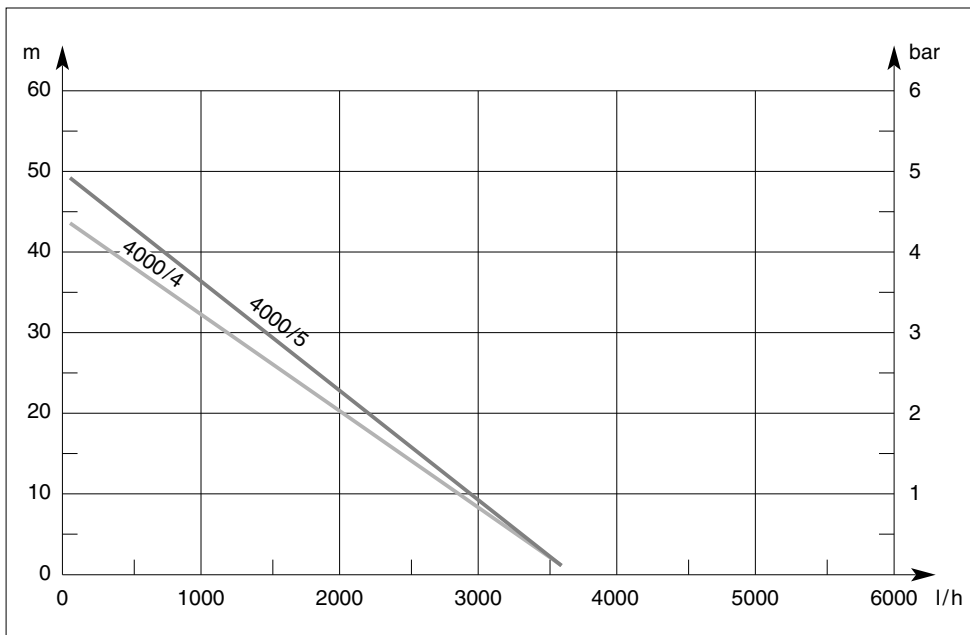


**4000/4 Art. 1481
4000/5 Art. 1483**

D	Betriebsanleitung Hauswasserautomat electronic plus mit Trockenlaufsicherung	PL Instrukcja obsługi Hydrofor electronic plus
GB	Operating Instructions Pressure Tank Unit electronic plus with Dry-Running Safety	H Használati utasítás Házi automatikus vízellátó berendezés electronic plus
F	Mode d'emploi Station de pompage automatique electronic plus avec sécurité manque d'eau	CZ Návod k použití Domácí vodní automaty electronic plus
NL	Instructies voor gebruik Pomp met hydrofoor electronic plus met droogloopbeveiliging	SK Návod na použitie Domáce vodovodné automaty electronic plus
S	Bruksanvisning Pumpautomat electronic plus med Torrkörningsskydd	GR Οδηγίες χρήσεως Αυτόματα συστήματα τροφοδοσίας νερού electronic plus
DK	Brugsanvisning Husvandværk electronic plus med tørløbssikring	RUS Инструкция по эксплуатации Автоматы для домашнего водопровода electronic plus
FIN	Käyttöohje Painevesiautomaatti electronic plus kuivakäytisuojalla	SLO Navodilo za uporabo Avtomati za hišno vodo electronic plus
N	Bruksanvisning Elektronisk trykkpumpe electronic plus med tørrkjøringssikring	HR Upute za uporabu Automati za opskrbu kućanstva vodom electronic plus
I	Istruzioni per l'uso Pompa ad intervento automatico electronic plus con sicurezza contro il funzionamento a secco	SRB Uputstvo za rad Bihidroponik electronic plus sa zaštitom od rada na suvo
E	Manual de instrucciones Bomba automática electronic plus con protección del recorrido en vacío	UA Інструкція з експлуатації Домові водопровідні автомати electronic plus
P	Instruções de utilização Bomba de Pressão electronic plus com protecção contra o funcionamento em seco	RO Instrucțiuni de utilizare Automat pentru apă menajeră electronic plus
		TR Kullanma Kılavuzu Kuru Çalışma Emniyetli Elektronik Hidrofor
		BG Инструкция за експлоатация Помпи с електронен пресостат за високо налягане electronic plus
		AL Manual përdorimi Automati i ujti i shtëpisë electronic plus me siguresë të rrötullimit në të thatë
		EST Kasutusjuhend Electronic plus kuivkäigukaitsega pump-veeautomaat
		LT Eksplotavimo instrukcija Buitinis automatinis slégimo siurblys electronic plus
		LV Lietošanas instrukcija Elektroniskie ūdens sūknī electronic plus

DE PL PT BG NL F I FIN DK P E H S CZ SK GR RUS SLO HR TR RO UA SRB BIH LT EST AL



D

Bitte lesen Sie diese Betriebsanleitung vor Inbetriebnahme Ihres Gerätes sorgfältig.

Betriebsanleitung Seite 4 - 15

GB

Please read these operating instructions carefully before using the unit.

Operating instructions Page 16 - 26

F

Nous vous remercions de bien vouloir lire attentivement ce mode d'emploi avant l'utilisation de votre pompe.

Mode d'emploi Page 27 - 38

NL

Lees deze Instructies voor gebruik voor ingebruikname van het apparaat zorgvuldig door.

Instructies voor gebruik Pagina 39 - 49

S

Läs igenom bruksanvisningen noggrant innan Du tar Din GARDENA Pump i bruk.

Bruksanvisning Sida 50 - 60

DK

Læs denne brugsanvisning omhyggeligt igennem før montering og igangsætning af apparatet.

Brugsanvisning Side 61 - 71

FIN

Lue tämä käyttöohje ennen laitteesi käyttöönottoa huolellisesti läpi.

Käyttöohje Sivu 72 - 82

N

Les denne bruksanvisningen nøye igjennom før du setter maskinen i drift.

Bruksanvisning Side 83 - 93

I

Prima di mettere in uso la nuova pompa, leggere attentamente le istruzioni.

Istruzioni per l'uso pagina 94 - 104

E

Antes de la puesta en marcha del aparato, aconsejamos una atenta lectura del presente manual de instrucciones.

Manual de instrucciones Página 105 - 115

P

Por favor leia atentamente estas instruções de manejo antes de utilizar esta bomba.

Manual de instruções Página 116 - 127

PL

Przed uruchomieniem urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.

Instrukcja obsługi Strona 128 - 138

H

Kérjük, a készülék üzembe vétele előtt gondosan olvassa el ezt a használati útmutatót.

Használati útmutató Oldal 139 - 149

CZ

Pøedtím, než pøístroj uvedete do provozu, pøeštěte si laskavì tento návod k použití.

Návod k použití Strana 150 - 161

SK

Skôr, ako prístroj uvediete do prevádzky, si láskavo prečítajte tento návod na použitie.

Návod na použitie Strana 162 - 173

GR

Σας παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή σας.

Οδηγίες χρήσης Σελίδες 174 - 185

RUS

Пожалуйста, внимательно прочтайте данную инструкцию по эксплуатации перед началом работы с Вашим устройством.

Инструкция по эксплуатации Стр 186 - 197

SLO

Pred uporabo vaše naprave prosimo, da preberete ta navodila za uporabo.

Navodila za uporabo Stran 198 - 208

HR

Molimo da prije puštanja Vašeg uređaja u pogon pažljivo pročitate ove upute za uporabu.

Upute za uporabu Stranice 209 - 219

SRB / BIH

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre nego što uredaj pustite u rad.

Uputstvo za rad str. 220 - 230

UA

Перед пуском будь ласка уважно прочитайте інструкцію з експлуатації.

Інструкція з експлуатації Сторінка 231 - 242

RO

Vă rugăm citiți cu atenție aceste instrucțiuni de utilizare înainte punerii în funcțiune a aparatului dumneavoastră.

Instrucțiuni de utilizare Pagina 243 - 253

TR

Lütfen kullanma kılavuzunu dikkatlice okuyunuz ve uyarıları dikkate alınız.

Kullanma Talimatı Sayfa 254 - 264

BG

Моля прочетете подробно тази инструкция за експлоатация преди да въведете в употреба съоръжението.

Инструкция за експлоатация Страница 265 - 276

AL

Ju lutemi lexoni me kujdes manualin e përdorimit para vendosjes në punë të pajisjet Tuaj.

Faqe Manual përdorimi 277 - 287

EST

Palun lugege kasutusjuhend enne pumba kasutamist hoolikalt läbi.

lehekülg Kasutusjuhend 288 - 298

LT

Prieš pradėdami ekspluatuoti savo prietaisą, atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją.

Eksplataavimo instrukcija Puslapiai 299 - 309

LV

Pirms sūkņa ekspluatācijas sākšanas lūdzam rūpīgi izlasīt šo lietošanas instrukciju.

Lietošanas instrukcija Lappuse 310 - 320

Αυτόματο σύστημα τροφοδοσίας νερού GARDENA electronic plus με ασφάλεια έναντι λειτουργίας χωρίς νερό 4000/4, 4000/5



Ακριβής μετάφραση των αρχικών οδηγιών χρήσης από τα Γερμανικά.

Σας παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης και ακολουθήστε τις υποδείξεις που αναφέρονται μέσα. Με τη βοήθεια αυτών των οδηγιών χρήσης εξοικειωθείτε με τη συσκευή, με τη σωστή της χρήση και με τις υποδείξεις ασφάλειας.



Για λόγους ασφάλειας δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται αυτό το αυτόματο σύστημα τροφοδοσίας νερού παιδιά και νεαρά άτομα κάτω των 16 ετών καθώς και άτομα, τα οποία δεν έχουν εξοικειωθεί με τις παρούσες οδηγίες χρήσης.

Άτομα με ειδικές ανάγκες μπορούν να χρησιμοποιούν το πρόϊόν μόνο υπό την επιτήρηση και την καθοδήγηση κάποιου υπεύθυνου ατόμου.

→ Παρακαλούμε διαφυλάξτε αυτές τις οδηγίες χρήσης σε ασφαλές μέρος.

Τομείς εφαρμογής αυτόματου συστήματος τροφοδοσίας νερού

Προορισμός

Τα αυτόματα συστήματα τροφοδοσίας νερού GARDENA προορίζονται για ιδιωτικές χρήσεις στο σπίτι και στον κήπο, και δεν προβλέπονται π.χ. για χρήση λειτουργίας συσκευών και συστημάτων ποτίσματος σε δημόσια πάρκα.

Υγρά τροφοδοσίας

Τα αυτόματα συστήματα τροφοδοσίας νερού GARDENA μπορούν να χρησιμοποιούνται για την τροφοδοσία βρόχινου νερού, νερού βρύσης και χλωριαμένου νερού σε πισίνες.

Προσοχή



Τα αυτόματα συστήματα τροφοδοσίας νερού GARDENA δεν είναι κατάλληλα για διαρκή λειτουργία (π.χ. βιομηχανικές εφαρμογές, διαρκής λειτουργία ανακύκλωσης). Δεν επιτρέπεται η τροφοδοσία καυστικών, εύφλεκτων, επιθετικών ή εκρηκτικών υγρών (όπως βενζίνη, πετρέλαιο ή νιτροδιαλύτες), αλατόνερου και τροφίμων.

Θερμοκρασία υγρού τροφοδοσίας

Η θερμοκρασία του υγρού τροφοδοσίας δεν επιτρέπεται να υπερβαίνει τους 35 °C.



Για την ασφάλειά σας

Χρήση της αντλίας σε πισίνες

Η χρήση της αντλίας σε πισίνες και λιμνούλες κήπων ή παρόμοιες θέσεις επιτρέπεται μόνο εφόσον η αντλία λειτουργεί μέσω προστατευτικού διακόπτη ρεύματος σφάλματος (διακόπτης FI) με ονομαστικό ρεύμα σφάλματος $\leq 30 \text{ mA}$ (πρότυπο DIN VDE 0100-702 και 0100-738). Οταν βρίσκονται άτομα στην πισίνα ή στη λιμνούλα κήπου, δεν επιτρέπεται η λειτουργία της αντλίας. Επιπλέον η αντλία θα πρέπει να εγκατασταθεί σταθερά και με προστασία από υπερχείλιση και από πτώση.

Καλώδια ηλεκτρικής σύνδεσης

Χρήση της αντλίας για τροφοδοσία νερού σε οικίες

Επιδράσεις περιβάλλοντος

Εκτέλεση οπτικού ελέγχου

Προσέξτε την τάση δικτύου

Υποδείξεις χρήσης

Καπάκι φίλτρου και καπάκι βαλβίδας αντεπιστροφής

Μην μεταφέρετε την αντλία από το καλώδιο

Τράβηγμα καλωδίου από την πρίζα

Αποφυγή λειτουργίας χωρίς υγρό

Φθορά και μειώση απόδοσης

Οχι διαρκής λειτουργία

Ελάχιστη ποσότητα ροής

Μέγ. επιτρ. εσωτερική πίεση

Παρακαλούμε απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

Τα καλώδια ηλεκτρικής σύνδεσης δεν επιτρέπεται να έχουν μικρότερη διατομή από αγωγούς με πλαστική επικάλυψη που φέρουν τη σήμανση H07 RNF. Τα καλώδια επιμήκυνσης πρέπει να ανταποκρίνονται στο πρότυπο DIN VDE 0620.

Κατά τη χρήση της αντλίας για την τροφοδοσία νερού σε οικίες θα πρέπει να τηρούνται οι τοπικές προδιαγραφές της αρμόδιας υπηρεσίας ύδατος και αποχέτευσης. Επιπλέον θα πρέπει να τηρούνται και οι κανονισμοί του προτύπου DIN 1988. Σε περίπτωση αποριών απευθυνθείτε στον υδραυλικό σας.

Μην εκθέτετε την αντλία σε βροχή. Μην χρησιμοποιείτε την αντλία σε βρεγμένο ή υγρό περιβάλλον.

Πριν από κάθε χρήση κάνετε οπτικό έλεγχο, για να διαπιστώσετε αν υπάρχει βλάβη στην αντλία και ιδιαίτερα στο καλώδιο ηλεκτρικής σύνδεσης και στο βύσμα.

Δεν επιτρέπεται η χρήση ελαττωματικής αντλίας. Σε περίπτωση βλάβης απευθυνθείτε στο σέρβις της GARDENA ή σε εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο.

Τα στοιχεία που αναφέρονται στην πινακίδα τύπου πρέπει να ανταποκρίνονται στα στοιχεία του ηλεκτρικού δικτύου.

Προσέχετε ώστε το καπάκι φίλτρου και το καπάκι βαλβίδας αντεπιστροφής να είναι σταθερά βιδωμένα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

Δεν επιτρέπεται να μεταφέρετε την αντλία από το καλώδιο, ούτε επιτρέπεται να χρησιμοποιείτε το καλώδιο για να βγάλετε το βύσμα από την πρίζα. Προστατέψτε το καλώδιο από υπερθέρμανση, λάδια και αιχμηρές άκρες.

Μετά από θέση εκτός λειτουργίας, όταν δεν χρησιμοποιείται η αντλία και πριν από εργασίες συντήρησης πρέπει να βγάζετε το καλώδιο από την πρίζα.

Προς αποφυγή λειτουργίας της αντλίας χωρίς υγρό πρέπει να προσέχετε, ώστε η άκρη του σωλήνα αναρρόφησης να βρίσκεται συνεχώς μέσα στο υγρό τροφοδοσίας.

Αμμος και άλλες ουσίες στο υγρό τροφοδοσίας που προκαλούν αμυχές οδηγούν σε γρηγορότερη φθορά και μειώνουν την απόδοση.

Η αντλία δεν είναι κατάλληλη για διαρκή λειτουργία (π.χ. βιομηχανικές εφαρμογές, διαρκής λειτουργία ανακύκλωσης).

Η ελάχιστη ποσότητα ροής ανέρχεται σε 90 λτρ/ώρα (= 1,5 λτρ/λεπτ). Δεν επιτρέπεται να συνδεθούν συσκευές με μικρότερη απόδοση.

Κατά τη χρήση της αντλίας για την ενίσχυση της πίεσης δεν επιτρέπεται να γίνεται υπερβαση της μέγ. επιτρεπτής πίεσης 6 bar (στην πλευρά πίεσης). Η προς αύξηση αρχική πίεση και η πίεση της αντλίας προσθέτονται.

Παράδειγμα: Πίεση στην κάνουλα βρύσης 1,5 bar, μέγ. πίεση Αυτόματο σύστημα τροφοδοσίας νερού 4000/4 electronic plus 4,4 bar, συνολική πίεση 5,9 bar.

Προτεινόμενα εξαρτήματα

Σετ αναρρόφησης
GARDENA

Λάστιχα
αναρρόφησης
GARDENA

Φίλτρο αναρρόφησης
με φραγή επιστροφής
GARDENA

Λάστιχο
αναρρόφησης
φρεστίων
σωλήνα
GARDENA

Κωδ. 1411 (3,5 m) / 1418 (7 m)

Λάστιχο σπιράλ παράθυρου κενού, έτοιμο προς σύνδεση με φίλτρο αναρρόφησης με φραγή επιστροφής 25 mm (1")

Ανθεκτικά σε σπάσιμο και κενό, επιλεκτικά διαθέσιμα με το μέτρο με διάμετρο 19 mm (3/4") ή 25 mm (1") χωρίς εξοπλισμό σύνδεσης ή σε σταθερό μήκος με εξοπλισμούς σύνδεσης.

Κωδ. 1720 19 mm (3/4") ή **Κωδ. 1721** 25 mm (1")

Κωδ. 1726 19 mm (3/4"), **Κωδ. 1727** 25 mm (1")

Κωδ. 1728 19 mm (3/4") / 25 mm (1")

μεταλλική/πλαστική έκδοση

Κωδ. 1729 για χρήση στην πλευρά αναρρόφησης

Για ανθεκτική σύνδεση κενού της αντλίας σε φρεάτια σωλήνα ή σε άκαμπτους σωλήνες.

Μήκος 0,5 m με αμφίπλευρο εσωτερικό σπείρωμα 33,3 mm, (G 1).



Ταχείς ζεύξεις **GARDENA**
από ορείχαλκο (→ χρήση
στην πλευρά πίεσης)

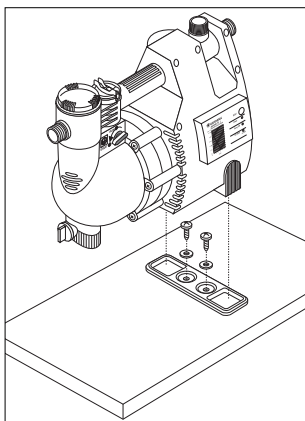
Κωδ. 7109 σπείρωμα ταχείας ζεύξης με εσωτερικό σπείρωμα 33,3 mm (G 1) και

Κωδ. 7120 ζεύξη αναρρόφησης και υψηλής πίεσης για λάστιχα 19 mm (3/4") ή

Κωδ. 7121 για λάστιχα 25 mm (1") σε συνδυασμό με κολάρο λάστιχου **Κωδ. 7192**.

Σταθερή εγκατάσταση

Πλάκα στήριξης



Για να τοποθετήστε σταθερά την αντλία και για να την προστατέψετε από ολίσθηση, βιδ στε τη συνημμένη πλάκα στήριξης σε κατάλληλη επιφάνεια.

Κατόπιν τοποθετήστε πάνω και με τα δύο πόδια το αυτόματο σύστημα τροφοδοσίας νερού.

Τοποθετήστε την αντλία έτσι, ώστε να μπορείτε να βάλετε ένα σχετικά μεγάλο δοχείο συλλογής για την εκκένωση της αντλίας ή του συστήματος κάτω από τη βίδα εκροής.

Εγκαταστήστε την αντλία αν είναι εφικτό ψηλότερα από την επιφάνεια νερού, από όπου θα πρέπει να γίνει η άντληση.

Υπόδειξη:

Αν αυτό δεν είναι εφικτό να γίνει, εγκαταστήστε μεταξύ αντλίας και σωλήνα αναρρόφησης, π.χ. για το καθάρισμα του ενσωματωμένου φίλτρου, ένα όργανο φραγής ανθεκτικό σε χαμηλή πίεση.

Χρησιμοποιείτε εύκαμπτα και ανθεκτικά στην πίεση λάστιχα

Συναρμολόγηση βαλβίδων φραγής

Χρησιμοποιείτε εύκαμπτους και ανθεκτικούς στην πίεση λαστιχένιους αγωγούς για σύνδεση με την σταθερή εγκατάσταση (→ μείωση θορύβων).

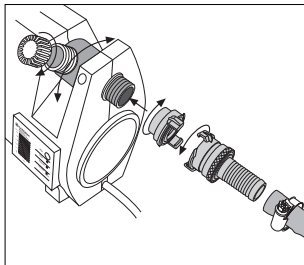
Κατά την σταθερή εγκατάσταση χρησιμοποιήστε τόσο στην πλευρά αναρρόφησης όσο και στην πλευρά πίεσης κατάλληλη όργανα φραγής.

→ σημαντικό π.χ. για εργασίες συντήρησης και καθαρισμού ή ακινητοποιήσεις της συσκευής.

Σύνδεση – πλευρά πίεσης

Πλευρά πίεσης

Τα συνδετικά τεμάχια στην πλευρά αναρρόφησης και πίεσης επιτρέπεται να σφίγγονται μόνο με το χέρι.



Ιδανική απόδοση τροφοδοσίας

Σύνδεση λάστιχου σε σπείρωμα 33,3 mm (G 1) στην πλευρά πίεσης:

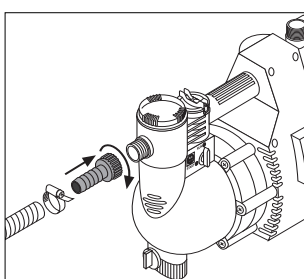
- επιλεκτικά στην κατά 120° περιστρεφόμενη και/ή οριζόντια υποδοχή.
- στεγανοποιήστε την περιττή υποδοχή με τη συνημμένη τάπα φραγής.

Σύσταση:

Χρησιμοποιήστε λάστιχα ανθεκτικά στην πίεση, π.χ. το λάστιχο Profi Top της GARDENA με διάμετρο 19 mm (3/4"), Κωδ. 4414, σε συνδυασμό με το σπείρωμα ταχείας ζεύξης της GARDENA με εσωτερικό σπείρωμα 33,3 mm (G 1), Κωδ. 7109, και τη ζεύξη αναρρόφησης και υψηλής πίεσης της GARDENA, Κωδ. 7120, για λάστιχα 19 mm (3/4") όπως επίσης και ένα κολάρο λάστιχου της GARDENA, Κωδ. 7192.

Η ιδανική εκμετάλλευση της απόδοσης τροφοδοσίας της αντλίας επιτυγχάνεται με σύνδεση λάστιχου 19 mm (3/4").

Σύνδεση – πλευρά αναρρόφησης



Βιδώστε το σετ αναρρόφησης GARDENA (Κωδ. 1411/1418) στην πλευρά αναρρόφησης της αντλίας και σφίξτε το με το χέρι, έως ότου πιεστεί καλά ο στεγανοποιητικός δακτύλιος. Τοποθετήστε τώρα το λάστιχο αναρρόφησης στο προς τροφοδοσία υγρό.

Σταθερή εγκατάσταση:

Για τη σύνδεση με αγωγούς σωλήνα ή φρεατίων σωλήνα συνιστούμε τη χρήση λάστιχου αναρρόφησης φρεατίων σωλήνα της GARDENA (Κωδ. 1729).

Σύσταση:

Για ύψη αναρρόφησης πάνω από 4 m, προτείνουμε να στερεώσετε το λάστιχο αναρρόφησης π.χ. σε ξύλινο πάσσαλο, για να ανακουφίσετε την αντλία από το βάρος.

Στην πλευρά αναρρόφησης δεν επιτρέπεται η χρήση εμβυσματώματων συνδετικών τεμαχίων λάστιχου νερού!

Πριν από τη θέση σε λειτουργία

Τοποθέτηση και πλήρωση της αντλίας

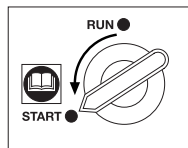
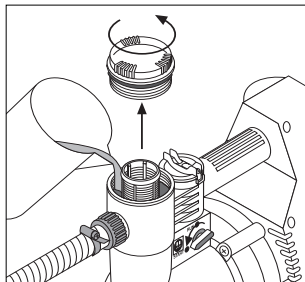
Τοποθέτηση αντλίας σε ασφαλή απόσταση από το υγρό τροφοδοσίας

Το σημείο τοποθέτησης πρέπει να είναι στεγνό και να παρέχει σταθερή θέση στην αντλία. Τοποθετήστε την αντλία σε ασφαλή απόσταση από το μέσο που θα αντλεί.

Η αντλία να τοποθετείται σε σημείο με χαμηλή υγρασία αέρα και επαρκή αερισμό στην περιοχή των σχισμών εξαερισμού. Η απόσταση προς τους τοίχους πρέπει να είναι τουλάχιστον 5 εκ. Μέσω των σχισμών εξαερισμού να μην αναρροφώνται ρύποι (π.χ. άμμος ή χώμα).

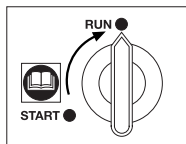
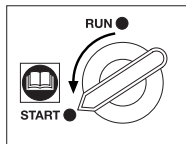
Πληρώστε αντλία:

- Ανοίξτε το καπάκι του θαλάμου του φίλτρου.
 - Ρυθμίστε περιστρεφόμενο διακόπτη στη θέση **START** (→ η ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής ανοίγει).
 - Γεμίστε την αντλία πλήρως με κρύο υγρό τροφοδοσίας μέσω του θαλάμου του φίλτρου.
- Χρησιμοποιήστε λάστιχο αναρρόφησης με φραγή επιστροφής και γεμίστε το με νερό, για να επιτύχετε άψογη αναρρόφηση (βλέπε ενότητα “Σύνδεση – πλευρά αναρρόφησης”).**
- Βιδώστε πάλι το καπάκι του θαλάμου του φίλτρου.



Θέση σε λειτουργία

Θέση σε λειτουργία πρώτη φορά



- Ρυθμίστε περιστρεφόμενο διακόπτη βαλβίδας αντεπιστροφής στη θέση **START**.
- Ανοίξτε ελαφρά τα σημεία λήψης (π.χ. ράβδος έγχυσης, κάνουλα βρύσης).
 - Κατά τη διαδικασία αναρρόφησης θα πρέπει να μπορεί να διαφεύγει αέρας.
- Εισάγετε το βύσμα καλωδίου σε πρίζα δικτύου εναλλασσομένου ρεύματος 230 V.

Προσοχή: Η αντλία αρχίζει αμέσως να λειτουργεί!

Μόλις η αντλία αρχίσει να τροφοδοτεί, στρίψτε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στη θέση **RUN** (κανονική λειτουργία)
→ Διασφάλιση άψογης λειτουργίας άντλησης.

Το ηλεκτρονικό σύστημα ελέγχου

Τα αυτόματα συστήματα τροφοδοσίας νερού διαθέτουν ηλεκτρονικό σύστημα ελέγχου με σταθερά προγράμματα.

Το ηλεκτρονικό σύστημα ελέγχου ενεργοποιείται από παλμούς του διακόπτη πίεσης και από το σύστημα αναγνώρισης ροής της ασφάλειας ένα-

ντι λειτουργίας χωρίς υγρό. Ο διακόπτης πίεσης έχει ρυθμιστεί στο εργοστάσιο σε πίεση μεταγωγής περίπου 2,2 bar. Η ρύθμιση αυτή δεν μπορεί να τροποποιηθεί. Η ασφάλεια έναντι λειτουργίας χωρίς υγρό προστατεύει την αντλία από βλάβες και

ρυθμίζει το χρόνο λειτουργίας της αντλίας μετά την απενεργοποίηση έναντι της κλειστής πλευράς πίεσης.

Οι καταστάσεις λειτουργίας ενδεικνύονται με φωτοδίόδους LED (→ βλέπε “Η οιδόνη του ηλεκτρονικού συστήματος ελέγχου”).

Θέση σε λειτουργία

Διακόπτης πίεσης

- Μόλις εισάγετε το βύσμα καλωδίου σε πρίζα δικτύου εναλλασσομένου ρεύματος 230 V, ανάβει η κόκκινη και η πράσινη φωτοδίοδος – η αντλία ξεκινάει. Μόλις σημειώθει η μέγιστη πίεση αντλίας, η αντλία απενεργοποιείται (→ η πράσινη φωτοδίοδος LED Pump σβήνει).
- Οταν η πίεση πέσει κάτω από την πίεση μεταγωγής περ. 2,2 bar, το ηλεκτρονικό σύστημα ελέγχου ενεργοποιεί αυτόματα την αντλία.

Υπόδειξη: Ακόμα και η λήψη ελάχιστης ποσότητας νερού (μερικά ml) προκαλεί μείωση πίεσης έως την πίεση μεταγωγής και συνεπώς ενεργοποίηση της αντλίας.

- Μόλις λήξει η λήψη νερού, στον αγωγό παράγεται η μέγιστη πίεση. Η αντλία συνεχίζει να λειτουργεί για περ. 10 δευτερόλεπτα και μετά απενεργοποιείται.
- Οταν δεν υπάρχει υγρό τροφοδοσίας η αντλία απενεργοποιείται μέσω του διακόπτη πίεσης (→ ασφάλεια έναντι λειτουργίας χωρίς υγρό).

Βλάβη

Υπάρχει βλάβη, όταν δεν είναι εφικτή η τροφοδοσία νερού ή υπάρχει έλλειψη νερού, π.χ.:

- όταν η ποσότητα τροφοδοσίας είναι μικρότερη από περ. 90 λτρ/ώρα (→ στραγγαλισμός στην πλευρά πίεσης)
- όταν η ποσότητα τροφοδοσίας είναι μικρότερη από περ. 400 λτρ/ώρα (→ στραγγαλισμός στην πλευρά αναρρόφησης)
- όταν υπάρχει διαρροή στο σύστημα, ώστε η αντλία να αναβοσβήνει περισσότερες από 7 φορές εντός 2 λεπτών
- εξαιτίας λάστιχου αναρρόφησης χωρίς φραγή επιστροφής.

Επεξηγήσεις όρων

Κύκλος αναρρόφησης

Αυτόματη λειτουργία αυτοαναρρόφησης (→ κίτρινη LED Alarm αναβοσβήνει)

Re-plugging (= βγάλτε το βύσμα από την πρίζα και κατόπιν βάλτε το πάλι)

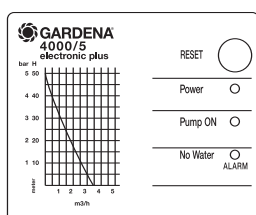
Η αντλία προσπαθεί να αποκαταστήσει σε 4 λεπτά την κανονική λειτουργία.

Μετά από βλάβη το ηλεκτρονικό σύστημα της αντλίας εκτελεί έως και 3 αυτόματες προσπάθειες αυτοαναρρόφησης σε διαφορετικά χρονικά σημεία, για να αποκαταστήσει την κανονική λειτουργία, και μάλιστα μετά από 1 ώρα, μετά από 5 ώρες και μετά από 20 ώρες. Κατά τις προσπάθειες αυτές εκτελείται κάθε φορά ο **Κύκλος αναρρόφησης** (βλ. άνω).

Προσοχή! Βγάλτε το βύσμα καλωδίου από την πρίζα! Ελέγχετε το σύστημα και την αντλία για ενδεχόμενα σφάλματα (βλέπε ενότητα “Αναζήτηση σφάλματος”,). Διορθώστε το σφάλμα και θέστε την αντλία πάλι σε λειτουργία, βάζοντας το βύσμα καλωδίου σε πρίζα δικτύου εναλλασσομένου ρεύματος 230 V.

Η οθόνη του ηλεκτρονικού συστήματος ελέγχου

Κατάσταση λειτουργίας



αναμμένη



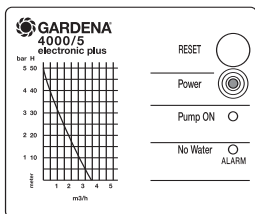
αναβοσβήνει



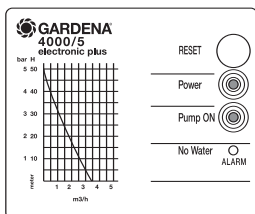
αναβοσβήνει
γρήγορα

Πλήκτρο επαναφοράς (RESET)

Το πλήκτρο επαναφοράς (RESET) εξυπηρετεί στην επαναλειτουργία της αντλίας μετά από βλάβη.



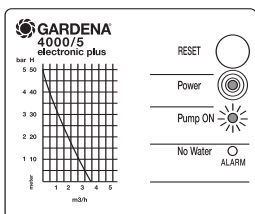
Κόκκινη φωτοδίοδος LED Power αναμμένη
Η αντλία είναι συνδεδεμένη στο ηλεκτρικό δίκτυο.
Το σύστημα βρίσκεται σε κανονική λειτουργία.



Πράσινη φωτοδίοδος LED αναμμένη

Η αντλία είναι συνδεδεμένη στο ηλεκτρικό δίκτυο και η αντλία λειτουργεί.

Αφού σημειωθεί η μέγιστη πίεση της αντλίας, η αντλία απενεργοποιείται (η πράσινη φωτοδίοδος LED σβήνει) και η αντλία βρίσκεται σε κανονική λειτουργία.



Πράσινη φωτοδίοδος LED αναβοσβήνει αργά

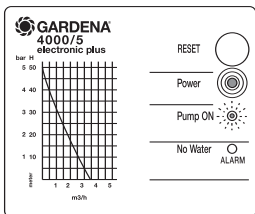
(1 φορά το δευτερόλεπτο)

- Η ποσότητα τροφοδοσίας είναι ελάχιστη στην **πλευρά πίεσης** (κάτω από 90 λτρ/ώρα). Η αντλία συνεχίζει να λειτουργεί και μετά απενεργοποιείται. Επανενεργοποιείται όταν η πίεση σημειώσει την πίεση μεταγωγής περ. 2,2 bar (π.χ. σε περίπτωση διαρροής).
- Η αντλία μετά τη λήξη της λήψης νερού βρίσκεται λίγο πριν της απενεργοποίησης.

Πράσινη φωτοδίοδος LED αναβοσβήνει γρήγορα

(4 φορές το δευτερόλεπτο)

- Η ποσότητα τροφοδοσίας είναι ελάχιστη στην **πλευρά αναρρόφησης** (κάτω από 400 λτρ/ώρα). Η αντλία συνεχίζει να λειτουργεί για περ. 40 δευτερόλεπτα. Αν εντός αυτού του διαστήματος δεν σημειωθεί η κανονική λειτουργία, η αντλία απενεργοποιείται και το σύστημα ελέγχου αλλάζει στην **“αυτόματη λειτουργία αυτοαναρρόφησης”**. Υπόδειξη: Η αντλία μπορεί ανά πάσα στιγμή να επανενεργοποιηθεί πρόωρα πατώντας το πλήκτρο επαναφοράς (RESET).

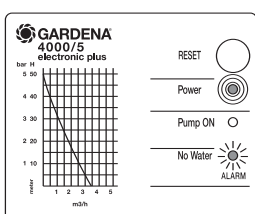


Κίτρινη φωτοδίοδος LED αναβοσβήνει αργά

(1 φορά το δευτερόλεπτο)

- Η ποσότητα νερού είναι ελάχιστη κατά την νέα εκκίνηση. Η αντλία εκτελεί τότε τον πρώτο **“Κύκλο αναρρόφησης”**. Αν δεν σημειωθεί η κανονική λειτουργία, η αντλία απενεργοποιείται και το σύστημα ελέγχου αλλάζει στην **“αυτόματη λειτουργία αυτοαναρρόφησης”**.

Υπόδειξη: Η αντλία μπορεί ανά πάσα στιγμή να επανενεργοποιηθεί πρόωρα πατώντας το πλήκτρο επαναφοράς (RESET).

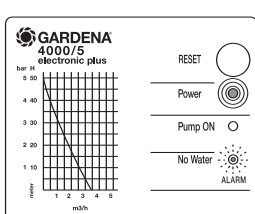


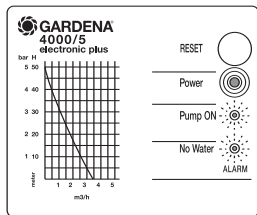
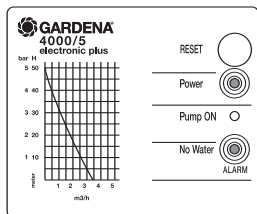
Κίτρινη φωτοδίοδος LED αναβοσβήνει γρήγορα

(4 φορές το δευτερόλεπτο)

- Συναγερμός σε περίπτωση ελάχιστης ποσότητας νερού, εφόσον η αντλία βρίσκεται σε κανονική λειτουργία. Το σύστημα ελέγχου αλλάζει στην **“αυτόματη λειτουργία αυτοαναρρόφησης”**.

Υπόδειξη: Η αντλία μπορεί ανά πάσα στιγμή να επανενεργοποιηθεί πρόωρα πατώντας το πλήκτρο επαναφοράς (RESET).





Κίτρινη φωτοδίοδος LED αναμμένη

- Η “**αυτόματη λειτουργία αυτοαναρρόφησης**” έληξε και το σύστημα δεν τροφοδοτεί (π.χ. δεν υπάρχει νερό στο δοχείο ή στο φρεάτιο ή είναι λεωραμένο το φίλτρο).
- **Υπόδειξη:** Η αντλία μπορεί ανά πάσα στιγμή να επανενεργοποιηθεί πρώωρα πατώντας το πλήκτρο επαναφοράς (RESET) ή κάνοντας “**Re-plugging**”.

Πράσινη και κίτρινη φωτοδίοδος LED αναβοσβήνουν γρήγορα εναλλάξ (4 φορές το δευτερόλεπτο)

- **Αναβόσβημα προειδοποίησης:** Στο σύστημα αγωγών υπάρχει διαρροή. Εξαιτίας διαρροής η αντλία ενεργοποιείται και απενεργοποιείται. Οταν οι μεταγωγές αυτές εμφανίζονται περισσότερες από 7 φορές εντός 2 λεπτών, το σύστημα ελέγχου προκαλεί προειδοποιητικό συναγερμό και ο κινητήρας απενεργοποιείται. **Υπόδειξη:** Η επαναλειτουργία της αντλίας είναι εφικτή μόνο με “**Re-plugging**”.

Αναζήτηση σφάλματος

Προσοχή!

Βγάλτε το βύσμα καλωδίου από την πρίζα και ελέγχετε την αντλία για ενδεχόμενα σφάλματα όπως:

- Ανύπαρκτη ή μη στεγανή φραγή επιστροφής στην άκρη λάστιχου αναρρόφησης
- Αντλία δεν πληρώθηκε επαρκώς με υγρό τροφοδοσίας Περιστρεφόμενος
- διακόπτης βαλβίδας αντεπιστροφής είναι στη θέση **START** και δεν ρυθμίστηκε στη θέση **RUN** αφού η αντλία τροφοδοτεί
- Άκρη λάστιχου αναρρόφη-

σης δεν είναι στο νερό

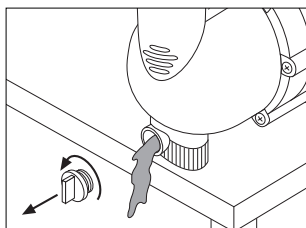
- Πλήρωση πολύ μικρή
- Λάστιχο αναρρόφησης ή συνδέσεις με διαρροή
- Φίλτρο αναρρόφησης βουλωμένο
- Στην πλευρά πίεσης δεν μπορεί να διαφύγει αέρας, διότι είναι κλειστά τα σημεία λήψης, κ.λπ.
- Μη στεγανός αγωγός πίεσης ή μη στεγανοί καταναλωτές
- Εξαιτίας διαρροής η αντλία ενεργοποιείται και απενεργοποιείται. Οταν οι μεταγωγές αυτές εμφανίζονται περισσότερες

από 7 φορές εντός 2 λεπτών, το σύστημα ελέγχου προκαλεί προειδοποιητικό συναγερμό και ο κινητήρας απενεργοποιείται.

Κδιορθώστε το σφάλμα και θέστε την αντλία πάλι σε λειτουργία, βάζοντας το βύσμα καλωδίου στην πρίζα.

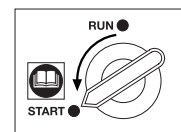
Αν και μετά από επανειλημμένο πάτημα του πλήκτρου επαναφοράς (**RESET**) δεν είναι εφικτή η αναρρόφηση, παρακαλούμε να απευθυνθείτε στο σέρβις της GARDENA (διευθύνσεις πίσω σελίδα).

Θέση εκτός λειτουργίας



Πριν από κάθε επέμβαση στην αντλία βγάζετε το βύσμα καλωδίου από την πρίζα!

- Προστατέψτε την αντλία από παγετούς.
- ΣΡυθμίστε περιστρεφόμενο διακόπτη στη θέση **START** και αδειάστε την αντλία μέσω της βίδας εκροής νερού.
 - Αποθηκεύστε την αντλία με προστασία από παγετούς.

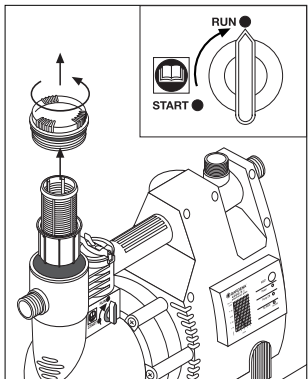




Μην πετάξετε τον προγραμματιστή μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

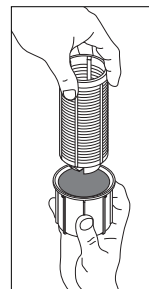
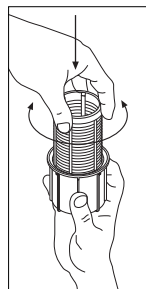
Παραδώστε τον σε κάποιο κέντρο ανακύκλωσης.

Καθάρισμα ενσωματωμένου φίλτρου

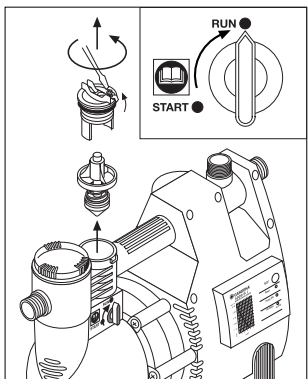


Πριν από κάθε επέμβαση στην αντλία βγάζετε το βύσμα καλωδίου από την πρίζα!

- Ρυθμίστε ή αφήστε περιστρεφόμενο διακόπτη στη θέση **RUN**.
- Εν ανάγκη κλείστε όργανο φραγής πλευράς αναρρόφησης.
- Βιδώστε το καπάκι του φίλτρου στρέφοντας αριστερόστροφα.
- Τραβήξτε και αφαιρέστε κάθετα προς τα πάνω τη μονάδα φίλτρου.
- Κρατήστε σταθερά το δοχείο και λύστε το φίλτρο από τη σύνδεση μπαγιονέτας στρέφοντας αριστερόστροφα.
- Καθαρίστε το δοχείο κάτω από τρεχούμενο νερό και το φίλτρο π.χ. με μία μαλακή βούρτσα.
- Συναρμολογήστε τη μονάδα δοχείου και φίλτρου κατά την αντίστροφη ακολουθία.
- Τοποθετήστε την καθαρή μονάδα φίλτρου στην αντλία.
- Βιδώστε πάλι το καπάκι του φίλτρου μέχρι τέρμα.

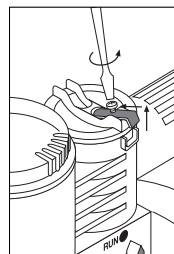


Καθάρισμα ενσωματωμένης βαλβίδας αντεπιστροφής



Πριν από κάθε επέμβαση στην αντλία βγάζετε το βύσμα καλωδίου από την πρίζα!

- Ρυθμίστε περιστρεφόμενο διακόπτη στη θέση **RUN**.
- Προσέχετε ώστε η πλευρά πίεσης να είναι ελεύθερη πίεσης, ανοίγοντας π.χ. τα σημεία λήψης!
- Κλείστε τα ενδεχ. υπάρχοντα όργανα φραγής στην πλευρά αναρρόφησης και πίεσης.
- Λύστε τη βίδα ξεβιδώνοντας αριστερόστροφα τόσο, ώστε να μπορείτε να σπρώξετε το στήριγμα προς τα πάνω και προς τα πίσω στο αυλάκι έδρασης.
- Απομακρύνετε το καπάκι της ενσωματωμένης βαλβίδας αντεπιστροφής στρέφοντας αριστερόστροφα.
- Βγάλτε το σώμα της βαλβίδας και καθαρίστε το κάτω από τρεχούμενο νερό.



- Μετά το καθάρισμα τοποθετήστε σωστά και κεντρικά το σώμα της βαλβίδας (αιχμή κάνου προς τα κάτω).
- Βιδώστε πάλι το καπάκι μέχρι τέρμα.
- Σπρώξτε το στήριγμα προς τα εμπρός και τοποθετήστε το στην αρχική θέση. Βιδώστε κατόπιν τη βίδα περιστρέφοντας δεξιόστροφα.

Πιθανά προβλήματα

Λειτουργική διαταραχή	Πιθανή αιτία	Προτεινόμενη λύση
Βλάβη Πιθανές αιτίες Βοήθεια Κινητήρας αντλίας λειτουργεί, αλλά ποσότητα τροφοδοσίας ή πίεση πέφτουν ξαφνικά	<p>Διαρροή στην πλευρά αναρρόφησης.</p> <p>Φίλτρο αναρρόφησης στο λάστιχο αναρρόφησης, μερικώς ή πλήρως ελεύθερο αναρρόφησης.</p> <p>Φίλτρο αναρρόφησης ή φραγή επιστροφής βουλωμένα.</p>	<p>Απομακρύνετε διαρροϊ.</p> <p>Επιβραδύνετε αντλία στην πλευρά πίεσης, για να προσαρμόστε ποσότητα τροφοδοσίας πλευράς αναρρόφησης με ποσότητα πλευράς πίεσης. Προσέχετε ελάχιστη ποσότητα ροής (βλέπε “Τεχνικά στοιχεία”).</p> <p>Καθαρίστε φίλτρο αναρρόφησης ή φραγή επιστροφής.</p>
Αντλία δεν τροφοδοτεί νερό	Διαρροή στην πλευρά αναρρόφησης.	Απομακρύνετε διαρροϊ.
Αντλία ενεργοποιείται και απενεργοποιείται διαρκώς σε λήψη πάνω από 400 λτρ/ώρα	Iζήματα ακαθαρσιών στο στροφείο διακόπτη πίεσης.	<p>1. Βαλβίδα αντεπιστροφής στη θέση 2.</p> <p>2. επλύνετε την αντλία.</p>
Αντλία δεν ξεκινάει ή σταματάει ξαφνικά κατά τη διάρκεια λειτουργίας	<p>Διακοπή ρεύματος.</p> <p>Θερμοστατικός διακόπτης απενεργοποίησε την αντλία λόγω υπερφόρτωσης.</p> <p>Ηλεκτρική διακοπή.</p>	<p>Ελέγχετε ασφάλεια και αγωγούς.</p> <p>Προσέξτε μέγιστη θερμοκρασία του υγρού τροφοδοσίας (35°C).</p> <p>Αποστείλτε την αντλία στο σέρβις της GARDENA.</p>
Αντλία ενεργοποιείται και απενεργοποιείται σε μεγάλα διαστήματα χωρίς λήψη νερού	Διαρροή στην πλευρά πίεσης.	<p>Ελέγχετε αγωγό πίεσης ή συνδεδεμένο καταναλωτή για στεγανότητα. Για αναζήτηση σφάλματος η βαλβίδα αντεπιστροφής πρέπει να είναι στη θέση RUN.</p> <p>Υπόδειξη: Ακόμα και με ελάχιστη διαρροή (απώλεια λίγων ml) μπορεί να πέσει η πίεση κάτω από την πίεση μεταγωγής της αντλίας. Συχνά η αίτια είναι μικρές διαρροές σε κάνουλες βρύσης ή σε καζανάκια τουαλέτας.</p>

Λειτουργική διαταραχή	Πιθανή αιτία	Προτεινόμενη λύση
Μετά τη λήξη λήψης νερού αντλία ενεργοποιείται και απενεργοποιείται διαρκώς	Περιστρεφόμενος διακόπτης / βαλβίδα αντεπιστροφής είναι στη θέση START . Μεγάλη διαρροή στην πλευρά πίεσης.	Ρυθμίστε περιστρεφόμενο διακόπτη στη θέση RUN . Απομακρύνετε διαρροή.
Η αντλία δεν ξεκινάει	Κλειστό σημείο λήψης νερού (π.χ. συνδεδεμένη συσκευή) και επαρκής πίεση νερού στον αγωγό πίεσης.	Ανοίξτε σημείο λήψης νερού.

 Σε περίπτωση άλλων βλαβών παρακαλούμε επικοινωνήστε με το σέρβις της GARDENA. Οι επισκευές πρέπει να γίνονται μόνο από εξουσιοδοτημένα σέρβις της GARDENA.

Τεχνικά στοιχεία

Τύπος	4000/4	4000/5
Κωδ.	1481	1483
Ονομαστική ισχύς	800 W	1000 W
Μέγ. ποσότητα τροφοδοσίας	3.600 λτρ/ώρα	3.600 λτρ/ώρα
Μέγ. ύψος τροφοδοσίας	44 m	50 m
Μέγ. πίεση (= πίεση απενεργοποίησης)	4,4 bar	5,0 bar
Πίεση ενεργοποίησης περ.	2,2 ±0,2 bar	2,2 ±0,2 bar
Μέγ. ύψος αναρρόφησης	8 m	8 m
Επιτρ. εσωτερική πίεση (πλευρά πίεσης)	6 bar	6 bar
Μέγ. θερμοκρασία υγρού	35 °C	35 °C
Καλώδιο σύνδεσης	1,5 m H07 RNF	1,5 m H07 RNF
Τάση	230 V	230 V
Συχνότητα	50 Hz	50 Hz
Βάρος	10,5 kg	11 kg
Στάθμη ακουστικής πίεσης L_{WA}^1)	μετρηθείσα 74 dB(A) διασφαλισμένη 75 dB(A)	μετρηθείσα 76 dB(A) διασφαλισμένη 79 dB(A)

1) Μέθοδος μέτρησης σύμφ. με Οδηγία 2000/14/EK

Χαρακτηριστική καμπύλη αντλίας (βλ. εξώφυλλο)

Τα στοιχεία ισχύους χαρακτηριστικής καμπύλης αντλίας μετρήθηκαν σε ύψος αναρρόφησης 0,5 m με χρήση λάστιχου αναρρόφησης 25 mm (1").

Εγγύηση

Η GARDENA προσφέρει δύο (2) χρόνια εγγύηση για αυτό το προϊόν (ξεκινώντας από την ημερομηνία αγοράς). Η εγγύηση αυτή καλύπτει όλες τις σοβαρές βλάβες του προϊόντος, αν αποδειχθεί ότι αυτές οφείλονται στο υλικό ή στον κατασκευαστή.

Κάτω από την εγγύηση είτε θα αντικαταστήσουμε το προϊόν, είτε θα το επισκευάσουμε χωρίς χρέωση, μόνο αν ισχύουν οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- Θα πρέπει να έχετε χειριστεί το είδος προσεχτικά και σύμφωνα πάντα με τις οδηγίες χρήσης.
- Ούτε ο αγοραστής ούτε κάποιο άλλο μη εξουσιοδοτημένο άτομο έχουν προσπαθήσει να επισκευάσουν το είδος.

Τα εξαρτήματα φθοράς φτερωτή και φίλτρα δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

Η εγγύηση του κατασκευαστή δεν επηρεάζει τα δικαιώματα του καταναλωτή έναντι του καταστήματος αγοράς.

Εάν παρουσιαστεί βλάβη στον Εξαερωτήρα σας, παρακαλούμε επιστρέψτε το ελαττωματικό μέρος μαζί με αντίγραφο της απόδειξης αγοράς του είδους, περιγραφή της βλάβης και πληρωμένα τα ταχυδρομικά τέλη στα κεντρικά συνεργεία της GARDENA, τα στοιχεία των οποίων βρίσκονται στην τελευταία σελίδα.

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 szakszerűtlen javítás következményei, vagy ha a cseréket nem eredeti GARDENA – vagy általunk kibocsátott alkatrészekkel végezik el és a javítást nem a GARDENA megbízott szervizei végezték. Ez értelemszerűen 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 smezodpovední 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 Υπαιτιότητα προϊόντος

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 απολειτικά και μόνο τα γνήσια εξαρτήματα ή ανταλλακτικά της GARDENA ή αν το οερβίς δεν πραγματοποιήθηκε στο οερβίς της GARDENA. Τα ίδια ισχύουν για τα συμπληρωματικά μέρη και τα αξεσουάρ.

SLO Jamstvo za proizvode

Izrecno opozarjamo, da po Zakonu o jamstvu za proizvode, ne odgovarjammo za škode, ki so jih povzročile naše naprave, v 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. Ustrezno velja tudi za dele, ki nadgrajujejo napravo in pribor.

RO Responsabilitatea legală a produsului

Mentionam în mod expres ca, în concordanță cu responsabilitatea legală a produsului, nu suntem răspunzători de nici un accident provocat de produsele noastre dacă se datorează reparării necorespunzătoare sau dacă piesele de schimb nu sunt originale GARDENA sau aprobat de GARDENA, sau dacă reparațiile nu au fost efectuate de un Centru de Sevice GARDENA sau un specialist autorizat. Aceleași prevederi se aplică și pieselor de schimb și accesoriilor.

BG Отговорност за качество

Изрично подчертаваме, че съгласно закона за отговорност за качество, ние не носим отговорност за вредите причинени от нашите уреди, ако същите са причинени от неправилен ремонт или при подмяната на части не са използвани оригинални части на GARDENA или части одобрени от нас и ремонта не е извършен от сервис на GARDENA или оторизиран специалист. Същото важи за допълнителните части и принадлежности.

EST Tootevastustus

Juhime teie tähelepanu sellele, et tootevastutusseaduse kohaselt ei vastuta me meie seadmete poolt põhjustatud kaühude eest, kui need on tekkinud asjatundmatu paranduse tagajärel või kui detaili vahetamisel ei kasutatud GARDENA originaalvaruosi ega meie poolt kasutada lubatud varuosi ja kui parandustöid ei ole teinud GARDENA klienditeenindusspetsialistid ega meie volitatud spetsialistid. Sama kehtib lisadetailide ja tarvikute kohta.

LT Atsakomybė už produkciją

Prašome atkrepti dėmesį, kad remdamiesi „Mašinu saugos“ įstatymu, neatsakome už nuostolius, sukelius mūsų prietaisų, jei jie atsirado dėl netinkamo remonto, arba, jei keičiant dalis, buvo naudojamos neoriginalios GARDENA dalys arba dalys, kurių mes neleidome naudoti, o remontą atliko ne GARDENA serviso centras ar igaliotas specialistas. Tas pats galioja papildomoms dalims ir priedams.

LV Produkta atbildība

Mēs skaidri norādām uz to, ka saskaņā ar Produktu atbildības likumu, mēs neatbildam par mūsu iekārtu radītiem zaudējumiem, ciktāl tos ir izraisījis neatbilstošs remonts vai daļu nomainīja ar neoriginālām GARDENA daļām vai ne ar mūsu norādītājām detalām un remontu nav veicis GARDENA serviss vai pilnvarots speciālists. Tas pats attiecas uz papildinošajām daļām un piederumiem.

<p>D EG-Konformitätserklärung</p> <p>Der Unterzeichnete Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden bestätigt, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung die Anforderungen der harmonisierten EU-Richtlinien, EU-Sicherheitsstandards und produktspezifischen Standards erfüllen. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Geräte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.</p>	<p>H EU azonossági nyilatkozat</p> <p>Alulirott, Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, 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.</p>
<p>GB EU Declaration of Conformity</p> <p>The undersigned Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, hereby certifies that, when leaving our factory, the units indicated below are in accordance with the harmonised EU guidelines, EU standards of safety and product specific standards. This certificate becomes void if the units are modified without our approval.</p>	<p>CZ ES Prohlášení o shodě</p> <p>Níže podepsaná společnost Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, potvrzuje, že níže označený přístroj v provedení, který jsme uvedli na trh, splňuje požadavky uvedené v harmonizovaných směrnících EU, ve bezpečnostních standardech EU a ve standardech pro daný produkt. V případě změny přístroje, která nám nebyla odsouhlasena, ztrácí toto prohlášení platnost.</p>
<p>F Certificat de conformité aux directives européennes</p> <p>Le constructeur, soussigné : Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, déclare qu'à la sortie de ses usines le matériel neuf désigné ci-dessous était conforme aux prescriptions des directives européennes énoncées ci-après et conforme aux règles de sécurité et autres règles qui lui sont applicables dans le cadre de l'Union européenne. Toute modification portée sur ce produit sans l'accord express de Husqvarna supprime la validité de ce certificat.</p>	<p>SK ES Vyhľásenie o zhode</p> <p>Dolu podpísaná spoločnosť Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, potvrzuje, že dalej označený prístroj vo vyhotovení nami uvedenom do prehádzky spĺňa požiadavky harmonizovaných smerníc EU, bezpečnostných štandardov EU a štandardov špecifických pre produkt. V prípade zmeny prístroja, ktorá nebola nami odsúhlasená, stráca toto vyhľásenie platnosť.</p>
<p>NL EU-overeenstemmingsverklaring</p> <p>Ondergetekende Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, bevestigt, dat het volgende genoemde apparaat in de door ons in de handel gebrachte uitvoering voldoet aan de eis van, en in overeenstemming is met de EU-richtlijnen, de EU-veiligheidsstandaard en de voor het product specifieke standaard. Bij een niet met ons afgestemde verandering aan het apparaat verliest deze verklaring haar geldigheid.</p>	<p>GR Πιστοποιητικό συμφωνίας EK</p> <p>Η υπογεγραμμένη: Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden πιστοποιεί ότι τα μηχανήματα που υποδεικνύονται κάτωθι, όταν φεύγουν από το εργοστάσιο, είναι κατασκευασμένα σύμφωνα με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Κοινότητας, τα Κοινοτικά πρότυπα ασφαλείας και τις προδιαγραφές. Αυτό το πιστοποιητικό δεν ισχύει σε περίπτωση που τα προΐσταται τροποποιηθούν χωρίς την έγκριση μας.</p>
<p>S EU Tillverkarintyg</p> <p>Undertecknad firma Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, intygar härmed att nedan nämnda produkter överensstämmer med EU:s direktiv, EU:s säkerhetsstandard och produktspecifikation. Detta intyg upphör att gälla om produkten ändras utan vårt tillstånd.</p>	<p>SLO Izjava o skladnosti s pravili EU</p> <p>Podpisano podjetje, Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, potrjuje, da v nadaljevanju navedena naprava v različici, ki smo jo poslali na trž, izpoljuje zahteve smernic EU, varnostnih standardov EU in standardov tovrstnih proizvodov. Izjava ne velja za spremembe na napravi, ki niso opravljene v soglasju z nami.</p>
<p>DK EU Overensstemmelse certifikat</p> <p>Undertegnede Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden bekræfter hermed, at enhederne listet herunder, ved afsendelse fra fabrikken, er i overensstemmelse med harmoniserede EU retningslinjer, EU sikkerhedsstander og produkt-specifikationsstifter. Dette certifikat træder ud af kraft hvis enhederne er ændret uden vor godkendelse.</p>	<p>RO UE - Certificat de conformitate</p> <p>Prin prezenta Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, certifica faptul ca, în momentul în care produsele mentionate mai jos ies din fabrică sunt în concordanță cu directivele UE, standardele de siguranță UE și standardele specifice ale produsului UE. Acest certificat devine nul în cazul modificării aparatului fără aprobarea noastră.</p>
<p>FIN FY-vaatimustenmukaisuusvakuutus</p> <p>Allekirjoitetaan Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden vaatuuttaa, että alla mainitut laitteet täytävät tehtaalman lähtemissään yhdenmuistaan EY-direktiivien, EY-turvalisussuuntauksen ja tuotekohtaisen standardien vaatimukset. Laitteisiin tehdyy muutokset, joista ei ole sovittu kanssamme, johtavat tähän vakuumuksen raukeamiseen.</p>	<p>BG ЕС-Декларация за съответствие</p> <p>Подписаната фирма Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden декларира, че описаните поддолу уреди, пуснати в продажба съгласно нашата спецификация, изпълняват изискванията на гармонизираните ЕС-директиви, ЕС-стандарти за безопасност и специфичните производствени стандарти. При промяна на уреда, която не е съгласувана с нас, тази декларация губи своята валидност.</p>
<p>I Dichiarazione di conformità alle norme UE</p> <p>La sottoscritta Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, certifica che il prodotto qui di seguito indicato, nei modelli da noi commercializzati, è conforme alle direttive armonizzate UE nonché agli standard di sicurezza e agli standard specifici di prodotto. Qualunque modifica apportata al prodotto senza nostra specifica autorizzazione invalida la presente dichiarazione.</p>	<p>EST ELI vastavusdeklaratsioon</p> <p>Allkirjutanu Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden kinnitat, et kirjeldatud seade vastab meie poolt ringluse viidui kujul ELi harmoniseeritud direktiividile, ELi ohutusstandardide ja tootega seotud standarditele. Meilega kooskõlastamata muudatuse tegemise korral seadmel kaotab see deklaratsioon kehtivuse.</p>
<p>E Declaración de conformidad de la UE</p> <p>El que subscribe Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, declara que la presente mercancía, objeto de la presente declaración, cumple con todas las normas de la UE, en lo que a normas técnicas, de homologación y de seguridad se refiere. En caso de realizar cualquier modificación en la presente mercancía sin nuestra previa autorización, esta declaración pierde su validez.</p>	<p>LT ES Atitikties deklaracija</p> <p>Pasiirašanti Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden patvirtina, kad žemiau nurodyti prietaisai ir jų modeliai, kuriuos paleidome į apyvartą, patenkiniai harmonizuotas ES direktyvas. ES saugumo standartus ir specifinius gaminiø standartus. Atlikus bet koki prietaiso pakeitimą, kuris néra suderintas su mumis, ši deklaracija paranda galiojimą.</p>
<p>P Certificado de conformidade da UE</p> <p>Os abaixo mencionados Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, por este meio certificam que ao sair da fábrica o aparelho abaixo mencionado está de acordo com as diretrizes harmonizadas da UE, padrões de segurança e de produtos específicos. Este certificado ficará nulo se a unidade for modificada sem a nossa aprovação.</p>	<p>LV ES-atbilstības deklarācija</p> <p>Parakstījusies Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, Vācija apstiprina, ka sekotā apzīmētās iekārtas, kurus mēs izplatām, savā izpildījumā atbilst harmonizētajām ES direktīvām, ES drošības standartiem un produkta specifikācijam standartiem. Ar mūsu neapstiprinātām izmaiņām iekārtā šī deklarācija zaudē savu derīgumu.</p>
<p>PL Deklaracja zgodności Unii Europejskiej</p> <p>Níżej podpisany Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, potwierdza, że ponizej opisane urządzenia w wykonyaniu 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.</p>	

Bezeichnung des Gerätes:	Hauswasserautomat electronic plus	EU-Richtlinien:	EU szabványok:
Description of the unit:	Pressure Tank Unit electronic plus	EU directives:	Směrnice EU:
Désignation du matériel :	Station de pompage automatique electronic plus	Directives européennes :	Smernice EU:
Omschrijving van het apparaat:	Pomp met hydrofoor electronic plus	EU-richtlijnen:	Проѣднайкарифес ЕК:
Produktbeschreibung:	Pumpautomat electronic plus	EU direktiv:	Smernice EU:
Beskrivelse af enhederne:	Husvandværk electronic plus	EU Retningslinier:	Directive UE:
Laitteiden nimitys:	Painevesiautomaatti electronic plus	EY-direktiivit:	EC-директиви:
Descrizione del prodotto:	Pompa ad intervento automatico electronic plus	Directive UE:	ELi direktiivid:
Descripción de la mercancía:	Bomba automática electronic plus	Normativa UE:	ES direktivos:
Descrição do aparelho:	Bomba de Pressão electronic plus	Directrices da UE:	ES-direktīvas:
Opis urządzenia:	Hydrofoor electronic plus	Dyrektwy UE:	
A készülék megnevezése:	Házi automatikus vízellátó berendezés electronic plus	93/68/EC	2006/42/EC
Označení přístroje:	Domáci vodní automaty electronic plus	2000/14/EC	2006/95/EC
Označenie prístroja:	Domáce vodovodné automaty electronic plus	2004/108/EC	
Ovnoμασία της συσκευής:	Αυτόματα συστήματα τροφοδοσίας νερού electronic plus	Harmonisierte EN:	EN 60335-2-41
Oznaka naprave:	Avtomati za hišno vodo electronic plus	EN ISO 12100	
Descrierea articolelor:	Automat pentru apă menajeră electronic plus	EN 60335-1	
Обозначение на уредите:	Помпи с електронен пресостат за високо налягане electronic plus	Hinterlegte Dokumentation:	GARDENA Technische Dokumentation E. Renn 89079 Ulm
Seadmete nimetus:	Electronic plus kuivkäigukaitsega pump-veeautomaat	Konformitätsbewertungsverfahren:	Nach 2000/14/EG Art. 14 Anhang V
Gaminio pavadinimas:	Buitinis automatinis sielgimo siurblys electronic plus	Deposited Documentation:	GARDENA Technical Documentation E. Renn 89079 Ulm according to 2000/14/EC Art. 14 Annex V
Iekārtu apzīmējums:	Elektroniskie ūdens sūknī electronic plus	Conformity Assessment Procedure:	Documentation déposée :
		Documentation d'évaluation de la conformité :	Documentation technique GARDENA E. Renn 89079 Ulm Selon 2000/14/CE art. 14 Annexe V
Type:	Art.-Nr.:	Schall-Leistungspegel:	gemessen / garantiert
Type:	Art. No.:	Noise level:	measured / guaranteed
Type :	Référence :	Puissance acoustique :	mesurée / garantie
Typ:	Art. nr.:	Geluidsniveau:	gemeten / gegarandeerd
Typ:	Art.nr. :	Ljudnivå:	uppmätt / garanterad
Type:	Varenr. :	Lydtryksniveau:	afmålt / garanti
Typpit:	Art.-n:o. :	Melun tehotaso:	mitattu / taattu
Modello:	Art. :	Livello rumorosità:	testato / garantito
Tipo:	Art. N°:	Nivel sonoro:	medido / garantizado
Tipo:	Art. Nº:	Nível de ruido:	medido / garantido
Típusok:	Cikkszám:	Poziom hałasu:	zmierzony / gwarantowany
Typ:	4000/4	Zajszint:	mért / garantált
Typ:	1481	Hladina hluku:	naměřeno / zaručeno
Typ:	4000/5	Výkonová úroveň hluku:	meraná / zaručená
Typ:	1483	Στάθμη ηχητικής πίεσης:	μετρηθείσα / εγγυημένη
Tip:	Č.výr:	Glasnost:	izmerjeno / garantirano
Tip:	Č.výr:	Nivelul de zgomot:	măsurat / garantat
Tútoč:	Kód. No.:	Ниво на шума и мощността:	измерено / гарантирano
Tip:	Št. art.:	Helivõimsuse tase:	mõõdetud / tagatud
Tipuri:	Nr art.:	Garso galios lygis:	išmatuotas / garantuotas
Τύπος:	Apt.-Nr.:	Skaņas jaudas līmenis:	izmērītais / garantētais
Tüübidi:	Toote nr.:		
Tipas:	Gaminio Nr.:	4000/4	74 dB (A) / 75 dB (A)
Tipi:	Art.-Nr.:	4000/5	76 dB (A) / 79 dB (A)

Anbringungsjahr der CE-Kennzeichnung:

Year of CE marking:

Date d'apposition du marquage CE :

Installatiejaar van de CE-aanduiding:

CE-Märkningsår:

CE-Mærkningsår:

CE-merkin kiinnitysvuosi:

Anno di rilascio della certificazione CE:

Colocación del distintivo CE:

Ano de marcação pela CE:

Rok nadania znaku CE:

1999

CE bejegyzés kelté:

Rok přidělení značky CE:

Rok pridelenia označenia CE:

Έτος πιστοποιητικού ποιότητας CE:

Leto nameštive ozname CE:

Anul de marcarea CE:

Година на поставяне на CE-маркировка:

CE-märgistuse paigaldamise aasta:

CE-markējuma uzlikšanas gads:

Metal, kuraias paženklinta CE-ženklu:

Ulm, den 14.10.2011	Der Bevollmächtigte
Ulm, 14.10.2011	Authorised representative
Fait à Ulm, le 14.10.2011	Représentant légal
Ulm, 14-10-2011	Gemachttigde
Ulm, 2011.10.14.	Behörig Firmatecknare
Ulm, 14.10.2011	Teknisk direktør
Ulmissa, 14.10.2011	Valitutettu edustaja
Ulm, 14.10.2011	Rappresentante autorizzato
Ulm, 14.10.2011	Representante autorizado
Ulm, 14.10.2011	Representante autorizado
Ulm, 14.10.2011r.	Uprawniony do reprezentacji
Ulm, 14.10.2011	Meghatalmazott
V Ulmu, dne 14.10.2011	Zplhomocněnec
Ulm, 14.10.2011	Splhomocnenec
Ulm, 14.10.2011	Νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρίας
Ulm, 14.10.2011	Vodja tehničnega oddelka
Ulm, 14.10.2011	Conducerea tehnică
Улм, 14.10.2011	Упълномощен
Ulm, 14.10.2011	Volitatud esindaja
Ulm, 2011.10.14	Igaliotasis atstovas
Ulma, 14.10.2011	Pilnvarotā persona



A. Disch
Vice President
Category Watering

Deutschland / Germany	China	Georgia	Mexico	Slovak Republic
GARDENA GmbH Central Service Hans-Lorenser-Straße 40 D-89079 Ulm Produktfragen: (+49) 731 490 - 123	Husqvarna (China) Machinery Manufacturing Co., Ltd. No. 1355, Jia Xin Rd., Ma Lu Zhen, Jia Ding Dist., Shanghai 201801 Phone: (+86) 21 59159629	ALD Group Bejashvili 8 1159 Tbilisi	AFOSA Av. Lopez Mateos Sur # 5019 Col. La Calma 45070	Husqvarna Česko s.r.o. Túrkova 2319/5b 149 00 Praha 4 – Chodov
Reparaturen: (+49) 731 490 - 290	Domestic Sales www.gardena.com	Preston Road Aycliffe Industrial Park Newton Aycliffe County Durham DL5 6UP info.gardena@ husqvarna.co.uk	Zapopan, Jalisco México Phone: (+52) 33 3818-3434 icorname@afosa.com.mx	Bezplatná infolinka: 800 154 044 servis@husqvarna.com
Albania	Colombia	Great Britain	Moldova	Slovenia
COBALT Sh.p.k. Rr. Sir Kodra 1000 Tirana	Husqvarna Colombia S.A. Calle 18 No. 68 D-31, zona Industrial de Montevideo Bogotá, Cundinamarca Tel. 571 2922700 ext. 105 jairo.salaraz@ husqvarna.com.co	Husqvarna UK Ltd Preston Road Aycliffe Industrial Park Newton Aycliffe County Durham DL5 6UP info.gardena@ husqvarna.co.uk	Convel S.R.L. 2900 Muncestri Str. 2002 Chisinau	Husqvarna Austria GmbH Consumer Products Industriezelle 36 4010 Linz Tel: (+43) 732 77 01 01 - 90 consumer.service@ husqvarna.at
Argentina	Costa Rica	Greece	Netherlands	South Africa
Husqvarna Argentina S.A. Av.del Libertador 5954 - Piso 1 - Torre B (C1428ARP) Buenos Aires Phone: (+54) 11 5194 5000 info.gardena@ ar.husqvarna.com	Compañía Exim Euroiberocamerica 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	HUSQVARNA ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε. Υπ/ια Ηράκλειου 33A Bl. Πτ. Κορυπαίου 194 00 Κορυπαί Αττικής V.A.T. EL094094640 Phone: (+30) 210 66 22 025 info@husqvarna-consumer.gr	GARDENA Nederland B.V. Postbus 50176 1305 AD ALMERE Phone: (+31) 36 521 00 00 info@gardena.nl	Husqvarna South Africa (Pty) Ltd Postnet Suite 250 Private Bag X6, Cascades, 3202 South Africa Phone: (+27) 33 846 9700 info@gardena.co.za
Armenia	Croatia	Hungary	Neth. Antilles	Spain
Garden Land Ltd. 61 Tigran Mets 0005 Yerevan	SILK ADRIÀ d.o.o. Josipa Lončara 3 10090 Zagreb Phone: (+385) 1 3794 580 silk.adria@zg.t-com.hr	Husqvarna Magyarország Kft. Ezred u. 1-3 1044 Budapest Telefon: (+36) 1 251-4161 vevosozigalat.husqvarna@ husqvarna.hu	Jonka Enterprises N.V. Sta. Rosa Weg 196 P.O. Box 8200 Curaçao Phone: (+59) 9 767 66 55 pjm@jonka.com	Husqvarna España S.A. C/Basauri, nº 6 La Florida 28023 Madrid Phone: (+34) 91 708 05 00 atencioncliente@gardena.es
Australia	Cyprus	Iceland	New Zealand	Suriname
Husqvarna Australia Pty. Ltd. Locked Bag 5 Central Coast BC NSW 2252 Phone: (+61) 02 4352 7400 customer.service@ husqvarna.com.au	Med Marketing 17 Digeni Akriti Ave P.O. Box 27017 1641 Nicosia	O. Johnson & Kaaber Tunguhalli 1 110 Reykjavík ooj@jk.is	GARDENA Husqvarna New Zealand Ltd. PO Box 76-437 Manukau City 2241 Phone: (+64) 0 9 9202410 support.nz@husqvarna.co.nz	Agrofik n.v. Verlengde Hogestraat #22 Phone: (+597) 472426 agrofik@sr.net Pobox : 2006 Paramaribo Suriname-South America
Austria / Österreich	Czech Republic	Ireland	Norway	Sweden
Husqvarna Austria GmbH Consumer Products Industriezelle 36 4010 Linz Tel.: (+43) 732 77 01 01 - 90 consumer.service@ husqvarna.at	Husqvarna Česko s.r.o. Túrkova 2319/5b 149 00 Praha 4 – Chodov Bezplatná infolinka: 800 100 425 servis@cz.husqvarna.com	Husqvarna UK Ltd Preston Road Aycliffe Industrial Park Newton Aycliffe County Durham DL5 6UP info.gardena@ husqvarna.co.uk	GARDENA Husqvarna Consumer Outdoor Products Salgsakto Norge Kleverveien 6 1540 Vestby info@gardena.no	Husqvarna AB S-561 28 Huskvarna info@gardena.se
Azerbaijan	Denmark	Italy	Peru	Switzerland / Schweiz
Firm Progress a. Aliyev Str. 26A 1052 Bakú	GARDENA / Husqvarna Consumer Outdoor Products Salgsafdelning Danmark Box 9003 S-200 39 Malmö info@gardena.dk	Husqvarna Italia S.p.A. Via Com 72 23868 VALMADRERA (LC) Phone: (+39) 0341.203.111 info@gardenaitalia.it	Husqvarna Perú S.A. Jr. Ramón Cárcamo 710 Lima 1 Tel: (+51) 1 3320400 ext. 416 juan.remuzgo@ husqvarna.com	Husqvarna Schweiz AG Consumer Products Industriestrasse 10 5506 Mägenwil Phone: (+41) 0 848 800 464 info@gardena.ch
Belgium	Dominican Republic	Japan	Poland	Turkey
GARDENA Belgium NV / SA Sterrebeekstraat 163 1930 Zaventem Phone: (+32) 2 72 70 92 12 Mail: info@gardena.be	BOSQUESA, S.R.L. Carretera Santiago Licey Km. ½ Esquina Copal II. Santiago, Dominican Republic Phone: (+809) 736-0333 joserbosquesa@claro.net.do	KAKUCHI Co. Ltd. Sumitomo Realty & Development Koijimachi BLDG., 8F 1-5 Nibannyo Chiyoda-ku Tokyo 100-0084 Phone: (+81) 33 264 4721 m_ishihara@kaku-ichi.co.jp	Husqvarna Poland Spółka z o.o. ul. Wysociego 15 b 03-371 Warszawa Phone: (+48) 22 330 96 00 gardena@gardena.pl	GARDENA Dost Dış Ticaret Mümessilikli A.Ş. Sanayi Çad. Adil Sokak No: 1/B Kartal 34873 İstanbul Phone: (+90) 216 38 93 939 info@gardena-dost.com.tr
Bosnia / Herzegovina	Ecuador	Portugal	Romania	Ukraine / Україна
SILK TRADE d.o.o. Industriskaza zona Bukva bb 74260 Tešanj	Husqvarna Ecuador S.A. Arupos E1-181 y 10 de Agosto Quito, Pichincha Tel. (+593) 22800739 francisco.jacome@ husqvarna.com.ec	KAKUCHI Co. Ltd. Sumitomo Realty & Development Koijimachi BLDG., 8F 1-5 Nibannyo Chiyoda-ku Tokyo 100-0084 Phone: (+81) 33 264 4721 m_ishihara@kaku-ichi.co.jp	Husqvarna Portugal, SA Lagoa - Albarraque 2635 - 595 Rio de Mouro Tel.: (+351) 21 922 85 30 Fax: (+351) 21 922 85 36 info@gardena.pt	TOB «Україна Україна» вул. Васильківська, 34, офіс 204-т 03222, Київ Tel.: (+38) 044 498 39 02 info@gardena.ua
Brazil	Estonia	Kazakhstan	Russia	Uruguay
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	Husqvarna Eesti OÜ Consumer Outdoor Products Kesk tee 10, Aaviku kula Rae vald Harju maakond 75305 Estonia kontakt.e@husqvarna.ee	LAMED Ltd. 155/1, Tazhibayevi Str. 050060 Almaty IP Schmidt Abayavenue 3B 11 005 Kostanay	OOO „Хускварна“ 141400, Московская обл., г. Химки, улица Ленинградская, владение 39, стр.6 Бизнес Центр Химки Бизнес Парк“, помещение ОВ02_04	Madex International Srl Soseaua Odai 117 - 123, RO 013603 Bucuresti, S1 Phone: (+40) 21 352.76.03 madex@ines.ro
Bulgaria	Finland	Kyrgyzstan	Serbia	FELI SA
Хускварна България ЕООД Бул. „Андрей Дячев“ № 72 1799 София Тел.: (+359) 02/9753076 www.husqvarna.bg	Oy Husqvarna Ab Consumer Outdoor Products Lauttaranhanttu 8 B / PL 3 00581 HELSINKI info@gardena.fi	Alye Maki av. Moladaya Guardir J 3 720014 Bishkek	Dormel d.o.o. Autoput za Novi Sad bb 11273 Belgrade Phone: (+381) 118 48 88 12 miroslav.jejina@dormel.rs	Entre Ríos 1083 CP 11800 Montevideo - Uruguay Tel: (+598) 22 03 18 44 info@felisa.com.uy
Canada / USA	France	Latvia	Singapore	Venezuela
GARDENA Canada Ltd. 100 Summerlea Road Brampton, Ontario L6T 4X3 Phone: (+1) 905 792 9330 info@gardena-canada.com	GARDENA France Immeuble Exposal 9-11 allée des Pierres Mayettes ZAC des Barbanières, B.P. 99 -F- 92232 GENNEVILLIERS cedex	UAB Husqvarna Lietuva Consumer Outdoor Products Ateities pl. 77C LT-52104 Kaunas centras@husqvarna.lt	Hy-Ray PRIVATE LIMITED 40 Jalan Pemimpin #02-08 Tat Ann Building Singapore 577185 Phone: (+65) 6253 2277 api@neuberger.lu	Corporación Casa y Jardín C.A. Av. Caroni, Edif. Trezmen, PB. Colinas de Bello Monte. 1050 Caracas. Tlf: (+58) 212 992 33 22 info@casayjardin.net.ve
Chile	Finland	Lithuania	Serbia	1481-20.960.16/1011
Maquinarias Agroforestales Ltda. (Maga Ltda.) Santiago, Chile Avda. Chesterton # 8355 comuna Las Condes Phone: (+56) 2 202 4417 Dalton@maga.cl Zipcode: 7560330	Oy Husqvarna Ab Consumer Outdoor Products Lauttaranhanttu 8 B / PL 3 00581 HELSINKI info@gardena.fi	UAB Husqvarna Lietuva Consumer Outdoor Products Ateities pl. 77C LT-52104 Kaunas centras@husqvarna.lt	Dormel d.o.o. Autoput za Novi Sad bb 11273 Belgrade Phone: (+381) 118 48 88 12 miroslav.jejina@dormel.rs	© GARDENA Manufacturing GmbH D-89070 Ulm http://www.gardena.com
Temuco, Chile	France	Luxembourg	Singapore	
Avda. Valparaíso # 01466 Phone: (+56) 45 222 126 Zipcode: 4780441	GARDENA France Immeuble Exposal 9-11 allée des Pierres Mayettes ZAC des Barbanières, B.P. 99 -F- 92232 GENNEVILLIERS cedex	Jules Neuberg 39, rue Jacques Stas Luxembourg-Gasperich 2549 Case Postale No. 12 Luxembourg 2010 Phone: (+352) 40 14 01 api@neuberger.lu	Hy-Ray PRIVATE LIMITED 40 Jalan Pemimpin #02-08 Tat Ann Building Singapore 577185 Phone: (+65) 6253 2277 shiyng@hyray.com.sg	