Робот для бассейна Neptun Z-Free

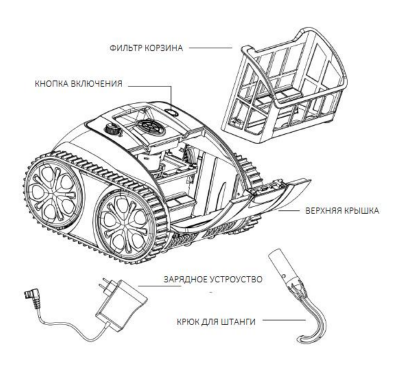


прочитайте и следуйте всем инструкциям

Несоблюдение следующих предостережений может привести к повреждению очистителя бассейна или личным травмам.

- 1. Робот должен работать в соответствии с указанными параметрами.
- 2. Не позволяйте никому, особенно маленьким детям, использовать робот.
- 3. Не используйте робот в бассейне, если температура воды выше 35° С или ниже 10° С.
- 4. Не включайте робот, когда он находится вне воды.
- 6. Не входите в бассейн, пока робот находится в воде.
- 7. Всегда чистите и мойте корзину фильтра в роботе после каждого использования.
- 8. Во избежание несчастных случаев или повреждений настоятельно рекомендуется держать робот в помещении и не менее 3 м от края бассейна для зарядки.
- 9. Не заряжайте робот, если температура окружающей среды выше 40° С или ниже 10° С.
- 10. Подключайте зарядное устройство только к розетке, защищенной УЗО.
- 11. Высушите порт зарядки после извлечения робота из воды и убедитесь, что он выключен (индикатор выключен), если вы хотите зарядить робот.
- 12. Не перезаряжайте робот, это уменьшит время автономной работы.
- 13. Чтобы снизить риск поражения электрическим током, не используйте зарядное устройство, если шнур поврежден.
- 14. Никогда не разбирайте зарядной устройство.
- 15. При обслуживании используйте только оригинальные запасные части. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать робот и зарядное устройство.

- 16. Не заряжайте другие устройства с помощью этого зарядного устройства.
- 16. Робот следует заряжать каждые 6 месяцев, если он хранится длительное время без работы.
- 17. Робот следует хранить в прохладном и проветриваемом месте, вдали от прямых солнечных лучей.



Технические характеристики

Номинальное рабочее напряжение – 10,8 В

Мощность – 65 Вт

Рабочее время – Макс. 110 минут в одном цикле

Зарядное устройство, вход/выход – 100-240В / 12,6В/ЗА

Емкость аккумулятора - 9200 мАч

Время зарядки – 4 часа

Производительность насоса – максимум 10 м.3/ч

Плотность фильтра – 180 мкм

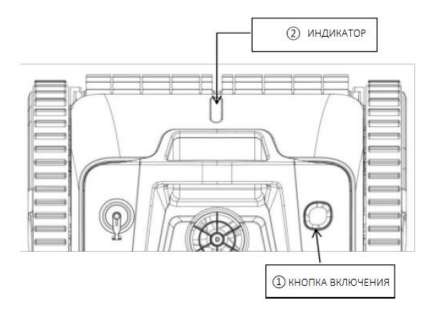
Скорость передвижения – максимум 11 м/мин

Степень защиты - ІРХ8

Температурный режим – 5 – 35 град.С

Максимальная глубина – 2,5 м

Кнопка переключения и индикатор



Пункт	Функция	Описание
1	Включение /	Нажмите кнопку, синий свет указывает на то, что пылесос включен.
	Выключение	Нажмите кнопку еще раз, красный свет означает, что пылесос выключен.
2	Индикатор	1. Синий индикатор постоянно горит: питание включено
		2. Зеленый/синий индикатор мигает: робот работает
		3. Желтый индикатор мигает: низкий заряд батареи
		4. Желтый индикатор горит: робот останавливается, не работает

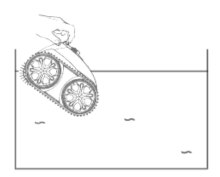
Когда желтый индикатор горит постоянно, выключите пылесос и зарядите его.

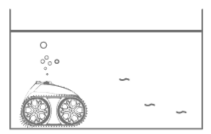
Запустите пылесос в бассейне после зарядки. Если он не работает, обратитесь в сервисную службу.

Эксплуатация робота

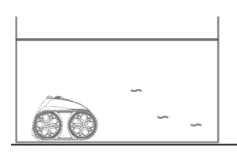
1. Поместите робот в бассейн. Удерживайте верхнюю ручку и включите очиститель.

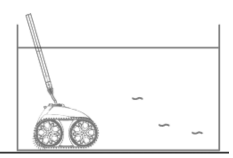
Очиститель начнет работать через 20 секунд. Необходимо выпустить из робота внутренний воздух, чтобы он работал корректно, затем робот может погрузиться на пол бассейна.





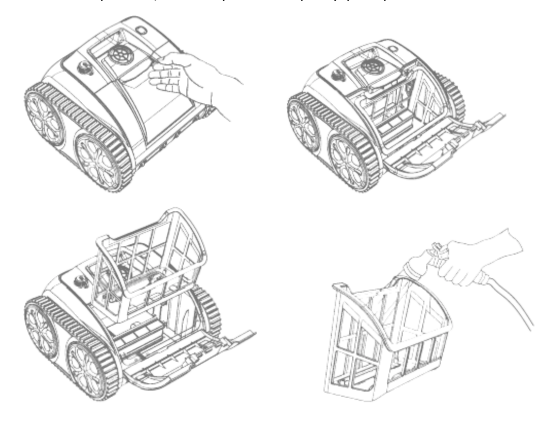
2. Робот переместится на край бассейна, когда закончит работу, затем используйте крюк, чтобы поднять его из бассейна.





Очистка фильтра

Откройте верхнюю крышку, извлеките фильтр-корзину, корзина фильтра расположена как показано на фото. Тщательно промойте корзину фильтра.



Зарядка аккумулятора

Извлеките робот из бассейна.

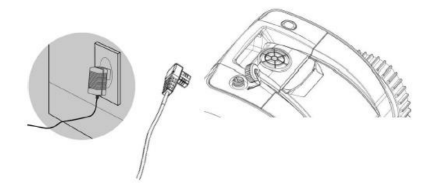
Убедитесь, что пылесос выключен (индикатор не мигает) и зарядный порт сухой,

подключите зарядное устройство к зарядному разъему

Заряжайте робот в помещении и не менее 3 м от края бассейна для зарядки.

Красный индикатор на **ЗАРЯДНОМ УСТРОЙСТВЕ** указывает на то, что аккумулятор заряжается.

Зеленый индикатор на ЗАРЯДНОМ УСТРОЙСТВЕ указывает на то, что зарядка завершена.



Индикатор

Цвет и состояние индикатора	Состояние зарядки
Зеленый свет горит	Ожидание зарядки, зарядка завершена
Красный свет горит	Аккумулятор заряжается
Мигает красный свет	Низкий заряд батареи или батарея повреждена

Установка плавающих блоков

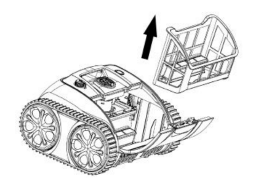
Если ваш робот работает хорошо, игнорируйте эти инструкции.

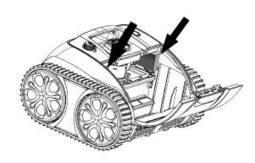
Следующие схемы используются, когда робот не может подниматься по стенам бассейна или не может подниматься по стенам, как раньше.

Откройте крышку и извлеките фильтр.

Оторвите защитную пленку на обратной стороне поплавка и приклейте по одному в соответствии с положением, показанным на рисунке.

Затем установите фильтр корзину на место.





Гарантия

Данный продукт прошел все испытания на контроль качества и безопасность, проводимые техническим отделом производителя.

Гарантийная информация:

- 1. Гарантия распространяется в течение 12 месяцев с даты ее первоначальной покупки.
- 2. Данная гарантия является недействительной, если продукт был изменен, неправильно использован или отремонтирован неуполномоченным персоналом.
- 3. Гарантия распространяется только на производственные дефекты и не покрывает любые повреждения, возникшие в результате неправильного обращения с продуктом.
- 4. Необходимо предоставить гарантийный талон или документ о покупке для гарантийного срока.