



ВАЖНО! Внимательно прочтите и сохраните для использования в будущем.

ВНИМАНИЕ: Чтобы снизить риск получения травмы, пользователь должен прочитать руководство по эксплуатации.

ВНИМАНИЕ! Продолжительное воздействие УФ-лучей, дождя и других элементов может повредить материалы корпуса. Храните в помещении, когда не используете.

ВНИМАНИЕ: опасность пожара, детали, обслуживаемые пользователем, не подлежат

Температура окружающей среды:

Во время заряда 0-40

Во время использования -5 до +40

Модель : ВЕ-18-16

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Как и любой другой механический компонент, эл.самокат подвержен высоким нагрузкам и износу. Различные материалы и компоненты могут по-разному реагировать на износ или усталость. Если ожидаемый срок службы компонента был превышен, он может внезапно сломаться, что может привести к травмам пользователя. Трешины, царапины и изменение цвета в областях, подверженных высоким нагрузкам, указывают на то, что компонент превысил срок службы и требует замены.

---**ВНИМАНИЕ!** Держите пластиковое кожух в недоступном для детей месте, чтобы не задохнуться.

--- **ВНИМАНИЕ!** тормоз может нагреваться во время работы. Не трогайте после использования.

--- **ВНИМАНИЕ!** Никогда не используйте продукт вне мест, разрешенных правилами.



Инструкция

- 1.Этот продукт предназначен только для одного взрослого, не подходит для двух или более человек.
2. Во время езды необходимо использовать шлем или другое защитное устройство.
3. Пожалуйста, не ездите на нем в небезопасных местах и не нарушайте правила дорожного движения.
4. Пожалуйста, попробуйте на пустом месте перед поездкой по дороге 5. Не совершайте опасных действий или езда одной рукой во время езды.
6. Страйтесь избегать препятствий высотой более 3 см, иначе они легко упадут, ваше тело и самокат пострадают.
7. Максимальная скорость эл.самоката 30 км / ч.
8. Пожалуйста, не ездите на нем, когда температура ниже-5 градусов.
9. Чтобы проехать по пересеченной дороге, необходимо снизить скорость или сойти со скейтера.
10. Не катайтесь на нем по земле с маслом или льдом.
11. Отрегулируйте высоту самоката в соответствии с вашим ростом.
12. Чтобы защитить аккумулятор или другие электрические детали, не опускайте скейтер в воду высотой более 4 см и не обрызгивайте ее водой.
13. Во избежание неприятных ощущений, пожалуйста, не используйте его в плохую погоду, например, при сильном дожде, сильном снегопаде и т. д.

Электроскутер используется как средство передвижения на короткие расстояния или для отдыха.

- Модель NO: BE-18-16, двигатель 500 Вт, литиевая батарея 10 Ач, 10 дюймов
- Нет нулевого хода, включите питание и коснитесь акселератора, одной ногой встаньте на панель, другой ногой толкните скутер вперед со скоростью не менее 3 км / ч.

Скутер с передним фонарем и задним фонарем, после включения питания задний фонарь должен загораться автоматически. А для переднего фонаря необходимо управляемый кнопкой, нажмите кнопку питания один раз, чтобы открыть лампу, а затем нажмите еще раз, чтобы закрыть лампу.

- С дисковым тормозом и электрическим тормозом, круиз с фиксированной скоростью, 3 различных уровня скорости:.
- Положите самокат в безопасное место, если вы не используете его, и расстегните ремень для ног
- Любая нагрузка, прикрепленная к рулю, повлияет на устойчивость автомобиля.
- Самокат можно использовать только для одного человека.
- Любые аксессуары и любые дополнительные предметы, не одобренные производителем, не должны использоваться.

Минимальный рост пользователя, 1.4 метра

Максимальный возраст пользователя 60 и минимальный возраст 13 лет в зависимости от ситуации.

- Обязательная маркировка CE
- Пользователь должен проверить пределы использования в соответствии с местными правилами (например, использование в пешеходных зонах, на дороге);
- Необходимая подготовка к использованию продукта: проверьте систему рулевого управления.

Для обеспечения правильной регулировки все элементы состояния (например, система складывания) должны быть правильно затянуты и не сломаны, а тормоза и колеса находятся в хорошем состоянии;

-Предупреждение: всегда носите обувь!

Не катайтесь после наступления темноты или в условиях плохой видимости! Не касайтесь тормозного диска после торможения!

Избегайте участков с интенсивным движением или многолюдных мест.

- Пересекайте охраняемые переходы во время поездки - пешком.
- В любом случае берегите себя и других.
- Не отвлекайтесь на использование автомобиля
- Этот эл.самокат не предназначен для использования в акробатике.
- Регулярно проверяйте затяжку различных болтовых элементов, в частности осей колес, системы складывания, рулевого управления и тормозного вала.
- Устраните любые острые края, возникшие в результате использования.
- Не модифицируйте и не трансформируйте эл.самокат, включая рулевую трубу и втулку, вынос руля, механизм складывания и задний тормоз.
- требование выключить эл.самокат на время зарядки или в определенный нерабочий режим;

-требование выключить эл.самокат на время зарядки или в определенный нерабочий режим;

Движение в городе имеет много препятствий для преодоления, например, бордюры рекомендуется избегать прыжков через препятствия. Важно предвидеть и адаптировать свою траекторию и скорость к траектории пешехода, прежде чем пересекать эти препятствия. Также рекомендуется выйти из автомобиля, когда эти препятствия становятся опасными из-за своей формы, высоты или проскальзывания.

Описание Электрического самоката.

В любом случае, прогнозируйте свою траекторию и свою скорость, соблюдая правила дорожного движения, правила тротуара;

Осторожно, тормоз может нагреться при использовании. Не трогайте после использования!

Найдите время, чтобы изучить основы практики, чтобы избежать любой серьезной аварии, которая может произойти в первый месяц;



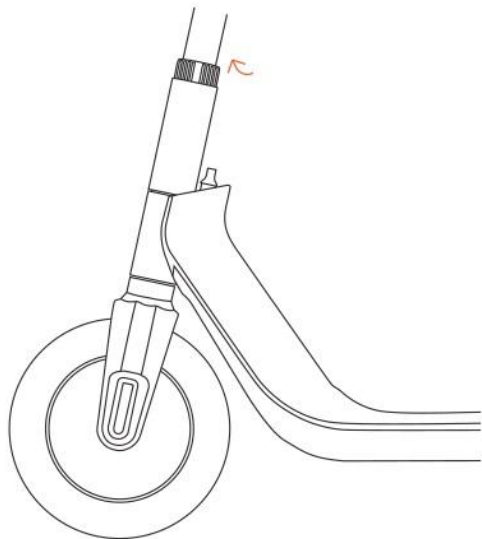
Разложенное состояние



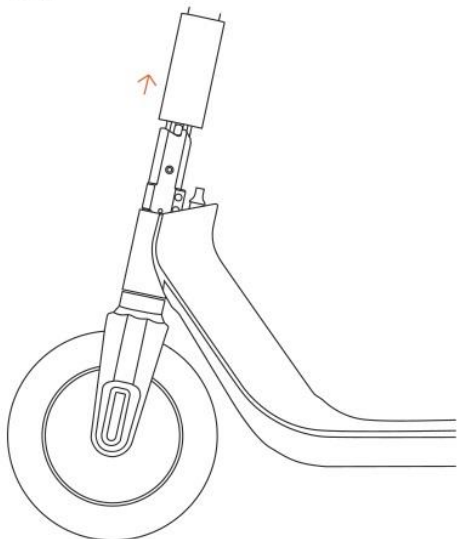
Сложенное состояние

Складывание самоката

1. Повернуть по часовой стрелке на 90°

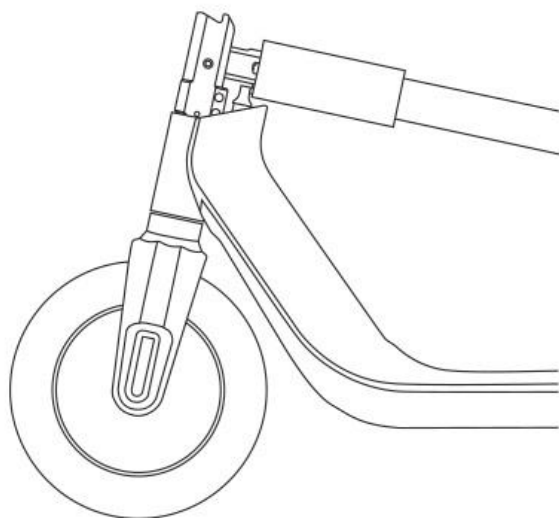
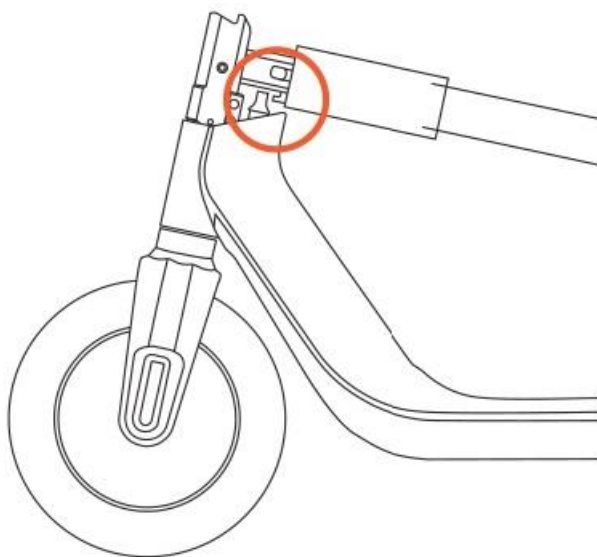


2. Потяните кожух вверх



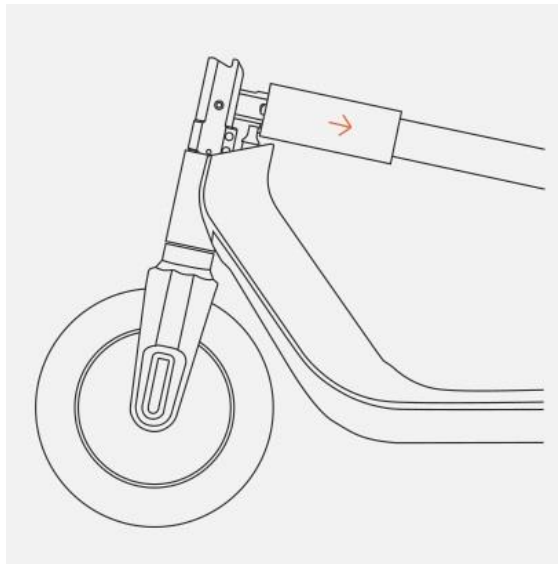
3. Толкните стержень вниз, сложите,
захисируйте крючком

4. Складывание завершено

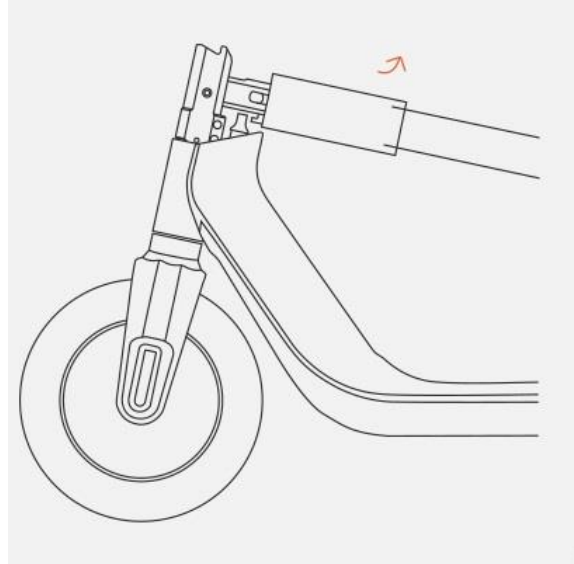


Раскладывание самоката

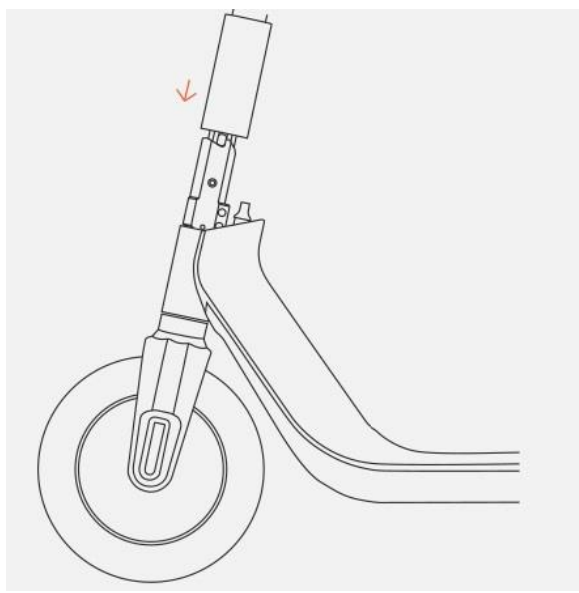
1. Потяните кожух назад



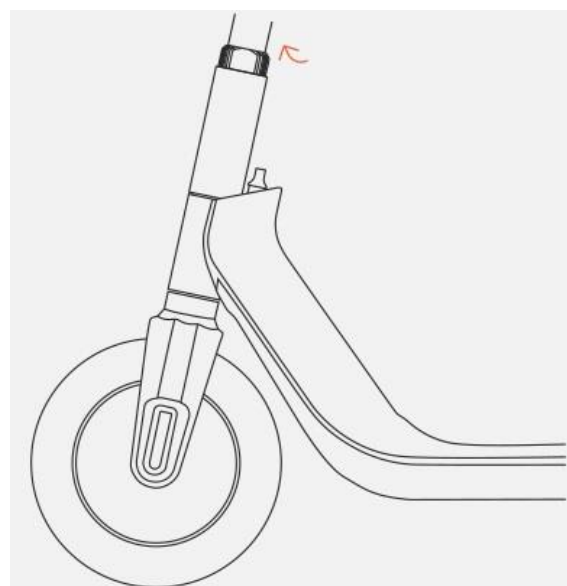
2. Толкните шток вверх



3. Опустите кожух вниз

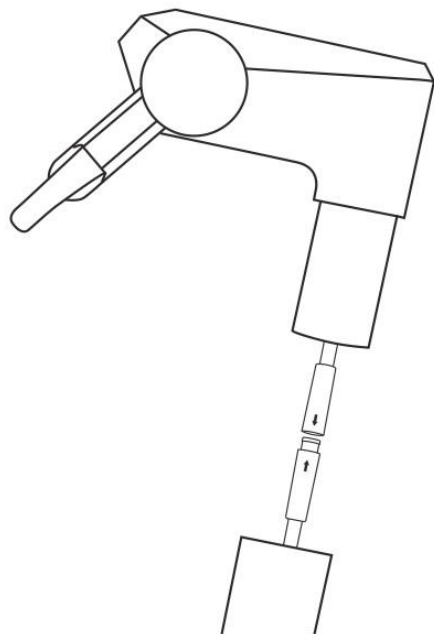


4. Поверните против часовой стрелки на 90°

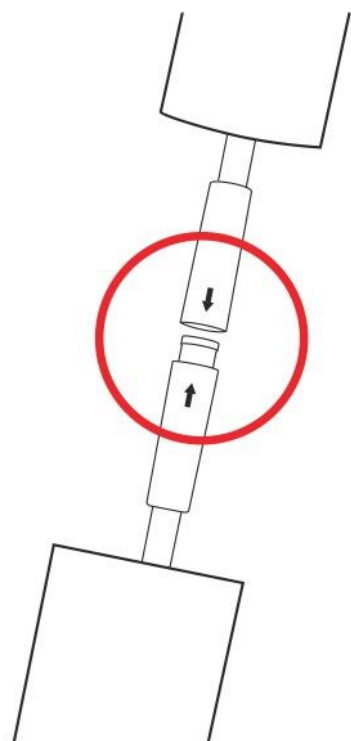


Крепление головного управления

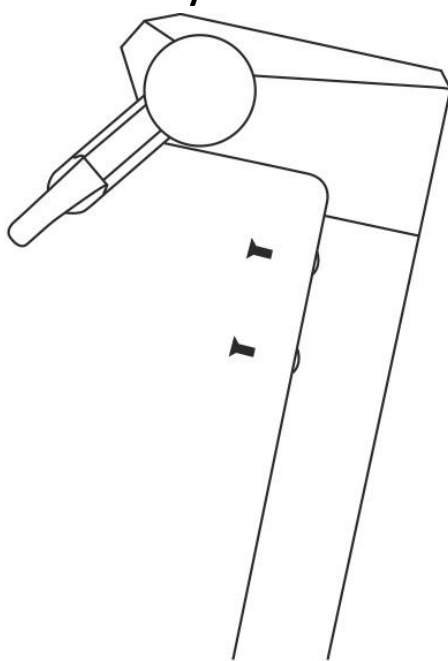
1. Выньте головную часть



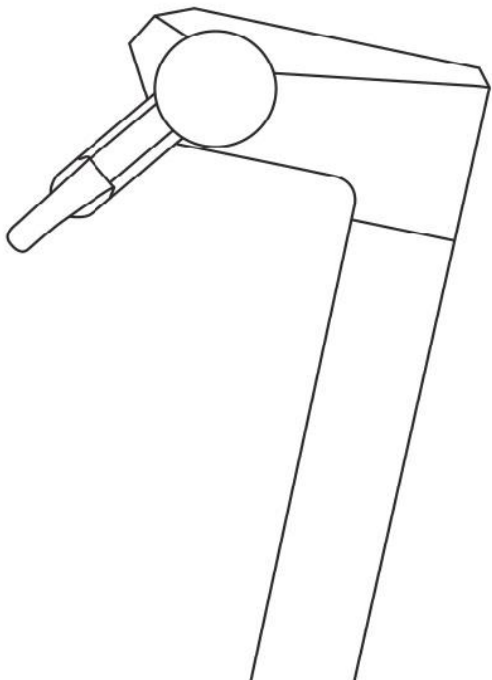
2. Вытащите провода и подключите как на указано



3. Вставьте головную часть в шток и затяните винты



4. Установка завершена



Основные функции

(A) Выключатель

(B) Переключение передач

(C) Регулятор скорости

(D) Тормозная рукоять

(E) LED фонарик

(F) Вкл/Выкл LED



Руководство по эксплуатации

Выключатель питания

Кратковременно нажмите на 1 секунду, чтобы открыть его, и нажмите примерно на 3 секунды, чтобы закрыть.

Настройка передачи

Дважды щелкните по нему, чтобы изменить положение передачи с 1–3 различных рычагов скорости. 25 км / ч

Контроллер тормоза

Нажмите левый тормоз, чтобы остановить скутер, более сильное нажатие, тормозной эффект будет быстрее, чтобы остановить его

Светодиодная лампа

Один щелчок, чтобы включить или выключить лампу

Аварийный тормоз

При возникновении аварийной ситуации нажмите заднюю часть крыла, позволяющее скутеру быстро останавливаться.

Нажмите переключатель питания на 1 секунду, чтобы открыть или закрыть его, нажмите кнопку переключателя на 2 секунды для свободного переключения передач



Нажмите кнопку включения лампы, на дисплее отобразится символ



Отображение пройденного пути



Удерживайте кнопку питания 3 секунды для отключения самоката



Управление самокатом

1. Подготовка к старту

Выберите подходящее место для катания.

Разложите самокат, как показано в инструкции

2. Начало движения.

1. Включите питание.

2. Одна нога на платформе, а другая - на земле

3. Нажмите кнопку ускорения, тем самым переместив самокат вперед и одновременно поставьте обе ноги на платформу.

3. Парковка.

Нажмите левый тормоз для управления скоростью, чем больше угол нажатия, тем меньше потребуется времени для остановки скутера.

Используйте задний тормоз, чтобы нажать на крыло ногой, как только вы столкнетесь с аварийной ситуацией, также контролируйте скорость скутера, снижая скорость электрического тормоза для переднего колеса и дискового тормоза для заднего колеса.

АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

Каждый скутер BE-18-16 со специальной литиевой батареей и зарядным устройством, каждый продукт и аксессуар имеет один специальный код, пожалуйста, не используйте зарядное устройство другой марки для его зарядки, в то время как наше зарядное устройство невозможно использовать для скутеров других производителей, в противном случае мы не несем за это ответственности.

Зарядное устройство / Батарея

Перед использованием зарядите аккумулятор полностью. Зарядное устройство с автоматической защитой времени. Функция батареи, она должна быть отключена, когда ее можно зарядить в любое время, и батарея заряжена на 100%. Не должно быть повреждения, чтобы зарядить, обычно время зарядки составляет 3-4 часа. Между тем, пожалуйста, в пределах гарантийного срока не забывайте заряжать его каждые 3 заряда, если зарядное устройство вышло из строя из-за нескольких месяцев, если вы не используете его в течение длительного ненормального использования.

Инструкция по зарядке

1. Открыть резиновую заглушку и вставить вилку в отверстие
2. Вставить еще одну вилку зарядного устройства в электрическую розетку
3. Когда индикаторная лампа горит красным, это означает, что батарея заряжается, когда лампа зеленая, аккумулятор закончил зарядку.

Обслуживание.

Смазка

В сложенное место нужно нанести немного смазочного масла в течение 6 месяцев, осматривать самокат каждые 3 месяца, чтобы убедиться, что все винты хорошо прилегают. Если винты откручиваются, плотно закрутите их.

Аккумулятор

Литиевую батарею можно заряжать не менее 500 раз, ее можно использовать 1000 раз в обычном режиме, мы рекомендуем вам заряжать полностью и использовать без батареи каждый раз, в противном случае срок службы батареи будет сокращен.

Парковка и ежедневное использование

Не кладите скутер на солнце или в другое влажное место на длительное время, обычно держите скутер в чистоте. Скутер оборудован подножкой с левой стороны (по ходу движения), легко управлять парковкой. Парковочное устройство и эл.самокат следует сложить, если эл.самокат не используется в течение длительного времени.

СПОСОБЫ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБЩИХ ВОПРОСОВ

Попробуйте решить неполадки используя следующие способы:

Дисплей черный

Причина: длительное воздействие прямых солнечных лучей

Способы решения: поставить самокат в темное место.

Цифры, отображаемые на дисплее, не соответствуют фактической информации

Причина: настройка параметров неверна или потеряна

Способ решения: Перезагрузить устройство

Цифры нечеткие

Причина: плохой контакт для аккумулятора или слабый аккумулятор

Пожалуйста, проверьте выполнение следующих шагов, если продукт не может работать:

- a. Питание включено или нет Способ решения: выключите питание и
- b. проверьте, есть ли в аккумуляторе электричество или нет, затем перезапустите его, если проблема не ушла, пожалуйста обратитесь к поставщику
- c. Левый тормоз и задний тормоз в естественном положении
- d. все точки вставки и точки подключения подключены правильно, или нет. Если они подключены правильно и по-прежнему не могут работать, обратитесь к дистрибутору или производителю.

Модель	ВЕ-18-16
Масса	20 кг
Макс. скорость	30 км/ч
Расстояние до заряда	35 км
Литиевая батарея	36 Вт / 10 А.ч.
Макс. нагрузка	200 кг
Макс. Угол подъёма	30
Водозащита	-
Мотор	36 Вт/ 500 W
Шины	10 дюймовые , вакуумные шины
Тормоза	Задний дисковый тормоз
LCD Дисплей	Скорость/передача/ заряд-мощность
Амортизаторы	-
Время до полного заряда	6-7 часов
Размер в упаковке	1205*235*522 мм
Размер в разложенном состоянии	1190*575*535 мм
Размер в сложенном состоянии	1190*575*1150 мм

Гарантия качества.

Если неполадки возникли со следующими составляющими при нормальном использовании и в течение гарантийного периода, пожалуйста, свяжитесь с нами или нашим дистрибутором, мы предоставим вам послепродажное обслуживание.

Составляющая самоката	Поломка	Гарантийный период	Содержание работ
мотор	Сломался при нормальном использовании	1 год	Обслуживание/ремонт
батарея	Не заряжается или разряжается очень быстро, при нормальном использовании	1 год	Обслуживание/ремонт
Корпус (станина)	Сломался при нормальном использовании	1 год	Обслуживание/ремонт

Пожалуйста, используйте скутер правильно, в противном случае аксессуары легко сломаются, мы не несем ответственности за это. Если продукты и аксессуары не могут работать или повреждены в течение гарантийного срока и по следующим причинам, мы не несем за это ответственности.

1. Отсутствие нормального обслуживания в соответствии с инструкциями
2. Замена аккумулятора и зарядного устройства другого производителя или производителя без разрешения
3. Используйте самокат для других целей, например, для работы в условиях повышенного риска.
4. Повреждения, вызванные разборкой или повторной установкой
5. Неправильное использование, дорожно-транспортное происшествие или другой ущерб, вызванный столкновением.
6. Повреждена этикетка. Код самоката не совпадает с кодами аксессуаров

7. Повреждения, вызванные передвижением по не подходящему покрытию/дороге
8. Прочие повреждения полученные в результате не надлежащего использования.