



GIGA PUMP 17

Руководство по эксплуатации

Пожалуйста, внимательно прочтите
инструкцию перед использованием.

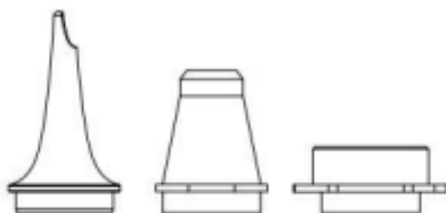
Описание изделия

- Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию перед первым использованием устройства.
- Данное устройство представляет собой электрический воздушный насос, специально разработанный для надувных изделий. Максимальное давление накачки устройства может достигать 20 PSI.
- При накачивании изделий всегда проверяйте их состояние, чтобы избежать повреждений или опасностей, связанных с избыточным давлением.

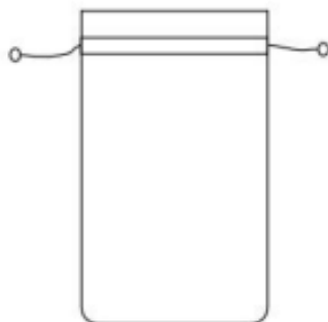
Комплектация



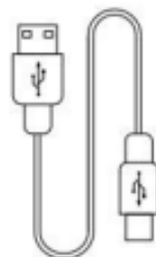
Насос



Насадки

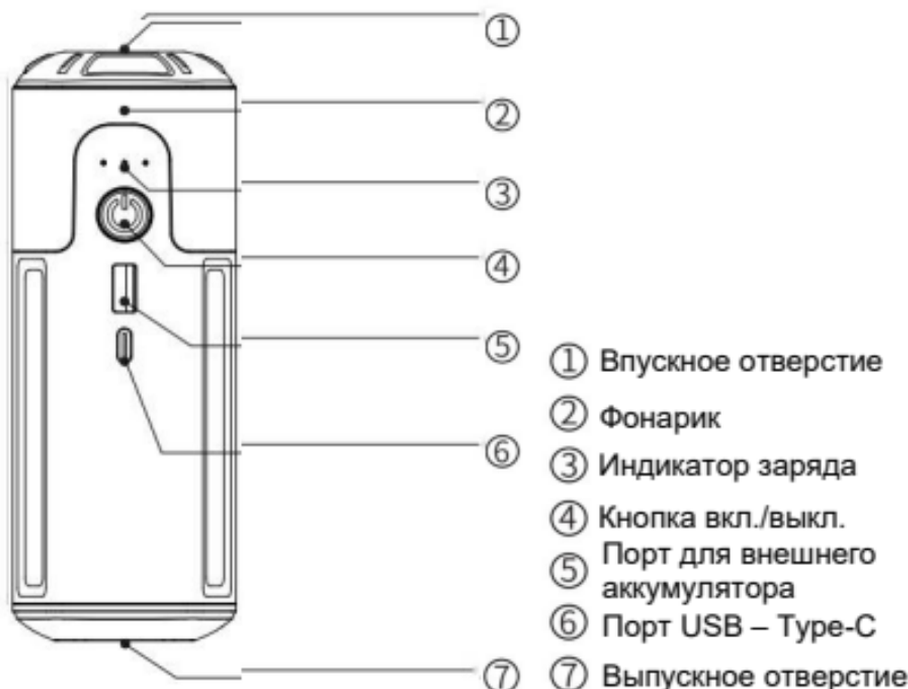


Сумка для хранения



Type-C кабель

Информация об устройстве



Индикатор заряда аккумулятора:

Устройство обладает 3 индикаторами заряда аккумулятора, которые последовательно загораются во время использования. Они соответствуют уровню заряда аккумулятора 100%, 50% и 20%. Когда уровень заряда аккумулятора ниже 10%, красный индикатор указывает на необходимость зарядки.

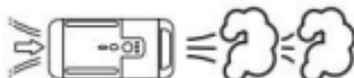
Порт USB – Type-C:

Порт USB – Type-C поддерживает только зарядку 5V = 2A и не поддерживает быструю зарядку.

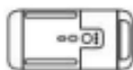
Руководство пользователя – насос



Дважды нажмите кнопку "включения/выключения", чтобы включить насос на низкой передаче (6 кПа).



Нажмите кнопку "включения/выключения" еще раз, чтобы переключиться на высокую передачу (17 кПа).

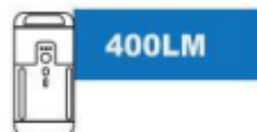


Нажмите кнопку "включения/выключения" еще раз, чтобы выключить насос.

Руководство пользователя – фонарик



Нажмите и удерживайте кнопку "вкл./выкл.", чтобы включить фонарик на самом высоком уровне (600 ЛМ).



Нажмите кнопку "вкл./выкл.", еще раз, чтобы переключиться на средний уровень (400 ЛМ).



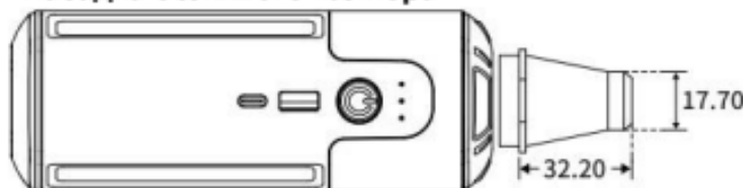
Нажмите кнопку "вкл./выкл.", еще раз, чтобы переключиться на низкий уровень (40 ЛМ).



Нажмите кнопку "вкл./выкл.", еще раз, чтобы выключить фонарик.

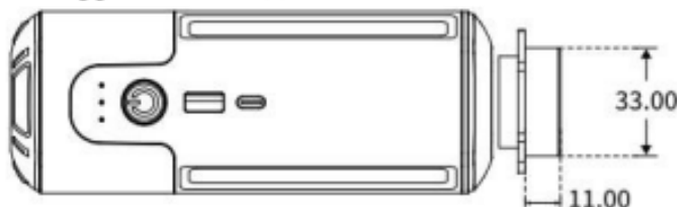


Насадка большого калибра



Для надувных кроватей, лодок, надувных бассейнов и т.д.

Вакуумная насадка



Для надувных матрасов, вакуумных пакетов для хранения и т.д.



Указанные насадки подходят для разных надувных изделий, однако они могут быть несовместимы с некоторыми надувными изделиями. Учитывайте это перед покупкой устройства и перед использованием насадок.

Предупреждение

Допустимая рабочая температура аккумулятора данного устройства составляет от -10°C до 65°C . Перегрев или переохлаждение могут сократить срок службы устройства и привести к повреждению встроенного аккумулятора.



$<65^{\circ}\text{C}$ (149°F)

$>-10^{\circ}\text{C}$ (14°F)



Техническая характеристика устройства

Вес нетто	390 г
Размер	67,3x61x170 мм
Давление насоса	6/17 кПа
Производительность	300/450Л/мин
Давление вакууматора	6/17 кПа
Производительность вакууматора	300/450Л/мин
Мощность	120 Вт
Емкость аккумулятора	12В-2600 мАч
Время работы	Низкая передача: 20 мин Высокая передача: 13 мин
Яркость фонарика	600/400/40 ЛМ
Комплектация	GIGA PUMP 17, сумка, Туре-С кабель, 3 насадки, инструкция.
Соответствие стандартам	CE, FCC, KC, PSE, ROHS, REACH

Основная информация

- Бренд: AEROGOGO
- Модель: P17L-01
- Email: service.gigapump@mail.ru
- Сайт: www.aerogogo.com
- Владелец бренда: Shanghai MicroNovelty Co., Ltd.
- Адрес владельца бренда: Room 102, Building 2, Lane 88, Shengrong Road, Pudong District, Shanghai, China
- Производитель: Huzhou MicroNovelty Technology Co., Ltd.
- Адрес производителя: Room B213, Buildings, Area B, Qixing Technology Entrepreneurship Park, No. 666, Qixing Road, High-tech Zone, Wuxing District, Huzhou City, Zhejiang Province, China
- Страна происхождения: Китай

Об аккумуляторе

Не заменяйте аккумулятор самостоятельно. В случае подозрения на повреждение аккумулятора рекомендуется обратиться к официальному дилеру производителя или квалифицированному специалисту для замены.

Инструкция по утилизации аккумулятора:

Не выбрасывайте аккумулятор вместе с обычными бытовыми отходами. Отнесите его в ближайший центр утилизации, назначенный местными властями.

В случае подтека аккумулятора избегайте любого контакта жидкости с глазами или кожей. В случае такого взаимодействия немедленно вымойте руки и промойте глаза водой. Если дискомфорт не проходит, незамедлительно обратитесь к врачу.

Извлечение аккумулятора для утилизации:

Химические вещества, содержащиеся в аккумуляторе, могут загрязнять окружающую среду. Перед утилизацией устройства извлеките аккумулятор и отнесите его в профессиональный пункт утилизации аккумуляторов.

Приведенные рекомендации предназначены для утилизации данного устройства и не применимы для ежедневного пользования.

Извлекайте аккумулятор только тогда, когда он полностью разрядится. Не допускайте контакта аккумулятора с металлическими предметами.

Шаги по извлечению аккумулятора:

- Используйте устройство до полного разряда, не подключая его к источнику питания.
- Выключите выключатель питания.
- Выкрутите винты изделия.
- Выньте аккумулятор.

Предупреждение

- Не используйте насос в воде.
- Содержите отверстие для накачивания и спуска воздуха в чистоте.
- Не перекрывайте пальцем отверстие для накачивания и спуска воздуха.
- Во время работы насоса держите глаза на безопасном расстоянии от отверстий для накачивания и спуска воздуха, избегая прямого взгляда на них.
- Детям запрещается пользоваться устройством. Храните данное изделие в недоступном для детей месте.
- Избегайте прямого взгляда на свет фонаря. Не направляйте луч фонарика в лицо другим людям. Яркое освещение может нанести вред глазам.

Напоминание

- Если устройство не работает, попробуйте зарядить его вновь, затем проверьте его работоспособность еще раз.
- Если на поверхности насоса есть вода или жидкость, протрите его перед использованием.
- Если воздушный поток слабый или вращение турбины ненормальное, проверьте, не заклинило или не заблокирован ли вентилятор.
- Если при использовании устройства возникнут какие-либо проблемы, пожалуйста, обратитесь к местным авторизованным дилерами или розничным продавцам. Для получения дополнительной информации вы также можете отправить электронное письмо по адресу: service.gigapump@mail.ru

Ограниченная гарантия

- Ограниченная гарантия сроком в два года начинается с даты покупки.
- Если товар неисправен или имеет недостатки, обратитесь к продавцу/площадке, где вы приобрели данный товар.
- Для прямой коммуникации, напишите свой запрос на адрес электронной почты: service.gigapump@mail.ru

Отказ от ответственности

- Любые повреждения (косметические или случайные) и неисправности по причине несоблюдения правил эксплуатации, хранения и обслуживания.
- Несоблюдение указаний по применению или использование не по назначению.
- Повреждения в результате попыток разборки на части, внесения конструктивных изменений и ремонта изделия.



Сделано в Китае