

Инструкция по эксплуатации

Дренажный насос Gardena 13000 AquaSensor
01799-29.000.00

Цены на товар на сайте:

http://nasosy.vseinstrumenti.ru/pogruzhnye/drenazhnie/dlya_gryaznoj_vody/gardena/13000_aquasensor_0_1799-2900000/

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

http://nasosy.vseinstrumenti.ru/pogruzhnye/drenazhnie/dlya_gryaznoj_vody/gardena/13000_aquasensor_0_1799-2900000/#tab-Responses



PL

H

CZ

SK

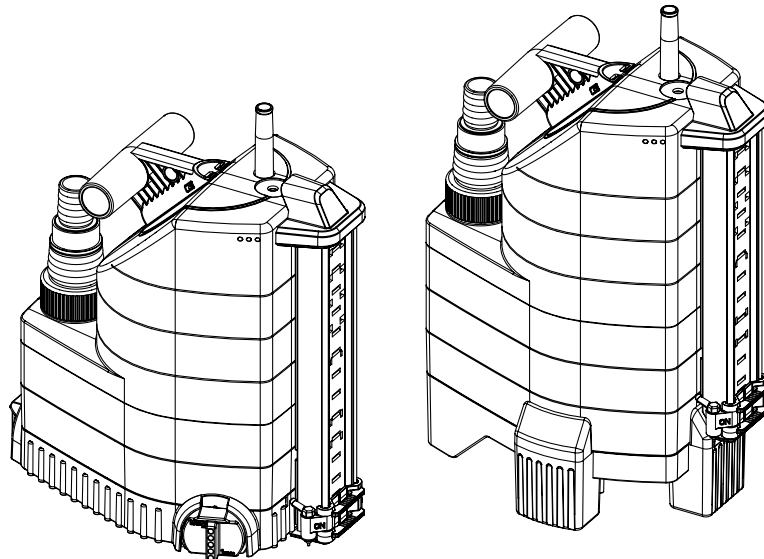
GR

RUS

SLO

UA

HR



9000 aquasensor Art. 1783
13000 aquasensor Art. 1785

8500 aquasensor Art. 1797
13000 aquasensor Art. 1799

PL Instrukcja obsługi

Pompa zanurzeniowa / Pompa do brudnej wody

H Vevőtájékoztató

Merülőszívattyú / Szennyvízszívattyú

CZ Návod k použití

Ponorné čerpadlo / kalové čerpadlo

SK Návod na používanie

Ponorné čerpadlo / kalové čerpadlo

GR Οδηγίες χρήσεως

Βιθιζόμενη αντλία / Αντλία Ακαθάρτων

RUS Инструкция по применению

Погружной насос / Насос для грязной воды

SLO Navodila za uporabo

Potopna črpalka / črpalka za umazano vodo

UA Інструкція з експлуатації

Заглибний насос / насос для брудної води

HR Uputstva za upotrebu

Potopna crpka / crpka za otpadnu vodu

GARDENA Погружной насос 9000 / 13000 aquasensor / Насос для сточных вод 8500 / 13000 aquasensor

Добро пожаловать в сад с фирмой GARDENA...



Это оригинальная инструкция по эксплуатации.

Прочтите ее, пожалуйста, внимательно, и соблюдайте ее указания. Изучите на основе этой инструкции правила использования насоса и указания техники безопасности.



Из соображений безопасности детям и подросткам в возрасте до 16 лет, а также лицам, не изучившим настоящую инструкцию, пользоваться насосом запрещается.

→ Пожалуйста, бережно сохраняйте эту инструкцию.

Содержание

1. Область применения Вашего насоса GARDENA	42
2. Указания техники безопасности	43
3. Ввод в действие	44
4. Управление	45
5. Вывод из эксплуатации	46
6. Техническое обслуживание	46
7. Устранение неисправностей	47
8. Технические данные	48
9. Сервис / гарантия	49

1. Область применения Вашего насоса GARDENA

RUS

Правильное использование

Насосы производства фирмы GARDENA предназначены для использования на частных присадебных и садовых участках. Их применяют преимущественно для откачки воды при затоплениях, а также для откачки и смены воды в резервуарах, для подачи воды из колодцев и шахт, для откачки воды из лодок и яхт, или для ограниченной по времени аэрации и перемешивания воды.

Рабочие жидкости

Насосами фирмы GARDENA можно перекачивать чистую или грязную воду (max. размер частиц примесей – погружные насосы = 5 мм / насосы для сточных вод = 30 мм), воду из плавательных бассейнов (необходимо условие – целесообразная дозировка присадок) и промывного щелока.

Чтобы насос надежно отключался при откачке сливных вод из стиральных машин, датчик отключения должен быть не ближе 10 мм к полу.

Насосы можно целиком погружать в воду (герметичная капсула) на глубину до 8 м.

Необходимо учесть



Насосы фирмы GARDENA не рассчитаны на непрерывный режим работы (напр., непрерывная циркуляция) в пруду. Срок службы насосов при таком режиме работы будет соответственно сокращен. Не разрешается откачивать едкие, легко воспламенимые или взрывоопасные жидкости (напр., бензин, керосин, нитрогорючие), жиры, масла, соленую воду и стоки из уборных и мочеборниковых. Температура откачиваемой жидкости не должна превышать 35°C.

2. Указания техники безопасности

Электробезопасность

Согласно DIN VDE 0100 погружные и канализационные насосы в плавательных бассейнах, садовых прудах и фонтанах разрешается подключать только через защитный выключатель, реагирующий на ток утечки ≤ 30 мА.

Если в бассейне или пруду находятся люди, эксплуатировать насос запрещается.

Из соображений безопасности мы рекомендуем всегда подключать погружной насос через защитный выключатель по току утечки (FI-выключатель) по DIN VDE 0100-702 и 0100-738.

→ Обратитесь, пожалуйста, к своим специалистам-электрикам.

Сетевой кабель, согласно DIN VDE 0620, должен иметь сечение не меньше, чем кабель в резиновой изоляции с обозначением H05 RNF (для арт. 1783 / 1797) или H07 RNF (для арт. 1785 / 1799).

Длина кабеля должна составлять 10 м.

Данные на типовой табличке должны соответствовать данным электросети.

→ Убедитесь, что электрические разъемы расположены вне зоны возможного затопления.

→ Оберегайте сетевой штекер от влаги.

Оберегайте штекер и кабель от перегрева, масел и острых граней.



ОПАСНО !
Электрический удар !

При обрезанном штекере через сетевой кабель в зону действия тока может проникнуть влага и вызвать короткое замыкание.

→ Ни в коем случае не отрезать сетевой штекер (напр., для провода через стену).

→ При отключении из розетки не тяните за кабель, а беритесь за корпус штекера.

Сетевой кабель или плавающий выключатель не разрешается применять для закрепления или транспортировки насоса. Для погружения и подъема насоса нужно использовать трос, привязанный к ручке насоса.

Удлинители кабеля должны соответствовать DIN VDE 620.

Визуальный контроль

→ Перед использованием насоса всегда нужно осмотреть его (в особенности сетевой кабель и разъем).

→ Соблюдайте минимальный уровень воды и максимальную высоту подачи (см. раздел 8. Технические данные).



ОПАСНО !
Электрический удар !

Поврежденный насос включать нельзя.

→ В случае повреждения обязательно сдайте насос для проверки в сервисный пункт фирмы GARDENA.

Ручной режим работы

При ручном режиме работы при отсутствии жидкости для подачи нужно немедленно отключить насос.

→ При ручном режиме работы нужно постоянно наблюдать за насосом.

Замечания по работе

Сухой ход ведет к повышенному износу, и допускать его не следует. Поэтому при ручном режиме работы в отсутствие жидкости для подачи нужно немедленно отключить насос.

Не давать насосу работать более 10 минут при закрытой напорной стороне.

Песок и другие абразивные вещества ведут к ускоренному износу и снижению производительности насоса.

Насос нужно устанавливать так, чтобы впускные отверстия на ножке отсоса не блокировались загрязнениями частично или полностью.

В пруду нужно поставить насос, например, на кирпич.

RUS

Замечания по погружным насосам

На поставляемых насосах поворотные ножки повернуты на **неглубокую откачуку** (1 мм).

→ Для нормального режима работы нужно повернуть ножки на 180° (на 5 мм).

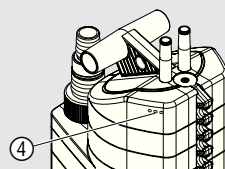
Насос подымается на 5 мм.

→ Перед вводом в действие освободить напорную линию.

Термический защитный выключатель

При перегрузке насоса срабатывает встроенный тепловой выключатель мотора.

После достаточного охлаждения электромотор снова включается автоматически (см. раздел 7. Устранение неисправностей).

Автоматическое устройство вывода воздуха

Устройство вывода воздуха удаляет воздушную пробку, которая может появиться в насосе.

Если насос погружен только наполовину, из вентиляционных отверстий ① может выйти вода.

Это не указывает на дефект насоса, а служит автоматическому удалению воздуха.

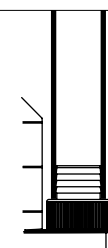
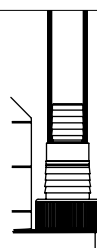
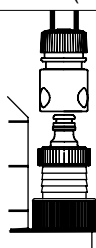
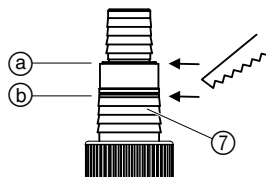
3. Ввод в действие

Диаметр шланга

13 mm (½")
16 mm (⅜")
19 mm (¾")

25 mm (1")

38 mm (1 ½")

**Присоединение шланга к универсальному вводу ⑦****Присоединение шланга**

Отделить верхний ниппель по ⑧.

Не отсоединять ниппель.

Отсоединить оба верхних ниппеля по ⑨.

Для шлангов 13 - 19 мм нужны следующие наборы для подключения:

13 mm (½"): набор для насосов GARDENA артикул 1750

16 mm (⅜"): наконечник для крана GARDENA
— и —
наконечник для шланга GARDENA

артикул (2)902

артикул (2)916

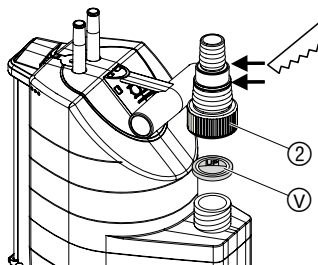
19 mm (¾"): набор для насосов GARDENA, артикул 1752.

Оптимальная производительность насоса достигается при использовании шланга 38 mm (1 ½").

Присоединение шланга:

Универсальный ввод ② позволяет присоединять шланги из таблицы выше.

1. Удалить ненужный ниппель универсального ввода ② в соответствии со шланговым соединением.



2. **Только для погружных насосов артикул 1783/1785:** установить на универсальный ввод ② прилагаемый обратный клапан ⑤, обозначением UP наверх.
 3. Навернуть универсальный ввод ② на насос.
 4. Соединить шланг с вводом ②.
- Мы рекомендуем закрепить шланги 38 мм (1 1/2") и 25 мм (1") дополнительно, при помощи шланговых хомутов фирмы **GARDENA**, артикул 7192 (для 25 мм) и артикул 7193 (для 38 мм).

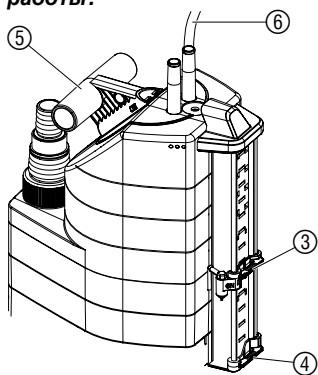
Только для погружных насосов артикулов 1783/1785: для неглубокой откачки рекомендуется использовать шланги 13 мм (1/2") или 16 мм (5/8").

Только для насосов для сточных вод арт. 1797/1799 со шлангом 13 мм (1/2"):

чтобы после откачки содержимое напорного шланга не выливалось назад через насос, можно оснастить универсальный ввод ⑦ регулировочным клапаном **GARDENA**, артикул 977, который Вы можете приобрести через Вашего торгового партнера фирмы GARDENA.

4. Управление

Автоматический режим работы:

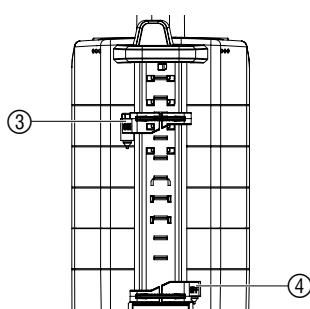


Когда уровень воды достигает датчика **ВКЛ** ③, насос автоматически включается, и вода откачивается. Как только вода опустится ниже датчика **ОТКЛ** ④, насос автоматически отключается (последействие насоса еще около 10 секунд).

1. Надежно установить насос в воде
– или –
подвесить его на тросе, продетом через отверстие в ручке ⑤ насоса, и опустить в колодец или шахту.
2. Включить вилку кабеля ⑥ в розетку электросети.

RUS

Установка уровней включения и отключения:



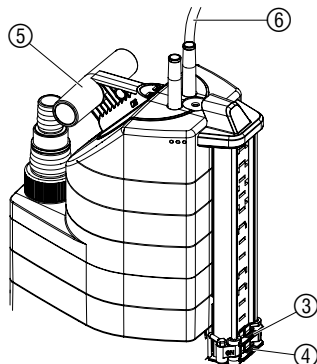
Для автоматического режима работы можно выставить уровни включения и отключения (см. раздел 8. Технические данные). Соответствующий палец датчика определяет уровень воды.

Установка высоты ВКЛ (ON):

→ Передвинуть датчик **ВКЛ** ③ на желаемый уровень включения. Уровень включения насоса в автоматическом режиме работы.

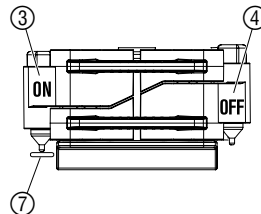
Установка высоты отключения ОТКЛ (OFF):

→ Передвинуть датчик **ОТКЛ** ④ на желаемый уровень выключения. Уровень выключения насоса в автоматическом режиме работы.

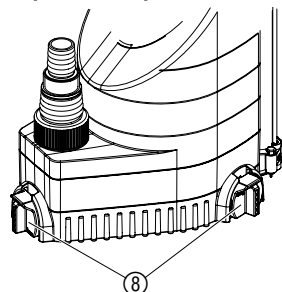
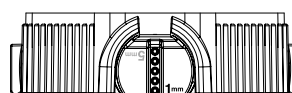
Ручной режим работы:

Насос работает постоянно. Датчик **ВКЛ** ③ в ручном режиме фиксируется и перемыкается контактом ⑦.

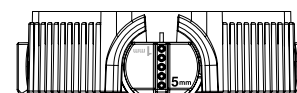
1. Сдвинуть датчики **ОТКЛ** ④ и **ВКЛ** ③ до конца вниз, чтобы датчик **ВКЛ** ③ коснулся контакта ⑦.
2. Надежно установить насос в воде
– или –
подвесить его на тросе, продетом через отверстие в ручке ⑤ насоса, и опустить в колодец или шахту.
3. Включить вилку кабеля ⑥ в розетку электросети.



Только для погружных насосов:
неглубокая откачка /
нормальная работа

**Неглубокая откачка:**

→ повернуть 3 поворотные ножки ⑧ на 180° до **1 мм**.

Нормальная работа:

→ повернуть 3 поворотные ножки ⑧ на 180° до **5 мм**.

Остаточный уровень воды, примерно 1 мм, достигается только при неглубокой откачке в ручном режиме.

RUS

5. Вывод из эксплуатации

Хранение:

→ При опасности замерзания хранить насос в защищенном от мороза месте.

Утилизация:

(согласно RL 2002/96/EG)



Прибор нельзя выбрасывать с обычным домашним мусором, его нужно утилизировать соответствующим образом.

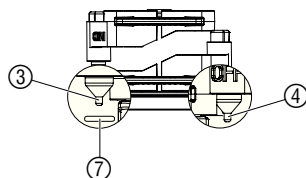
→ В Германии важно утилизировать прибор через коммунальный пункт сбора отходов.

6. Техническое обслуживание

Промывка насоса:

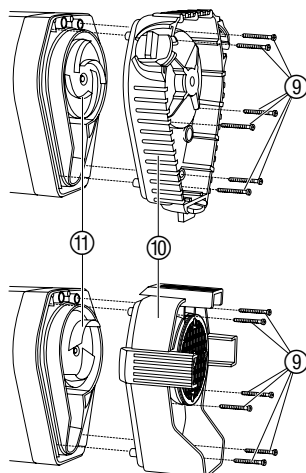
Насосы фирмы GARDENA длительно работают без обслуживания.

После откачки хлорированной воды из плавательного бассейна, или других оставляющих осадки жидкостей, насос нужно промыть чистой водой.

Очистка датчиков:

Для правильной работы сенсоров требуется их очистка (как минимум раз в 2 месяца).

- Очищайте сенсоры ③ / ④ и контакт ⑦ периодически при помощи сухой тряпки (не используйте абразивные материалы).

Очистка ножки откачки и рабочего колеса:

ОПАСНО ! Электрический удар!
Имеется опасность травмирования электрическим током.
→ Перед очисткой ножки откачки и рабочего колеса отключить насос от сети.

1. Вывернуть 6 болтов с крестовым шлицем ⑨ и вынуть ножку откачки ⑩ из насоса.
2. Очистить ножку откачки ⑩ и рабочее колесо ⑪.
3. Вставить назад ножку ⑩ и завернуть 6 болтов ⑨.

Поврежденное рабочее колесо ⑪ из соображений безопасности разрешается заменять только в сервисе фирмы GARDENA.

7. Устранение неисправностей

Нарушение	Возможная причина	Устранение
Насос работает, но не качает.	Из закрытого трубопровода не может выйти воздух.	→ Открыть напорную линию (напр., выпрямить перегиб шланга).
	Воздушная пробка в ножке отсоса.	→ Подождать не более 60 секунд, пока насос самостоятельно не удалит воздух через вентиляционный клапан. При необходимости отключить и снова включить насос.
	Заблокировано рабочее колесо.	→ Отключить сетевой штекер и очистить рабочее колесо (см. раздел 6. Техобслуживание).
	Уровень воды при вводе в действие ниже минимальной отметки.	→ Погрузить насос глубже.

RUS

Нарушение	Возможная причина	Устранение
Насос не включается или не выключается.	Сенсоры ③ / ④ и контакты ⑦ загрязнены.	→ Очистите сенсоры (см. 6 Техническое обслуживание).
Насос выключен, хотя сенсор находится в воде.		
Насос не запускается или внезапно останавливается.	Термовыключатель отключил насос из-за перегрева.	→ Отключить сетевой штекер и очистить рабочее колесо (см. раздел 6. Техобслуживание). Не превышать максимальную температуру среды (35 °C).
	Наружено электроснабжение.	→ Проверить предохранители и электрические соединения.
	В ножке откачки застряли загрязнения.	→ Отключить сетевой штекер и очистить ножку откачки (см. раздел 6. Техобслуживание).
Насос работает, но производительность внезапно падает.	Засорена ножка откачки.	→ Отключить сетевой штекер и очистить ножку откачки (см. раздел 6. Техобслуживание)



В случае других нарушений мы просим Вас обратиться в бюро обслуживания фирмы GARDENA. Ремонт разрешается выполнять только на пунктах сервиса фирмы GARDENA или через уполномоченные фирмой GARDENA торговые организации.

RUS

8. Технические данные

	Погружные насосы aquasensor		Насосы сточных вод aquasensor	
Тип	9000 (арт. 1783)	13000 (арт. 1785)	8500 (арт. 1797)	13000 (арт. 1799)
Номинальная мощность	320 Вт	650 Вт	380 Вт	680 Вт
Максимальная подача	9000 л/час	13000 л/час	8300 л/час	13000 л/час
Max. давление	0,7 бар	0,8 бар	0,6 бар	0,9 бар
Max. высота подачи	7 м	8 м	6 м	9 м
Max. глубина погружения	8 м	8 м	8 м	8 м
Остаточный уровень воды	1 мм	1 мм	35 мм	35 мм
Сточные воды с максимальным размером частиц	5 мм	5 мм	30 мм	30 мм
Кабель подключения	10 м H05 RNF	10 м H07 RNF	10 м H05 RNF	10 м H07 RNF
Подключение к насосу	Универсальное (G 1 1/4" M) / универсальный ниппель			
Минимальный уровень воды при вводе в действие	5 мм	5 мм	45 мм	45 мм
Вес (без кабеля), примерно	3,8 кг	5,4 кг	4,0 кг	5,6 кг

Тип	9000 (арт. 1783)	13000 (арт. 1785)	8500 (арт. 1797)	13000 (арт. 1799)
Max. температура воды	35 °C	35 °C	35 °C	35 °C
Напряжение / частота тока	230 В / 50 Гц	230 В / 50 Гц	230 В / 50 Гц	230 В / 50 Гц
Min./max. уровень включения	5 мм / 175 мм	5 мм / 210 мм	65 мм / 230 мм	70 мм / 265 мм
Min./Max. уровень отключения	3 мм / 170 мм	3 мм / 205 мм	40 мм / 225 мм	40 мм / 260 мм
Уровень шума L_{WA}¹⁾	48 дБ (A)	55 дБ (A)	55 дБ (A)	55 дБ (A)

1) Измерен согласно EN 60335-1

Уровни включения и отключения

Уровни включения и отключения имеют погрешность.

Только для погружных насосов арт. 1783 / 1785:

остаточный уровень воды (неглубокая откачка до примерно 1 мм) достигается только в ручном режиме работы, при повернутых на 1 мм ножках насоса ⑧ (см. раздел 4. Эксплуатация).

9. Сервис / Гарантия

Гарантия

В случае гарантии сервис является бесплатным.

Фирма GARDENA предоставляет на данное изделие гарантию сроком на 2 года со дня продажи. Гарантийное обслуживание распространяется на все существенные дефекты прибора, которые на основании доказательств можно отнести на ошибки материала или производства.

Гарантийное обслуживание осуществляется посредством предоставления исправного прибора или бесплатным ремонтом на наш выбор при выполнении следующих условий:

- Прибор использовался в соответствии с рекомендациями инструкции по применению.
- Ни покупатель, ни третье лицо не пытались самостоятельно отремонтировать прибор.

Рабочие колеса являются изнашиваемыми деталями и исключаются из гарантийных обязательств. Гарантия не распространяется на повреждения насосов в результате замерзания.

Эта гарантия производителя не касается существующих требований по гарантийному обслуживанию продавца.

Быстроизнашающиеся детали исключены из гарантийного обслуживания.

RUS

PL Odpowiedzialność za produkt	Zwracamy Państwa uwagę na fakt, iż nie odpowiadamy za szkody wyrządzone przez nasze urządzenia, jeżeli powstały one na skutek nieodpowiedniej naprawy albo zastosowania podczas wymiany nieoryginalnych części GARDENA lub części nie polecanych przez nas oraz jeżeli naprawa nie została dokonana przez serwis GARDENA lub autoryzowanego fachowca. Podobne ustalenia obowiązują w przypadku części uzupełniających lub osprzętu.
H Termékekfelelőssége	Nyomatékosan utalunk arra, hogy a termékfelelősségi törvény értelmében nem felelünk a készülékeink által okozott károkért, amennyiben ezek szakszerűen javításra következményei, vagy ha a cseréket nem eredeti GARDENA – vagy általunk kibocsátott alkatrészekkel végezik el és a javítást nem a GARDENA megbízott szervizei végezték. Ez értelemsziszterűen érvényes a kiegészítő részekre és a tartozékokra is.
CZ Ručení za výrobek	Upozorňujeme výslovne na skutečnost, že podle zákona o ručení za výrobky nejsme povinni ručit za škody vyvolané našimi výrobky, pokud tyto škody byly způsobeny neodbornou opravou nebo v případě výměny dílů nebyly použity naše originální díly GARDENA, popř. díly, které jsme schválili, a oprava nebyla provedena v servisu GARDENA nebo autorizovaným specialistou. Analogické ustanovení platí rovněž pro doplňky a příslušenství.
SK Zodpovednosť za vady výrobku	Výslovne zdôrazňujeme, že podľa zákona o ručení za výrobok nie sме zodpovední za škody spôsobené našim zariadením, ak sú spôsobené nesprávou opravou, alebo ak sa nepoužili originálne diely GARDENA alebo nami schválené diely a ak nebola oprava vykonaná značkovou opravovňou GARDENA alebo autorizovaným odborníkom. To isté platí aj pre doplnkové diely a príslušenstvo.
GR Προϊόντευθύνη	Κάνουμε σαφές ότι, σύμφωνα με τους νόμους παραγωγής των προϊόντων, δεν είμαστε υπεύθυνοι για καμία ζημιά που προκλήθηκε από το προϊόν μας εάν δε χρησιμοποιήθηκαν για όλες τις συνδέσεις αποκλειστικά και μόνο τα γνήσια εξαρτήματα ή ανταλλακτικά της GARDENA ή αν το σέρβις δεν πραγματοποιήθηκε στο σέρβις της GARDENA. Τα ίδια ισχύουν για τα συμπληρωματικά μέρη και τα αξεσουάρ.
RUS Ответственность за продукцию	Мы однозначно заявляем, что согласно Закону об ответственности за продукцию мы не несем ответственности за нанесенный нашим устройством ущерб, если он обусловлен неквалифицированным ремонтом или заменой деталей на запасные детали неоригинального происхождения GARDENA или неразрешенные нами детали или, если ремонт был произведен не службой сервиса GARDENA или неуполномоченным нами квалифицированным специалистом. Аналогичное относится также к дополнительным деталям и принадлежностям.
SLO Jamstvo za proizvode	Izrecno opozarjamamo, da po Zakonu o jamstvu za proizvode, ne odgovarjamo za škode, ki so jih povzročile naše naprave, in kolikor je bila povzročena zaradi nestrokovnega popravila, ali pa pri zamenjavi delov niso bili uporabljeni originalni nadomestni deli GARDENA oziroma deli, ki jih dovolimo uporabiti in če popravilo ni bilo opravljeno v servisu GARDENA oz. pri pooblaščenem strokovnjaku. Ustrezeno velja tudi za dele, ki nadgrajujejo napravo in pribor.
A Відповідальність за виріб	Ми звертаємо особливу увагу на те, що згідно з законом про відповідальність за вироби ми не несемо відповідальності за збитки, спричинені нашими пристроями, якщо вони сталися внаслідок неналежного ремонту або заміни деталей, що не є оригінальними деталями фірми GARDENA або деталями, які ми дозволяємо використовувати, а також внаслідок ремонту, що виконувався іншою службою, а не сервісною службою GARDENA або авторизованим спеціалістом. Ці умови поширюються на додаткові деталі та запасні частини.
HR Odgovornost za proizvod	Izričito naglašavamo da, u skladu s propisom o odgovornosti za proizvod, ne preuzimamo nikakvu odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu pri uporabi naših proizvoda uslijed nepravilnih popravaka ili ako izmijenjeni dijelovi nisu originalni GARDENA dijelovi ili ako nismo odobrili njihovu uporabu i ako popravak nije izveden u ovlaštenom servisu. Isto se odnosi i na nadomjesne dijelove i pribor.

PL Deklaracja zgodności Unii Europejskiej Niżej podpisany GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, potwierdza, że poniżej opisane urządzenie w wykonaniu wprowadzonym przez nas do obrotu spełnia wymogi zharmonizowanych wytycznych Unii Europejskiej, standardów bezpieczeństwa Unii Europejskiej i standardów specyficznych dla danego produktu. W przypadku wprowadzenia zmian nie uzgodnionych z nami wyjaśnienie to traci swoją ważność.	Opis urządzenia: Pompa zanurzeniowa / Pompa do brudnej wody A készülék megnevezése: Merülőszivattyú / Szennyvízszivattyú Oznacenie pŕistroje: Ponomé čerpadlo / kalové čerpadlo Označenie zariadení: Ponomré čerpadlo / kalové čerpadlo Periografή tou μηχανήματος: Βυθιζόμενη αντλία / Αντλία Ακαθάρτων Naimeñenovanie izdelia: Погружной насос / Насос для грязной воды Oznaka naprave: Potopna črpalka / črpalka za umazano vodo Oпис приладів: Заглибний насос / грязевий насос Oznaka uređaja: Potopna crpka / crpka za otpadnu vodu
H EU azonossági nyilatkozat Alulirott, GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, igazolja, hogy az alább felsorolt, általunk forgalomba hozott termékek megfelelnek az EU elvárásoknak. EU biztonsági normáknak és a termékspecifikus szabványoknak egyaránt. A készülék velünk nem egyeztetett változtatása esetén ez a nyilatkozat érvényét veszti.	
CZ Prohlášení o shodě EU Niže podepsaná společnost GARDENA Manufacturing GmbH, se sídlem Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm potvrzuje, že níže označený přístroj v provedení, které jsme uvedli na trh, splňuje požadavky uvedené v harmonizovaných směrnících EU, ve bezpečnostních standardech EU a ve standardech pro příslušné produkty. V případě změny přístroje, která námí nebyla odsouhlasena, stává se toto prohlášení neplatným.	
SK Vyhľásenie o zhode pre Európsku úniu Dolu podpísaný, GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, potvrdzuje, že ďalej označené zariadenie vo vyhotovení námi uvedenom do prevádzky spĺňa požiadavky harmonizovaných smerníc Eúpskej únie, bezpečnostných štandardov Eúpskej únie a štandardov špecifických pre produkt. V prípade zmien zariadenia, ktoré nie sú nami odsúhlasené, stráca toto vyhľásenie platnosť.	
GR Πιστοποιητικό συμφωνίας ΕΚ Η υπογεγραμμένη: GARDENA Manufacturing GmbH - Hans-Lorenser-Str. 40 - D-89079 Ulm πιστοποιεί ότι τα μηχανήματα που υποδεικνύονται κάτωθι, άταν φεύγουν από το εργοστάσιο, είναι κατασκευασμένα με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Κοινότητας και τα Κοινοτικά πρότυπα ασφαλείας και προδιαγραφές.	
RUS Свидетельство о соответствии ЕС Мы, ниже подпишавшиеся GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, настоящим подтверждаем, что нижеуказанное устройство, отгруженное с нашего предприятия, имеет исполнение, соответствующее требованиям согласованных директив ЕС, стандартам по технике безопасности ЕС и производственным стандартам. При несогласованном с нами изменении устройства настоящее свидетельство теряет силу.	
SLO Izjava o skladnosti s pravili EU Podpisano podjetje, GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, potrjuje, da v nadaljevanju navedena naprava v različici, ki smo jo poslali na trg, izpoljuje zahteve smernic EU, varnostnih standardov EU in standardov tovrstnih izdelkov. Izjava ne velja za spremembe na napravi, ki niso opravljene v soglasju z nami.	
A Заява про відповідність нормам ЄС Постанова про верстати (9. GSGVO) / Закон про електромагнітну сумісність (EMVG) / директиву про пристрой низької напруги Підприємство GARDENA GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, яке підписалося нижче, підтверджує, що вказані дани прикладі наданої нами конструкції задовільняють вимогам відповідних директив ЄС, європейських стандартів з безпеки та спеціальних стандартів з продукції. При внесені в прилад неузгодженіх з нами змін ця заява втрачає чинність.	
HR Izjava o usklađenju s pravilima EU Potpisana tvrtka GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, potvrđuje, da navedene naprave koje smo poslali u trgovine, ispunjavaju zahtjeve smjernica EU, sigurnosnih standarda EU i standarde istovrsnih proizvoda. Izjava ne važi za promjene na napravama koje nisu napravljene u skladu s nama.	
	Typ: Art. nr. Tipusok: Cikkszám: 1783 Typ: C.vyr.: Typ: Typové č.: 1785 Típus: Kód. No.: Typ: Art. №: 1797 Tip: Št. art.: Typ: Art.No.: 1799 Tipovi: Br. art.: Dyrektwy UE: 98/37/EC : 1998 EU szabványok: 2006/42/EC : 2006 Směrnice EU: 2004/108/EC Smernice EU: 93/68/EC Prodiagraphecs EK: 2006/95/EC Direktivi EC: 2000/14/EC Smerne EU: Direktiva CC: Direktiva EU-e: Harmonisierte EN: EN ISO 12100-1 EN ISO 12100-2 EN 60335-1 EN 60335-2-41 Rok nadania znaku CE: CE bejegyzés kelte: Rok přidělení značky CE: Rok inštalačie značky CE: 'Etoč pιστοποιητικού ποιότητας CE: 2007 god razreshenija markirovki znachkom CE: Leto namestitve oznake CE: Prik zaostosuvanja poznamenja CE: Godina stavljanja CE-oznake: Ulm, 01.07.2007r. Uprawniony do reprezentacji Ulm, 01.07.2007 Meghatározott V Ulmu, dne 01.07.2007 Zplnomocněnec Ulm, 01.07.2007 Splnomocnenc Ulm, 01.07.2007 Nόμιμος εκπρόσωπος της εταιρίας Ulm, 01.07.2007 Uplnomočenýnyj predstaviteľ Ulm, 01.07.2007 Vodja tehničnega oddelka Ulm, 01.07.2007 Tehnichnij kerivnik Ulm, 01.07.2007 Opronomočenik  Peter Lameli Vice President

Deutschland / Germany
GARDENA
 Manufacturing GmbH
 Central Service
 Hans-Lorenser-Straße 40
 D-89079 Ulm
 Produktfragen:
 (+49) 731 490-123
 Reparaturen:
 (+49) 731 490-290
 service@gardena.com

Argentina
Husqvarna Argentina S.A.
 Vera 745
 (C1414A00) Buenos Aires
 Phone: (+54) 11 4858-5000
 diego.pogi@ar.husqvarna.com

Australia
Husqvarna Australia Pty. Ltd.
 8 Park Drive
 Dandenong UIC 3175

Austria / Österreich
GARDENA
 Österreich Ges.m.b.H.
 Stettnerweg 11-15
 2100 Korneuburg
 Tel.: (+43) 2262 7454536
 kundendienst@gardena.at

Belgium
GARDENA Belgium NV/SA
 Sterrebeekstraat 163
 1930 Zaventem
 Phone: (+32) 2 720 92 12
 Mail: info@gardena.be

Brazil
 Palash Comércio e Importação Ltda.
 Rua São João do Araguaia, 338
 – Jardim Califórnia –
 Barueri – SP - Brasil –
 CEP 06409-060
 Phone: (+55) 11 4198-9777
 eduardo@palash.com.br

Bulgaria
Хускварна България ЕООД
 1799 София
 Бул. „Андрей Ляпчев“ № 72
 Тел.: (+359) 2 80 99 424
 www.husqvarna.bg

Canada
GARDENA Canada Ltd.
 100 Summerlea Road
 Brampton, Ontario L6T 4X3
 Phone: (+1) 905 792 93 30
 info@gardenacanada.com

Chile
 Antonio Martinic y Cia Ltda.
 Cassillas 272
 Centro de Cassillas
 Santiago de Chile
 Phone: (+56) 2 20 10 708
 garfar_cl@yahoo.com

Costa Rica
 Compania Exim
 Euroberoamericana S.A.
 Los Colegios, Moravia,
 200 metros al Sur del Colegio
 Saint Francis - San José
 Phone: (+506) 297 68 83
 exim_euro@racsac.co.cr

Croatia
 KLIS d.o.o.
 Stanciceva 79
 10419 Vukovina
 Phone: (+385) 1 622 777 0
 gardena@klis-trgovina.hr

Cyprus
FARMOKIPIKI LTD
 P.O. Box 7098
 74, Digeni Akrita Ave.
 1641 Nicosia
 Phone: (+357) 22 75 47 62
 condam@spidernet.com.cy

Czech Republic
GARDENA spol. s r.o.
 Tuřánka 115
 627 00 Brno
 Phone: (+420) 800 100 425
 gardena@gardenabrn.cz

Denmark
GARDENA
 Husqvarna Consumer Outdoor Products
 Salgsafdelning Danmark
 Box 9003
 S-200 39 Malmö
 info@gardena.dk

Estonia
Husqvarna Eesti OÜ
 Consumer Outdoor Products
 Keskk tee 10, Aaviku küla
 Rae vald, Harju maakond
 75305
 kontakt.etj@husqvarna.ee

Finland
Oy Husqvarna Ab
 Consumer Outdoor Products
 Lauttarhankatu 8 B / PL 3
 00581 HELSINKI
 info@gardena.fi

France
GARDENA
 PARIS NORD 2
 69, rue de la Belle Etoile
 BP 57080
ROISSY EN FRANCE
 95940 ROISSY CDG CEDEX
 Tél. (+33) 0826 101 455
 service.consummateurs@gardena.fr

Great Britain
Husqvarna UK Ltd
 Preston Road
 Aycliffe Industrial Park
 Newton Aycliffe
 County Durham
 DL5 6UP
 info.gardena@husqvarna.co.uk

Greece
Agrokip
 Psomadopoulos S.A.
 Ifaistou 33A
 Industrial Area Koropi
 194 00 Athens Greece
 V.A.T. EL093474846
 Phone: (+30) 210 66 20 225
 service@agrokip.gr

Hungary
Husqvarna
 Magyarország Kft.
 Ezred u. 1-3
 1044 Budapest
 Phone: (+36) 80 20 40 33
 gardena@gardena.hu

Iceland
 Ó. Johnson & Kaaber
 Tunguhalsi 1
 110 Reykjavík
 ooj@oik.is

Ireland
 Michael McLoughlin & Sons
 Hardware Limited
 Long Mile Road
 Dublin 12

Italy
GARDENA Italia S.p.A.
 Via Donizetti 22
 20020 Lainate (Mi)
 Phone: (+39) 02.93.94.79.1
 info@gardenaitalia.it

Japan
KAKUCHI Co. Ltd.
 Sumitomo Realty & Development Kojimachi
 BLDG., 8F
 5-1 Nibanbyo, Chiyoda-ku
 Tokyo 102-0084
 Phone: (+81) 33 264 4721
 m_iishihara@kaku-ichi.co.jp

Latvia
SIA „Husqvarna Latvija”
 Consumer Outdoor Products
 Bāķu iela 6, Riga, LV-1024
 info@husqvarna.lv

Lithuania
UAB Husqvarna Lietuva
 Consumer Outdoor Products
 Ateities pl. 77C
 LT-52104 Kaunas
 centras@husqvarna.lt

Luxembourg
Magasins Jules Neuberg
 39, rue Jacques Stas
 Luxembourg-Gasperich 2549
 Case Postale No. 12
 Luxembourg 2010
 Phone: (+352) 40 14 01
 api@neuberg.lu

Netherlands
GARDENA Nederland B.V.
 Postbus 50176
 1305 AD ALMERE
 Phone: (+31) 36 521 00 00
 info@gardena.nl

Neth. Antilles
Jonka Enterprises N.V.
 Sta. Rosa Weg 196
 P.O. Box 8200, Curaçao
 Phone: (+599) 9 767 66 55
 pgm@jonka.com

New Zealand
Husqvarna NZ Ltd.
 15 Earl Richardson Ave/
 Manukau City
 Auckland

Norway
GARDENA
 Husqvarna Consumer Outdoor Products
 Salgskontor Norge
 Kleverveien 6
 1540 Vestby
 info@gardena.no

Poland
GARDENA Polska Sp. z o.o.
 Szymanów 9 d
 05-532 Baniocha
 Phone: (+48) 22 727 56 90
 gardena@gardena.pl

Portugal
GARDENA Portugal Lda.

Sintra Business Park

Edifício 1, Fracção 0-G

2710-089 Sintra

Phone: (+351) 21 922 85 30

info@gardena.pt

Romania
MADEX INTERNATIONAL SRL

Soseaua Odaii 117-123,

Sector 1,

Bucuresti, RO 013603

Phone: (+40) 21 352 76 03

madex@ines.ro

Russia / Россия
ООО ГАРДЕНА РУС
 123007, г. Москва
 Хорошевское шоссе, д. 32А
 Тел.: (+7) 495 380 31 92
 info@gardena-rus.ru

Singapore
Hy - Ray PRIVATE LIMITED
 40 Jalan Pemimpin
 #02-08 Tat Ann Building
 Singapore 577185
 Phone: (+65) 6253 2277
 hyray@singnet.com.sg

Slovak Republic
GARDENA Slovensko, s.r.o.
 Panónska cesta 17
 851 04 Bratislava
 Phone: (+421) 263 453 722
 info@gardena.sk

Slovenia
GARDENA d.o.o.
 Brodišče 15
 1236 Trzin
 Phone: (+386) 1 580 93 32
 servis@gardena.si

South Africa
GARDENA
 South Africa (Pty) Ltd.
 P.O. Box 11534
 Vorna Valley 1686
 Phone: (+27) 11 315 02 23
 sales@gardena.co.za

Spain
GARDENA IBÉRICA S.L.U.
 C/Basauri, nº 6
 La Florida
 28023 Madrid
 Phone: (+34) 91 708 05 00
 atencioncliente@gardena.es

Sweden
GARDENA
 Husqvarna Consumer Outdoor Products
 Försäljningskontor Sverige
 Box 9003
 200 39 Malmö
 info@gardena.se

Switzerland / Schweiz
 Consumer Products
Husqvarna Schweiz AG
 Industriestrasse 10
 5506 Mägenwil
 Phone: (+41) (0) 848 800 464
 info@gardena.ch

Turkey
GARDENA / Dost Diş Ticaret
 Münmessillik A.Ş. Sanayi
 Cad. Adil Sokak No. 1
 Kartal - İstanbul
 Phone: (+90) 216 38 93 939
 info@gardena-dost.com.tr

Ukraine / Україна
ТОВ «ГАРДЕНА УКРАЇНА»
 Васильківська, 34, 204-Г
 03022, Київ
 Тел. (+38 044) 498 39 02
 info@gardena.ua

USA
Melnor Inc.
 3085 Shawnee Drive
 Winchester, VA 22604
 Phone: (+1) 540 722-9080
 service_us@melnor.com

4033-20.960.01/0708
 © GARDENA
 Manufacturing GmbH
 D-89070 Ulm
 http://www.gardena.com