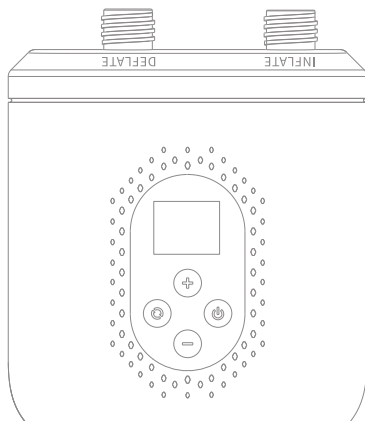


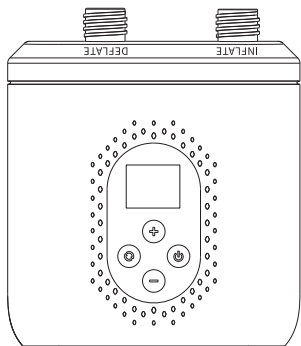
CYCPUS

Насос D11

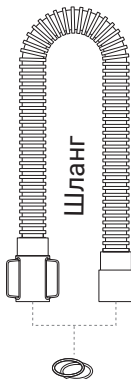


Инструкция

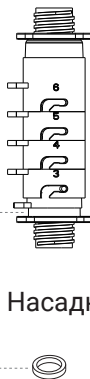
Комплектация



Насос



Проставки
для шланга



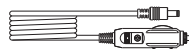
Насадки

Проставки
для насадок



Инструкция

Инструкция

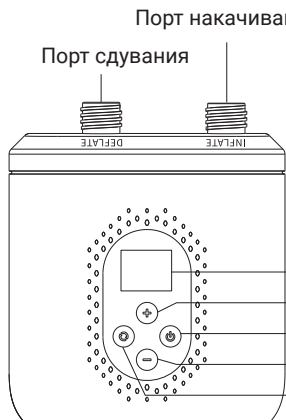


Кабель DC 12V



Кабель Type-C

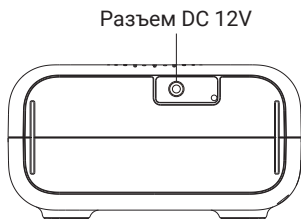
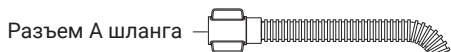
Детали





Порт накачивания

Порт сдувания

Дисплей
Кнопка +
Кнопка питания
Кнопка -
Кнопка выбора



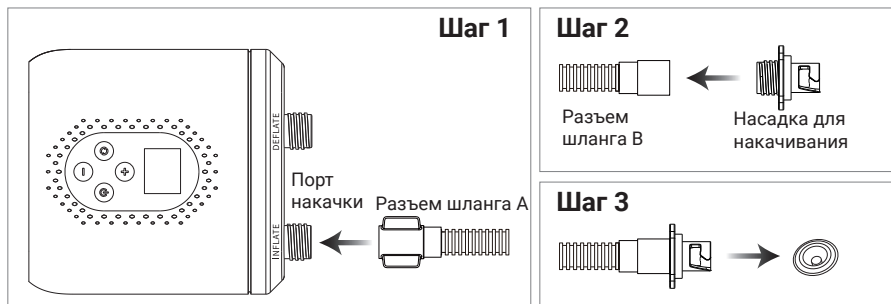
Назначение кнопок

	Нажатие	Долгое нажатие
 Питание	Старт/Стоп накачивания	Вкл/Выкл устройство
 Выбор	Переключение единиц	Переключение режима
+ Кнопка +	Увеличить желаемое давление	Быстро увеличить желаемое давление
- Кнопка -	Уменьшить желаемое давление	Быстро уменьшить желаемое давление

Работа устройства

— Накачка

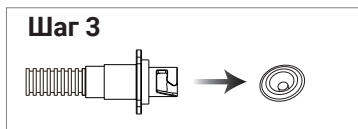
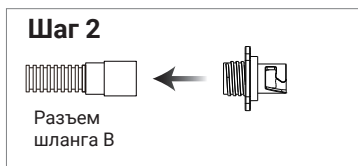
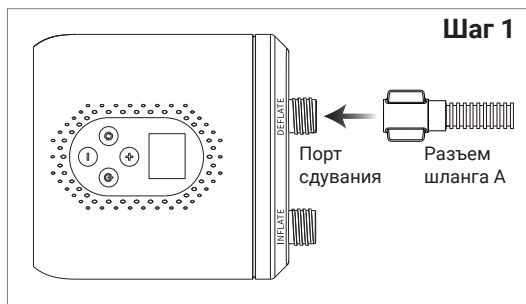
1. Присоедините разъем А шланга к порту накачки насоса и зафиксируйте его (шаг 1). Установите нужную насадку на разъем шланга В и зафиксируйте его (шаг 2). Вставьте насадку в накачиваемое изделие и зафиксируйте ее (шаг 3).



2. Нажмите кнопку [выбора], чтобы выбрать единицы (PSI/Bar)
3. Чтобы выставить желаемое давление, нажмите кнопки [+]/[-] (0.5~20 PSI/0.05~1.35 Bar)
4. Нажмите кнопку [питания], чтобы начать накачку.
5. Чтобы прервать процесс, нажмите кнопку [питания] еще раз в любой момент.
6. Процесс накачки автоматически прекратится, когда давление достигнет выставленного значения.
7. Длительным (2 сек.) нажатием кнопки [питания] выключите насос, дисплей погаснет.

— Сдувание

1. Присоедините разъем А шланга к порту сдувания насоса и зафиксируйте его (шаг 1). Установите нужную насадку на разъем шланга В и зафиксируйте его (шаг 2). Вставьте насадку в сдуваемое изделие и зафиксируйте ее (шаг 3).



2. Нажмите кнопку [питания], чтобы начать накачку.
3. Чтобы прервать процесс, нажмите кнопку [питания] еще раз в любой момент.
4. Длительным (2 сек.) нажатием кнопки [питания] выключите насос, дисплей погаснет.

Режимы работы

1. Долгим нажатием кнопки [выбора] можно переключаться между режимами работы насоса
2. Экран будет отображать текущий режим после переключения, дважды мигнет и вернется к отображению давления в реальном времени.
3. После рестарта насос всегда возвращается в режим AUT.

Режимы, индикация и расшифровка:

FAN	FAN	Накачка вентилятором. Мощный поток воздуха, максимальное давление 1 PSI
CPR	CPR	Накачка компрессором. Слабый поток воздуха, максимальное давление 20 PSI
AUT	AUT	Автоматический режим. Вентилятор до 0.8 PSI, дальше - накачка компрессором.

Электропитание

Использование провода

Данный насос может быть запитан напрямую от бортовой сети автомобиля в 12В при помощи специального кабеля, который идет в комплекте. Заведите машину перед подключением кабеля к прикуривателю, который должен поддерживать выходную мощность не ниже 180 Вт. Также насос может быть запитан от источника питания 12В 15А.



Важно

1. Всегда заводите автомобиль перед использованием DC 12V.

Предупреждения

01. Насос предназначен для накачки SUP (Stand Up Paddleboard) или других надувных изделий с требованиями по максимальному давлению не больше 20 PSI.
02. Перед использованием проверьте насос и свяжитесь с нами, если заметите дефекты или повреждения
03. Немедленно остановите насос если появятся дребезжащие звуки или он станет очень горячим.

04. Всегда будьте рядом с работающим насосом во избежание несчастных случаев.
05. Перед каждым использованием убедитесь, что порты не заблокированы.
06. Не допускайте попадания воды или других объектов в порты.
07. Не используйте сильные химикаты для чистки насоса.
08. Не эксплуатируйте насос в условиях высокой температуры или влажности.
09. Насос - не игрушка, не давайте его детям.

Спецификации

Размеры: 179x155x82 мм	Вес: 1.26 кг
Рабочее напряжение: 12В	Сила тока: 13.5А (MAX)
Макс. давление: 20 PSI	Рабочая температура: -10°C~60°C

Производитель

Chengdu Chendian Intelligent Technology Co., LTD, Китай.

Импортер

ООО МГАДЖЕТ, 140002, г. Люберцы, Октябрьский проспект д.20,
корпус 2.

E-mail: info@medgadgets.ru

Сервис: support@medgadgets.ru

Гарантия: 1 год

Насадки

Для SUP

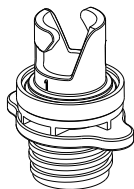
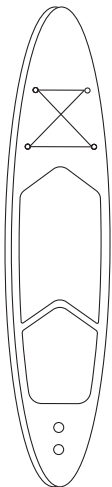
Тип ниппеля:

Halkey-Roberts New Short

Summit 2

H3

Runho



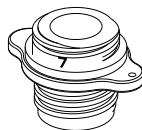
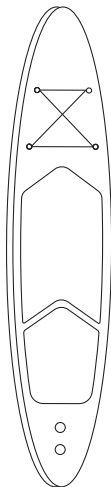
Насадка 1

Для SUP

Тип ниппеля:

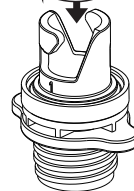
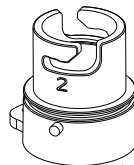
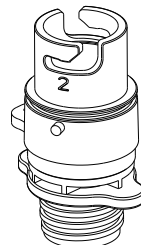
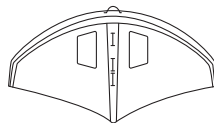
Leaffield C7

Leaffield D7



Насадка 7

Для надувных кайтов



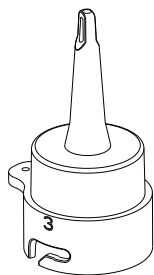
Насадка 1+2

Инструкция приведена в справочных целях.

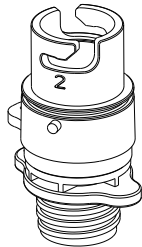
Пожалуйста, выберите подходящую насадку в зависимости от реальной ситуации.

Для плавательных кругов

Плавательный круг
Пляжный мяч
и т. д.



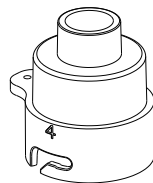
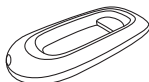
+



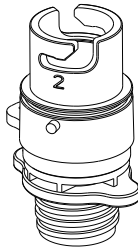
Насадка 1+2+3

Для nipple Boston

Надувная лодка
Надувная кровать
Надувная палатка
и т. д.

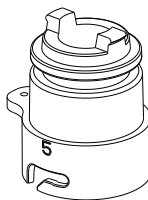
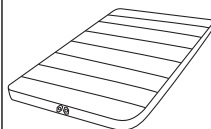


+

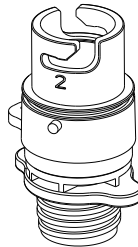


Насадка 1+2+4

Для матрасов Decathlon

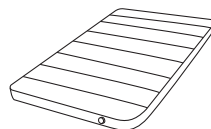


+

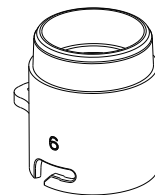
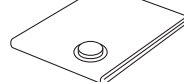


Насадка 1+2+5

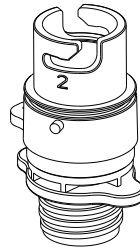
Для матрасов с двойным клапаном 34 мм



Для вакуумных пакетов



+



Насадка 1+2+6

Инструкция приведена в справочных целях.

Пожалуйста, выбирайте подходящую насадку в зависимости от реальной ситуации.

CE



FR

Cet appareil,
ses accessoires,
cordons et batteries
se recyclent



A DÉPOSER
EN MAGASIN

OU



A DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE

Points de collecte sur www.quefairedesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !