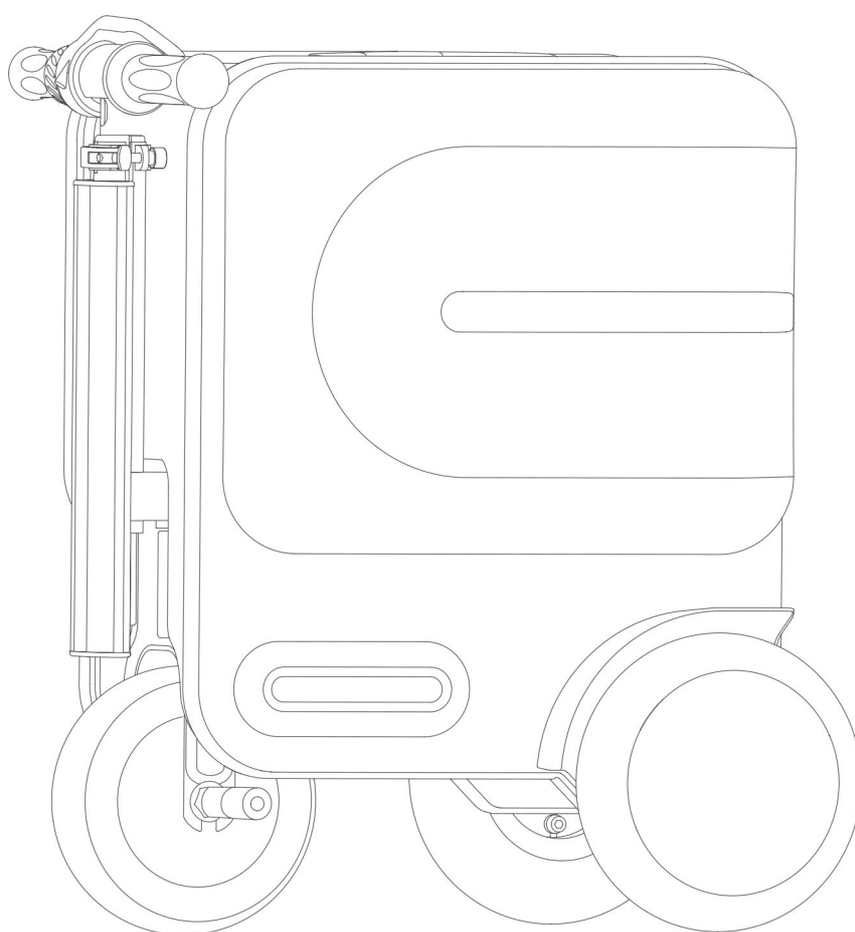
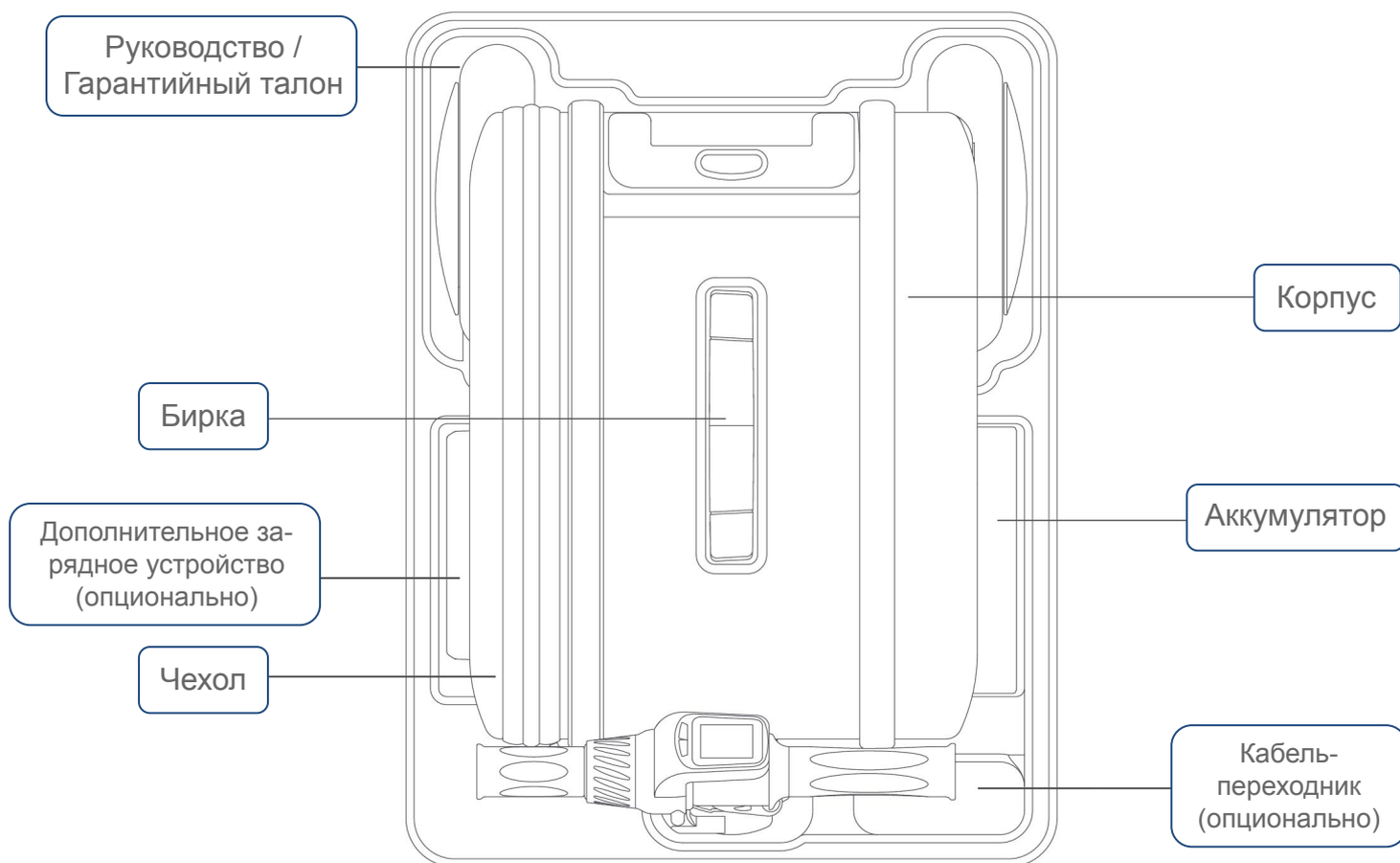


# Airwheel SE3

## Руководство пользователя



# Проверьте комплектацию

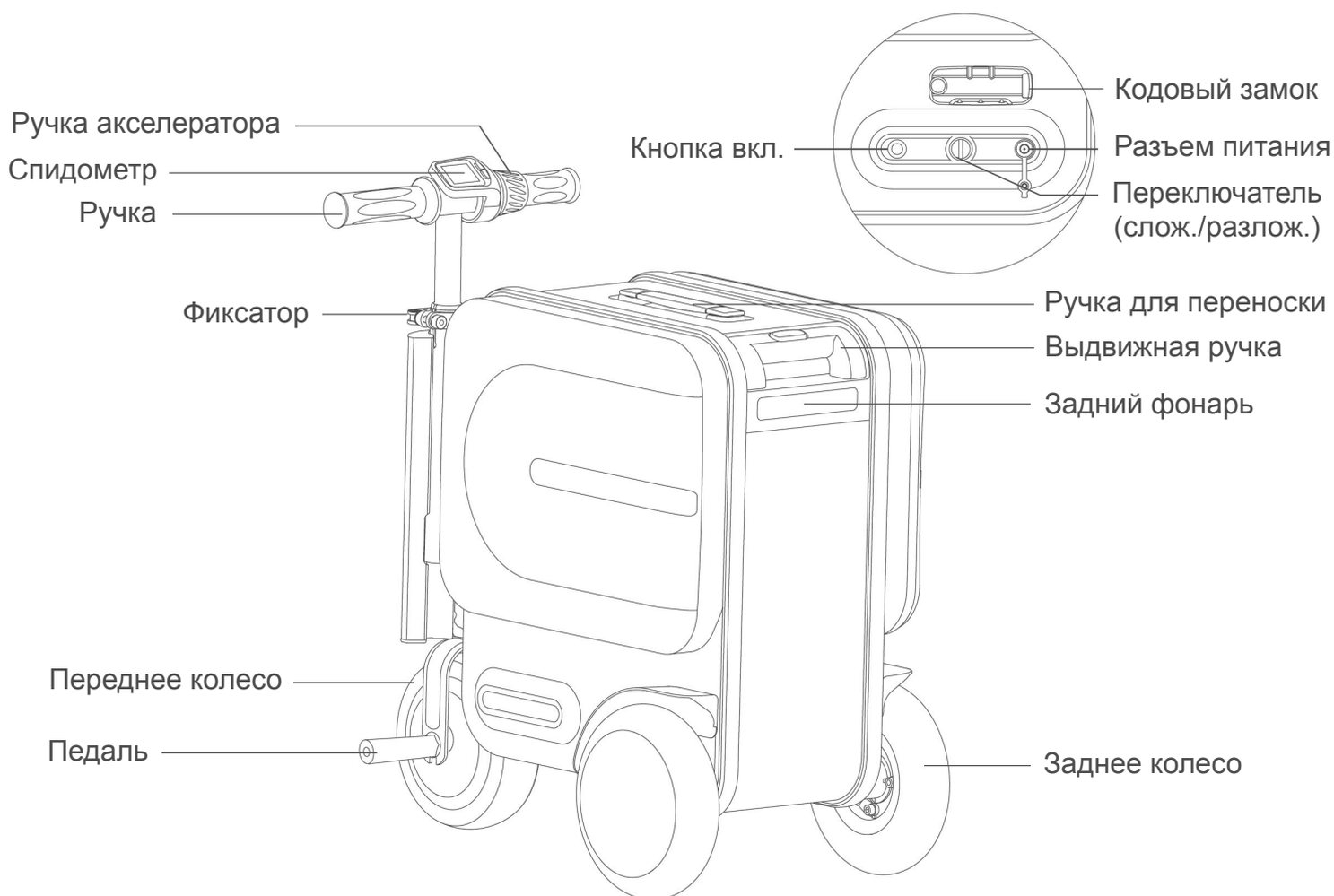


## Комплектация

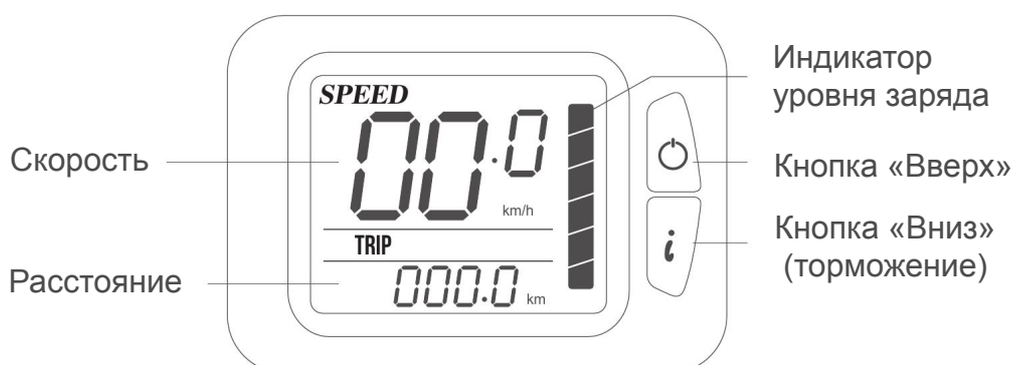
Корпус чемодана	1 шт.	Аккумулятор	1 шт.
Руководство / Гарантийный талон	1 шт.	Бирка	1 шт.
Кабель-переходник (опционально)	1 шт.	Дополнительное зарядное устройство (опционально)	1 шт.
Чехол для защиты от пыли	1 шт.		

# Схема модели SE3

## Комплектация Lite



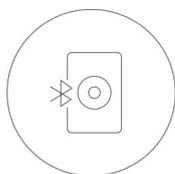
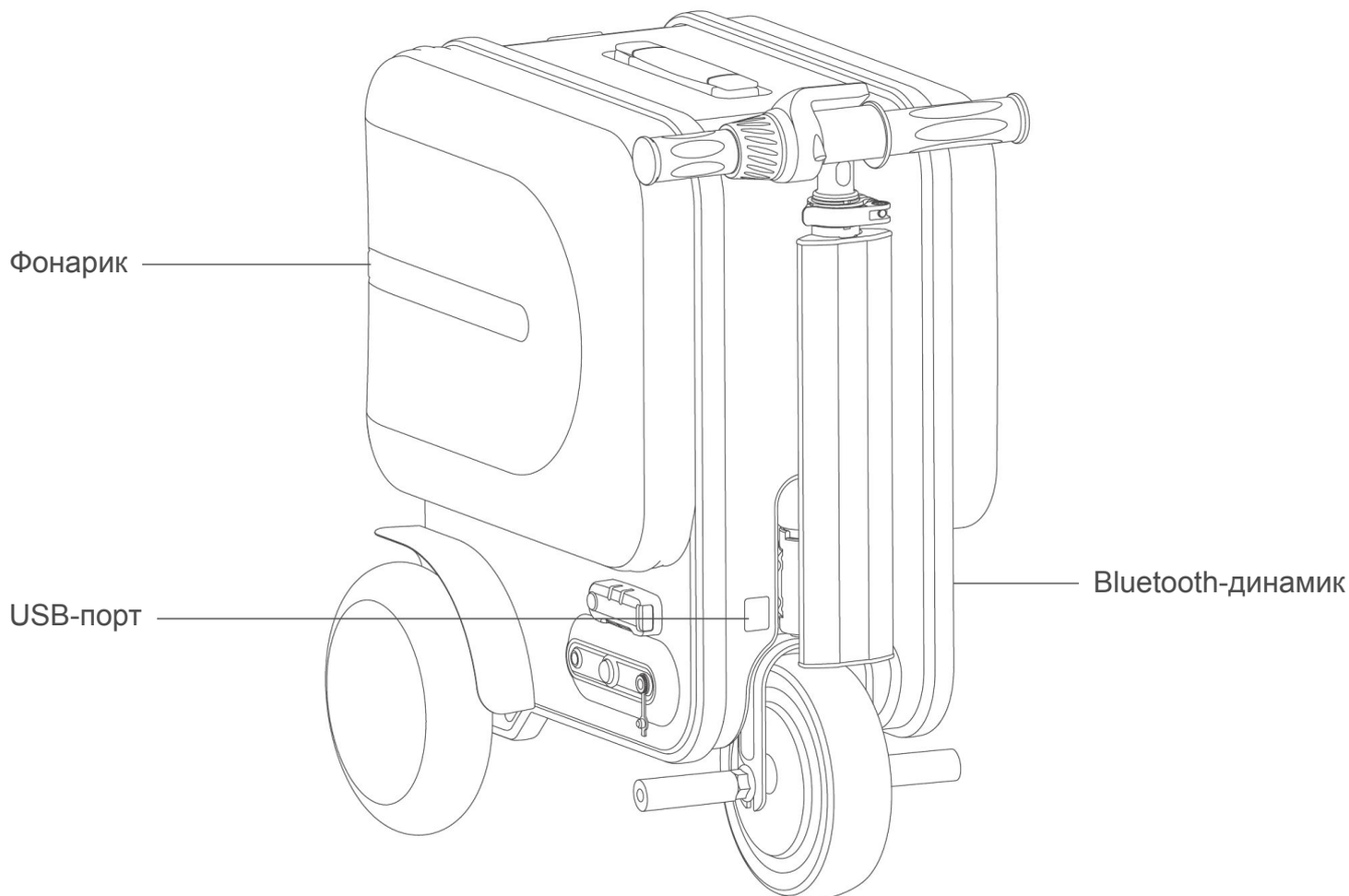
## Спидометр



1. Осуществите короткое нажатие кнопки «Вверх», чтобы переключиться между текущим и общим пройденным расстоянием.
2. Осуществите длинное нажатие кнопки «Вниз», чтобы активировать тормозную систему.
3. Спидометр может использоваться для диагностики кодов ошибок.
4. Осуществите длинное нажатие кнопок «Вверх» и «Вниз» одновременно, чтобы сбросить информацию о пробеге.

# Схема модели SE3

## Комплектация Wit



### Bluetooth-динамик

Включите функцию Bluetooth на своем смартфоне, чтобы воспроизводить через динамик чемодана музыку со смартфона.

# Характеристики

## Основные характеристики

Размер (в разложенном состоянии)	629x365x826 мм	Вес	~14,5 кг
Размер (в сложенном состоянии)	489x365x580 мм	Максимальная нагрузка	90 кг
Выходное напряжение USB-порта	5 В	Максимальный угол подъема	~15°
Тип замка	TSA-замок	Допустимые температуры	от -10°C до +40°C
Заднее колесо	20 см, пневматические, 2 шт.	Вместительность	29,3 л
Материал	АБС-пластик, поликарбонат, сплав алюминия	Переднее колесо	16,5 см, электроприводные
Поддержка смартфонов	iOS / Android	Максимальная скорость	10 км/ч
Выдвижная ручка	из сплава алюминия, принимает 3 позиции	Цвет	черный / серебряный

## Характеристики аккумулятора

Емкость	185 Вт·ч / 73,26 Вт·ч	Время зарядки	3 ч / 2 ч
Тип	Литий-ионный	Напряжение батареи	37 В
Съемный	Да	Выходное напряжение	АС 100-240 В 50-60 Гц

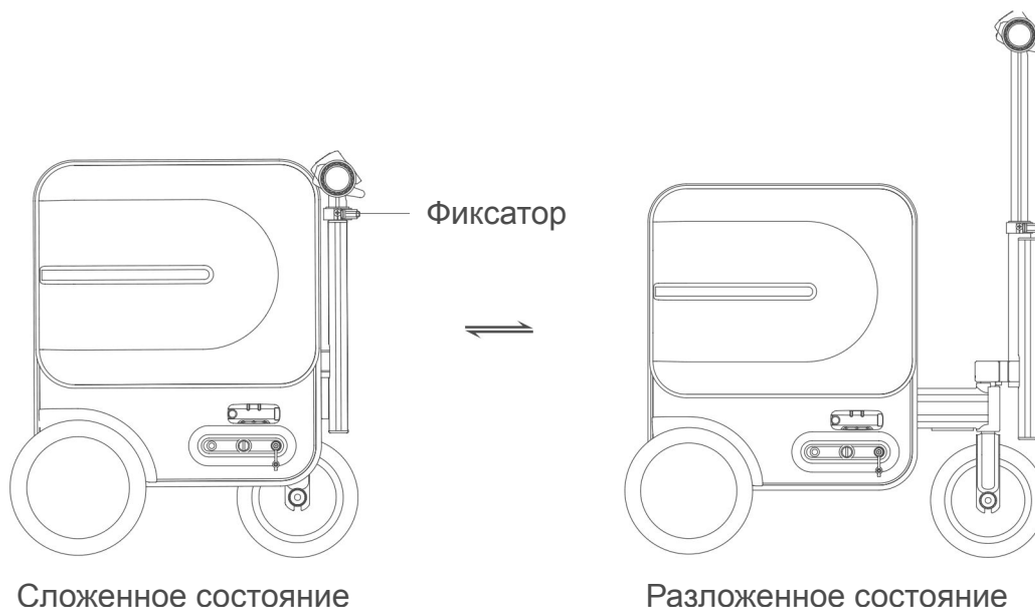
## Характеристики электропривода

Размер привода	16,5 см	Количество приводов	1 шт.
Вес привода	3 кг	Мощность привода	250 Вт

## Внимание

Во избежание загрязнения окружающей среды не выбрасывайте использованные батареи. Литиевые батареи данного продукта должны утилизироваться компанией-производителем, ее дистрибьюторами и прочими уполномоченными центрами по утилизации.

# Складывание и раскладывание



## Раскладывание устройства

1. Включите питание чемодана и установите переключатель в положение I. Руль автоматически перейдет в разложенное состояние. После этого переключатель автоматически вернется в положение O.
2. Разблокируйте фиксатор. Установите руль на желаемой высоте и заблокируйте фиксатор. Проверьте, что ни один из элементов не болтается.

## Складывание устройства

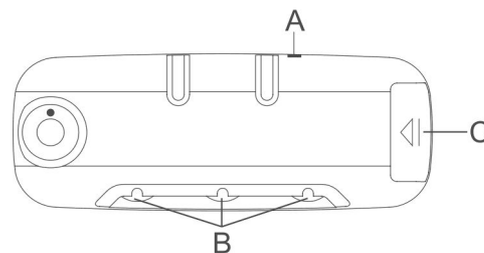
1. Включите питание чемодана и установите переключатель в положение II. Руль автоматически перейдет в сложенное состояние. После этого переключатель автоматически вернется в положение O. Выключите питание чемодана.
2. Разблокируйте фиксатор. Опустите руль вниз до упора и заблокируйте фиксатор.



## Кодовый замок

Код замка по умолчанию: 0-0-0. Если вы хотите его изменять, выполните следующие действия:

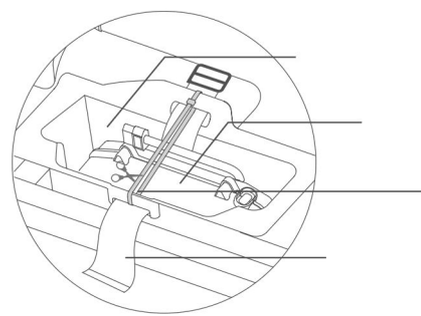
1. Установите кодовый барабан **В** в положение 0-0-0.
2. Вдавите кнопку **А** при помощи ручки или другого подходящего предмета, пока не услышите звук щелчка.
3. Установите желаемый код: например, 8-8-8
4. Потяните кнопку **С** в направлении, указанном стрелкой на схеме. Звук щелчка и возврат кнопки **А** в исходное положение означает, что код успешно изменен.



Запомните код. Если вы его забыли, повторите вышеописанные действия.

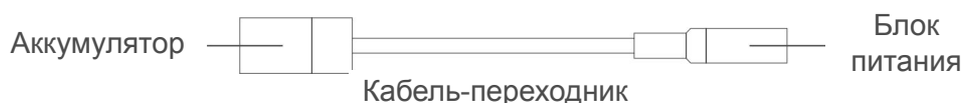
## Замена аккумулятора

Перед заменой аккумулятора проверьте, выключено ли питание чемодана. Разблокируйте чемодан, откройте его, расстегнув внешнюю молнию, после чего расстегните внутреннюю молнию. Отсоедините кабель аккумулятора и с силой вытяните тканевую ленту из отсека с аккумулятором, чтобы приподнять его. Извлеките аккумулятор. Перед первым извлечением необходимо предварительно разрезать и снять фиксирующий узел на отсеке с аккумулятором.



## Кабель-переходник для аккумулятора

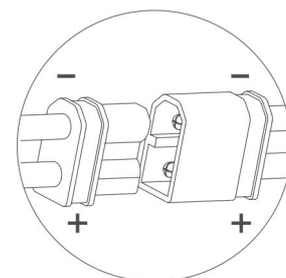
Завершив извлечение аккумулятора с целью подзарядки, подсоедините его к блоку питания так, как показано на рисунке.



**ВНИМАНИЕ**

### Примечание

Соблюдайте полярности при подключении аккумулятора к блоку питания. “Плюс” следует подключать к “плюсу”, “минус” — к “минусу”. Ни в коем случае не подключайте “плюс” к “минусу”.



## SE3 в режиме транспортного средства

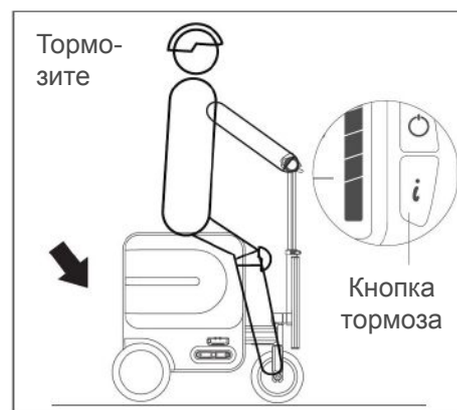
Перед началом езды включите питание чемодана, проверьте, достаточно ли заряда в аккумуляторе, а также убедитесь в том, что тормоза исправны и порт для зарядки закрыт крышкой.



Сядьте на корпус чемодана, отрегулируйте центр тяжести, поставьте обе ноги на педаль



Для движения вперед поверните ручку акселератора



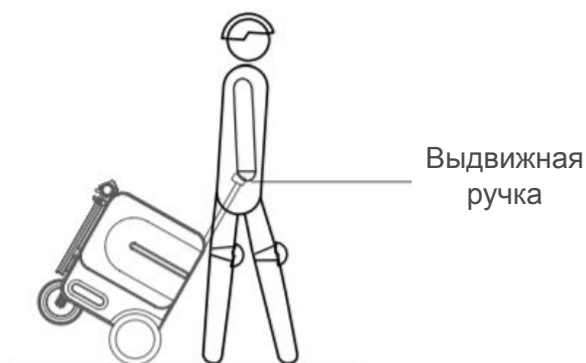
Зажмите кнопку тормоза для замедления

## Меры предосторожности в режиме езды

1. Перед первым использованием чемодана в качестве транспортного средства рекомендуется полностью зарядить аккумулятор.
2. Во время езды не рекомендуется резкое торможение и резкие повороты во избежание бокового скольжения или опрокидывания.
3. Во время езды соблюдайте правила дорожного движения и будьте осторожны в местах выполнения строительных работ.
4. Не используйте чемодан в качестве транспортного средства в плохую погоду (при дожде, снеге и обледенении дорог).
5. Отключайте питание чемодана при завершении езды.

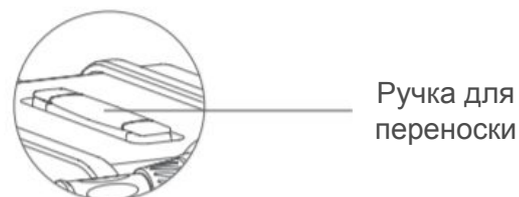
## Перетаскивание за собой

Сложите SE3, вытяните выдвижную ручку и тащите чемодан за собой так, как показано на рисунке.



## Перетаскивание в руке

Сложите SE3, возьмитесь за ручку для переноски и идите.



# Меры предосторожности

Внимательно ознакомьтесь с нижеприведенными мерами предосторожности и используйте чемодан по его назначению. Не приступайте к его использованию, пока не получите полное представление о его характеристиках.

## **Важные примечания**

Категорически запрещается резко ускоряться, замедляться, поворачиваться или превышать скорость. Если дисплей спидометра или приложение на смартфоне показывает, что осталось одно деление заряда, использовать SE3 в качестве транспортного средства не рекомендуется. Соблюдайте умеренную скорость при езде.

Если во время езды вы чувствуете, что падаете, позаботьтесь в первую очередь о себе, а не о SE3. Во время езды или остановки SE3 может опрокинуться и повредиться, поэтому, прежде чем использовать чемодан в качестве транспортного средства, примите следующие меры предосторожности:

1. Убедитесь в том, что все компоненты SE3 закреплены надежно и на них нет повреждений, тормозная система работает, а в шинах достаточное давление.
2. Удостоверьтесь в том, что фиксатор на стойке руля заблокирован.
3. Осмотритесь вокруг: убедитесь в том, чтобы вам не помешают автомобили, пешеходы, домашние животные, велосипеды и другие препятствия.

Безопасная эксплуатация SE3 требует практики и навыков. Недостаточная техника езды или несоблюдение мер предосторожности может привести к травмам или повреждению имущества (вашего или третьего лица). Компания-производитель несет ответственность за неисправность самого устройства, но не за травмы или материальный ущерб, связанные с его использованием.

## Меры предосторожности при использовании аккумулятора

1. Заряд аккумулятора: если с даты производства аккумулятора прошло меньше двух месяцев, вы можете использовать его сразу. Если прошло больше двух месяцев, это означает, что аккумулятор мог потерять часть заряда при хранении и транспортировке, поэтому перед использованием SE3 в качестве транспортного средства аккумулятор следует зарядить. Способ зарядки: вставьте оригинальный штекер в отверстие для зарядки аккумулятора, а затем подключите его к источнику питания переменного тока 100–240 В. Время зарядки: от 2 до 4 часов.
2. Нахождение SE3 во включенном состоянии приводит к постепенной разрядке аккумулятора. Отключайте питание чемодана, когда не используете его в качестве транспортного средства.
3. Разъемы аккумулятора должны быть надежно вставлены и закреплены. Ослабленные или неправильно посаженные разъемы могут привести к поломке всего устройства или его частей.
4. Не держите аккумулятор вблизи открытого пламени или в среде с высокой температурой. Не бросайте аккумулятор в воду и не допускайте попадания на него солнечных лучей в жаркое время года.
5. Не разбирайте корпус аккумулятора.
6. Не выбрасывайте аккумулятор. Отправьте его на переработку или утилизацию в специализированный центр по переработке подобных отходов.

## Меры предосторожности при использовании блока питания

1. Убедитесь в том, что входное напряжение блока питания (100–240 В переменного тока) соответствует напряжению сети.
2. Чтобы зарядить аккумулятор, подсоедините его к блоку питания. После этого подсоедините блок питания к сети переменного тока. Красный индикатор на блоке питания указывает на то, что аккумулятор заряжается. Зеленый свет означает, что до полной его зарядки осталось примерно 15 минут. Время зарядки составляет около 2-4 часов и зависит от оставшегося заряда на аккумуляторе.
3. Когда аккумулятор зарядится, сначала отключите от сети переменного тока блок питания, после чего отсоедините аккумулятор от блока питания и закройте крышку разъема для зарядки.

## Меры предосторожности при зарядке

1. Заряжайте аккумулятор в безопасном месте, недоступном для детей.
2. Не используйте аккумулятор до его полной зарядки.
3. Не используйте для зарядки аккумуляторы и блоки питания сторонних производителей.
4. Блок питания проводит ток высокого напряжения. Не разбирайте его.
5. Не допускайте попадания жидкости или металлических частиц внутрь блока питания при его хранении и использовании. Не роняйте его и допускайте иных повреждений.
6. Не накрывайте блок питания во время зарядки.

## Прочие меры предосторожности

1. Не храните в чемодане наличные деньги или ценные вещи.
2. Во избежание несчастных случаев перед использованием чемодана в качестве транспортного средства надевайте защитное снаряжение, такое как шлемы, перчатки, налокотники и наколенники.
3. Во избежание несчастных случаев перед использованием чемодана в качестве транспортного средства проверьте надежность тормозов, корпуса, руля и колес.
4. Избегайте езды по неровным, грязным, гравийным дорогам, скользким дорогам, дорогам с засыпками и лестницам.
5. Не вешайте на ручки руля посторонние предметы, чтобы не провоцировать случайные нажатия.
6. Чемодан рассчитан на использование одним человеком, запрещается использовать его как пассажирское транспортное средство.
7. Не рекомендуется использовать чемодан в качестве транспортного средства холодной зимой.
8. Не используйте чемодан в качестве транспортного средства в дождливые дни.
9. Не перегружайте чемодан и не поднимайтесь на поверхности с наклоном более чем 15 градусов.
10. Запрещается использовать чемодан в качестве транспортного средства беременным женщинам, детям до 15 лет и пожилым людям старше 60 лет.
11. Запрещается использовать чемодан в качестве транспортного средства лицам в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, а также людям с ограниченными возможностями.
12. Запрещается использовать чемодан в качестве транспортного средства, если вы не в состоянии управлять им по иным причинам объективного характера.
13. Вовремя заряжайте аккумулятор чемодана. Заряжайте аккумулятор полностью, чтобы он прослужил вам дольше.
14. Помните, что почти все типы батарей подвержены влиянию окружающей среды. Разрядная способность лучше при более высокой температуре. При опускании температуры ниже 0° C эффективность батареи внутри зарядного устройства может снизиться более чем на треть. Вследствие этого при наступлении зимы или в холодных регионах допустимо, что дальность хода чемодана при полной зарядке меньше, чем при температуре выше 20° C.
15. Во избежание короткого замыкания, пожара и прочих несчастных случаев не допускайте попадания металлических объектов (провода, ключи и т.п.) в разъемы аккумулятора при его вынимании из чемодана.
16. Запрещается использование блоков питания и других аксессуаров, поставляемых сторонними компаниями. Компания не несет ответственности за вызванные этим несчастные случаи.
17. Не подносите аккумулятор к источнику огня или легковоспламеняющимся и взрывоопасным коррозионным газам.
18. Не разбирайте корпус зарядного устройства, чтобы не повредить внутренние детали.
19. Во избежание несчастных случаев и повреждения аккумулятора запрещается закорачивать его электроды.
20. Обращайтесь с зарядным устройством осторожно, не допускайте его падения и столкновения с другими предметами, чтобы предотвратить повреждение корпуса и прочие несчастные случаи.
21. Если зарядное устройство не используется в течение длительного времени, перед дальнейшим хранением его необходимо полностью зарядить. Следите за тем, чтобы с момента последней полной зарядки прошло не больше 3 месяцев.
22. Запрещается произвольно разбирать или модифицировать чемодан. Компания не несет убытков, вызванных подобными действиями, после них ваша гарантия может стать недействительной. В случае неисправности обратитесь в сервисный центр.

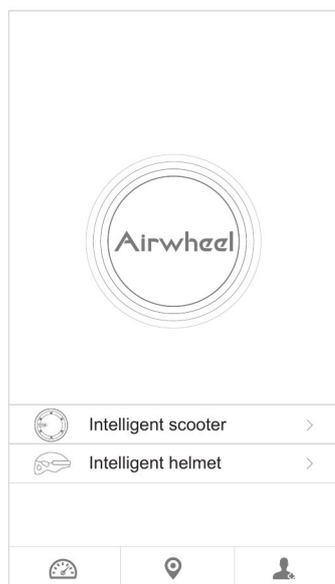
# Скачайте мобильное приложение Airwheel



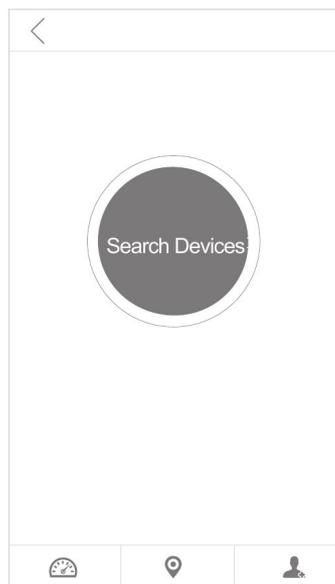
Отсканируйте QR-код, чтобы скачать приложение. Поддерживаются смартфоны на базе операционных систем Android (версия 4.3 или выше) и iOS (версия 7.0 или выше).

## Быстрый старт

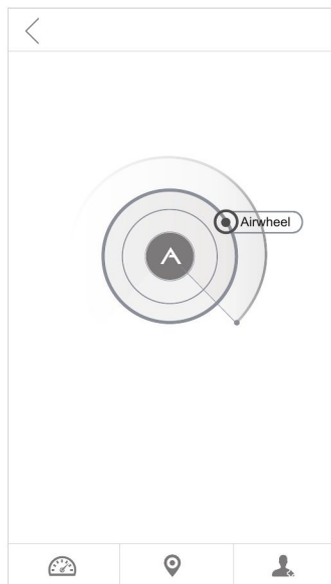
1. Включите кнопку питания на чемодане и Bluetooth на телефоне. Запустите приложение.
2. Нажмите в приложении на [Search Device] и введите пароль 11111111, чтобы связать чемодан с приложением.
3. Для дополнительной информации посетите официальный сайт Airwheel.



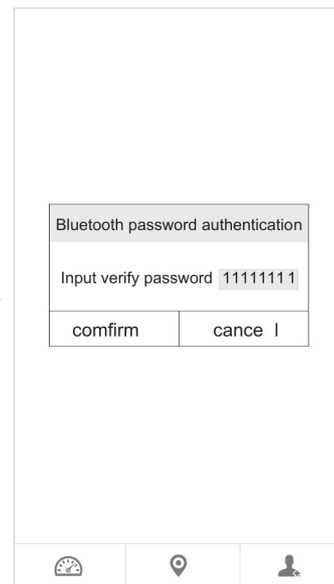
Выберите тип устройства из списка



Нажмите [Search Device] для поиска устройства



Выберите устройство из списка найденных



Введите пароль 11111111 для подключения к устройству

# Правила ухода

## **Уход за корпусом**

1. Постоянно поддерживайте корпус чемодана в чистоте.
2. Протирая чемодан от пыли влажной тряпкой, не задевайте ею электрические детали и разъемы.

## **Уход за аккумулятором**

1. Вовремя заряжайте зарядное устройство при низком заряде батареи.
2. При неиспользовании чемодана отключайте питание.
3. При длительном неиспользовании (более трех месяцев) рекомендуется отсоединять зарядное устройство от чемодана.
4. Заряжайте зарядное устройство по меньшей мере один раз в три месяца.

## **Прочие правила ухода**

1. Вовремя затягивайте винты, чтобы предотвратить расшатывание деталей чемодана.
2. Смазывайте передние и задние оси колесных пар каждые шесть месяцев.
3. Периодически проверяйте и подтягивайте контакты электрических разъемов.
4. Поддерживайте оптимальное давление в шинах колес и периодически проверяйте их на наличие трещин.
5. Всегда проверяйте, заблокирован ли фиксатор на стойке руля.
6. Всегда проверяйте, работает ли тормозная система.

# Гарантия

№	Наименование детали	Гарантия Airwheel		
		Срок гарантии	В рамках гарантии (за исключением случаев, вызванных человеческим фактором)	Вне рамок гарантии (включая случаи, вызванные человеческим фактором)
1	Аккумулятор	1 год	При емкости аккумулятора менее 60% (в зависимости от даты изготовления) или наличии проблем с зарядкой покупатель вправе заменить старый аккумулятор на новый в течение 12 месяцев	Повреждение аккумулятора из-за проникновения воды или самопроизвольного выхода из строя
2	Привод	1 год	Покупатель вправе заменить старый привод на новый в течение 12 месяцев. Гарантия включает такие функциональные неисправности, как неисправность фазы обмотки привода, короткое замыкание, перегорание и нехарактерные звуки	Повреждение привода или самопроизвольный выход из строя
3	Корпус	1 год	Повреждение компонентов	Вмятины, самопроизвольное разрушение
4	Блок питания	1 год	Сбои при зарядке	Самопроизвольное разрушение, вмятины, повреждение при сдавливании или попадании воды
5	Спидометр	1 год	Функциональная неисправность	Самопроизвольное разрушение, вмятины, повреждение при сдавливании или проникновении воды
6	Шины	15 дней	Утечка воздуха	Самопроизвольное разрушение (исключается из базовой гарантии, если вызвано самостоятельным ремонтом или неправильной эксплуатацией)
7	Ручки	6 месяцев	Облезание краски, явное выцветание, пузыри, трещины, проблемы со складыванием	Самопроизвольное разрушение, существенные повреждения
Обратите внимание	<ol style="list-style-type: none"> <li>Внимательно проверьте запчасти со складным механизмом перед использованием устройства. Замена таких запчастей возможна (за исключением случаев, вызванных человеческим фактором) в течение 7 дней с момента приобретения устройства. В общих случаях гарантия на запчасти со складным механизмом не распространяется.</li> <li>Обмотка проводов и покрытие шин относятся к изнашиваемым материалам. Гарантия на них распространяется в течение 7 дней (за исключением случаев, вызванных человеческим фактором). В общих случаях гарантия на них не распространяется.</li> <li>Царапины на корпусе чемодана и его износ не являются гарантийным случаем.</li> <li>На неуказанные запчасти распространяется гарантия в 3 месяца (за исключением случаев, вызванных человеческим фактором).</li> <li>Эксплуатация устройства не по инструкции и в обход мер предосторожности не является гарантийным случаем.</li> <li>Повреждение устройства, вызванное неправильным хранением или следствием несчастных случаев, не является гарантийным случаем.</li> <li>Повреждение устройства, вызванное использованием его в дождливую погоду или погружением его в воду, не является гарантийным случаем.</li> <li>Повреждение аккумулятора, вызванное попаданием в него воды, не является гарантийным случаем.</li> </ol>			

## Расширенная гарантия

Наименование детали		Начало периода расширенной гарантии		Длительность периода	
Наименование детали		Начало периода расширенной гарантии		Длительность периода	
Наименование детали		Начало периода расширенной гарантии		Длительность периода	

## Информация о владельце

Имя: \_\_\_\_\_ Номер тел.: \_\_\_\_\_ Адрес эл. почты: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

## Информация об устройстве

Модель: \_\_\_\_\_ Сервисный центр: \_\_\_\_\_

Дата ремонта: \_\_\_\_\_

Детали ремонта: \_\_\_\_\_

Причина неисправности: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Подпись мастера: \_\_\_\_\_

Печать сервисного центра

## Дополнительная информация

Посетите наш официальный сайт для получения дополнительной информации.

Производитель: Airwheel Holding Limited

Импортер: ООО «Электрик Технолodge»

Адрес: 115191 г. Москва, Духовской переулок, дом 17, стр. 15, эт. 2, комн. 12

Вебсайт: <http://smart-suitecase.com/>