**RU 65**

**Аккумуляторный ручной пылесос для бассейнов и СПА**Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание

**P1127**

**Техника безопасности**

Хранить в недоступном месте для детей, перед эксплуатацией необходимо ознакомиться с инструкцией:

1. Устройство предназначено для очистки бассейнов и СПА.
2. Используйте только оригинальные источники питания и зарядные устройства.
3. Не заряжайте включенное устройство.
4. Храните в чистом и сухом месте. Не допускайте прямого попадания солнечных лучей и не храните рядом со взрывчатыми материалами.
5. Фильтр-мешок может быть легко поврежден, если под водой находятся острые предметы.
6. Не используйте устройство вне воды.
7. Не приближайтесь к головке вакуумного блока во время использования.
8. Не разбирайте устройство без профессионального сопровождения или обратитесь в специализированный сервисный центр.
9. Не используйте смазочные материалы, т.к. это может вызвать загрязнение воды.
10. В случае любой неисправности, отключите питание устройства и обратитесь в специализированный сервисный центр.
11. Условия работы устройства:

* Глубина погружения от 45 см до 140 см.
* Температура воды от 4°C до 35°C.

ВАЖНО: Пылесос нельзя погружать под воду с ручкой полностью. Во избежание поломки и снятия гарантии не погружайте в воду рукоятку с кнопкой включения.

**Зарядное устройство**

1. Убедитесь, что пылесос и зарядное устройство полностью сухие перед зарядкой.
2. Для зарядного устройства, включая USB-разъем, допускается только выходное напряжение 5 В;
3. Используйте только в помещении. Зарядное устройство нельзя использовать вне помещения или подвергать воздействию дождя, влажности, любой жидкости или нагрева.
4. Храните зарядное устройство в недоступном для детей месте.
5. Никогда не используйте зарядное устройство, если обнаружены какие-либо дефекты.
6. При подключении пылесоса к зарядному устройству, не держите пылесос и зарядное устройство мокрыми руками и будучи босиком.
7. Отключайте зарядное устройство от сети по окончании использования.
8. Если какой-либо из проводов поврежден, необходимо заменить зарядное устройство на новое во избежание несчастного случая.
9. Заряжайте пылесос в течение 4-5 часов перед первым использованием. После полной зарядки пылесоса время работы составляет до 50 минут

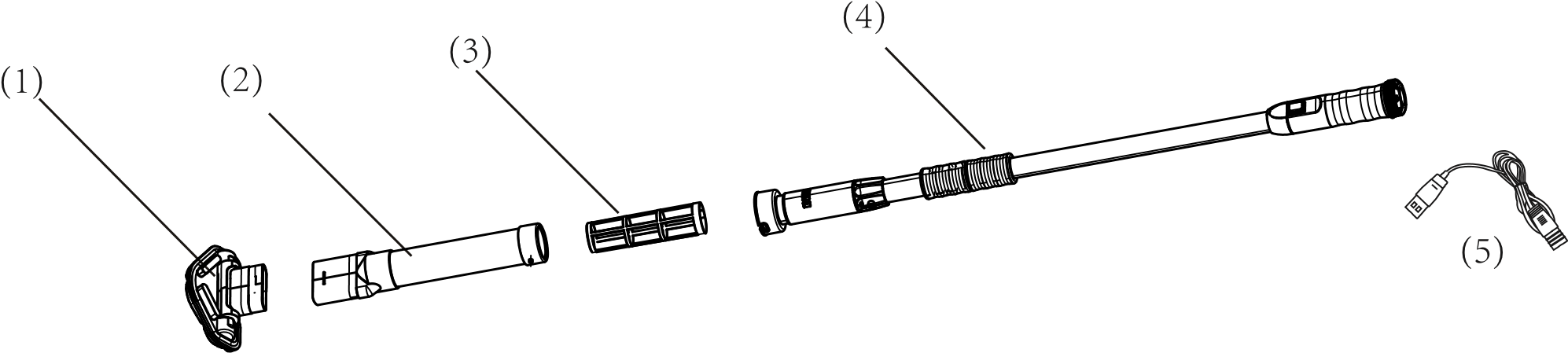
**Владельцы бассейнов / спа-бассейнов должны проявлять повышенную осторожность и здравый смысл при эксплуатации пылесоса.**

**Сборка пылесоса**

Пылесос ELEKSPA 65 состоит из пяти основных частей:

(1) Всасывающая головка (2) Прозрачная колба (3) Прозрачный фильтр

(4) Телескопическая ручка (5) USB-кабель



**Использование пылесоса**

Пылесос предназначен только для чистки детских бассейнов и СПА-бассейнов. Пылесос не предназначен для полного погружения под воду. Во избежание поломки и снятия гарантии не погружайте в воду рукоятку с кнопкой включения.

Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание**Сборка фильтровального узла**

Вкрутите всасывающую головку в нижнюю часть телескопической ручки. [рис.А]

Вставьте прозрачный фильтр и зафиксируйте. [рис.Б]

**Подключение зарядного устройства**

|  |  |
| --- | --- |
|  | (1) Вставьте один конец кабеля USB в  зарядное устройство USB, а другой конец(2) USB-кабеля к  ELEKSPA65, и на устройстве загорится красный индикатор, указывающий на нормальную зарядку；  (3) Примерно через 4-5 часов индикатор загорается зеленым, что пылесос полностью заряжен. |

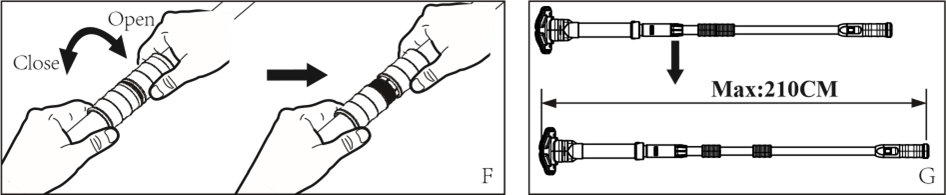
**Кнопка включения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Нажмите кнопку “I” [рис.E], и  пылесос начнет работать. |  |  |
|  |  |  |

**Телескопическая ручка**

Открутите ручку против часовой стрелки, отрегулируйте длину

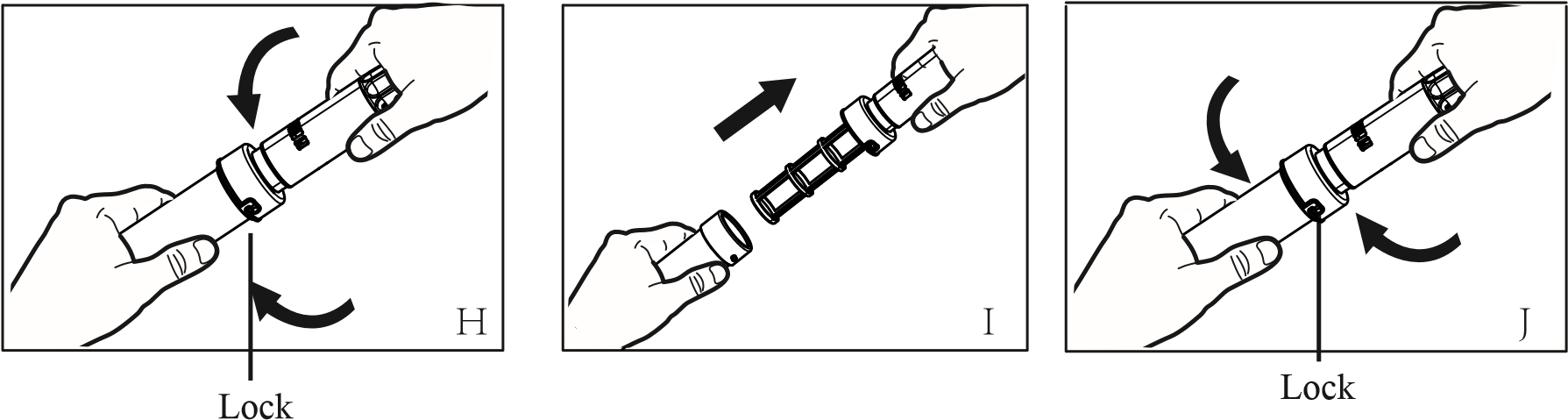
по мере необходимости [рис. F], общая длина может достигать 210 [рис. G].



**Примечание**: Не вытягивайте телескопическую ручку слишком сильно, иначе внутренние провода могут быть повреждены.

2. **Очистка фильтра**

(1) Выключите пылесос, разберите всасывающую головку, как указано [рис.H] (2) Снимите фильтр и выньте мусор, затем очистите фильтр [рис.I].

((3) Установите фильтр на место в основном корпусе, как указано [рис.J].

## 3. Устранение неисправностей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Неисправность** | **Возможная причина** | **Решение** |  |
| Пылесос не работает | Батарея разряжена | Зарядите батарею. Нормальное время работы батареи после полной зарядки – до 50 мин |
| Батарея неисправна | Обратитесь к дилеру для замены батареи.  Предупреждение! При замене аккумулятора, пожалуйста, свяжитесь с местными дилерами, чтобы приобрести оригинальную литиевую батарею на случай, если пылесос выйдет из строя. |
| Падение мощности всасывания | Снижение емкости батареи | Замените батарею |
| Много мусора в фильтре | Очистите фильтр |
| Аномальный звук работы пылесоса | Неисправность крыльчатки | Отвинтите всасывающий патрубок и очистите крыльчатку от посторонних предметов |
| Пылесос не заряжается | Батарея неисправна | Замените батарею |
| Зарядное устройство повреждено | Замените зарядное устройство |  |
| USB разъем поврежден | Обратитесь к дилеру для ремонта  Предупреждение! Использование неправильного зарядного устройства приведет к повреждению пылесоса/ аккумулятора и аннулированию гарантии. |

|  |
| --- |
| **Экологические программы** |

4.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Пожалуйста, соблюдайте местные правила и помогайте защищать окружающую среду.  Возвращайте нерабочее электрооборудование на объект, назначенный вашим муниципалитетом, который надлежащим образом перерабатывает электрическое и электронное оборудование, не выбрасывайте его в несортированные мусорные баки.  Извлеките батарейки перед утилизацией изделия. |

Мы оставляем за собой право вносить изменения во все пункты данного документа без предварительного уведомления.