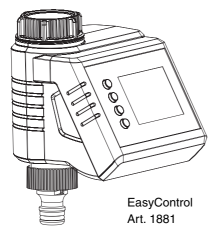


# **GARDENA**



GR	Οδηγίες χρήσης
	Ηλεκτρονικός προγραμματι-
	στής ποτίσματος
PL	Instrukcja obsługi
	Sterownik nawadniania
CZ	Návod k použití
	Zavlažovácí počítač
SK	Návod na použitie
	Zavlažovací počítač
Н	Használati útmutató
	Öntözőkomputer
HR	Uputstva za upotrebu
	Kompjuter za upravljanje
	navodnjavanja
RUS	Инструкция по эксплуатации
	Компьютер для полива
TR	İşletim kılavuzu
	Šu Bilgisayarı
BG	Инструкция за експлоатация
	Компютър за вода

## Компьютер для полива EasyControl GARDENA



Это перевод оригинала немецкой инструкции по эксплуатации. Прочитайте ее, пожалуйста, внимательно, и соблюдайте ее указания. При помощи этой инструкции Вы ознакомитесь с компьютером для полива, научитесь правильно обращаться с ним и узнаете необходимые правила техники безопасности.



Из соображений безопасности детям и подросткам в возрасте до 16 лет и лицам, не изучившим эту инструкцию по эксплуатации, использовать компьютер для полива не разрешается. Лицам с ограниченными физическими или умственными способностями разрешается использовать изделие только в присутствии или после инструктажа ответственного лица. Дети должны быть под присмотром: нельзя допустить, чтобы они играли с этим изделием.

#### Содержание

	_ ~	_	_		
$\rightarrow$	Пожалуйста.	бережно	сохраняйте	эту инструкцию.	

		. ,		
	Область применения Вашего компьюте			
	фирмы GARDENA	 	 	. 117
2.	Указания техники безопасности	 	 	. 117
3.	. Функция	 	 	. 118
4.	Ввод в действие	 	 	. 121
5.	Программирование	 	 	. 124
6.	Вывод из эксплуатации	 	 	. 128
7.	Техническое обслуживание	 	 	. 129
8.	Устранение неисправностей	 	 	. 130
9.	. Поставляемые принадлежности	 	 	. 132

10.	Технические даннь	ıe		 	 										 1	33
11.	Сервис / Гарантия		 	 	 	 								 	 1	34

#### 1. Область применения Ваш его компьютера для полива

Применение по назначению:

Компьютер для полива фирмы GARDENA рпредназначен исключительно для управления наружными дождевальными и оросительными системами на частных приусадебных участках, в садах и на огородах. Компьютер можно использовать для полива участков во время отпуска.

Необходимо учесть



Компьютер для полива фирмы GARDENA не разрешается применять в промышленности и в соединении с химикалиями, пищевыми продуктами, легковоспламеняющимися и взрывоопасными веществами.

#### 2. Указания техники безопасности

#### Батарея:

Из соображений надежности работы разрешается использовать только 9 В щелочномарганцевую батарею (щелочную) типа IEC 6LR61! Для предотвращения отказа компьютера для полива в результате разрядки батареи во время длительного перерыва, батарею следует заменить, если мигает ее символ на дисплее.

#### Ввод в действие:

Компьютер для полива разрешается монтировать только вертикально накидной гайкой наверх, чтобы предотвратить проникновение воды в отделение для батареи.

Для надежной работы таймера минимальный расход воды составляет 20 - 30 л/час для каждого вывода. Напр., для управления капельной системой полива требуется не менее 10 капельниц по 2 литра каждая.

При высоких температурах (выше 60°C на дисплее) может случиться, что дисплей погаснет; это не оказывает влияние на исполнение программы.

После охлаждения изображение на дисплее появляется снова.

Температура протекающей воды не должна превышать  $40\,^{\circ}$  С.

→ Применяйте только чистую пресную воду.

Минимальное рабочее давление: 0,5 бар, максимальное рабочее давление: 12 бар.

Избегать растягивающих нагрузок.

→ Не тянуть за подсоединенный шланг.

Если узел управления вынуть при открытом клапане, то клапан останется открытым, пока узел не будет снова вставлен.

#### 3. Функция

При помощи таймера для подачи воды можно устроить полностью автоматизированный полив сада через каждый из обоих выводов в любое желаемое время до трех раз в день (каждые 8 часов). При этом для орошения можно использовать дождевальный аппарат, спринклерную систему или систему капельного орошения.

Компьютер автоматически обеспечивает полив в соответствии с заданной программой, что позволяет использовать его в период отпуска. Рано утром или поздно вечером испарение и, соответсвенно расход воды минимальны.

Программа орошения вводится несложным способом при помощи элементов управления.

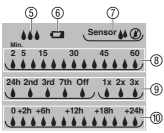
Программа полива включает в себя данные о длительностях полива и цикла, а также времени начала полива.

#### Элементы управления:

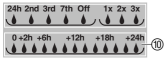


Кнопки	Функция
① Кнопка ОК/	Ввод выставленных кнопками
Кнопка Man.	Открывание или закрытие подачи воды вручную.
② Кнопка 🛣	Изменяет длительность полива.
③ Кнопка 42	Изменяет цикл полива.
4 Кнопка 😵	Сдвигает время начала полива.

## Показания на дисплее:



	Показание	Описание
<u></u>	***	Поочередно мигают во время полива.
6		Мигает, если необходимо заменить батарею. Клапан будет открыт еще в течение 4 недель.
		Показыается постоянно, если батарея полностью разрядилась. Клапан больше не откроется.
		(Замена батареи описана в гл. 4. Ввод в действие, <i>"Установка батареи"</i> ).
7	Датчик 🕼 /	Показывает, что датчик сигнализирует сухость, и выполняется запрограммиро- ванный полив.
	Датчик 🌺	Показывает, что датчик сигнализирует влагу, и запрограммированный полив не выполняется
		(см. 4. Ввод в действие "Подключить датчик влажности почвы или датчик дождя").
8		Длительность полива ( <b>)</b> мигает в режиме ввода).
9		Цикл полива (∮ мигает в режиме ввода).



® Смещение времени начала ( мигает в режиме ввода). Показывает оставшееся до начала исполнения програм мы время.

#### 4. Ввод в действие

#### Установка батареи:

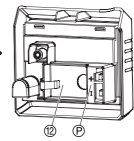


Компьютер для полива можно запитывать только от щелочно-марганцевой батареи на 9 В (шелочной) типа IEC 6LR61.

- Вынуть блок управления (1) из корпуса компьютера для полива.
- 2. Вложить батарею в отделение для нее <sup>®</sup>. При этом соблюдать полярность <sup>®</sup>.

На дисплее в течение 2 секунд показываются все ЖК-символы, затем мигает символ ♠ длительности полива (см. 5. Программирование).

3. Вставить узел управления (1) назад в корпус прибора.



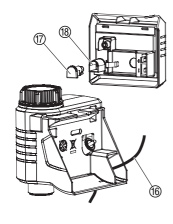
#### Подключение таймера для полива:



Компьютер для полива оснащен накидной гайкой \$ для водопроводных кранов с резьбой 33,3 мм (G 1"). Прилагаемый адаптер \$ служит для подсоединения компьютера к водопроводным кранам с резьбой 26,5 мм (G  $^3$ /4").

→ Вложить сетчатый фильтр <sup>(3)</sup> в накидную гайку <sup>(5)</sup> и присоединить компьютер к водопроводному крану.

#### Присоединить датчик влажности почвы или датчик дождя (опции):



Кроме полива по времени, имеется возможность учета влажности почвы или осдков в программе полива.

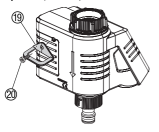
**Примечание:** При достаточной влажности почвы или осадках происходит остановка выполнения программы или ее продолжение. Полив вручную независимо от этого возможен в любое время.

- 1. Вынуть блок управления (f) из корпуса компьютера (см. 4. Ввод в действие "Установка батареи").
- 2. Установить датчик влажности почвы **в** зоне полива, **или** датчик дождя (при необходимости с удлинителем кабеля) за **пределами** зоны дождевания.
- 3. Продеть кабель датчика (6) в отверстие корпуса.
- 4. Снять покрытие ⑦ и вставить штекер кабеля датчика ® в розетку компьютера для датчика ®.

  До появления показания статуса датчика на дисплее может пройти время до 1 минуты.

Для подключения старых моделей датчиков, возможно, понадобится кабельный адаптер **GARDENA** артикул 1189-00.600.45, который можно приобрести через сервис фирмы GARDENA.

#### Установка зашиты от кражи (опция):



Для защиты компьютера для полива от кражи можно приобрести защитное приспособление фирмы GARDENA, артикул 1815-00.791.00, через сервис фирмы GARDENA.

- 1. Прикрутить хомут (9) болтом (20) к задней стороне компьютера.
- 2. Этот хомут (19) можно прицепить, например, к запираемой цепочке.

Болт после одного закручивания больше не возможно открутить.

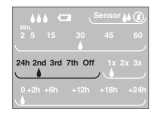
#### 5. Программирование

Совет: → Программируйте компьютер для полива при закрытом водопроводном кране. Так Вы избежите нежелательного промокания.

Ввод программы полива:

Для удобства программирования можно вынуть узел управления из корпуса компьютера (см. 4. Ввод в действие. "установка батареи").

Если вставлена батарея, то автоматически по очереди вызываются все шаги программы, пока не будет введена полная



программа полива. Если в течение 10 минут программа не вводится, то цикл полива переключается на ("Откл") "Off".

#### Установка длительности полива:

Длительность полива может составить от **2** до **60** минут (с интервалами по 5 минут).

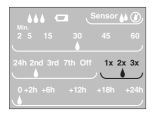
- 2. Нажимать кнопку 🖄, пока не будет выставлена желаемая длительность полива (напр., **30** минут).
- 3. Нажать кнопку **ОК**. Длительность полива сохранена.

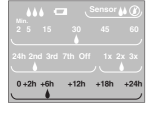
#### Установка цикла полива (день/частота):

Дни полива можно назначить от "ежедневно" (24h) до "каждые 7 дней" (7th), а частоту полива в назначенные дни выбрать из трех вариантов: 1x (каждые 24 часа), 2x (каждые 12 часов) и 3x (каждые 8 часов).

- При **Off** (Откл) программа полива не будет выпонена.

  - Нажимать кнопку Д, пока не будут выставлены желаемые дни полива (напр., 2nd = каждый 2-й день).





#### Важные замечания:

- 4. Нажимать кнопку <a>Д</a>, пока не будет выставлена желаемая частота полива (напр., 2x = 2 раза за 24 часа).
- 5. Нажать кнопку **ОК**. *Цикл полива сохранен.*

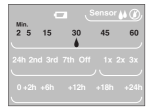
#### Установка смещения времени начала:

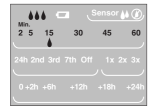
Момент начала можно сместить на время до 24 часов (полив будет выполнен соответственно позже). При установке времени начала (0) полив выполняется немедленно (клапан сразу же открывается).

- Нажать кнопку ♥.
   Символ ♦ мигает под текущей длительностью смещения.
- Нажимать кнопку ♥, пока не будет выставлена желаемая длительность полива (напр., +6h = полив на 6 часов позже).
- 3. Нажать кнопку **ОК**. Смещение начала полива сохранено.

Если дни полива будут установлены на **Off**, то программа полива деактивируется, а длительность полива и смещение начала полива не могут быть изменены. Полив вручную, однако, возможен.

#### Полив вручную:





Для активирования программы нужно выбрать для дней полива настройку, отличную от **Off**.

Клапан можно в любое время открыть или закрыть вручную. Можно также досрочно закрыть открытый под управлением программы клапан, не изменяя данные программы (т. е. длительности полива и цикла, время начала). Блок управления должен быть вставлен.

- 3. Чтобы досрочно закрыть клапан, нужно нажать кнопку **Man.** *Клапан закроется.*

Измененная вручную длительность полива будет сохранена и не зависит от длительности полива в программе, т. е. при каждом ручном открывании клапана в будущем действует измененная длительность полива.

**Утилизация:** (согласно Директиве EC RL2002/96)

Если клапан был открыт вручную и запрограммированное начало полива лежит в промежутке открытия вручную, то время начала программы подавляется.

**Пример:** клапан был **открыт вручную в 9 часов**, длительность открытия составляет 15 минут. Программа, в**ремя начала** которой лежит между **9 и 9.15 часами**, в этом случае выполнена не будет.

#### 6. Вывод из эксплуатации

## Зимнее время / хранение:



- 1. Чтобы батарея не разряжалась, ее следует вынуть (см. 4. Ввод в эксплуатацию).
  - После новой установки батареи весной нужно заново ввести программу полива.
- Блок управления и узел клапанов нужно хранить в защищенном от замерзания сухом месте.

## X

Прибор нельзя выбрасывать вместе с домашним мусором, его нужно утилизировать в соответствии с местными предписаниями.

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

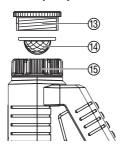
## Утилизация выработавшей ресурс батареи:

→ принести батарею туда, где она была куплена, или утилизировать через коммунальный пункт сбора отходов.

Утилизировать батарею только в разряженном состоянии.

#### 7. Техническое обслуживание

#### Очистка грязеуловителя:



Грязеуловитель (4) следует регулярно контролировать и при необходимости чистить.

- 1. Ствернуть накидную гайку (5) компьютера вручную с резьбы водопроводного крана (без плоскогубцев).
- 2. При необходимости открутить адаптер (3).
- 3. Вынуть грязеуловитель (4) из накидной гайки (5) и очистить его.
- 4. Снова установить компьютер (см. 4. Ввод в эксплуатацию, "Подключение компьютера для полива").

### 8. Устранение неисправностей

Нарушение	Возможная причина	Устранение				
На дисплее нет показаний	Батарея вставлена неправильно.	→ Проверить полярность (+/-).				
	Батарея полностью разряжена.	→ Вставить новую батарею (щелочную).				
	Температура дисплея выше 60°C.	После понижения тем- пературы изображение появляется снова.				
Полив вручную при нажатии кнопки Man. не действует	Батарея разряжена (постоянно (таказывается).	→ Вставить новую батарею (щелочную).				
	Закрыт водопроводный кран.	→ Открыть водопроводный кран.				
	Блок управления не вставлен.	→ Вставить блок управления в корпус.				
Программа полива не выполняется (клапан не открывается)	Ввод или изменение программы во время или незадолго до стартового импульса.	→ Произвести ввод или из- менение программы вне запрограммированных моментов пуска.				
	Клапан был перед этим открыт вручную.	→ Не допускать возможных пересечений с программой.				

Нарушение	Возможная причина	Устранение
Программа полива не выполняется (клапан не	Закрыт водопроводный. кран.	→ Открыть водопроводный кран.
открывается)	Датчик влажности почвы или датчик дождя сигнализирует влажность.	→ В случае сухости проверить настройку и место установки соответствующего датчика.
	Блок управления не вставлен.	→ Вставить блок управления в корпус.
	Батарея разряжена (постоянно ( показывается).	→ Вставить новую батарею (щелочную).
Клапан компьютера для полива не закрывается	Расход воды ниже минимального (20 л/час).	→ Подключить больше устройств для капельного полива.



В случае других нарушений мы просим Вас обратиться в бюро обслуживания фирмы GARDENA.

Ремонт разрешается выполнять только на пунктах сервиса фирмы GARDENA или через уполномоченые фирмой GARDENA торговые организации.

## RUS

### 9. Поставляемые принадлежности

GARDENA Датчик влажности почвы	Артикул 1188	
GARDENA электронный датчик дождя	ı	Артикул 1189
GARDENA Защита от кражи		Артикул 1815-00.791.00 через сервис фирмы GARDENA
GARDENA Адаптер для кабеля	Для подключения старых датчиков GARDENA	Артикул 1189-00.600.45 через сервис фирмы GARDENA
GARDENA переходник для кабеля	Для одновременного подключения датчиков влажности почвы и дождяг	Артикул 1189-00.630.00 через сервис фирмы GARDENA

### 10. Технические данные

Min./ Max. рабочее давление:	0,5 6ap / 12 6ap
Рабочая температура:	от 5°C до 50°C
Пропускаемая среда:	чистая пресная вода
Мах. температура воды:	40 °C
Число поливов по программе в сутки:	3 x (каждые 8 часов), 2 x (каждые 12 часов), 1 x (каждые 24 часов)
Количество программно- управляемых циклов полива в неделю:	каждый день, каждый 2-й, 3-й или 7 день.
Длительность полива:	от 2 до 60 минут (шагами по 5 минут)
Батарея для питания:	1 x 9 В щелочно-марганцевая (щелочная) типа IEC 6LR61
Срок службы батареи:	примерно 1 год

#### 11. Сервис / Гарантия

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.
- Порча компьютера для полива в результате неверно вставленной или вытекшей батареи исключается из гарантийных обязательств.
- Порча в результате замерзания также исключается из обязательств по гарантии.

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

Быстроизнашивающиеся детали исключены из гарантийного обслуживания.

Deutschland / Germany GARDENA GmbH

Central Service
Hans-Lorenser-Straße 40
D-89079 Ulm
Produktfragen:
(+49) 731 490-123
Reparaturen:
(+49) 731 490-290

service@gardena.com

Albania

COBALT Sh.p.k. Rr. Siri Kodra 1000 Tirana

Argentina

Husqvarna Argentina S.A. Av.del Libertador 5954 -Piso 11 - Torre B (C1428ARP) Buenos Aires Phone: (+54) 11 5194 5000 info.gardena@ ar.husqvarna.com

Armenia Garden Land Ltd. 61 Tigran Mets

0005 Yerevan

Australia
Husqvarna Australia Pty. Ltd.

Husqyarna Australia Pty. Ltd. Locked Bag 5 Central Coast BC NSW 2252 Phone: (+61) (0) 2 4352 7400 customer.service@ husqyarna.com.au

Austria / Österreich
Husqvarna Austria GmbH
Consumer Products
Industriezeile 36
4010 Linz
Tel.: (+43) 732 77 01 01-90
consumer.service@husqvarna.at

Azerbaijan Firm Progress a. Aliyev Str. 26A 1052 Baku Belgium

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

Bosnia / Herzegovina SILK TRADE d.o.o. Industrijska zona Bukva bb 74260 Tešani

Brazil

Husqvarna do Brasil Ltda Av. Francisco Matarazzo, 1400 – 19º andar São Paulo - SP CEP: 05001-903 Tel: 0800-112252 marketing.br.husqvarna@ husqvarna.com.br

**Bulgaria** Хускварна България ЕООД Бул. "Андрей Ляпчев" № 72 1799 София Тел.: (+359) 02/9753076

www.husqvarna.bg
Canada / USA
GARDENA Canada Ltd.
100 Summerlea Road
Brampton, Ontario L6T 4X3
Phone: (+1) 905 792 93 30 into@0ardenacanada.com

Chile
Maquinarias Agroforestales
Ltda. (Maga Ltda.)
Santiago, Chile
Avda. Chesterton
# 8355 comuna Las Condes
Phone: (+56) 2 202 4417

Zipcode: 7560330

Temuco, Chile
Avda. Valparaíso # 01466
Phone: (+56) 45 222 126
Zipcode: 4780441

Dalton@maga.cl

China

China
Husqvarna (China) Machinery
Manufacturing Co., Ltd.
No. 1355, Jia Xin Rd.,
Ma Lu Zhen, Jia Ding Dist.,
Shanghai
201801
Phone: (+86) 21 59159629
Domestic Sales
www.gardena.com.cn

Colombia

Colombia
Husqvarna Colombia S.A.
Calle 18 No. 68 D-31, zona
Industrial de Montevideo
Bogotá, Cundinamarca
Tel. 571 2922700 ext. 105
jairo.salazar@
husqvarna.com.co

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

Croatia SILK ADRIA d.o.o. Josipa Lončara 3 10090 Zagreb Phone: (+385) 1 3794 580 silk.adria@zo.t-com.hr

Cyprus Med Marketing 17 Digeni Akrita Ave P.O. Box 27017 1641 Nicosia

Czech Republic Husqvarna Česko s.r.o. Türkova 2319/5b 149 00 Praha 4 – Chodov Bezplatná infolinka: 800 100 425 servis@cz.husgvarna.com Denmark GARDENA / Husqvarna Consumer Outdoor Products Salgsafdelning Danmark Box 9003 S-200 39 Malmö

info@gardena.dk

Dominican Republic

BOSQUESA, S.R.L.

Carretera Santiago Licey
Km. 5 ½

Esquina Copal II.

Santiago, Dominican Republic
Phone: (+809) 736-0333
joserbosquesa@claro.net.do

Ecuador Husqvarna Ecuador S.A. Arupos E1-181 y 10 de Agosto Quito, Pichincha Tel. (+593) 22800739 francisco.jacome@ husqvarna.com.ec

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

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

France
GARDENA France
Immeuble Exposial
9-11 allée des Pierres Mayettes
ZAC des Barbanniers, B.P. 99
-F- 92232 GENNEVILLIERS
cedex
Tél. (+33) 01 40 85 30 40
service.consommateurs@
gardena fr

Georgia ALD Group Beliashvili 8 1159 Tleilisi

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

Greece HUSQVARNA EΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε. Υπ/μα Ηφαίστου 33 Α Βι. Πε. Κορωπίου 194 00 Κορωπί Αττικής V.Α.Τ. EL094094640 Phone: (+30) 210 66 20 225 info@husqvarna-consumer.gr

Hungary
Husqvarna Magyarország Kft.
Ezred u. 1-3
1044 Budapest
Telefon: (+36) 1 251-4161
vevoszolgalat.husqvarna@
husqvarna.hu

Iceland Ó. Johnson & Kaaber Tunguhalsi 1 110 Reykjavik ooi@oik.is

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

Italy

Husqvarna Italia S.p.A. Via Como 72 23868 VALMADRERA (LC) Phone: (+39) 0341.203.111 info@gardenaitalia.it

Japan

KAKUICHI Co Ltd. Sumitomo Realty & Development Koiimachi BLDG. 8F 5-1 Nibannovo Chiyoda-ku Tokyo 102-0084 Phone: (+81) 33 264 4721 m ishihara@kaku-ichi.co.ip

Kazakhstan LAMED Ltd 155/1. Tazhibayevoi Str. 050060 Almaty IP Schmidt Abayayenue 3B 110 005 Kostanav

Korea

Kyung Jin Trading CO.,LTD. 107-4. SunDuk Bld.. Yang Jae-dong. Seocho-au Seoul. (zipcode: 137-891) Phone: (+82) (0)2 574-6300

Kyrgyzstan Alve Maki av. Moladava Guardir J 3 720014 Bishkek

I atvia

Husovarna Latvija Consumer Outdoor Products Bākūžu iela 6 LV-1024 Rīga info@husqvarna.lv

Lithuania

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

Luxemboura

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

Mexico

AFOSA Av Lonez Mateos Sur # 5019 Col. La Calma 45070 Zapopan, Jalisco Mexico Phone: (+52) 33 3818-3434 icorneio@afosa.com.mx

Moldova Convel S.R.L. 290A Muncesti Str. 2002 Chisinau

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 Curação Phone: (+599) 9 767 66 55 pgm@ionka.com

New Zealand Husqvarna New Zealand Ltd. PO Box 76-437 Manukau City 2241 Phone: (+64) (0) 9 9202410 support.nz@husqvarna.co.nz

Norway GARDÉNA Husqyarna Consumer Outdoor Products Salgskontor Norge Kleverveien 6 1540 Vestby info@gardena.no

Peru

Husavarna Perú S A Jr. Bamón Cárcamo 710 Lima 1 Tel: (+51) 13320400 ext. 416 iuan.remuzgo@husgvarna.com

Poland Husavarna Poland Spółka z o.o. ul. Wysockiego 15 b 03-371 Warszawa Phone: (+48) 22 330 96 00 gardena@husqvarna.com.pl

Portugal Husqvarna Portugal, SA Lagoa - Albarrague 2635 - 595 Bio de Mouro Tel.: (+351) 21 922 85 30 Fax: (+351) 21 922 85 36 info@gardena.pt

Romania Madex International Srl Soseaua Odaii 117-123. RO 013603 Bucuresti, S1 Phone: (+40) 21 352.76.03 madex@ines.ro

ООО "Хускварна" 141400, Московская обл., г. Химки. улица Ленинградская. владение 39, стр.6 Бизнес Центр ..Химки Бизнес Парк"... помешение ОВ02 04

Russia

Serbia Domel d.o.o. Autoput za Novi Sad bb 11273 Relarade Phone: (+381) 1 18 48 88 12 miroslav.ieiina@domel.rs

Singapore Hv-Ray PRIVATE LIMITED 40 Jalan Pemimpin

#02-08 Tat Ann Building Singapore 577185 Phone: (+65) 6253 2277 shiving@hvrav.com.sq

Slovak Republic Husavarna Česko s.r.o. Türkova 2319/5b 149 00 Praha 4 - Chodov Bezplatná infolinka: 800 154 044 servis@sk.husgvarna.com

Slovenia Husqvarna Austria GmbH Consumer Products Industriezeile 36 4010 Linz Tel.: (+43) 732 77 01 01 - 90 consumer.service@ husgyarna.at

South Africa Husavarna South Africa (Ptv) Ltd Postnet Suite 250 Private Bag X6. Cascades 3202 South Africa Phone: (+27) 33 846 9700 info@gardena.co.za

Spain Husovarna España S.A. C/Basauri nº 6 La Florida 28023 Madrid Phone: (+34) 91 708 05 00 atencioncliente@gardena.es

Suriname Agrofix n.v. Verlengde Hogestraat #22 Phone: (+597) 472426 agrofix@sr.net Pobox: 2006 Paramariho Suriname-South America

Sweden Husavarna AR S-561 82 Huskvarna info@gardena.se

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

Turkev GARDENA Dost Dis Ticaret Mümessillik A.S. Sanavi Cad. Adil Sokak No: 1/B Kartal 34873 Istanbul Phone: (+90) 216 38 93 939 info@gardena-dost.com.tr

Ukraine / Україна ТОВ «Хусварна Україна» вул. Васильківська, 34. orbic 204-r 03022. Kuïa Тел. (+38) 044 498 39 02 info@gardena.ua

Uruguay FFLI SA Entre Ríos 1083 CP 11800 Montevideo - Uruguay Tel: (+598) 22 03 18 44 info@felisa.com.uy

Venezuela Corporación Casa y Jardín C.A. Av. Caroní, Edif, Trezmen, PB. Colinas de Bello Monte 1050 Caracas. Tlf: (+58) 212 992 33 22

info@casayjardin.net.ve

1881-29.960.01/1113 © GARDENA Manufacturing GmbH D-89070 Ulm http://www.gardena.com