

RU

инструкции

RU

Уважаемый клиент, благодарим Вас за то, что Вы выбрали Синкра DW. Это - идеальный насос для создания водных каскадов, небольших потоков воды для Вашего декоративного водоёма. Насос может быть использован в сочетании с внешними напорными или кассетными фильтрами, с ультрафиолетовыми лампами для фильтрации декоративного водоёма или без них. Насос имеет современный дизайн, прост в обращении и в обслуживании. Насос снабжён насадками разных диаметров для подсоединения стандартных и нестандартных труб (шлангов). Для Вашей безопасности и для правильной эксплуатации рекомендуем Вам внимательно прочитать и придерживаться правил настоящей инструкции.

Убедитесь, что растения и семена не смогут перекрыть входные отверстия фильтра насоса
2. привинтить насадку на напорный канал насоса, подсоединить шланг в зависимости от Ваших потребностей в использовании насоса;
3. насос может работать и в горизонтальном, и в вертикальном положении;
4. протянуть кабель питания, размещая его так, чтобы он никоим образом не мог быть повреждён;
5. подключить штепсель в розетку электропитания.
ВНИМАНИЕ: Если Вы хотите создать маленький водопад, ручей и т.д. подсоедините гибкую трубку к выводу регулятора.

ОБСЛУЖИВАНИЕ :

Для правильной работы Синкра DW требует простых, но необходимых периодических работ по обслуживанию. Перед проведением работ необходимо вынуть вилку насоса из электрической розетки !!! Тщательно соблюдая правила безопасности, выполните следующие процедуры. Для правильной работы Синкра DW следует выполнять ряд простых, но обязательных периодических действий по обслуживанию насоса. При выполнении данных действий прежде всего следует выдернуть штепсель из розетки электропитания. Необходимо строго придерживаться правил техники безопасности и следующей процедуры:
вынуть полностью насос из водоёма ;
1. полностью извлечь из водоёма насос и все его боковины ("pull to open"), отделить насос от зажимного кольца (рис.2/e), вытащить, отвинтив, форкамеру (рис. 2/d) промыть все детали под проточной водой;
3. извлечь ротор (рис. 2/b) и промыть его под проточной водой, используя мыло или уксус и мягкую щётку для очищения от возможного накипеобразования;
4. Выполнить сборку насоса в обратном порядке и поместить насос на его обычное место в декоративный водоём.

ИНСТРУКЦИЯ ПРАВИЛЬНОЙ УТИЛИЗАЦИИ ПРОДУКТА СОГЛАСНО ДИРЕКТИВЕ 2002/96/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА
После использования или поломки продукт не должен быть утилизирован с другими отходами. Он должен быть отправлен в специализированные сборные центры электрических отходов или дилерам, которые предлагают эту услугу. Раздельная утилизация электрических приборов позволяет избежать негативного воздействия на окружающую среду, здоровье людей и позволяет вторично использовать материалы, сберегая энергию и ресурсы.

ГАРАНТИЯ

На данный продукт, распространяется гарантия на отсутствие дефектов материала и сборки сроком на 3 год от даты покупки кроме ротора. Гарантийное свидетельство должно быть заполнено продавцом и должно быть приложено к помпе, в случае ее возврата для исправления брака, вместе с кассовым чеком или подобным документом. Гарантия позволяет произвести замену дефектных частей. В случае неправильного использования, изменения конструкции или небрежного обращения покупателем или потребителем, гарантия - аннулируется и истекает немедленно. Гарантия - также аннулируется при отсутствии кассового чека или подобного документа. Расходы на отправку помпы к и от фабрики, или сервисного центра, оплачиваются покупателем.

ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ:

- Помпа Синкра DW - соответствует законам национальной и международной безопасности.
- 1) Проверьте, что напряжение на ярылке помпы соответствует напряжению в электрической сети.
 - 2) Помпа может работать только в воде.
 - 3) Перед подсоединением помпы к электрической сети, проверьте, что кабель и корпус помпы не повреждены.
 - 4) К помпе присоединен кабель типа Z. Кабель и штепсель нельзя заменить или восстановить; в случае повреждения их заменяют вместе с помпой.
 - 5) **ВНИМАНИЕ:** отсоедините все электрические приборы перед выполнением любых манипуляций с любым прибором в воде, или погружении рук в воду; в случае, если штепсель или электрический выход влажные, отключите общиывключатель электрического питающего кабеля.
 - 6) Помпа не должна работать без воды, чтобы избежать повреждения двигателя.
 - 7) Помпа может использоваться в жидкостях или в окружающей среде с температурой не выше чем 35°C/95 °F.
 - 8) Не используйте помпу для работ, отличных от тех для которых она была спроектирована.
 - 9) Избегайте использование помпы с коррозионными и жесткими жидкостями
 - 10) Помпа не была спроектирована для использования людьми с недостатками и детьми, если они не контролируются человеком, ответственным за их безопасность.
 - 11) Не приближайте помпу к лезвиям, острым объектам или магнитам, чтобы предотвратить случайные повреждения, поскольку магниты держателя притягивают металлические объекты и другие магниты с высокой силой (рис. 1).
 - 12) Магниты могут вызвать повреждения электронных устройств и других объектов, которые являются чувствительными к магнитному полю, типа кардиостимуляторов, кредитных карточек и магнитных ключей: всегда держите их на расстоянии, по кра не мере, 30 см.
 - 13) Избегайте брать помпу за шнур во время ее установки или обслуживания.

УСТАНОВКА НАСОСА

При выполнении данных действий прежде всего следует выдернуть штепсель из розетки электропитания. Необходимо строго придерживаться правил техники безопасности и следующей процедуры. Для подсоединения насоса Синкра DW необходимо:
1. поместить насос на месте с ровным дном декоративного водоёма так, чтобы можно было легко доставать его для манипуляций по обслуживанию прибора.

WARRANTY - GARANTIE
GARANZIA - GARANTIA
GARANTIED - GARANTIA - GARANTI

SEAL AND SIGNATURE OF RESALE DEALER
STEMPEL UND UNTERSCHRIFT DES VERKÄUFERS
CACHET ET SIGNATURE DU REVENDEUR
TIMBRO E FIRMA DEL RIVENDITORE
SELLO Y FIRMA DEL REVENDEDOR
STEMPEL EN HANDETEKENING VAN DE DEALER
CARIMBO E ASSINATURA DO REVENDEDOR
FORHANDLERENS STEMPEL OG UNDERSKRIFT

DATE OF PURCHASE - VERKAUFSDATUM - DATE DE VENTE - DATA DI VENDITA
FECHA DE VENTA - DATUM VAN AANKOOP - DATA DE VENDA - SALGSDATO

fig. 1
DRIP LOOP

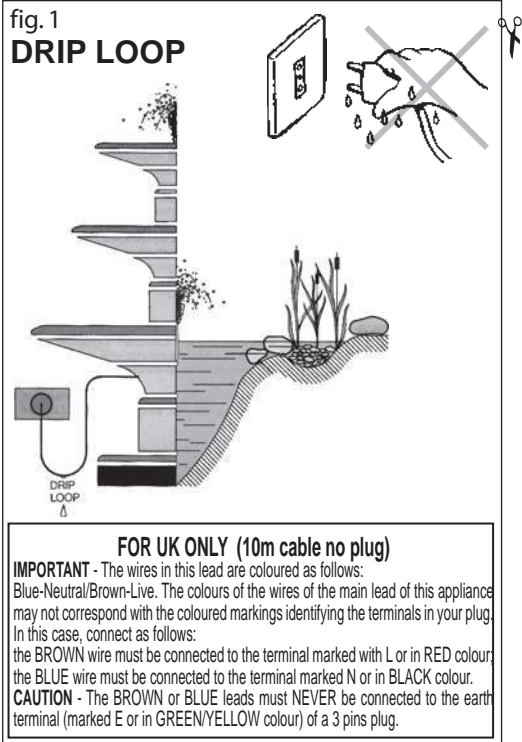
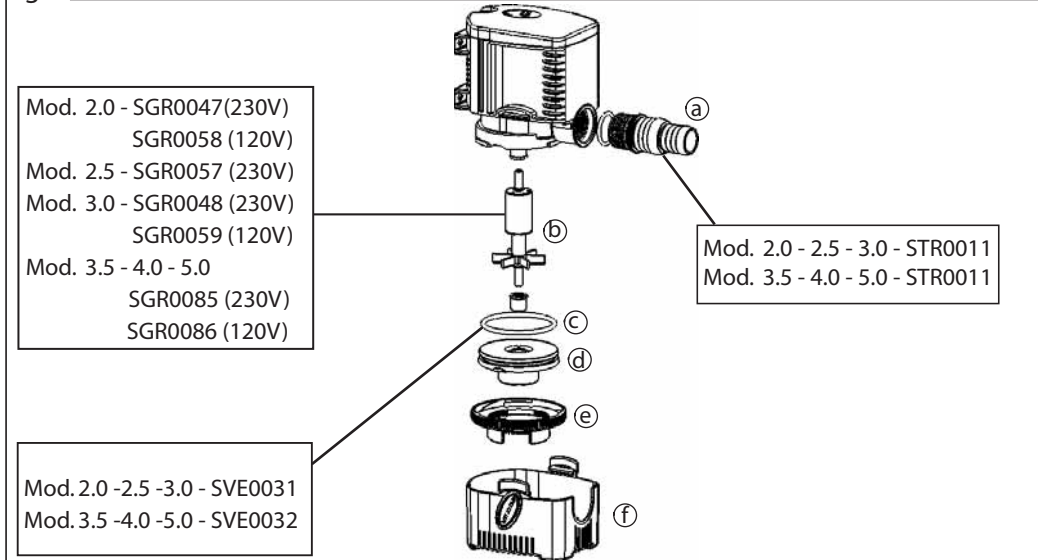


fig. 2 • SPAREPARTS • ERSATZTEILE • PIÈCES DE RECHANGE • RICAMBI • PIEZAS DE REPUESTOS



• ACCESSORIES • ZUBEHÖRTEILE • ACCESSOIRES • ACCESSORI • PIEZAS DE REPUESTOS

