



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Портативный компрессор Barra ATJ-8466



Меры предосторожности

- Запрещено использовать насос детям самостоятельно, без присмотра.
- Не используйте насос для накачки шин на солнце, при высокой температуре или давлении.
- Не подвергайте насос для накачки шин воздействию дождя и не используйте его в воде.
- Обязательно прочтите все меры предосторожности и инструкции перед использованием. Неправильное использование может привести к повреждению продукта, избыточному нагреву, токсичным испарениям, пожару или взрыву, за что Продавец не несет ответственности. Чтобы уменьшить риск поражения электрическим током, не подвергайте насос для накачки шин воздействию дождя. Храните его в помещении и вдали от огня.
1. При нормальной эксплуатации этот продукт может немного нагреваться.
 2. Для продления срока службы насоса воздуха не рекомендуется непрерывная накачка более 10 минут. Если длительная работа неизбежна, пожалуйста, делайте перерывы на 30 мин для охлаждения насоса для накачки шин.

Характеристики

Модель	ATJ-8466
Материал	ABS
Размер	89x47,5x137 мм
Мощность	50 Вт
Напряжение	7,4 В
Емкость батареи	2000 мАч x 2.

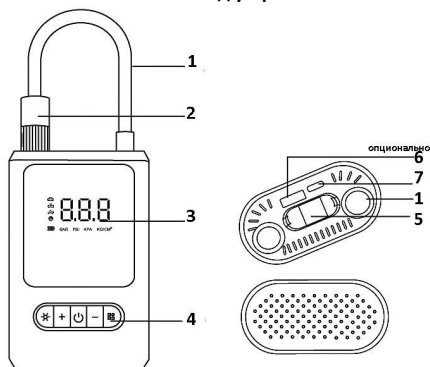
Комплектация

Комплектация товара может меняться от поставки к поставке. Уточняйте текущую комплектацию у вашего менеджера перед оформлением заказа.

- USB-кабель для зарядки
- Кабель зарядки для прикуривателя
- Многофункциональные насадки

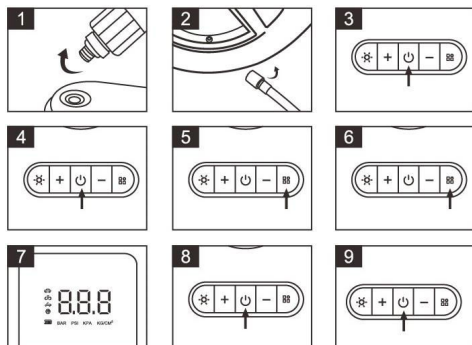
2

Внешний вид устройства



1. Шланг для воздуха
2. Термостойкий шланг
3. Дисплей давления
4. Кнопка управления
5. Светодиодный фонарь
6. Порт USB для зарядки (опционально)
7. Порт зарядки Type-C

Использование



1. Подсоедините воздушный шланг к насосу.
2. Ввинтите воздушный шланг в клапан шины.

3

3. Зажмите кнопку Вкл/Выкл в течение 3 секунд, чтобы включить питание.
4. Нажмите кнопку "включение/выключение", чтобы включить экран или начать накачку.
5. Нажмите кнопку "Режим", чтобы изменить 4 различных режима.
6. Зажмите кнопку "Режим" на 3 секунды, чтобы изменить единицу измерения давления.
7. Вы можете нажимать "+" или "-", чтобы увеличить или уменьшить целевое давление.
8. Кратко нажмите кнопку "включение/выключение", чтобы начать накачку шин.
9. Когда реальное давление достигнет целевого, накачка остановится автоматически. Вы также можете остановить накачку в любое время, нажав кнопку "включение/выключение". Обязательно выключите питание после использования.



для шин седана



для велосипеда



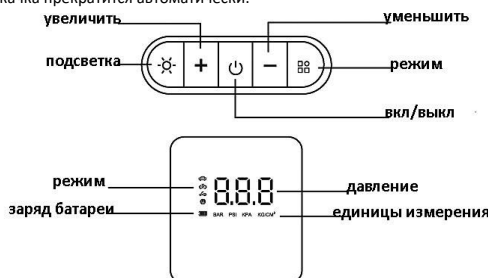
для мотоцикла



для мячей

Настройка давления

Удерживайте кнопку Mode, чтобы изменить единицу измерения давления. Нажмите "+" или "-", чтобы увеличить или уменьшить желаемое давление после того, как цифры перестанут мигать. Нажмите кнопку "Включить/Выключить", чтобы начать накачку. Когда достигнуто желаемое давление, накачка прекратится автоматически.



Если у вас остались вопросы по использованию или обслуживанию товара, свяжитесь с отделом технической поддержки. Для этого запустите WhatsApp. Нажмите на значок камеры и отсканируйте QR-код камерой смартфона.



Приятного использования!

4