







굽

呈

S

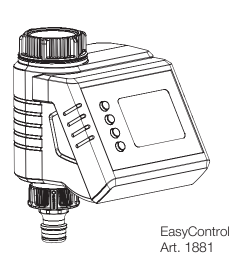
교

쮼

뚶

٣

9 9



DE Betriebsanleitung

Bewässerungscomputer

PL Instrukcja obsługi Sterownik nawadniania

HU Használati utasítás Öntözőkomputer

CS Návod k obsluze Zavlažovací počítač

SK Návod na obsluhu Zavlažovací počítač

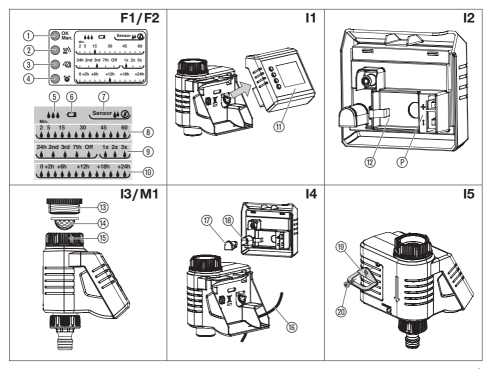
ΕL Οδηγίες χρήσης Ηλεκτρονικόςπρογραμματιστής ποτίσματος

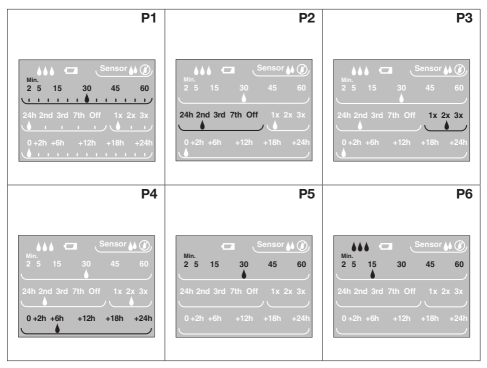
RU Инструкция по эксплуатации Компьютер для полива

HR Uputstva za upotrebu
Kompjuter za upravljanje navodnjavanja

TR Kullanma Kılavuzu Su Bilgisayarı

ВG Инструкция за експлоатация Компютър за вода





GARDENA Bewässerungscomputer EasyControl

1.	SICHERHEIT	. 5	5
2.	FUNKTION	. 6	3
3.	INBETRIEBNAHME	. 7	7
4.	PROGRAMMIERUNG	. 0)
5.	LAGERUNG	. 11	
	WARTUNG		
7.	FEHLERBEHEBUNG	. 12)
8.	LIEFERBARES ZUBEHÖR	. 14	ļ
9.	TECHNISCHE DATEN	. 14	ļ
0.	SERVICE/GARANTIE	. 15	5

Übersetzung der Originalbetriebsanleitung.



Aus Sicherheitsgründen dürfen Kinder und Jugendliche unter 16 Jahren sowie Personen, die nicht mit dieser Betriebsanleitung

vertraut sind, dieses Produkt nicht benutzen. Personen mit eingeschränkten körperlichen oder geistigen Fähigkeiten dürfen das Produkt nur verwenden, wenn sie von einer zuständigen Person beaufsich-

tigt oder unterwiesen werden. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen. Das Produkt nie verwenden, wenn Sie müde oder krank sind oder unter dem Einfluss von Alkohol, Drogen oder Arzneimitteln stehen.

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Der GARDENA Bewässerungscomputer ist für die private Benutzung im Haus- und Hobbygarten für den ausschließlichen Einsatz im Außenbereich zur Steuerung von Regnern und Bewässerungssystemen bestimmt. Der Bewässerungscomputer kann zur automatischen Bewässerung während des Urlaubs eingesetzt werden.

GEFAHR! Der GARDENA Bewässerungscomputer darf nicht im industriellen Einsatz und in Verbindung mit Chemikalien, Lebensmitteln, leicht brennbaren und explosiven Stoffen verwendet werden.

1. SICHERHEIT

Batterie:

Aus Gründen der Funktionssicherheit darf nur eine 9 V Alkali-Mangan-Batterie (alkaline) Typ IEC 6LR61 verwendet werden!

Um bei längerer Abwesenheit einen Ausfall des Bewässerungscomputers durch eine schwache Batterie zu verhindern, ist die Batterie auszutauschen, wenn das Batterie-Symbol blinkt.

Inbetriebnahme:

Der Bewässerungscomputer darf nur senkrecht mit der Überwurfmutter nach oben montiert werden, um ein Eindringen von Wasser in das Batteriefach zu verhindern.

Die Mindestwasserabgabemenge für eine sichere Schaltfunktion des Bewässerungscomputers beträgt 20 – 30 I/h. Z.B. zur Steuerung des Micro-Drip-Systems werden mind. 10 Stück 2-Liter-Tropfer benötigt.

Bei hohen Temperaturen (über 60 °C am Display) kann es vorkommen, dass die LCD-Anzeige erlischt; dies hat keinerlei Auswirkungen auf den Programmablauf. Nach Abkühlung erscheint die LCD-Anzeige wieder.

Die Temperatur des durchfließenden Wassers darf max. 40 °C betragen.

→ Nur klares Süßwasser verwenden.

Der Mindestbetriebsdruck beträgt 0,5 bar, der maximale Betriebsdruck 12 bar.

Zugbelastungen vermeiden.

→ Nicht am angeschlossenen Schlauch ziehen.

Wenn das Steuerteil bei geöffnetem Ventil abgezogen wird, bleibt das Ventil solange geöffnet, bis das Steuerteil wieder aufgesteckt wird.

GEFAHR!

Dieses Produkt erzeugt beim Betrieb ein elektromagnetisches Feld. Dieses Feld kann sich unter bestimmten Bedingungen auf die Funktionsweise aktiver oder passiver medizinischer Implantate auswirken. Um die Gefahr von Situationen, die zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen können, auszuschließen, sollten Personen mit einem medizinischen Implantat vor dem Gebrauch dieses Produkts ihren Arzt und den Hersteller des Implantats konsultieren.

GEFAHR!

Kleinere Teile können leicht verschluckt werden. Durch den Polybeutel besteht Erstickungsgefahr für Kleinkinder. Halten Sie Kleinkinder während der Montage fern.

2. FUNKTION

Mit dem Bewässerungscomputer kann der Garten zu jeder gewünschten Tageszeit bis zu 3-mal täglich (alle 8 Stunden) vollautomatisch bewässert werden. Dabei können Regner, eine Sprinklersystem-Anlage oder ein Tropfbewässerungssystem zur Bewässerung eingesetzt werden.

Der Bewässerungscomputer übernimmt vollautomatisch die Bewässerung entsprechend dem erstellten Programm und kann somit auch im Urlaub eingesetzt werden. Am frühen Morgen oder am späten Abend ist die Verdunstung und damit der Wasserverbrauch am geringsten.

Das Bewässerungs-Programm wird auf einfache Weise über die Bedienelemente eingestellt.

Ein Bewässerungsprogramm besteht aus Bewässerungs-Dauer, -Zyklus und -Startzeit.

Bedienelemente [Abb. F1]:

Tasten	Funktion
① OK-Taste /	Übernimmt die mit den 🛣 - 🕰 - 🤡 - Tasten eingestellten Werte.
ManTaste	Manuelles Öffnen oder Schließen des Wasserdurchflusses.
② 🛣 -Taste	Verändert die Bewässerungs-Dauer.
③ ② -Taste	Verändert den Bewässerungs-Zyklus.
4 Taste	Verschiebt die Bewässerungs-Startzeit.

Display-Anzeigen [Abb. F2]:

Anzeige	Beschreibung
5 666	Blinken nacheinander, wenn gerade bewässert wird.

Anzeige	Beschreibung	Anzeige	Beschreibung
6 🗖	Blinkt, wenn Batterie ausgetauscht werden muss.	8	Bewässerungs-Dauer (blinkt im Eingabemodus).
	Das Ventil wird noch 4 Wochen geöffnet. Wird ständig angezeigt, wenn Batterie leer ist. Das Ventil wird nicht mehr geöffnet. Batterie austauschen	9	Bewässerungs-Zyklus (blinkt im Eingabemodus).
		(10)	Startzeit-Verschiebung (blinkt im Eingabemodus).
	(siehe 3. INBETRIEBNAHME "Batterie einlegen").		Zeigt die verbleibende Zeit bis zum Programmstart an.
⊙ Sensor	Zeigt an, dass der Sensor trocken mel- det und die programmierte Bewässerung ausgeführt wird.		
Sensor 🌺	Zeigt an, dass der Sensor feucht meldet und die programmierte Bewässerung nicht ausgeführt wird		
	(siehe 3. INBETRIEBNAHME "Bodenfeuchte- oder Regensensor anschließen").		

3. INBETRIEBNAHME

Batterie einlegen [Abb. I1/I2]:

Der Bewässerungscomputer darf nur mit einer 9 V Alkali- Mangan (Alkaline)-Batterie Typ IEC 6LR61 betrieben werden.

- 1. Steuerteil (11) vom Gehäuse des Bewässerungscomputers abziehen.
- 2. Batterie in das Batteriefach @ einlegen. Dabei auf die richtige Polarität (P) achten.

Das Display zeigt für 2 Sekunden alle LCD-Symbole an und danach blinkt das ♦-Symbol für Bewässerungs-Dauer (siehe 4. PROGRAMMIERUNG).

3. Steuerteil 11) wieder auf das Gehäuse aufstecken.

Bewässerungscomputer anschließen [Abb. I3/M1]:

Der Bewässerungscomputer ist mit einer Überwurfmutter (§) für Wasserhähne mit 33,3 mm (G 1")-Gewinde ausgestattet. Der beiliegende Adapter (§) dient zum Anschluss des Bewässerungscomputers an Wasserhähne mit 26,5 mm (G ¾")-Gewinde.

→ Schmutzsieb (4) in die Überwurfmutter (5) einlegen und den Bewässerungscomputer am Wasserhahn anschließen.

Bodenfeuchte- oder Regensensor anschließen (optional) [Abb. 14]:

Neben der zeitabhängigen Bewässerung besteht zusätzlich die Möglichkeit der Einbeziehung der Bodenfeuchtigkeit oder des Niederschlags in das Bewässerungsprogramm. **Hinweis:** Bei ausreichender Bodenfeuchtigkeit oder bei Niederschlag wird der Stopp des Programms ausgelöst oder die Aktivierung des Programms unterbunden. Die manuelle Bewässerung ist davon unabhängig immer möglich.

- Steuerteil (1) vom Gehäuse des Bewässerungscomputers abziehen (siehe 3. INBETRIEBNAHME "Batterie einlegen").
- Bodenfeuchtesensor im Beregnungsbereich oder – Regensensor (ggf. mit Verlängerungskabel) außerhalb des Beregnungsbereiches platzieren.
- 3. Sensor-Kabel (6) durch die Öffnung des Gehäuses führen.
- 4. Abdeckung (17) abziehen und den Stecker des Sensorkabels (18) in den Sensor-Anschluss (18) des Bewässerungscomputers einstecken. Es kann bis zu 1 Min. dauern, bis der Status des Sensors im Display angezeigt wird.

Zum Anschluss älterer Sensoren wird möglicherweise das **GARDENA Adapter-Kabel Art. 1189-00.600.45** benötigt, welches über den GARDENA Service bezogen werden kann.

Diebstahl-Sicherung montieren (optional) [Abb. I5]:

Um den Bewässerungscomputer gegen Diebstahl zu sichern, kann die **GARDENA Diebstahlsicherung Art.-Nr. 1815-00.791.00** über den GARDENA Service bezogen werden.

- Schelle ® mit der Schraube @ in die runde Vertiefung an der Rückseite des Bewässerungscomputers festschrauben.
- 2. Schelle (9) z.B. zur Fixierung einer Kette nutzen.

Die Schraube kann nach einmaligem Einschrauben nicht mehr gelöst werden.

4. PROGRAMMIERUNG

Tipp:

→ Programmieren Sie den Bewässerungscomputer bei geschlossenem Wasserhahn. So verhindern Sie ungewolltes Nasswerden.

Bewässerungsprogramm eingeben:

Zur Erstellung des Programms kann das Steuerteil abgenommen und die Programmierung mobil vorgenommen werden (siehe 3. INBETRIEBNAHME "*Batterie einlegen*").

Wenn die Batterie eingelegt wurde, werden alle Programm-Schritte automatisch nacheinander aufgerufen bis ein vollständiges Bewässerungs-Programm eingegeben wurde. Wenn 10 Min. kein Programm eingegeben wurde, schaltet der Bewässerungs-Zyklus auf "Off".

Bewässerungs-Dauer einstellen [Abb. P1]:

Die Bewässerungs-Dauer kann zwischen **2** bis **60** Minuten (in 5 Minuten Abständen) eingestellt werden.

- \$\infty\$-Taste drücken.
 Das \$\infty\$-Symbol blinkt unter der aktuellen Bewässerungs-Dauer.
- So-Taste so oft drücken bis die gewünschte Bewässerungs-Dauer eingestellt ist (Bsp. 30 Minuten).
- 3. **OK**-Taste drücken. *Die Bewässerungs-Dauer ist gespeichert.*

Bewässerungs-Zyklus (Tag/Häufigkeit) einstellen [Abb. P2/P3]:

Die Bewässerungs-Tage können von täglich (24h) bis alle 7 Tage (7th), gewählt werden. Die Bewässe-

rungs-Häufigkeit kann jeweils **1x** (alle 24 Stunden), **2x** (alle 12 Stunden) oder **3x** (alle 8 Stunden) am Bewässerungs-Tag ausgeführt werden. Bei **Off** wird das Bewässerungs-Programm nicht ausgeführt.

- 2. 4 Taste so oft drücken bis die gewünschten Bewässerungs-Tage eingestellt sind (Bsp. 2nd = jeden 2. Tag).
- 4. 4 → Taste so oft drücken bis die gewünschte Bewässerungs-Häufigkeit eingestellt ist (Bsp. 2x = 2-mal in 24 Stunden).
- 5. **OK**-Taste drücken. Der Bewässerungs-Zyklus ist gespeichert.

Startzeit-Verschiebung einstellen [Abb. P4]:

Die Startzeit kann bis zu 24 Stunden verschoben werden (die Bewässerung wird entsprechend später ausgeführt). Bei der Startzeit **0** wird die Bewässerung sofort ausgeführt. (Das Ventil öffnet sofort.)

Taste drücken.
 Das &-Symbol blinkt unter der aktuellen Verschiebungs-Dauer.

- Taste so oft drücken bis die gewünschte Verschiebungs-Dauer eingestellt ist (Bsp. +6h = Bewässerung 6 Stunden später).
- 3. **OK**-Taste drücken.

 Die Verschiebungs-Dauer ist gespeichert.

Wichtige Hinweise:

Wenn die Bewässerungs-Tage auf **Off** gestellt werden, wird das Bewässerungs-Programm deaktiviert und die Bewässerungs-Dauer und Startzeit-Verschiebung kann nicht geändert werden. Die Manuelle Bewässerung ist dennoch möglich.

Zum erneuten Aktivieren die Bewässerungs-Tage ungleich **Off** wählen.

Manuelle Bewässerung [Abb. P5/P6]:

Das Ventil kann jederzeit manuell geöffnet oder geschlossen werden. Auch ein programmgesteuertes offenes Ventil kann vorzeitig geschlossen werden, ohne die Programmdaten (Bewässerungs-Dauer, -Zyklus und -Startzeit) zu verändern. Das Steuerteil muss aufgesteckt sein.

1. Man.-Taste drücken.

Das &-Symbol blinkt unter der aktuellen Bewässerungs-Dauer (werkseitig auf 30 Minuten eingestellt) für 10 Sekunden im Display.

2. Während die Bewässerungs-Dauer blinkt, kann diese mit der 3 - Taste (zwischen 2 und 60 Minuten) geändert (Bsp. 15 Minuten) und mit der **OK**-Taste bestätigt werden. Das Ventil wird geöffnet.

3. Man.-Taste drücken um das Ventil vorzeitig zu schließen.

Das Ventil wird geschlossen.

Die geänderte manuelle Bewässerungs-Dauer wird gespeichert und ist unabhängig von der Bewässerungs-Dauer im Programm, d.h. bei jeder künftigen manuellen Ventilöffnung ist die geänderte Bewässerungs-Dauer voreingestellt. Wenn das Ventil manuell geöffnet wurde und ein programmierter Bewässerungsstart überschneidet sich mit der manuellen Öffnungsdauer, so wird die programmierte Startzeit unterdrückt.

Beispiel: Das Ventil wird um 9 Uhr manuell geöffnet, die Öffnungsdauer beträgt 15 Min. Ein Programm, dessen Startzeit zwischen 9 und 9.15 Uhr liegt, wird in diesem Fall nicht ausgeführt.

5. LAGERUNG

Außerbetriebnahme/Überwintern:

- 1. Zur Schonung der Batterie sollte diese entnommen werden (siehe 3. INBETRIEBNAHME). Wenn die Batterie im Frühjahr wieder eingelegt wird, muss das Bewässerungsprogramm wieder neu eingegeben werden.
- 2. Steuerteil und Ventileinheit frostsicher an einem trockenen Ort lagern.



Entsorgung: (gemäß RL2012/19/EU)

Das Produkt darf nicht über den normalen Haushaltsmüll entsorgt werden. Es muss gemäß den geltenden lokalen Umweltschutzvorschriften entsorgt werden.

Wichtia! Entsorgen Sie das Produkt über oder durch Ihre örtliche Recycling-Sammelstelle.

Verbrauchte Batterie entsorgen:

→ Verbrauchte Batterie an eine der Verkaufsstellen zurückgeben oder über Ihre kommunale Entsorgungsstelle entsorgen. Die Batterie **nur im entladenen Zustand** entsorgen.

6. WARTUNG

Schmutzsieb reinigen [Abb. I3/M1]:

Das Schmutzsieb (4) sollte regelmäßig kontrolliert werden und bei Bedarf gereinigt werden.

 Überwurfmutter (b) des Bewässerungscomputers von Hand vom Gewinde des Wasserhahns abschrauben (keine Zange verwenden).

- 2. Ggf. Adapter (3) ausschrauben.
- 3. Schmutzsieb (4) der Überwurfmutter (5) entnehmen und reinigen.
- Bewässerungscomputer wieder montieren (siehe 3. INBETRIEBNAHME "Bewässerungscomputer anschließen").

7. FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
Keine Display-Anzeige	Batterie falsch eingelegt.	→ Polstellung (+/–) beachten.
	Batterie völlig leer.	ightarrow Neue (Alkaline)-Batterie einsetzen.
	Temperatur am Display ist höher als 60 °C.	→ Anzeige erscheint nach Temperatur- absenkung.

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe	
Manuelle Bewässerung über die ManTaste ist nicht möglich	Batterie leer (wird ständig angezeigt).	→ Neue (Alkaline)-Batterie einsetzen.	
	Wasserhahn geschlossen.	→ Wasserhahn öffnen.	
	Steuerteil nicht aufgesteckt.	→ Steuerteil auf Gehäuse stecken.	
Bewässerungsprogramm wird nicht ausgeführt (keine Bewässerung)	Programmeingabe/-änderung während → Programmeingabe/-änderung während oder kurz vor dem Startimpuls. halb der programmierten Svornehmen.		
	Ventil wurde zuvor manuell geöffnet.	→ Eventuelle Programmüberschneidungen vermeiden.	
	Wasserhahn geschlossen.	→ Wasserhahn öffnen.	
	Bodenfeuchte- bzw. Regensensor meldet feucht.	→ Bei Trockenheit Einstellung/ Standort des Bodenfeuchte-/ Regensensor prüfen.	
	Steuerteil nicht aufgesteckt.	→ Steuerteil auf Gehäuse stecken.	
	Batterie leer (wird ständig angezeigt).	→ Neue (Alkaline)-Batterie einsetzen.	
Bewässerungscomputer schließt nicht	Mindestabnahmemenge unter 20 l/h.	→ Mehr Tropfer anschließen.	



HINWEIS: Bitte wenden Sie sich bei anderen Störungen an Ihr GARDENA Service-Center. Reparaturen dürfen nur von den GARDENA Service-Centern sowie von Fachhändlern durchgeführt werden, die von GARDENA autorisiert sind.



8. LIEFERBARES ZUBEHÖR

GARDENA Bodenfeuchtesensor	Art. 1188 Art. 1189 Art. 1815-00.791.00 über den GARDENA Service	
GARDENA Regensensor electronic		
GARDENA Diebstahlsicherung		
GARDENA Adapter-Kabel	Zum Anschluss älterer GARDENA Sensoren.	Art. 1189-00.600.45 über den GARDENA Service
GARDENA Kabelweiche	Zum gleichzeitigen Anschluss von Regen- und Bodenfeuchtesensor.	Art. 1189-00.630.00 über den GARDENA Service

9. TECHNISCHE DATEN

	Einheit	Wert (Art. 1881)
Min./max. Betriebsdruck	bar	0,5 / 12
Betriebstemperaturbereich	°C	5 bis 50
Durchflussmedium		Klares Süßwasser
Max. Medientemperatur	°C	40
Anzahl programmgesteuerter Bewässerungsvorgänge pro Tag		3 x (alle 8 Std.), 2 x (alle 12 Std.), 1 x (alle 24 Std.)
Anzahl programmgesteuerter Bewässerungsvorgänge pro Woche		Jeden Tag, jeden 2., 3. oder 7. Tag

	Einheit	Wert (Art. 1881)
Bewässerungsdauer 2 Min. bis 60 Min. (in 5 Minuten-Schritten)		2 Min. bis 60 Min. (in 5 Minuten-Schritten)
Zu verwendende Batterie		1 × 9 V Alkali-Mangan (Alkaline) Typ IEC 6LR61
Betriebsdauer der Batterie ca. 1 Jahr		ca. 1 Jahr

10. SERVICE/GARANTIE

Wir bieten Ihnen umfangreiche Serviceleistungen:

- Qualifizierte, schnelle und kostengünstige Reparatur durch unseren Zentralen Reparaturservice
 - Bearbeitungsdauer in unserem Hause max. 5 Arbeitstage
- Einfache und kostengünstige Rücksendung an GARDENA
 - Rücksendeportal unter

www.gardena.de/service/reparatur-service

- **Abhol-Service:** Abholung innerhalb von 2 Tagen
- nur innerhalb Deutschlands
- Kompetente Beratung bei Störung/Reklamation durch unseren Technischen Service
- Schnelle und kostengünstige Ersatzteilversorgung durch unseren Zentralen Ersatzteil-Service
 - Bearbeitungsdauer in unserem Hause max. 2 Arbeitstage



Service-Anschrift Sample GARDENA Manufacturing GmbH Service Hans-Lorenser-Str. 40 D-89079 Ulm					
Ihre direkte Verbindung zum Service	C Telefon	Fax	@ E-Mail		
in Deutschland	(07 31) 4 90 + Durchwahl		www.gardena.de/service/		
Technische Störungen / Reklamationen	290	389	service@gardena.com		
Reparaturen / Antworten auf Kostenvoranschläge	300	249	service@gardena.com		
Ersatzteilbestellung / Allgemeine Produktberatung	123	249	service@gardena.com		
Abholservice	(0 18 03) / 30 81 (0,09 €/je angefangene Min. Festne	`	, ,		
Ihre direkte Verbindung zum Service	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
(+43) (0) 732 77 01 01-485 service.gardena@husqvarna			dena@husqvarnagroup.com		

info@gardena.ch

(+41) (0) 62 887 37 90

CH in der Schweiz

Garantie:

Im Garantiefall sind die Serviceleistungen für Sie kostenlos.

GARDENA Manufacturing GmbH gewährt für dieses Produkt 2 Jahre Garantie (ab Kaufdatum). Diese Garantieleistung bezieht sich auf alle wesentlichen Mängel des Produktes, die nachweislich auf Material- oder Fabrikationsfehler zurückzuführen sind. Sie erfolgt durch die Ersatzlieferung eines einwandfreien Produktes oder durch die kostenlose Reparatur des eingesandten Produktes nach unserer Wahl, wenn folgende Voraussetzungen gewährleistet sind:

- Das Produkt wurde sachgemäß und laut den Empfehlungen in der Betriebsanleitung behandelt.
- Es wurde weder vom Käufer noch von einem Dritten versucht, das Produkt zu reparieren.

Diese Hersteller-Garantie berührt die gegenüber dem Händler/Verkäufer bestehenden Gewährleistungsansprüche nicht.

Wenn Sie Probleme mit diesem Produkt haben, kontaktieren Sie bitte unseren Service oder schicken Sie das defekte Produkt mit einer kurzen Beschreibung der Störung ausreichend frankiert, unter Beachtung der entsprechenden Verpackungs- und Versandrichtlinien, an GARDENA Manufacturing GmbH. Bei einem Garantiefall muss die Kopie des Kaufbeleges beiliegen.

Verschleißteile:

Defekte an dem Bewässerungscomputer durch falsch eingelegte oder ausgelaufene Batterien sind von der Garantie ausgeschlossen.

Schäden durch Frosteinwirkung sind von der Garantie ausgeschlossen.

DE Produkthaftung

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir in Übereinstimmung mit dem Produkthaftungsgesetz nicht für Schäden haften, die durch unsere Produkte entstehen, wenn diese unsachgemäß und nicht durch einen von uns autorisierten Servicepartner repariert wurden oder wenn keine Original GARDENA Teile oder von uns zugelassene Teile verwendet wurden.

SK Responsabilità del prodotto

V súlade s nemeckými právnymi predpismi upravujúcimi zodpovednosť za výrobok týmto výslovne prehlasujeme, že nenesieme žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené našimi výrobkami, v prípade ktorých neboli náležité opravy výkonané servisným partnerom schváleným spoločnosťou GARDENA alebo neboli použíté diely spoločností GARDENA alebo diely schválené spoločnosťou GARDENA.

PL Odpowiedzialność za produkt

Zgodnie z niemiecką ustawą o odpowiedzialności za produkt, niniejszym wyraźnie oświadczamy, że nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody poniesione na skutek użytkowania naszych produktów, w przypadku gdy naprawa tych produktów nie była odpowiednio przeprowadzana przez zatwierdzonego przez firmę GARDENA partnera serwisowego lub nie stosowano oryginalnych części GARDENA albo części autoryzowanych przez te firme.

ΕL Ευθύνη προϊόντος

Σύμφωνα με τον γερμανικό νόμο περί Ευθύνης για τα Προϊόντα, με το παρόν δηλωνουμε ρητιώς ότι δεν αποδεχόμαστε καμία ευθύνη για τυχόν ζημίες που προκύπτουν από τα προϊόντα μας εάν αυτά δεν έχουν επισκευαστεί σωστά από κάποιον εγκεκριμένο συνεργάτη επισκευών της GARDENA ή εάν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί αυθεντικά εξαρτήματα GARDENA ή εξαρτήματα εγκεκριμένα από την GARDENA.

HU Termékszavatosság

A németországi termékszavatossági törvénnyel összhangban ezennel nyomatékosan kijelentjük, hogy nem vállalunk felelősséget a termékeinkben keletkezett olyan károkért, amelyek valamely GARDENA által jóváhagyott szervizpartner által nem megfelelően végzett javításból adódtak, vagy amely során nem eredeti GARDENA alkatrészeket vagy a GARDENA által jóváhagyott alkatrészeket használtak fel.

HR Pouzdanost proizvoda

Sukladno njemačkom zakonu o pouzdanosti proizvoda, ovime izričito izjavljujemo kako ne prihvaćamo nikakvu odgovornost za oštećenja na našim proizvodima nastala uslijed neispravnog popravka od strane servisnog partnera kojeg odobrava GARDENA ili uslijed nekorištenja originalnih GARDENA dijelova ili dijelova koje odobrava GARDENA.

CS Odpovědnost za výrobek

V souladu s německým zákonem o odpovědnosti za výrobek tímto výslovně prohlašujeme, že nepřijímáme žádnou odpovědnost za poškození vzniklá na našich výrobcích, kdy zmíněné výrobky neby ly řádně opraveny schváleným servisním partnerem GARDENA nebo kdy nebyly použity originální náhradní díly GARDENA nebo náhradní díly autorizované společností GARDENA.

BG Отговорност за вреди, причинени от стоки

Съгласно германския Закон за отговорността за вреди, причинени от стоки, с настоящото изрично декларираме, че не носим отговорност за щети, причинени от нашите продукти, ако те не са били правилно ремонтирани от одобрен от GARDENA сервиз или ако не са използвани оригинални части на GARDENA или части, одобрени от GARDENA.

DE EU-Konformitätserklärung

Der Unterzeichner, Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Schweden, bescheinigt hiermit, dass die nachstehend aufgeführten Geräte bei Verlassen des Werks die harmonisierten EU-Leitlinien, EU-Normen für Sicherheit und besondere Normen erfüllen. Dieses Zertifikat verliert seine Gültigkeit, wenn die Geräte ohne unsere Genehmigung verändert werden.

SK EÚ vyhlásenie o zhode

Dolu podpísaná spoločnosť. Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Švédsko týmto osvedčuje, že nižšie uvedené jednotky boli v súlade s harmonizovanými usmerneniami EÚ, normami EÚ v oblasti bezpečnosti a špecifickými normami týkajúcimi sa produktu v čase opustenia výrobného závodu. Toto osvedčenie stráca platnosť, ak boli jednotky zmenené bez nášho súhlasu.

PL Deklaracja zgodności WE

Niżej podpisany przedstawiciel firmy Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Szwecja, niniejszym oświadcza, że podane poniżej wyroby opuszczające fabrykę są zgodne ze zharmonizowanymi normami UE oraz z obowiązującymi w UE przepisami bezpieczeństwa i normami dotyczącymi danego produktu. Modyfikacja wyrobów bez naszej zgody powoduje unieważnienie niniejszego certyfikatu.

ΕL Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΚ

Η υπογεγραμμένη εταιρεία, Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Σουηδία, πιστοποιεί ότι, κατά την έξοδο από το εργοστάσιο, οι μονάδες που αναφέρονται κατωτέρω συμμορφώνονται με τις εναρμονισμένες οδηγίες ΕΕ, τα πρότυπα ασφαλείας της ΕΕ και τα συγκεκριμένα πρότυπα προϊόντος. Αυτό το πιστοποιητικό καθίσταται άκυρο εάν οι μονάδες έχουν τροποποιηθεί χωρίς την έγκρισή μας.

HU EK megfelelőségi nyilatkozat

Alulírott Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Svédország ezzel tanúsítja, hogy az alábbiakban leírt egységek a gyár elhagyásakor megfeleltek a harmonizált uniós előírásoknak és biztonsági és termékspecifikus szabványoknak. Ez a tanúsítvány érvényét veszti, ha az egységeket jóváhagyásunk nélkül átalakítják.

HR Izjava o usklađenosti EZ

Niže potpisana Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Švedska, ovime potvrđuje kako su u nastavku navedene jedinice prilikom napuštanja tvornice bile u skladu s usklađenim smjernicama EU, EU sigurnosnim standardima i standardima specifičnima za proizvod. Ova certifikacija poništava se ako se jedinice izmjenjuju bez odobrenia.

CS Problášení o shodě ES

Níže uvedená společnost Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Švédsko, tímto potvrzuje, že při opuštění naší továrny jsou jednotky uvedené níže v souladu s harmonizovanými pokyny EU, standardy EU ohledně bezpečnosti a specifickými produktovými standardy. Tento certifikát pozbývá platnosti, pokud dojde k úpravě jednotek bez našeho schválení.

BG Декларация за съответствие на **EO**

С настоящото долуподписаната, Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Швеция, удостоверява, че при напускане на фабриката модулите, посочени по-долу, са в съответствие с хармонизираните директиви на EC, стандартите на EC за безопасност и специфичните за продукта стандарти. Този сертификат става невалиден, ако модулите са променени без нашето одобрение.

Produktbezeichnung: Opis produktu: A termék leírása: Popis výrobku: Popis produktu: Περιγραφή του προϊόντος: Opis proizvoda: Οπисание на продукта:	Bewässerungscomputer Sterownik nawadniania Öntözökomputer Zavlažovaci počítač Zavlažovaci počítač Ηλεκτρονικόςπρογραμματιστής ποτίσματος Kompjuter za upravljanje navodnjavanja Κοмпютър за вода	Anbringungsjahr der CE-Kennzeict Rok nadania oznakowania CE: CE-jelzés elhelyezésének éve: Rok umístění značky CE: Rok udelenia značky CE: Eroç офјистос CE: Godina dobivanja CE oznake: Година на поставяне на СЕ-мари	·
Produkttyp: Typ produktu: Terméktipus: Druh výrobku: Typ produktu: Tünoç пройочгос; Vrsta proizvoda: Тип продукт: EasyControl	Artikelnummer: Numer katalogowy: Cikkszámok: Objednací číslo: Objednávacie číslo: Kωδικός είδους: Kataloški broj: Артикул номер:	Ulm, den 06.06.2016 Ulm, 06.06.2016 Ulm, 06.06.2016 Ulm, 06.06.2016 Ulm, 06.06.2016 Ulm, 06.06.2016 Ulm, 06.06.2016 Ulm, 06.06.2016	Der Bevollmächtigte Pełnomocnik Meghatalmazott Zplnomocnénec Splnomocnený Ο εξουσιοδοτημένος Ονlaštena osoba Упълномощен
EU-Richtlinien: Dyrektywy WE: EK-irányelvek: Předpisy ES: Smernice EÚ: Oδηγίες EK: EC direktive: Директиви на EO: 2014/30/EG 2011/65/EG	Hinterlegte Dokumentation: GARDENA Technische Dokumentation, M. Kugler, 89079 Ulm Deposited Documentation: GARDENA Technical Documentation, M. Kugler, 89079 Ulm Documentation déposée: Documentation technique GARDENA, M. Kugler, 89079 Ulm		Refulend fou pe. Reinhard Pompe 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 Albania

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

Argentina

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 Lan

Garden Land Ltd. 61 Tigran Mets 0005 Yerevan

Australia

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

Husqyarna Australia Ptv. Ltd.

Austria / Österreich

Husqvarna Austria GmbH Industriezeile 36 4010 Linz Tel.: (+43) 732 77 01 01-485 service.gardena@ husgvarnagroup.com

Azerbaijan Firm Progress

a. Aliyev Str. 26A 1052 Baku

Belgium

Bergitini Husqvarna België nv/sa Gardena Division Rue Egide Van Ophem 111 1180 Uccle/Ukkel Tel.: (+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

АGROLAND България АД бул. 8 Декември, № 13 Офис 5 1700 Студентски град София

София Тел.: (+359) 2466 6910 info@agroland.eu

Canada / USA GARDENA Canada Ltd. 100 Summerlea Road Brampton, Ontario L6T 4X3

Phone: (+1) 905 792 93 30 info@gardenacanada.com

Maquinarias Agroforestales Ltda. (Maga Ltda.) Santiago, Chile Avda. Chesterton # 8355 comuna Las Condes Phone: (+56) 2 202 4417 Dalton@maga.cl Zipcode: 7560330

China Husovarna (Shanghai)

Management Co., Ltd. 富世华(上海)管理有限公司 3F, Beng Square B, No207, Song Hong Rd., Chang Ning District, Shanghai, PRC. 200335 上海市长宁区淞虹路207号明 基广场降空楼。邮编: 200335

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@zg.t-com.hr

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

1641 Nicosia

Czech Republic

Husqvarna Česko s.r.o.

Czech Republic
Husqvarna Česko s.r.o.
Türkova 2319/5b
149 00 Praha 4 – Chodov
Bezplatná infolinka :
800 100 425
servis@cz.husqvarna.com

Denmark

GARDENA DANMARK Lejrvej 19, st. 3500 Værløse Tif.: (+45) 70 26 47 70 husqvarna@husqvarna.dk www.gardena.com / dk

www.gardena.com / dk Dominican Republic BOSQUESA, S.R.L Carretera Santiago Licey Km. 5 ½ Esquina Copal II. Santiago

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 Husovarna Festi OÜ

Gardena Division Valdeku 132 Tallinn 11216, Estonia info@gardena.ee

Finland Oy Husqvarna Ab

Gardena Division Lautatarhankatu 8 B / PL 3 00581 HELSINKI info@gardena.fi

France

Husqvarna France 9/11 Allée des pierres mayettes 92635 Gennevilliers Cedex France http://www.gardena.com/ fr N° AZUR: 0 810 00 78 23 (Prix d'un appel local)

Georgia

ALD Group Beliashvili 8

Great Britain

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

Greece Π.ΠΑΠΑΛΟΠΟΥΛΟΣ AFBE

Λεωφ. Αθηνών 92 Αθήνα Τ.Κ.104 42 Ελλάδα Τηλ. (+30) 210 5193 100 info@papadopoulos.com.gr

Hungary

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

vevoszoigaiat.nusqvarna@nusqvar lceland

Ó. Johnson & Kaaber Tunguhalsi 1 110 Revkiavik

ooj@ojk.is Ireland Husqvarna UK Ltd

Preston Road
Aycliffe Industrial Park
Newton Aycliffe
County Durham
DL5 6UP
info.gardena@husovarna.co.uk

Italy

Husqvarna Italia S.p.A. Via Santa Vecchia 15 23868 VALMADRERA (LC) Phone: (+39) 0341.203.111 assistenza.italia@it.husqvarna.com

Japan

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

Kazakhstan

I AMED I td 155/1. Tazhibayevoi Str. 050060 Almaty IP Schmidt Abayayenue 3B 110 005 Kostanay

Korea

Kyung Jin Trading CO TTD 107-4. SunDuk Bld... YangJae-dong. Sencho-qu Seoul. (zipcode: 137-891) Phone: (+82) (0)2 574-6300

Kvrqvzstan Alve Maki av. Moladava Guardir J 3 720014 Bishkek

Latvia

Husqvarna Latviia SIA Gardena Division Illhrokas 19A I V-1021 Rīna info@gardena.lv

Lithuania

HAR Husovarna Lietuva Gardena Division Ateities nl 77C LT-52104 Kaunas info@gardena.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.I. 290A Muncesti Str. 2002 Chisinau

Netherlands

Husavarna Nederland R V GARDENA Division Postbus 50131 1305 AC ALMERE Phone: (+31) 36 521 00 10 info@gardena.nl

Neth, Antilles Jonka Enterprises N V Sta. Rosa Weg 196

P.O. Box 8200 Curacao Phone: (+599) 9 767 66 55 pgm@ionka.com

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

Norway

Husqvarna Norge AS Gardena Division Trøskenveien 36 1708 Sarnshorn Tel: 69 10 47 00 www.gardena.no

Husovarna Perú S.A. Jr. Ramón Cárcamo 710 Lima 1 Tel: (+51) 1 3320400 ext. 416 iuan.remuzgo@husgvarna.com

Poland

Peru

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

Portugal

Husqvarna Portugal, SA Lagoa - Albarrague 2635 - 595 Rio 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 madev@ines ro

Russia / Poccus ООО "Хускварна" 141400. Московская обл.. г Химки

улина Ленинградская. владение 39, стр.6 Бизнес Пенто "Химки Бизнес Парк". помешение ОВО2 04 http://www.gardena.ru

Serhia Domel d.o.o.

Autoput za Novi Sad bb 11273 Belgrade Phone: (+381) 1 18 48 88 12 miroslav.ieiina@domel.rs

Singapore

Hv-Ray PRIVATE I IMITED 40 Jalan Pemimpin #02-08 Tat Ann Building Singapore 577185 Phone: (+65) 6253 2277 shiving@hyrav.com.sg

Slovak Republic

Husovarna Česko s.r.o. Tiirkova 2319/5h 149 00 Praha 4 - Chodov Bezplatná infolinka: 800 154 044 servis@sk.husqvarna.com

Slovenia

Husovarna Austria GmbH Industriezeile 36 4010 Linz Tel.: (+43) 732 77 01 01-485 service.gardena@ husavarnagroup.com

South Africa Husovarna South Africa (Ptv) Ltd.

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

Spain

Husnyarna Esnaña S A Calle de Rivas nº 10 28052 Madrid Phone: (+34) 91 708 05 00 atencioncliente@gardena.es

Suriname

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

Sweden

Husovarna AB Gardena Division S-561 82 Huskvarna info@gardena.se

Switzerland / Schweiz

Husqvarna Schweiz AG Consumer Products Industriestrasse 10 5506 Mägenwil Phone: (+ 41) (0) 62 887 37 90 info@gardena.ch

Turkey

Dost Bahce Dis Ticaret Milmessillik A S Yunus Mah. Adil Sok. No: 3 Ic Kani No. 1 Kartal 34873 Istanbul Phone: (+90) 216 38 93 939 info@dosthahce.com.tr

Ukraine / Україна ТОВ «Хусварна Україна» вул. Васильківська. 34. офіс 204-г

03022 Kuiis Ten. (+38) 044 498 39 02 info@gardena.ua

Uruguay FFI I SA

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

Venezuela

Corporación Casa y Jardín C.A. Av Caroni Edif Trezmen PR Colinas de Rello Monte 1050 Caracas. Tlf · (+58) 212 992 33 22 info@casaviardin.net.ve

1881-29 960 04/1217 © GARDENA Manufacturing GmbH D-89070 Ulm http://www.gardena.com