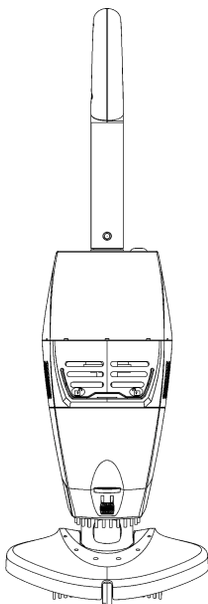


RU

ШУЗОТ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ РУЧНОГО ПЫЛЕСОСА ДЛЯ БАССЕЙНА

Hyson 3 (HJ30)



Благодарим вас за покупку робота-очистителя бассейна Wybot™. Перед началом эксплуатации нового робота-очистителя бассейна прочтите руководство полностью. Мы не несем ответственности за любые потери или травмы, вызванные неправильным использованием. Если у Вас возникли проблемы с продуктом Wybot™, обратитесь в нашу службу поддержки за помощью.

Служба работы с клиентами Wybot:

Эл.почта: support@wybotpool.com

Сайт: www.wybotpool.com

Facebook: [@WybotPool](https://www.facebook.com/WybotPool)

WYBOT™

СОДЕРЖАНИЕ

Важные меры безопасности	01
1. Введение	02
2. Схема изделия	03
2.1 Структурная схема	03
2.2 Вид сверху	04
2.3 Вид спереди и сзади	05
2.4 Вид сбоку (без шасси)	06
3. Спецификация	07
4. Эксплуатация	08
5. Диагностика неисправностей	13
6. Гарантия	14



Важные меры безопасности

1. Внимательно прочтите руководство и используйте пылесос в соответствии с ним. Мы не несем ответственности за любые потери или травмы, вызванные неправильным использованием.
2. Используйте только принадлежности, рекомендованные или продаваемые производителем.
3. Данный пылесос для бассейна нельзя использовать в качестве пылесоса для помещений.
4. Не позволяйте детям играть с ним.
5. Не включайте устройство, если оно находится вне бассейна.
6. Разбирать пылесос могут только специалисты.
7. При переноске и использовании пылесоса следите за тем, чтобы он не подвергался ударам.
8. Пылесос следует размещать вдали от прямых солнечных лучей, источников тепла и огня.
9. Выключайте пылесос во время обслуживания, очистки, или когда он не используется.
10. Не используйте пылесос в бассейне, если в нем находятся люди или животные.
11. Перед использованием пылесоса рекомендуется выключить систему очистки бассейна.
12. Перед использованием убедитесь, что колеса и щетки полностью собраны, чтобы не повредить бассейн.
13. В случае повреждения пылесоса прекратите его использование и свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.



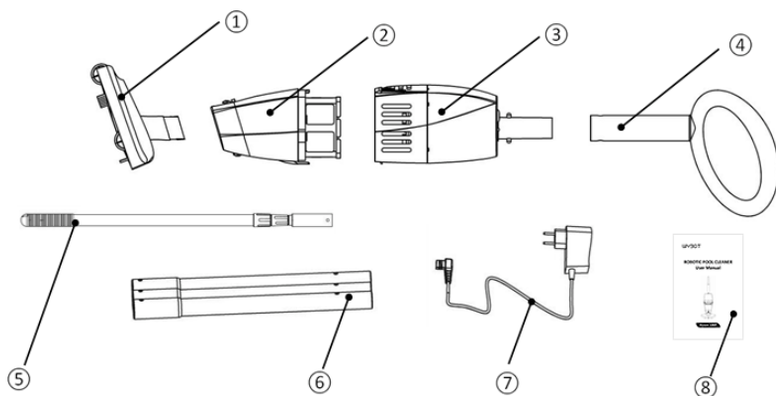
Неправильная эксплуатация может привести к травмированию пользователей или других людей.



Неправильная эксплуатация может привести к повреждению пылесоса или другого оборудования.

Сохраните данные инструкции

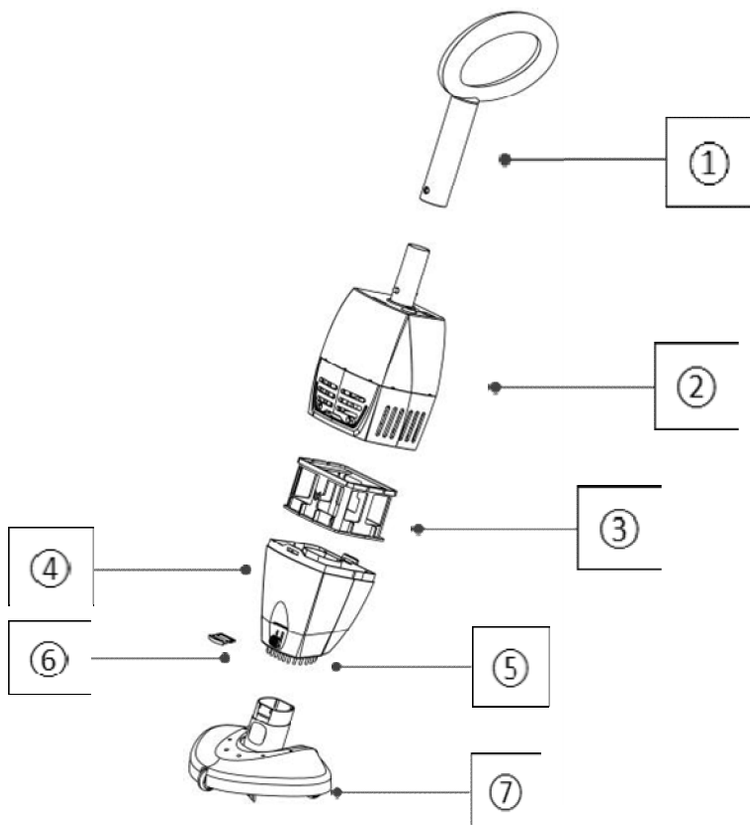
1. Введение



Номер	Название	Количество
1	Щетка (с колесами и щетками)	1 шт.
2	Фильтр в сборе	1 шт.
3	Корпус пылесоса	1 шт.
4	Рукоятка	1 шт.
5	Телескопическая штанга (опция)	1 шт.
6	Сборная штанга (секции)	3 шт.
7	Зарядное устройство	1 шт.
8	Руководство	1 шт.
9	Инструкция	1 шт.

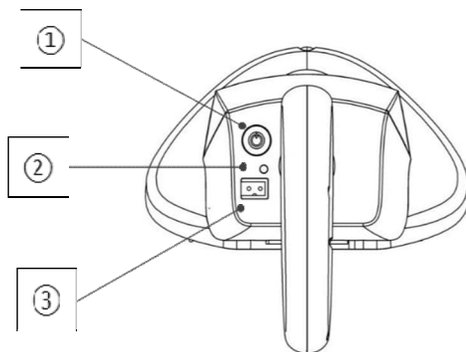
2. Схема изделия

2.1 Структурная схема



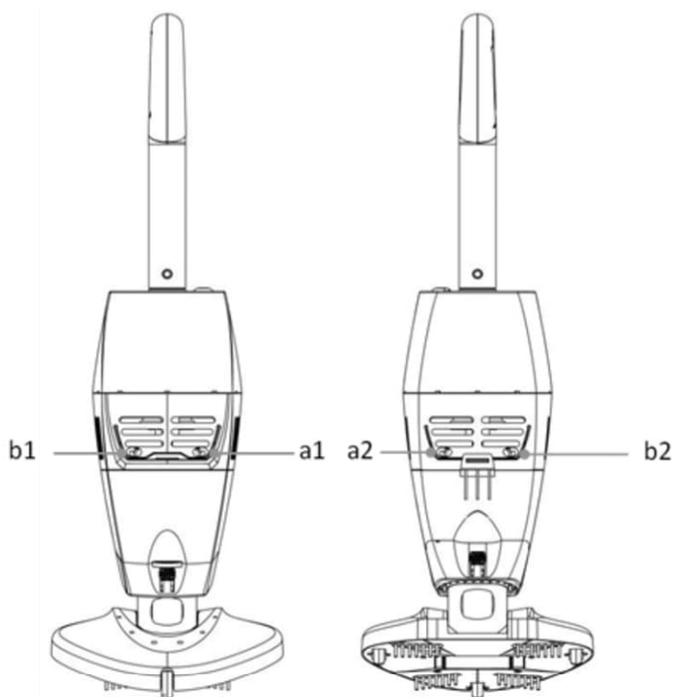
Номер/название	Описание
① Рукоятка	Держите пылесос за эту часть или удлинительную штангу
② Корпус	В эту часть входит помпа-насос
③ Сетчатый фильтр	Фильтрация воды
④ Контейнер фильтра	Сбор мусора
⑤ Выдвижная щетка	Выдвижная конструкция, удобная для чистки углов или ступенек бассейна
⑥ Сливная сетка	Вода вытекает через эту часть после извлечения пылесоса из бассейна
⑦ Щетка	В комплект входят щетки и колеса, с помощью которых можно чистить бассейн

2.2 Вид сверху



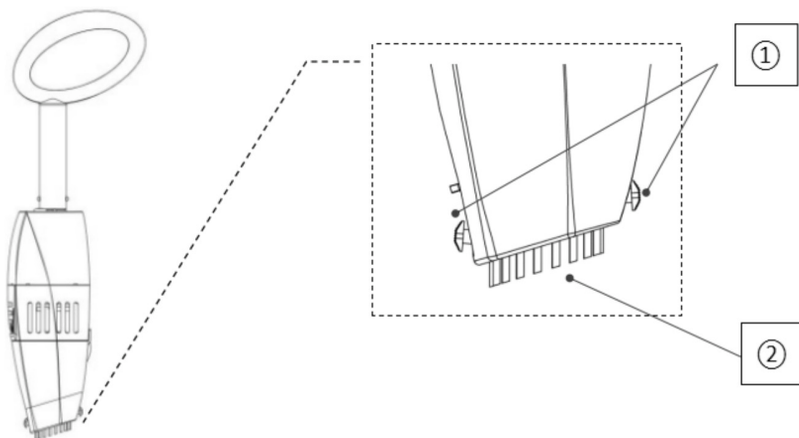
Номер/название	Описание
① Кнопка	Экючение или выключение пылесоса
② Индикатор	Показывает состояние работы: — Красный: пылесос включен, но сетчатый фильтр или контейнер установлены неправильно — Голубой: пылесос включен и работает правильно — Фиолетовый: заряда батареи осталось менее чем на 10 минут
③ Разъем для зарядки	Подключение зарядного устройства для подзарядки

2.3 Вид спереди и сзади



Номер/название	Описание
① Защелка (a1, a2, b1, b2) для открытия контейнера	Нажмите на защелку (a1 и a2 или b1 и b2), чтобы открыть контейнер

2.4 Вид сбоку (без щетки)



Номер/название	Описание
① Защелка для регулировки выдвинутой щетки	Нажмите на защелку, чтобы отрегулировать положение щетки
② Выдвижная щетка	Идеально подходит для очистки углов и ступеней

3. Спецификация

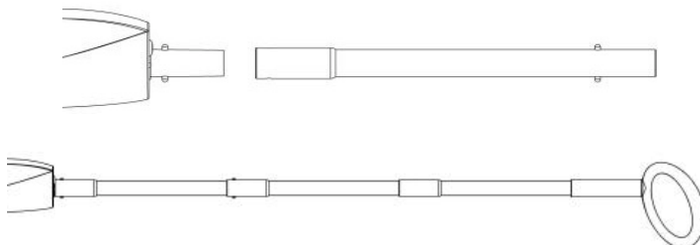
Название изделия	Ручной пылесос для бассейна Wybot
Модель	Hyson 3 (HJ30)
Номинальное рабочее напряжение	12,6 В
Мощность	примерно 30 Вт
Время работы	60 минут
Входное напряжение зарядного устройства	100-240 В, 47-60 Гц
Емкость батареи	2600 мАч
Время зарядки	3-4 часа
Пропускная способность	примерно 98 л/мин
Плотность фильтра	250 мкм
Емкость фильтра	0,6 л
Степень защиты	IPX8
Температура воды в бассейне	10°C-35°C
Масса изделия	1,64 кг
Размеры изделия	608x216x213 (мм)
Условия хранения	5°C -35°C, относительная влажность ≤75%

4. Эксплуатация

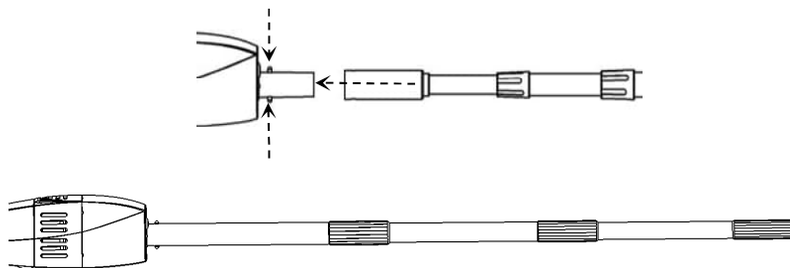
1. Снятие и установка рукоятки



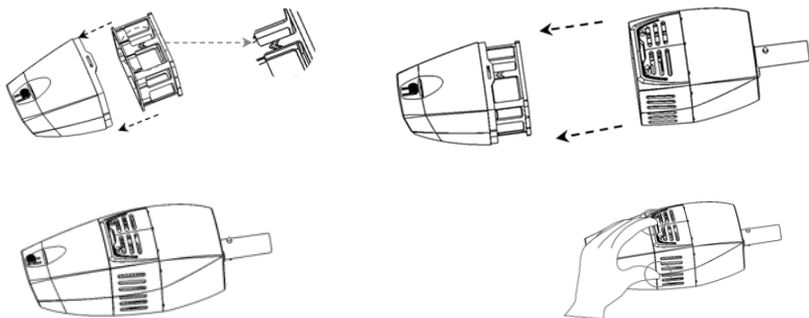
2. Снятие и установка штанги-удлинителя (опция)



3. Снятие и установка телескопической штанги (опция)

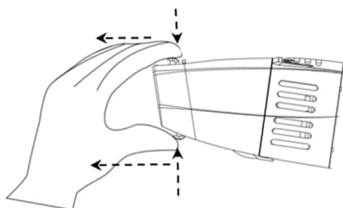


4. Снятие и установка контейнера фильтра и сетчатого фильтра



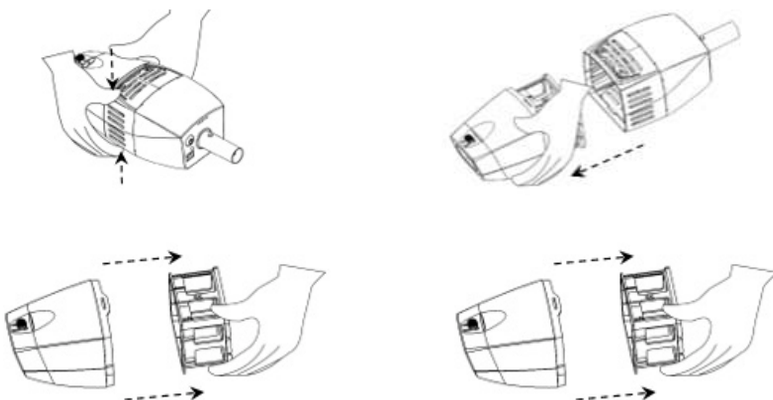
Примечание: Не суйте пальцы в соединение во время установки, чтобы не допустить зажатия руки!

5. Как использовать телескопическую щетку

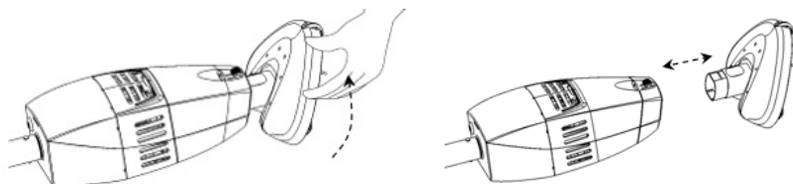


ШҮЗӨТ

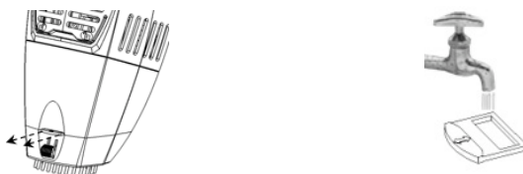
6. Очистка фильтра



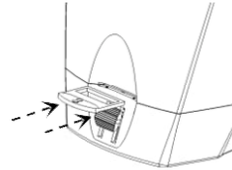
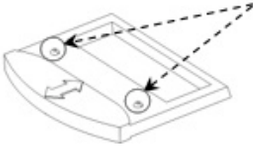
7. Снятие и установка шасси



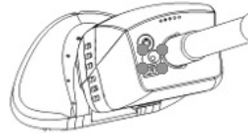
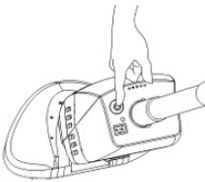
8. Очистка сливной сетки



9. Установка сливной сетки

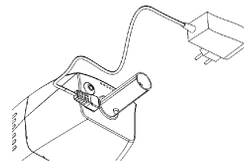
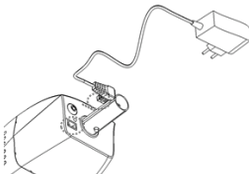


10. Включение/выключение питания



1. **Не включайте пылесос, когда он находится не в воде, иначе это приведет к повреждению пылесоса или сокращению срока его службы.**
2. **Выключайте пылесос после каждого использования.**

11. Зарядка





1. **Выключайте пылесос во время обслуживания, очистки, или когда он не используется.**
2. **Убедитесь, что в разъеме для зарядки нет воды, заряжайте аккумулятор, когда разъем для зарядки сухой.**
3. **Вынимайте зарядное устройство на время хранения, иначе пылесос может быть поврежден или даже стать причиной пожара.**
4. **Не кладите ничего на зарядное устройство и не накрывайте его, чтобы избежать повреждения внутренних компонентов из-за перегрева во время зарядки.**
5. **Зарядка должна производиться в хорошо проветриваемом месте, вдали от прямого света, детей, источников тепла и огня.**
6. **Используйте только оригинальное зарядное устройство.**
7. **Не используйте поврежденное зарядное устройство.**

12. Хранение

Перед началом и во время длительного хранения выполните следующие инструкции:

- Очистите пылесос перед хранением. Убедитесь, что сетчатый фильтр и сливная сетка чистые, а в контейнере фильтра нет мусора.
- Пылесос следует хранить в сухом месте.
- Пылесос должен храниться в хорошо проветриваемом месте, вдали от прямого солнечного света, детей, источников тепла и огня.
- Если пылесос не используется в течение 6 месяцев подряд, его необходимо периодически заряжать. Длительность зарядки около 3-4 часов.

5. Диагностика неисправностей

Примечание: параметры воды в бассейне должны находиться в пределах следующих параметров:

-РН: 7,0-7,4

Температура: 10°C-35°C

-Соль: макс. 5 г/л

-Хлор: макс. 2 мг/л

Проблема	Возможная причина	Решения
Пылесос включен, но индикатор не горит	Низкий заряд батареи	Зарядите батарею
Индикатор красный	Сетчатый фильтр не установлен или установлен неправильно	См. инструкции по сборке
Индикатор фиолетовый	Батарея почти разряжена	Зарядите батарею после использования
Индикатор светится голубым, но винт не вращается	Винт засорен	Выключите пылесос, затем очистите винт
Индикатор зарядки не горит	Зарядное устройство повреждено	Обратитесь в отдел послепродажного обслуживания
Пылесос не всасывает мусор	Низкий заряд батареи	Зарядите аккумулятор
	Заедание винта	Выключите пылесос, затем очистите винт
	Винт поврежден	Замените винт на новый
	Контейнер заполнен	Очистите контейнер фильтра
Утечка грязи из фильтра	Сетчатый фильтр поврежден	Замените сетчатый фильтр на новый

6. Гарантия

1. На данное изделие распространяется гарантия сроком 12 месяцев (только для комплекта привода и комплекта блока управления) с момента покупки. Гарантия не распространяется на расходные детали, к которым относятся контейнер для мусора, фильтра, щетки, колеса, насадки.
2. Гарантия аннулируется, если изделие было изменено, использовалось не по назначению или ремонтировалось лицами без соответствующего разрешения.
3. Гарантия распространяется только на производственные дефекты и не распространяется на повреждения, возникшие в результате неправильного обращения с изделием со стороны владельца.
4. При предъявлении претензий или выполнении ремонта в течение гарантийного периода должен быть представлен номер или запись заказа.



Экологические программы, Директива ЕС об утилизации



Соблюдайте регламенты Европейского союза и помогите защитить окружающую среду.

Верните неработающее электрооборудование в назначенное муниципалитетом учреждение, которое занимается утилизацией электрического и электронного оборудования. Не выбрасывать в контейнеры для несортированных отходов.

Если изделие содержит съемные аккумуляторы, снимите их перед утилизацией.