

Mitu (Bunny) Block Robot



Описание товара

Количество блоков: 978 шт.

Вес: 2500 г.

Размер упаковки: 380 x 320 x 95 мм.



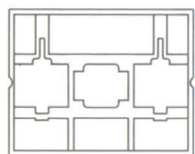
Мотор 1



Блок управления



Мотор 2



Упаковка для хранения блоков



Специальный адаптер



Инструкция по сборке робота



Пакет с блоками x8

Сборка робота

1. Подготовка к сборке робота

Отсортируйте отдельно все маленькие детали в специальную упаковку для хранения блоков робота, все большие детали соберите в отдельные боксы.

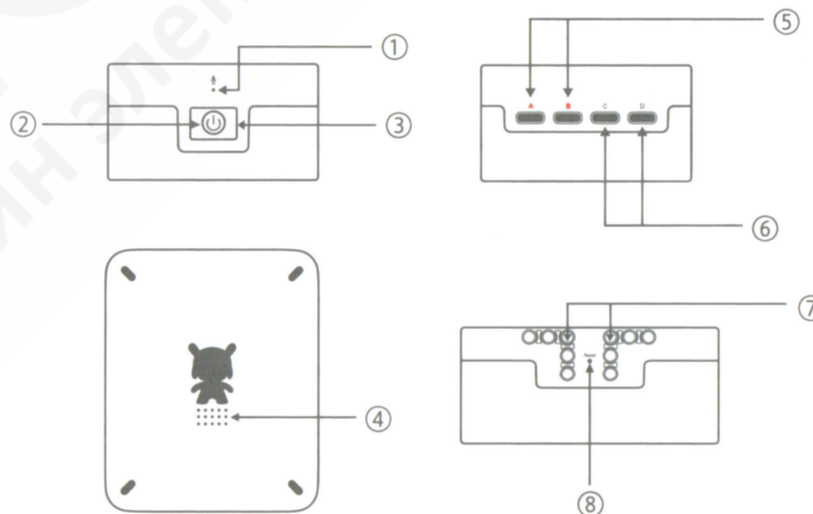
2. Сборка блоков

При сборке Mitu (Bunny) Block Robot следуйте указаниям инструкции или скачайте электронную инструкцию в «Block Robot» APP.

3. Проверка собранного робота

- 1) Перед первым использованием полностью зарядите блок управления.
- 2) Убедитесь в правильности и прочности подключения всех интерфейсов.
- 3) Убедитесь, что направление логотипов Mitu (Bunny) на моторах соответствует направлению кнопок блока управления.
- 4) Убедитесь в правильности сборки робота.

Ознакомление



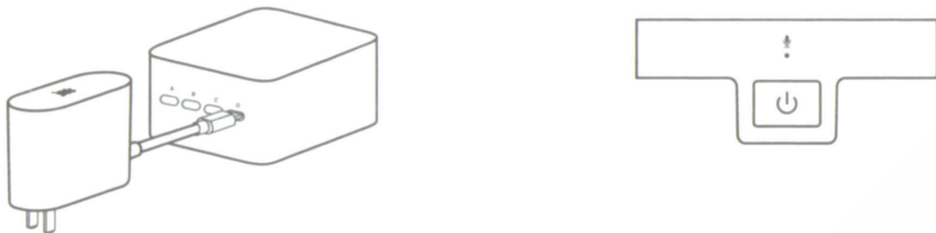
1. Блок управления

- 1) Микрофон;
- 2) Индикатор состояния;
- 3) Кнопка питания;
- 4) Громкоговоритель;

- 5) Порт мотора;
- 6) Порт расширения данных;
- 7) Отверстия для сборки;
- 8) Кнопка сброса настроек.

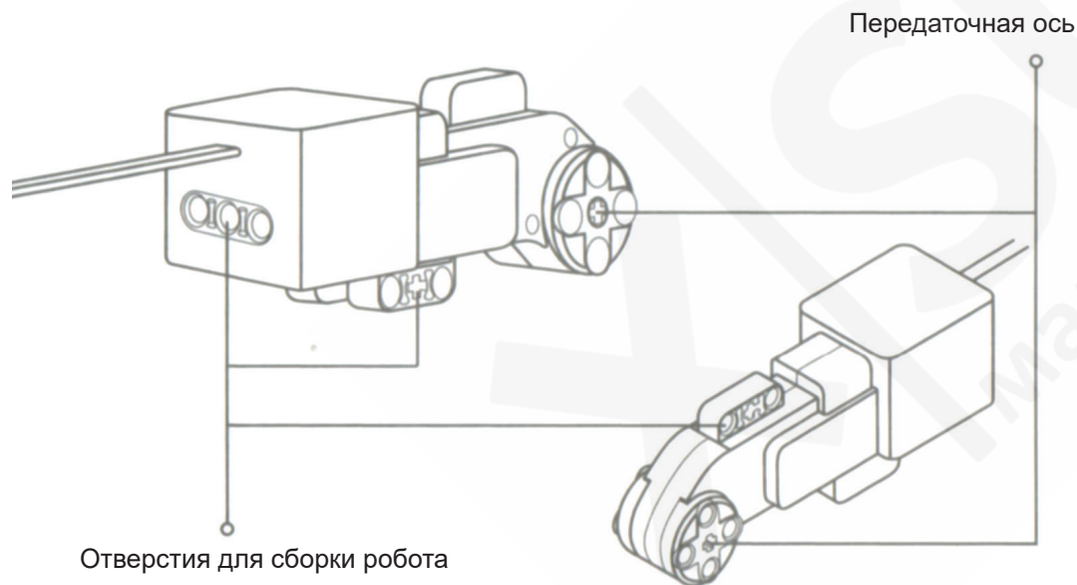
2. Адаптер

Пожалуйста, не используйте посторонние адаптеры для подзарядки данного устройства.



Одинаковая зарядка через порты A, B, C, D.
В процессе зарядки: горит индикатор красного цвета.
Полная зарядка устройства: горит индикатор зеленого цвета.

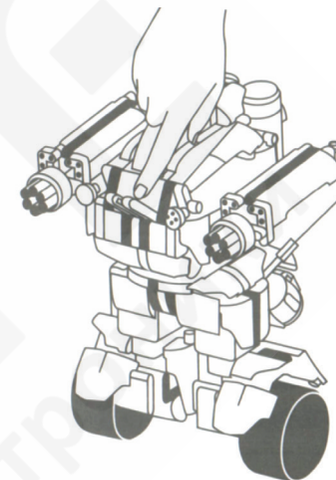
3. Мотор



Этапы включения робота

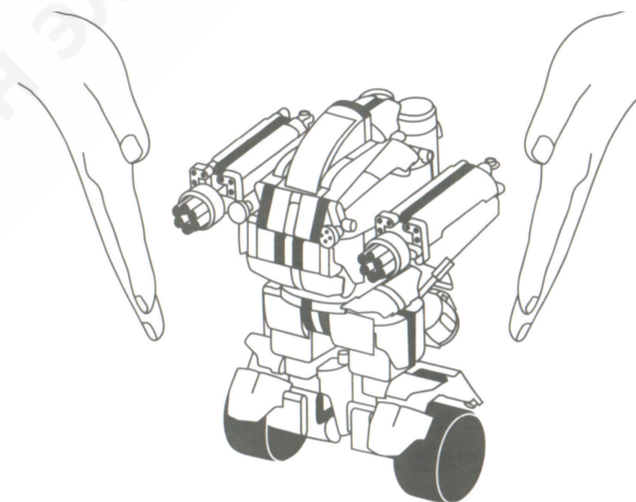
При включении робота необходимо обратить внимание на несколько пунктов:

1. Выберите просторную и ровную поверхность.
2. Поставьте робота на выбранную поверхность вертикально.
3. Нажмите на кнопку питания, чтобы включить устройство. Mitu (Bunny) Block Robot автоматически отрегулирует центр тяжести и будет держать равновесие.



Включение: нажмите на кнопку питания.

Выключение: Нажмите на кнопку питания и удерживайте ее в течение 3 секунд, пока не услышите соответствующий звуковой сигнал.



Внимание: Перед включением, пожалуйста, расположите устройство максимально перпендикулярно к поверхности. В процессе определения центра тяжести, при необходимости можно слегка поддержать Mitu (Bunny) Block Robot, чтобы не допустить его падения. Mitu (Bunny) Block Robot автоматически находит и держит равновесие.

Установка и использование приложения

1. В Mi Store найдите «Block Robot» или отсканируйте QR-код, чтобы скачать клиентское приложение



2. Подключение к Mitu (Bunny) Block Robot

Откройте «Block Robot» приложение, включите Bluetooth на вашем телефоне. Нажмите на иконку с изображением Bluetooth, которая находится в левом верхнем углу интерфейса, после чего начнется поиск устройств. Найдите и выберите Mitu (Bunny) Block Robot.



3. Обновление программного обеспечения и помощь

Убедитесь, что телефон подключен к сети (рекомендуется использовать Wi-Fi).

Откройте приложение и подключитесь к Mitu (Bunny) Block Robot.

Выберите: настройки – обновление системы – обновление программного обеспечения

Обновление программного обеспечения может занять приблизительно 20 минут.

Пожалуйста, наберитесь терпения и дождитесь завершения обновления ПО.

Обратите внимание на следующие пункты:

1) Моторы робота должны находиться в выключенном состоянии, чтобы не допустить сброса параметров процесса обновления.

2) Перед обновлением ПО, пожалуйста, убедитесь в наличии достаточного уровня заряда устройства.

3) В процессе обновления ПО телефон должен быть расположен недалеко от блока управления.

4) Чтобы просмотреть более подробную информацию, пожалуйста, нажмите на иконку «Помощь» в APP.

Наличие токсичных и вредных веществ

| Название детали | Pb | Hg | Cd | Cr6+ | PBB | PBDE | PBDE |
|--------------------------|----|----|----|------|-----|------|------|
| Пластиковый корпус | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Резиновые шины | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мотор | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Адаптер | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Блок управления | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Литий-полимерная батарея | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

0: токсичные и вредные вещества во всех комплектующих данного устройства содержатся в количестве ниже предельного значения согласно стандарту GB/ T 26572.
X: наличие токсичных и вредных веществ, по меньшей мере, в одном из комплектующих данного устройства в количестве, превышающем предельное значение, согласно GB/ T 26572.
99% комплектующих деталей данного устройства выполнены из экологически безопасного материала. Детали, содержащие токсичные вещества (электронные компоненты) не могут быть заменены, поскольку в мире не существует аналогов, которые бы полностью состояли из экологически безопасных материалов.

Техническая характеристика

Название: Mitu (Bunny) Block Robot;

Для детей возрастом: от 10 лет;

Тип батареи: литий-полимерная батарея;

Входное напряжение: 14V;

Способ управления: по Bluetooth ;

Рабочая температура: -10C – 45C;

Модель: JMJQR011QI;

Материал: ABS, PC;

Емкость батареи: 18.3Wh ;

Входной ток: 1.0A;

Тип беспроводной связи: Bluetooth 4.0;

Температура хранения: -20C – 45C.

Меры предосторожности

- Не разбирайте блок управления и моторы.
- Не используйте устройство рядом с источником высокой температуры, открытого огня или в помещениях, температура в которых превышает 600C.
- Не допускайте возникновения короткого замыкания данного устройства.
- Не подвергайте данное устройство механическим воздействиям.
- Дети младше 10 лет могут пользоваться устройством только под присмотром старших.
- В комплектации данного устройства есть мелкие детали. Детям младше 3 лет запрещается использование данного устройства, чтобы избежать возникновения несчастного случая.

Поиск и устранение неисправностей

| Неисправность | Факторы | Исправление неисправности |
|--|--|---|
| Нет реакции на нажатие на сенсорные кнопки. | Недостаточный уровень заряда блока управления. | Зарядите блок управления. |
| Оповещение APP о проблеме подключения по Bluetooth. | Не включен блок управления. | Включите блок управления. |
| | На телефоне не включен Bluetooth. | Через настройки APP включите Bluetooth телефона. |
| После обновления программного обеспечения загорается красный индикатор/Звуковой сигнал, указывающий на ошибку. | Отключен Bluetooth. | Выполните повторное подключение по Bluetooth. |
| | Недостаточный уровень заряда блока управления. | Зарядите блок управления. |
| Ошибка программирования. | Отключен Bluetooth. | Выполните повторное подключение по Bluetooth. |
| | Убедитесь, нажималась ли кнопка «Начать программирование» в APP. | Нажмите на кнопку «Начать программирование». |
| При низком уровне заряда не горит индикатор красного цвета. | Убедитесь в хорошем контакте между штекером зарядки и разъёмом устройства. | Повторно выньте и вставьте штекер зарядки в разъём устройства. Проверьте надёжность контакта между ними. |
| Проблемы с самобалансировкой робота. | Ошибка подключения мотора | Убедитесь, что мотор подключен к А или В портам. |
| | Проблемы с контактом при подключении мотора. | Повторно выньте и вставьте штекер мотора, проверьте надёжность контакта. |
| | Ошибка сборки и подключения мотора. | Убедитесь, что направление логотипов Mitu (Bunny) на моторах соответствует направлению кнопок блока управления. |
| | Недостаточный уровень заряда блока управления. | Зарядите блок управления. |
| Во время движения робот дрожит. | Собранная конструкция недостаточно прочная. | Проверьте правильность поэтапной сборки робота. |
| Проблемы с дистанционным управлением. | Убедитесь в успешном подключении по Bluetooth. | Повторно выполните подключение по Bluetooth. |
| Проблемы с подзарядкой. | Убедитесь, правильный ли адаптер вы используете. | Пожалуйста, используйте только специальный адаптер. |

Если вам не удастся исправить неисправность, на блоке управления нажмите на кнопку сброса настроек.