



магазин
ИННОВАЦИЙ



Самодвижущийся чемодан LEED Luggage Cowarobot

Руководство пользователя



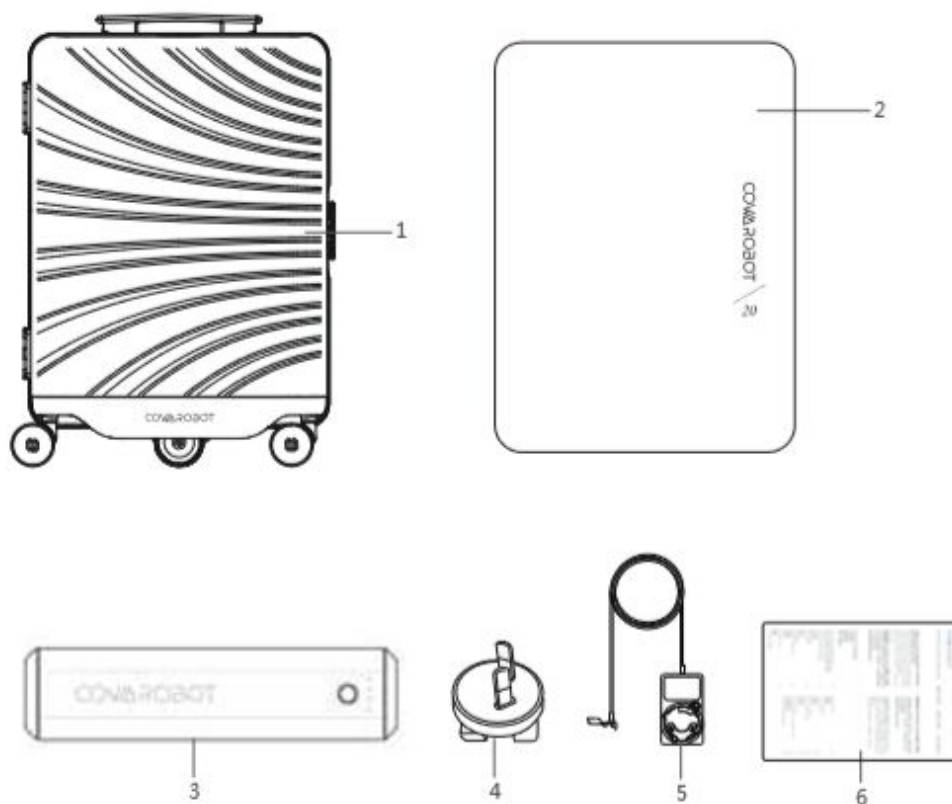


1. Тип товара: самодвижущийся чемодан

2. Характеристики

- Материалы: алюминий, противоударный поликарбонат, нейлон
- Объем: 32 л
- Максимальная нагрузка: 15 кг
- Рекомендуемая нагрузка: до 8 кг
- Габариты чемодана: 380 x 210 x 550 мм
- Собственный вес чемодана: 5,5 кг
- Максимальная скорость движения: 7 км/ч
- Запас хода: 15-20 км (показатель зависит от нагрузки)
- Тип аккумулятора: съемный, перезаряжаемый, литий-ионный
- Емкость: 92 Вт·ч
- Разъемы для подзарядки мобильных устройств: USB – 2 шт.
- Тип беспроводного подключения: Bluetooth 4.0
- Поддерживаемое ПО: мобильное приложение Rover
- Совместимость (мобильное приложение): iOS 8.0 и последующие версии
- Габариты упаковки: ~680 x 470 x 320 мм
- Вес в упаковке: ~9500 г
- Страны-разработчики: США/КНР
- Страна-производитель: КНР

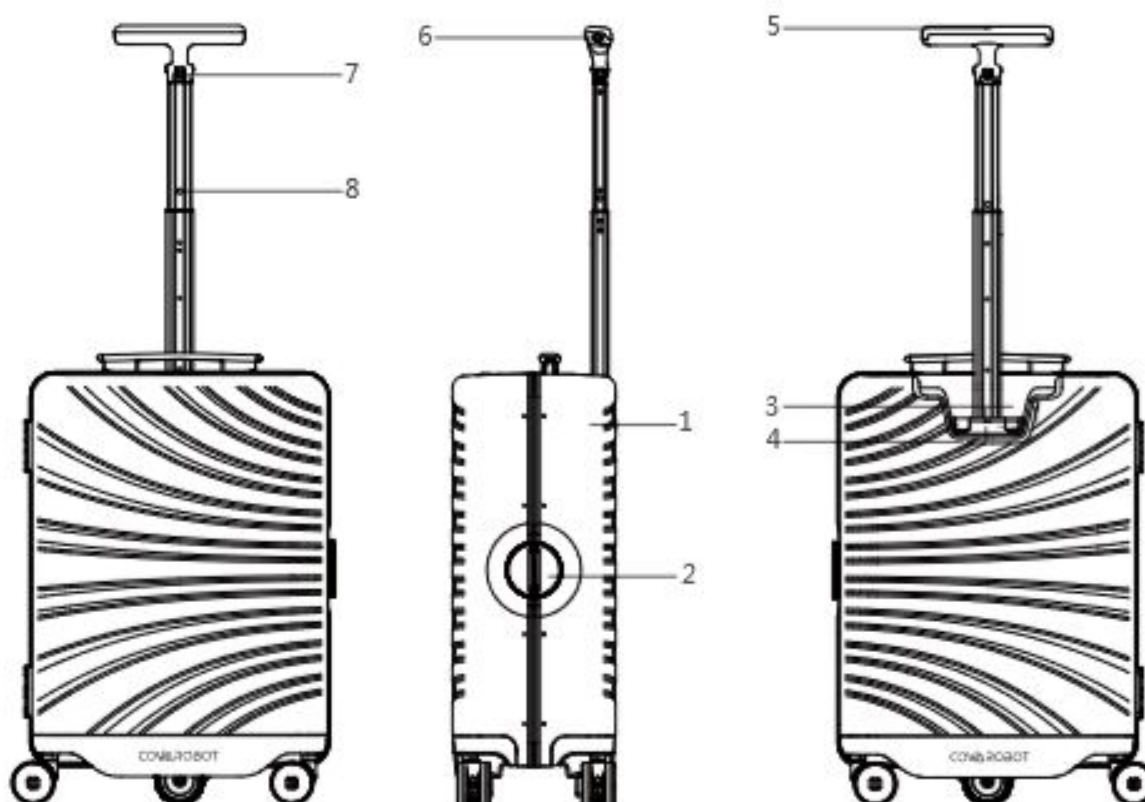
3. Содержимое упаковки



1. Чемодан Cowarobot
2. Чехол
3. Съёмный аккумулятор
4. Переходник
5. Зарядное устройство
6. Инструкция

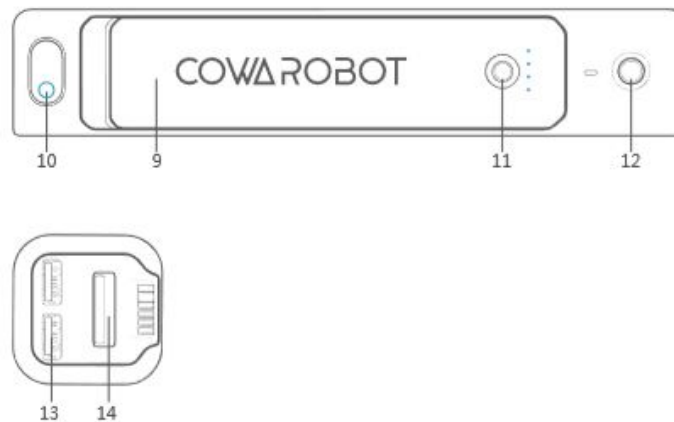
4. Элементы конструкции

Устройство чемодана Cowarobot



- 1) Корпус чемодана
- 2) Электронный замок
- 3) Порт USB для подзарядки мобильных устройств
- 4) Кнопка питания (расположена под защитной крышкой)
- 5) Светодиодный индикатор
- 6) Кнопка «Следовать»
- 7) Инфракрасная камера
- 8) Лазерный радар

Устройство съемного аккумулятора



- 9) Корпус съемного аккумулятора
- 10) Защелка крепления аккумулятора
- 11) Кнопка проверки уровня заряда
- 12) Кнопка включения/отключения аккумулятора
- 13) Порты USB для подзарядки мобильных устройств
- 14) Разъем для подключения адаптера питания

5. Запуск устройства

1

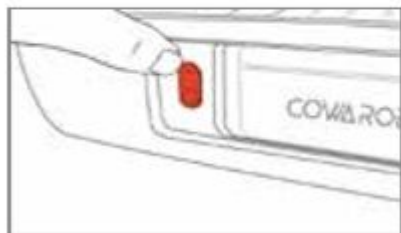


2

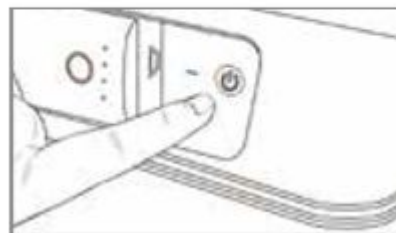


Откройте замок чемодана, повернув по часовой стрелке (1). Откройте чемодан и установите на место съемный аккумулятор (для этого задвиньте батарею в слот, как показано на рисунке, а затем нажмите на ее корпус для закрепления). Если батарея установлена правильно, сработает светодиодный индикатор.

3



4



Переведите защелку на корпусе аккумулятора в положение Locked (она должна быть расположена плоско). Нажмите кнопку включения аккумулятора (4).

Обратите внимание! Для подзарядки аккумулятора его необходимо извлечь из чемодана и подключить к зарядному устройству, входящему в комплект поставки. Наблюдать за ходом процесса зарядки можно с помощью светодиодных индикаторов на корпусе батареи.

Полностью выдвиньте ручку чемодана, чтобы активировать камеры. Для того чтобы перевести чемодан в режим автоматического следования за владельцем, одновременно нажмите обе кнопки, расположенные на противоположных сторонах ручки чемодана.



Стойте на расстоянии 0,5-1 м от чемодана, повернувшись к нему спиной, в течение 1-2 секунд после включения системы. Затем начните движение, оставаясь в поле зрения камер. Устройство будет автоматически следовать за вами.

Для того чтобы деактивировать систему следования за владельцем, просто



возьмите чемодан за ручку.

ВАЖНО

Необходимо трезво оценивать возможности системы автоматического следования. Чемодан четко распознает владельца в спокойной обстановке, однако в плотном потоке устройство может легко отстать, так как поле зрения камер и лазерных радаров регулярно перекрывается проходящими людьми. В таких условиях рекомендуется взять Cowarobot за ручку и использовать как обычный чемодан на колесиках.

В менее людном месте вы можете всего за несколько секунд включить систему вновь (для этого достаточно нажать кнопки на ручке), и чемодан продолжит следовать за вами в автоматическом режиме.

Всегда отключайте систему автоматического следования при приближении к лестнице или эскалатору.

6. Установка и использование мобильного приложения

Для того чтобы скачать мобильное приложение, введите в строку поиска магазина App Store запрос COWAROBOT. Скачайте и установите приложение Rover, найденное по этому запросу.



Откройте приложение и пройдите процедуру регистрации. После перехода на главный экран приложения выберите пункт Pair Suitcase («Подключить чемодан») для подключения Cowarobot к смартфону.

PIN-код чемодана по умолчанию – 123456.

На главном экране приложения вы можете оценить уровень заряда аккумулятора (в верхней части экрана), оставшийся запас хода (Accumulated Milliage) и среднюю скорость движения чемодана с момента последней зарядки аккумулятора (Average Speed).

Пункт **Alarm** активирует функцию оповещений о потере связи. Если чемодан потеряет связь со смартфоном, устройство немедленно просигнализирует об этом.

Пункт **Reminder** активирует функцию оповещений о потере владельца при следовании. Когда чемодан следует за вами, смартфон периодически вибрирует. Если вибрации прекратились, чемодан отстал от вас.

Пункт **Lock** – управление автоматическим замком. **On** – замок закрыт, **Off** – замок открыт.



Обратите внимание: электронный замок функционирует, только когда аккумулятор устройства заряжен и включен. В остальных случаях вы можете использовать дублирующий кодовый замок.

Пункт **Telecontrol** дает доступ к удаленному управлению чемоданом, при этом на экран выводится виртуальный джойстик.

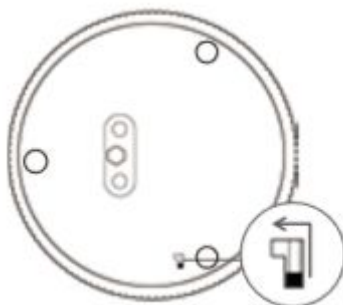
Пункт **Airplane Mode** позволяет отключить электронику чемодана перед сдачей в багаж.

Пункт **Feedback** дает возможность связаться со службой поддержки.

7. Изменение кодовой комбинации

Кодовая комбинация, используемая по умолчанию, – 000.

Для изменения кодовой комбинации откройте замок, повернув по часовой стрелке. Откройте чемодан, затем верните замок в предыдущее положение, повернув против часовой стрелки. Найдите рычажок изменения комбинации на обратной стороне замка. Сдвиньте его. Выставьте на барабанах нужную комбинацию, а затем верните рычажок в предшествующее положение, как показано на рисунке.



Обратите внимание: замок для ключа TSA предназначен для сотрудников таможенной службы.

8. Полезные советы и меры предосторожности

Не используйте систему автоматического следования под дождем.

Не используйте систему автоматического следования в слякоть или на снегу. Это может вывести из строя электропривод колес.



Рекомендуемая загрузка чемодана для использования системы автоматического следования – до 8 кг.

Не используйте систему автоматического следования при отрицательных температурах.

Время от времени протирайте объективы камер и лазерных радаров чистой сухой тканью.

Не поднимайте чемодан за выдвижную ручку.

Не облакачивайтесь на корпус чемодана и не сидите на нем.

Чемодан рекомендуется использовать в помещениях. Яркое солнце может помешать работе системы следования.

Со временем пыль и другие загрязнения могут затруднить работу колесной системы чемодана. Если это произойдет, переверните чемодан, снимите защитные кожухи выдвижных колес и очистите систему от загрязнений.

9. Комплектация

- Чемодан LEED Luggage Cowarobot
- Чехол
- Съёмный аккумулятор
- Зарядное устройство
- Документация

10. Страны-разработчики: США, КНР Страна-производитель: КНР