции первым конечным пользователем. Продукция может состоять из нескольких различных частей, причем для разных частей может быть установлен различный гарантийный срок. В зависимости от комплектации Гарантийный срок составляет:

- а) 12 (двенадцать) месяцев для самого устройства и принадлежностей (проданных в комплекте с данным устройством или отдельно), помимо расходных частей и (или) принадлежностей, перечисленных ниже в подпунктах б) и в);
- б) 1 (один) месяц для следующих расходных частей и (или) принадлежностей: аккумуляторов, зарядных устройств, подставок, наушников, кабелей и чехлов;
- в) 3 (три) месяца для носителей программного обеспечения (например, компакт-дисков, карт памяти).

Данным гарантийным талоном компания xDevice™ подтверждает отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обязуется обеспечить бесплатный гарантийный ремонт и замену вышедших из строя элементов в течение всего гарантийного срока. Однако компания xDevice™ оставляет за собой право отказа от бесплатного гарантийного ремонта в случае несоблюдения изложенных ниже условий гарантии. Все условия гарантии действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны.

Порядок гарантийного обслуживания:

При предъявлении претензии и обращении в Сервис-Центр в соответствии с настоящей Гарантией Вы должны предоставить:

- а) Продукцию (или неисправную часть);
- б) оригинал документа, подтверждающего покупку (чек), с четким указанием наименования и адреса продавца, даты и места покупки;
- в) а также гарантийный талон, заполненный надлежащим образом, скрепленный печатью и подписанный продавцом.

Условия гарантии:

1. Гарантия действительно только при наличии правильно и четко заполненного гарантийного талона с указанием даты продажи, четкими подписями и печатями фирмы-продавца, названием модели и серийного номера изделия. Вы также должны предоставить оригинал документа, подтверждающего покупку (чек).
2. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в данном гарантийном талоне и равный 12 месяцам.
3. Серийный номер и модель изделия должны соответствовать указанному в гарантийном талоне.
4. Изделие снимается с гарантии в случае нарушения правил эксплуатации, изложенных в Инструкции по эксплуатации.
5. Изделие также снимается с гарантии в следующих случаях:
 - а) Если изделие имеет следы постороннего вмешательства или была попытка ремонта изделия в неуполномоченном сервисном центре;
 - б) Если обнаружены несанкционированные изменения конструкции или схемы изделия за исключением случаев, оговоренных в Инструкции по эксплуатации;
 - в) Если аппаратная, предназначенная для работы в бытовых условиях, использовалась в производственных или профессиональных целях;
 - г) Если имеются исправления в гарантийном талоне.
6. Гарантия не распространяется на следующие неисправности:
 - а) Механические повреждения;
 - б) Повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых;
 - в) Повреждения, вызванные стихийной, пожаром, бытовыми факторами;
 - г) Повреждения, вызванные несоответствием Государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных, кабельных сетей и других подобных внешних факторов;
 - д) Повреждения, вызванные использованием нестандартных расходных материалов и за частей.

Исключения из гарантии:

1. Настоящая Гарантия не распространяется на руководство пользователя, программное обеспечение сторонних производителей, настройки, содержание, данные или ссылки, как включенные или загруженные в Продукцию, так и вносимые при монтаже, сборке, отгрузке или на любом другом этапе поставки, либо любым другим способом приобретенные Вами. Компания xDevice™ не гарантирует, что какое-либо установленное программное обеспечение будет отвечать Вашим требованиям или будет совместимо с аппаратными средствами или программным обеспечением, предоставленным третьим лицом, или что функционирование любого программного обеспечения будет бесперебойным или безвредным, или что все дефекты программного обеспечения устранены или будут устранены.
2. Настоящая Гарантия не распространяется на:
 - а) нормальный износ (включая, в частности, износ аккумуляторов или дисплея);
 - б) дефекты, вызванные неосторожным обращением (включая, в частности, дефекты, причиненные острыми предметами, сплыванием, скотчем, падением и т.п.);
 - в) дефекты или повреждения, вызванные ненадлежащим использованием Продукции, в том числе вопреки указаниям компании xDevice™ (примеры приведены в руководстве пользователя Продукции);
 - г) другие действия, находящиеся вне разумного контроля компании xDevice™.
3. Настоящая Гарантия не распространяется на дефекты, вызванные использованием Продукции совместно или в соединении с любыми изделиями, принадлежностями, программным обеспечением и (или) в рамках услуг, которые не производятся и не предоставляются компанией xDevice™ или использованием Продукции не по назначению. Такие дефекты могут быть вызваны вирусами вследствие несанкционированного доступа (вирусом, лодбор паролем или набор других средств) с Вашей стороны и (или) со стороны третьих лиц к услугам, учетным записям, компьютерным системам или сетям.
4. Настоящая Гарантия не распространяется на дефекты, вызванные коротким замыканием аккумулятора, нарушением изоляции аккумуляторного отделения или элементов Питания, в том числе при наличии признаков манипуляции с ними, а также в случае, если аккумулятор использовался не в том оборудовании, для которого он предназначен.
5. Настоящая Гарантия не подлежит принудительному исполнению, если Продукция была вскрыта, изменена или отремонтирована иным лицом, помимо уполномоченного сервисного центра, если она отремонтирована с использованием несанкционированных запасных частей или если серийный номер Продукции, коды для принадлежностей или междугородный идентификатор оборудования были каким-либо образом удалены, стерт, повреждены, изменены или неразборчивы.
6. Настоящая Гарантия не подлежит принудительному исполнению, если Продукция подверглась воздействию влаги, сырости, экстремальных температурных условий или условий окружающей среды (либо в случае резкого изменения таких условий), коррозии, повреждениям лица или жесткости, а также воздействию химикатов.

Другие важные замечания:

1. SIM-карта, сотовая и (или) иная сеть, GPS-система или иная система, в которой функционирует Продукция, предоставляются сторонним оператором, независимым от компании xDevice™. Поэтому в рамках настоящей гарантии компания xDevice™ не принимает на себя ответственность за функционирование, доступность, покрытие, услуги или диапазон охвата данной сотовой или иной сети или системы.
 2. Следует помнить о необходимости делать резервные копии или вести письменные записи всего важного содержания и всех важных данных, хранящихся в вашей Продукции, поскольку содержание и данные могут быть потеряны при ремонте или замене Продукции. Компания xDevice™ ни при каких обстоятельствах не несет ни прямой, ни подразумеваемой ответственности за любой ущерб или убыток какого бы то ни было рода, вызванные утратой, повреждением или порчей содержания или данных при ремонте или замене Продукции.
 3. Все части Продукции или иное оборудование, замененные компанией xDevice™ становятся собственностью компании xDevice™. Если будет установлено, что на Продукцию не распространяются положения и условия настоящей Гарантии, то xDevice™ и ее уполномоченные сервисные компании оставляют за собой право взыскать плату за обслуживание.
- ВНИМАНИЕ!** Приобретенная Вами Продукция является сложным электронным устройством. Компания xDevice™ настоятельно рекомендует Вам ознакомиться с руководством пользователя и инструкциями по применению Продукции, предоставляемыми вместе с Продукцией. Также следует иметь в виду, что Продукция может содержать дисплеи высокого разрешения, фото-линзы и другие комплектующие, которые могут быть поцарапаны или иным образом повреждены, если не обращаться с ними очень аккуратно.

С условиями гарантийного обслуживания согласен _____

(подпись клиента)

xDevice™

Гарантийный ТАЛОН:

ЗАПОЛНИТЕ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ!

Изделие _____

Серийный номер _____

Дата покупки _____

ФИО Клиента _____

Адрес Клиента _____

Фирма и адрес Продавца _____

Подпись Продавца _____



Сервисный ЦЕНТР (Москва):

м. Площадь Ильича (м. Римская)
Адрес: ул. Школьная, 47
Сервис-ЦЕНТР "МакЦентр"
Телефон/Факс: (495) 660-5181
(495) 678-4138, (495) 678-4158
Email: xdevice-service@ya.ru
Web: <http://www.xdevice.ru/>

ПЕЧАТЬ