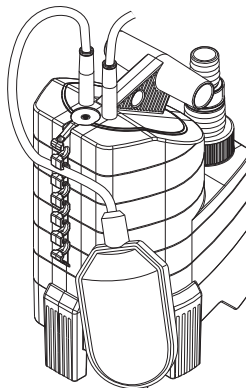


7000 Art. 1780



7500 Art. 1795

- D Betriebsanleitung**
Tauchpumpe / Schmutzwasserpumpe
- GB Operating Instructions**
Submersible Pump / Dirty Water Pump
- F Mode d'emploi**
Pompe d'évacuation pour eaux claires /
Pompe d'évacuation pour eaux chargées
- NL Instructies voor gebruik**
Dompelpomp / Vuilwaterpomp
- S Bruksanvisning**
Dränkbar pump / Spillvattenpump
- DK Brugsanvisning**
Dykpumpe / Dykpumpe til urent vand
- FIN Käyttöohje**
Uppopumppu / likavesipumppu
- N Bruksanvisning**
Lensepumpe / Lensepumpe for
urent vann
- I Istruzioni per l'uso**
Pompa sommersa / Pompa sommersa
per acqua sporca
- E Manual de instrucciones**
Bomba sumergible /
Bomba para aguas sucias
- P Instruções de utilização**
Bomba submersível /
Bomba para águas sujas
- PL Instrukcja obsługi**
Pompa zanurzeniowa /
Pompa do brudnej wody
- H Használati utasítás**
Merülőszivattyú / Szennyvízszivattyú
- CZ Návod k použití**
Ponorné čerpadlo / kalové čerpadlo

- SK Návod na použitie**
Ponorné čerpadlo / kalové čerpadlo
- GR Οδηγίες χρήσεως**
Βυθιζόμενη αντλία /
Αντλία Ακαθάρτων
- RUS Инструкция по эксплуатации**
Погружной насос /
Насос для грязной воды
- SLO Navodilo za uporabo**
Potopna črpalka /
črpalka za umazano vodo
- HR Upute za uporabu**
Potopna crpka / crpka za otpadnu vodu
- SRB Uputstvo za rad**
BIH Potopna pumpa / Pumpa za prljavu vodu
- UA Інструкція з експлуатації**
Заглибний насос /
насос для брудної води
- RO Instrucțiuni de utilizare**
Pompa submersibilă /
Pompă de apă murdară
- TR Kullanma Kılavuzu**
Dalgiç Pompa / Kirli Su Pompası
- BG Инструкция за експлоатация**
Потопяема дренажна помпа /
Помпа за мръсна вода
- AL Manual përdorimi**
Pompë zhytëse / Pompë për ujë të pisët
- EST Kasutusjuhend**
Uputatav pump / Reoveepump
- LT Eksploatavimo instrukcija**
Panardinamas siurblys /
Purvino vandens siurblys
- LV Lietošanas instrukcija**
Iegremdējamais sūknis /
Netīrā ūdens sūknis

GARDENA Pompă submersibilă 7000 / Pompă de apă murdară 7500



Aceasta este traducerea instrucțiunilor originale din limba germana.

Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și să respectați indicațiile conținute. Cu ajutorul acestor instrucțiuni de utilizare familiarizați-vă cu pompa, cu utilizarea corectă, precum și cu instrucțiunile de siguranță.



Din motive de siguranță pompa nu poate fi utilizată de copii și tineri sub 16 ani, respectiv de persoane care nu cunosc instrucțiunile de utilizare.

Persoanele cu abilități fizice sau mentale reduse pot folosi produsul numai dacă sunt supravegheate sau instruite de către o persoană responsabilă.

→ Păstrați cu grijă aceste instrucțiuni de utilizare.

Cuprins

1. Domeniul de utilizare a pompei GARDENA	171
2. Instrucțiunile de siguranță	172
3. Punerea în funcțiune	173
4. Funcționare	174
5. Depozitarea	175
6. Curățarea	176
7. Defecțiuni	176
8. Date tehnice	177
9. Service / Garanție	178

1. Domeniul de utilizare a pompei GARDENA

Domeniu de utilizare

Pompele GARDENA au fost proiectate pentru uzul privat în jurul casei și grădinii. Ele sunt destinate în principal pentru drenaj după inundații, transfer de lichide, golirea recipientelor, scos apa din puțuri și rezervoare, pentru drenat bărci și iahturi, ca și pentru aerisirea și circulația apei pentru o perioadă limitată de timp.

Lichidele de pompat

Mediile transportate de pompele GARDENA sunt apa curată și murdară (diametru max. al granulei – pompa submersibilă 7000 = 5 mm / pompa de apă murdară 7500 = 25 mm), apa din piscine (cu condiția dozării conform domeniului de aplicație specificat a aditivilor) și leșia de spălat. Apa murdară cu componente solide cum ar fi nisipul sau pietricelele conduce lauzarea turbinei și a piciorului de pompă.

Pompele sunt complet submersibile (închise etanș) și pot fi scufundate în lichid până la o adâncime de 7 m.

Atenție!



Pompele submersibile GARDENA nu sunt proiectate pentru o funcționare continuă (de exemplu circulația continuă a apei) într-un iaz. Durata de viață a pompei Dvs. va fi scurtată dacă o folosiți în acest mod. Substanțele corozive, ușor inflamabile sau explozive (benzină, petrol, tinner), grăsimi, uleiuri, apă sărată și apă reziduală de la toalete nu trebuie pompate.

Temperatura maximă a lichidului pompat nu trebuie să depășească 35 gr. Celsius.

2. Instrucțiunile de siguranță

Siguranța electrică:

Conform DIN VDE 0100 folosirea pompelor de presiune submersibile în piscine, iazuri de grădină și fântâni este permisă numai dacă sunt alimentate prin intermediul unui dispozitiv de curent rezidual cu tensiunea nominală ≤ 30 mA.

Dacă se află persoane în bazin sau în iazul de grădină, utilizarea pompei este interzisă.

Din motive de siguranță recomandăm utilizarea pompei de presiune submersibile prin intermediul unui dispozitiv de curent rezidual (întrerupător FI) (DIN VDE 0100-702 și 0100-738).

→ Contactați un electrician.

Cablul de alimentare nu trebuie să aibă un diametru mai mic decât cablurile cu izolație din cauciuc H05 RNF în concordanță cu DIN VDE 0620. Lungimea cablurilor trebuie să fie min. 10 m.

Datele indicate pe plăcuța de identificare trebuie să corespundă cu datele rețelei de alimentare.

→ Aveți grijă ca conexiunile electrice să fie în zone uscate, protejate de inundare.

→ Protejați priza de umezeală.

Protejați priza și cablul de alimentare de căldură, ulei și margini ascuțite.



PERICOL ! ȘOCURI ELECTRICE !

Datorită unui conector tăiate prin cablul de conectare umezeala poate pătrunde în zona electrică și cauza un scurtcircuit.

→ **Nu tăiați în niciun caz conectorul (de ex. prin trecerea prin perete).**

→ Nu trageți conectorul de cablu, ci țineți cutia conectorului când îl scoateți din priză.

Cablul de alimentare nu poate fi utilizat pentru montarea sau mutarea pompei.

Pentru scufundarea sau ridicarea pompei folosiți frânghia.

Cablurile de prelungire trebuie să corespundă normei DIN VDE 620.

În Austria:

În Austria pompele utilizate pentru piscine și iazuri de grădină, care sunt echipate cu un cablu de conectare fix, conform ÖVE B/EN 60555 părțile 1 – 3 trebuie să fie alimentate de către un transformator verificat de ÖVE, a cărui tensiune nominală nu poate depăși 230 V.

În Elveția:

În Elveția aparatele utilizate în aer liber trebuie să fie conectate prin intermediul unui dispozitiv de curent rezidual.

Verificarea vizuală:

→ Înaintea de folosirea pompei (în special a cablului de alimentare și a prizei) efectuați o verificare vizuală pentru detectarea eventuale a pompei.

→ Observați nivelul minim de apă și înălțimea maximă la care trebuie ridicată apa (vezi. 8. Date tehnice).



PERICOL ! ȘOCURI ELECTRICE !

O pompă defectă nu trebuie folosită.

→ Pompa defectă trebuie verificată de către un centru service GARDENA.

Folosirea manuală

Când folosiți pompa în modul manual de folosire pompa trebuie oprită imediat ce lichidul a fost pompat.

→ Țineți pompa sub observație permanent în timpul folosirii ei în modul manual.

Observatii privind folosirea

Funcționarea în gol cauzează o uzură accentuată și trebuie evitată. Din această cauză în modul de funcționare manual pompa trebuie oprită imediat ce apa încetează să curgă.

Evitați funcționarea mai mult de 10 minute a pompei cu partea de evacuare a apei închisă.

Nisipur și alte substanțe abrazive provoacă o uzură accentuată și reduce debitul pompei.

Fiți atenți ca pompa să fie așezată într-un loc unde deschiderea de alimentare a bazei de absorbție să nu fie complet sau parțial obturată.

Așezați pompa pe o cărămidă dacă o folosiți într-un iaz.

Indicații pentru pompa submersibilă 7000

Când o cumpărați, pompa are piciorușele de reglare în poziția corespunzătoare unui nivel de apă de 1 mm.

→ Pentru funcționarea normală învârtiți piciorușele cu 180 grade până la indicația 5 mm.

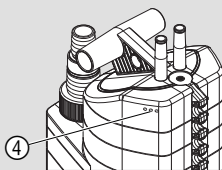
Pompa este ridicată la 5 mm.

→ Eliberați partea de ieșire înaintea punerii în funcțiune.

Protecția termică a motorului

În caz de supraîncălzire pompa este oprită automat de siguranța termică încorporată. După ce se răcește, motorul pornește din nou (vezi 7. Defecțiuni).

Valva pentru eliminarea automată a aerului



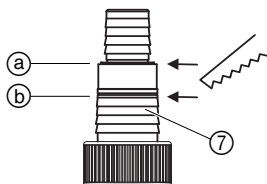
Valva pentru eliminarea automată a aerului elimină bulele de aer din pompă.

Dacă pompa este scufundată doar pe jumătate, prin orificiile de aerisire ④ poate ieși apa.

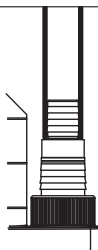
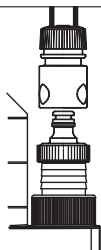
Acesta nu este un defect al pompei, dar servește la scoaterea aerului din pompă.

3. Punerea în funcțiune

Diametrul furtunului	13 mm (1/2") 16 mm (5/8") 19 mm (3/4")	25 mm (1")	38 mm (1 1/2")
----------------------	--	------------	----------------



Conectarea furtunului pe conectorul universal ⑦



Conectarea furtunului

Tăiați vârful niplului în punctul ①

Nu tăiați nimic

Tăiați 2 nipluri în punctul ②

Următoarele seturi de conectare sunt necesare pentru conectarea furtunurilor de la 13 mm la 19 mm.

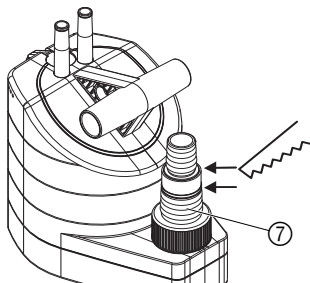
13 mm (1/2"): setul de conectori pentru pompa GARDENA – articolul 1750

16 mm (5/8"): ștuțul pentru robinet GARDENA – articolul (2)902 și mufa standard pentru furtun – articolul (2)916

19 mm (3/4"): setul de conectori pentru pompa GARDENA – articolul 1752

Cele mai mare debit de apă la ieșire este obținut când se folosește furtun de 38 mm (1 1/2").

Conectarea furtunului:



Conectorul universal ⑦ vă permite conectarea tuturor tipurilor de furtunuri listate în tabelul anterior.

1. Tăiați niplul care nu este necesar de pe conectorul universal ⑦ astfel încât furtunul să se potrivească cu conectorul.
2. Înfiletați conectorul universal ⑦ în pompă.
3. Conectați furtunul la conectorul universal ⑦.

În cazul în care folosiți furtunuri cu diametrul de 38 mm (1 ½") sau 25 mm (1") noi vă recomandăm să le prindeți și cu un **colier pentru furtun GARDENA art. 7192** (pentru 25 mm) și **art. 7193** (pentru 38 mm).

Numai pentru pompa submersibilă 7000:

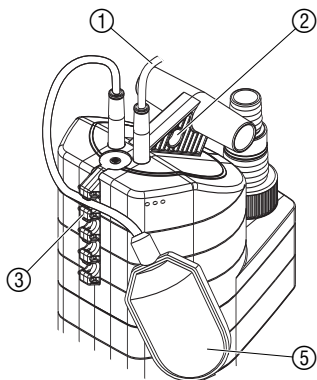
Pentru aspirație la nivel mic recomandăm folosirea unui furtun de 13 mm (½") sau de 16 mm (⅝").

Doar pentru furtunuri cu diametrul de 13 mm (½"):

Conectorul universal ⑦ poate fi echipat de asemenea și cu un **robinet regulator GARDENA, art. 977**, astfel încât conținutul furtunului de evacuare să nu curgă înapoi prin pompă după ce aceasta a fost oprită. Robinetul regulator poate fi comandat de la distribuitorii GARDENA.

4. Funcționare

Funcționarea în modul automat:



Flotorul ⑤ pornește pompa automat când nivelul apei depășește nivelul de pornire și apa este pompată.

Flotorul ⑤ oprește pompa de îndată ce nivelul apei scade sub nivelul de oprire.

1. Amplasați pompa pe o suprafață solidă
– sau –
folosiți o frânghie introdusă prin gaura din mânerul pompei ② pentru a scufunda pompa într-un rezervor sau într-un puț.
În timpul funcționării în modul automat de lucru, asigurați-vă că flotorul ⑤ se poate mișca liber.
2. Introduceți ștecherul cablului de alimentare ① în priză.

Reglarea înălțimii de pornire și de oprire:

Înălțimea maximă de pornire și cea minimă de oprire (vezi 8. Date tehnice) pot fi reglate.

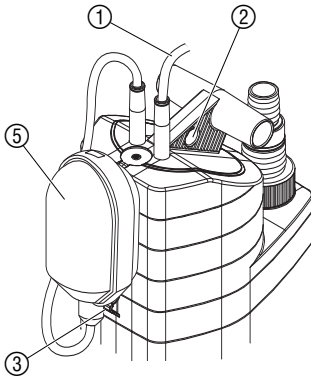
→ Introduceți cablul flotorului ⑤ în locașul corespunzător de pe pompă ③.

Nu alegeți o lungime de cablu prea mare sau prea mică pentru a fi siguri că flotorul poate lucra corect.

- Cu cât locașul ③ în care este introdus flotorul este mai sus, cu atât înălțimea de pornire și cea de oprire a pompei vor fi mai mari.
- Cu cât lungimea cablului dintre flotor ⑤ și locașul de pe pompa ③ este mai mică, cu atât înălțimea de pornire va fi mai mică, iar cea de oprire va fi mai mare.

Lungimea cablului dintre flotorul ⑤ și locașul de pe pompa ③ trebuie să fie cel puțin 10 cm.

Funcționarea în modul manual de lucru:

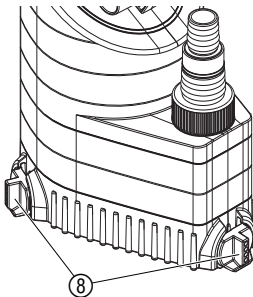


Pompa funcționează continuu deoarece flotorul este ocolit.

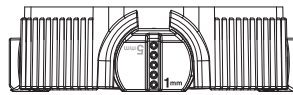
1. Introduceți flotorul ⑤ în locașul ③ de pe pompă cu cablul în jos.
2. Amplasați pompa pe o suprafață solidă
– sau –
folosiți o frânghie introdusă prin gaura din mânerul pompei ② pentru a o scufunda într-un rezervor sau un puț.
3. Introduceți stecherul cordonului de alimentare ① în priză.

Înălțimea apei reziduale se atinge doar în regim manual, deoarece întrerupătorul cu flotor deconectează pompa timpuriu în regim automat.

Numai pentru pompa submersibilă 7000: Aspirație la nivel mic / Funcționare normală:

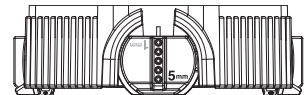


Aspirație la nivel mic:



→ Răsuciți cele 3 picioruse ⑧ cu 180 gr. la indicația 1 mm

Funcționare normală:



→ Răsuciți cele 3 picioruse ⑧ cu 180 gr. la indicația 5 mm

Nivelul de 1 mm al apei rămase va fi atins numai în timpul funcționării în modul manual de lucru, folosind reglajul de aspirație la un nivel mic. Dacă nivelul apei este mai mic de 25 mm, puteți accelera aspirația pornind și oprind pompa de 2 - 3 ori. Dacă nivelul apei este mai mic de 3.5 cm, umpleți pompa cu apă prin conectorul universal ⑦ înainte de a o pune în funcțiune.

5. Depozitarea

Depozitare la adăpost de îngheț:



→ Depozitați pompa într-un loc ferit de îngheț înainte de primul îngheț.

Eliminarea produsului uzat: (conform RL2002/96/EG)



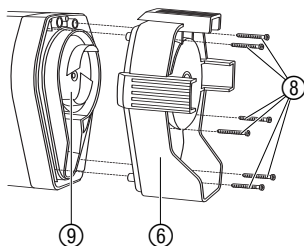
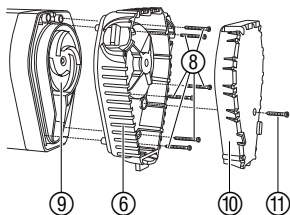
Aparatul nu poate fi eliminat în gunoierul menajer, ci trebuie eliminat conform prevederilor legale în vigoare.

→ Important: Predați aparatul la punctul de colectare comunală.

6. Curățarea

Clătirea pompei:

Curățarea bazei de aspirație și a turbinei:



Pompa nu are practic nevoie de nici o întreținere.

După ce pompați apa cu clor din piscină sau alte lichide care lasă reziduuri, pompa trebuie clătită cu apă curată.



ATENȚIE ! Pericol de electrocutare !
Există riscul de rănire prin electrocutare.

→ Deconectați pompa submersibilă de la rețea înainte de a curăța baza de aspirație și turbina.

- 1. Numai pentru pompa submersibilă 7000:**
Deșurubați șuruburile ⑪ și scoateți capacul ⑩ bazei de aspirație de pe baza de aspirație ⑥.
- Deșurubați cele 6 șuruburi ⑧ (pompa de apă murdară 7500 – 4 șuruburi) și scoateți baza de aspirație ⑥ de pe pompă.
- Curățați baza de aspirație ⑥ și turbina ⑨.
- Montați înapoi baza de aspirație ⑥ și înșurubați ⑧ șuruburile.
- 5. Numai pentru pompa submersibilă 7000:**
Introduceți capacul piciorului de aspirare ⑩ în piciorul de aspirare ⑥ și strângeți șurubul cu cap în cruce ⑪.

SFAT pentru pompa submersibilă 7000:

De multe ori este suficient să scoateți doar capacul piciorului de aspirare ⑩ și să curățați capacul piciorului de aspirare ⑩ și piciorul de aspirare ⑥.

Din motive de siguranță o turbină deteriorată ⑨ poate fi schimbată doar la un service GARDENA.

7. Defecțiuni

Defect	Cauză probabilă	Remediul
Motorul pompei funcționează, dar apa nu este pompată	Aerul nu poate ieși deoarece conducta de evacuare este închisă.	→ Deschideți conducta de evacuare.
	Dopuri de aer la intrarea de admisie.	→ Așteptați max. 60 de secunde, până pompa se aerisește automat prin intermediul ventilului de aerisire. La nevoie, porniți și opriți.
	Turbina înfundată.	→ Deconectați pompa de la rețea și curățați turbina (vezi 6. Curățare).
Nivelul apei la punerea în funcțiune sub nivelul minim al apei.	→ Introduceți pompa mai adânc.	

Defect	Cauză probabilă	Remediu
Pompa nu pornește sau se oprește brusc	Siguranța termică a oprit pompa din cauza supraîncălzirii.	→ Deconectați pompa de la rețea și curățați turbina (vezi 6. Curățare). Vedeți ca temperatura mediului să nu depășească 35 grade C.
	Nu exista tensiune de alimentare.	→ Verificați siguranțele și conexiunile electrice.
	Particule de mizerie blocate în bara de aspirație.	→ Deconectați pompa de la rețea și curățați bara de aspirație (vezi 6. Curățarea).
Pompa funcționează, dar debitul de ieșire scade brusc	Bara de aspirație înfundată.	→ Deconectați de la rețea și curățați bara de aspirație (vezi 6. Curățare).
Numai pentru pompa submersibilă 7000: Pompa nu aspiră până la nivelul de 1 mm	Capacul barei de aspirație nu este montat.	→ Deconectați de la rețea și montați capacul (vezi 6. Curățare).



În caz de alte deranjamente vă rugăm, să vă adresați serviciului GARDENA. Reparațiile trebuie efectuate exclusiv de centrele de service GARDENA sau de un specialist autorizat de GARDENA.

8. Date tehnice

	Pompa submersibilă 7000 (art. 1780)	Pompă de apă murdară 7500 (art. 1795)
Tip	7000 (art. 1780)	7500 (art. 1795)
Putere nominală	250 W	340 W
Cantitatea max. transportată	7.000 l/h	7.500 l/h
Presiune maximă	0,6 bar	0,6 bar
Înălțime maximă de ridicare	6 m	6 m
Adâncime maximă de submersie	7 m	7 m
Înălțimea apei reziduale	1 mm	30 mm
Apă murdară cu particule de maxim	5 mm	25 mm
Cablul de alimentare	10 m H05 RNF	10 m H05 RNF
Conectorul pompei	universal (G 1 1/4" M) / conectorul universal	
Nivel minim al apei pentru funcționare	35 mm	55 mm
Greutatea (fără cablu) cca.	4,3 kg	4,3 kg
Temperatură de mediu maximă	35 °C	35 °C
Tensiunea rețelei / frecvența rețelei	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Nivel minim / maxim de pornire	180 mm / 680 mm	200 mm / 690 mm

Tip	7000 (art. 1780)	7500 (art. 1795)
Nivel minim/maxim de oprire	70 mm / 140 mm	65 mm / 150 mm
Nivel zgomot $L_{WA}^{1)}$	48 dB(A)	55 dB(A)

1) Metoda de măsurare în acord cu EN 60335-1

Nivel de pornire / oprire :

Nivelul de pornire și oprire variază.

Numai pentru pompa submersibilă 7000:

Nivelul de apă reziduală de 1 mm este atins numai în modul manual de lucru cu piciorușele ⑧ rotite la indicația 1 mm (vezi 4. Funcționare).

9. Service / Garanție

Garanție

GARDENA garantează acest produs 2 ani (de la data cumpărării). Aceasta garanție acoperă toate defectele importante ale produsului ce pot fi dovedite a fi cauzate de defectele de fabricație sau de material.

- Produsul trebuie să fi fost exploatat corespunzător și în concordanță cu cerințele instrucțiunilor de utilizare.
- Atât cumpărătorul sau orice alta persoană nu au încercat să repare produsul.

Consumabilele turbina și piciorul pompei sunt excluse de la garanție.

Această garanție dată de producător nu afectează cererile de garanție ale cumpărătorului formulate către dealer sau vânzător.

Dacă produsul Dvs. se defectează, vă rugăm să luați legătura cu centrul de service GARDENA ale cărui date de contact sunt menționate pe verso.

Kennlinie Tauchpumpe

Performance characteristics

Submersible Pump

Courbe de performance

Pompe d'évacuation pour eaux claires

Prestatiegrafiek Dompelpomp

Kapacitetskurva Dränkbar pump

Ydelses karakteristika Dykpumpe

Ominaiskäyrä Upporumppu

Merkingslinje for Lensepumpe

Curva di rendimento per

Pompa sommersa

Curva característica de la

Bomba sumergible

Características de performance da

Bomba submersível

Charakterystyka Pompa zanurzeniowa

Teljesítménygörbe Merülőszivattyú

Charakteristika Ponomé čerpadlo

Charakteristika Ponomé čerpadlo

Χαρηκτηριστική καμπύλη αντλίας

Характеристика Погружной насос

Karakteristika rotorņa črpalka

Dijagram rotorņa črpka

Karakteristična kriva rotorņa pumpa

Характеристика Заглибний насос

Graficul Pompa submersibilă

Karakter eğrisi Dalgıç Pompa

Характеристика Подтопяема

дренажна помпа

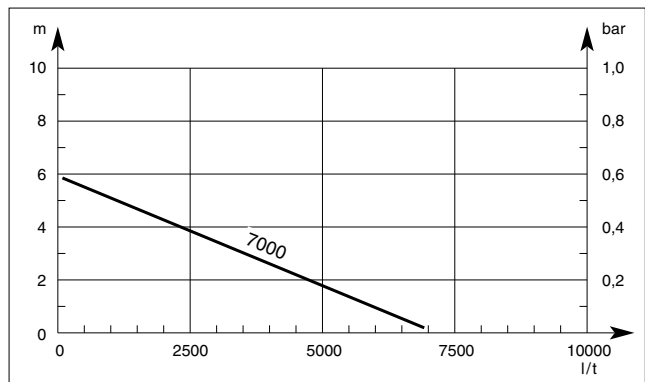
Grafiku u pompės zhytėse

Uputatav pump karakteristik

Panardinamas siurblio charakteristinė

kreivė

Iegremdējaisis sūkņa raksturliķne

7000 Art. 1780**Kennlinie Schmutzwasserpumpe**

Performance characteristics

Dirty Water Pump

Courbe de performance Pompe

d'évacuation pour eaux chargées

Prestatiegrafiek Vuilwaterpomp

Kapacitetskurva Spillvattenpump

Ydelses karakteristika

Dykpumpe til urent vand

Ominaiskäyrä Likavesipumpun

Merkingslinje for Lensepumpe for

urent vann

Curva di rendimento per

Pompa sommersa per acqua sporca

Curva característica de la

Bomba para aguas sucias

Características de performance da

Bomba para águas sujas

Charakterystyka Pompa do brudnej wody

Teljesítménygörbe Szennyvízszivattyú

Charakteristika Kalové čerpadlo

Charakteristika Kalové čerpadlo

Χαρηκτηριστική καμπύλη αντλίας

Характеристика Насос для грязной воды

Karakteristika črpalka za umazano vodo

Dijagram črpka za otpadnu vodu

Karakteristična kriva pumpe za

prljavu vodu

Характеристика насос для брудної води

Graficul Pompă de apă murdară

Karakter eğrisi Kirli Su Pompası

Характеристика Помпа за мръсна вода

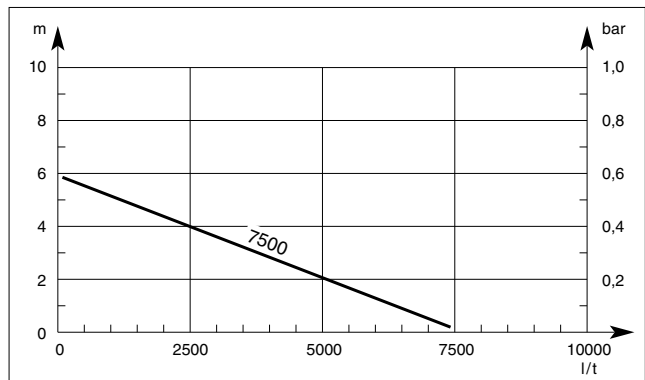
Grafiku u pompės pēr uļē tē pisēt

Reoveerpumba karakteristikud

Purvino vandens siurblio charakteristinė

kreivė

Netīrā ūdens sūkņa raksturliķne

7500 Art. 1795

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 Termékfelelősség

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 végzik 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 výslovně 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

Výslovné zdôrazňujeme, že podľa zákona o ručení za výrobok nie sme zodpovední za škody spôsobené našim zariadením, ak sú spôsobené nesprávnou 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 Υπαιότητα 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 αποκλειστικά και μόνο τα γνήσια εξαρτήματα ή ανταλλακτικά της GARDENA ή αν το σέρβις δεν πραγματοποιήθηκε στο σέρβις της GARDENA. Τα ίδια ισχύουν για τα συμπληρωματικά μέρη και τα αξεσουάρ.

SLO Jamstvo za proizvode

Izrecno opozarjamo, da po Zakonu o jamstvu za proizvode, ne odgovarjamo 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 legala a produsului

Menționam în mod expres că, 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 aprobate de GARDENA, sau dacă reparațiile nu au fost efectuate de un Centru de Service 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 сервиз на GARDENA или оторизиран специалист. Същото важи за допълнителните части и принадлежности.

EST Tootevastutus

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

LT Atsakomybė už produkciją

Prašome atkreipti dėmesį, kad remdamiesi „Mašinų saugos“ įstatymu, neatsakome už nuostolius, sukeltus mūsų prietaisų, jei jie atsirado dėl netinkamo remonto, arba, jei keičiant dalis, buvo naudojami neoriginalios GARDENA dalys arba dalys, kurių mes neleidome naudoti, o remontą atliko ne GARDENA serviso centras ar įgaliotas 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 nomaina ar neoriģinālām GARDENA daļām vai ne ar mūsu norādītajām detaļām un remontu nav veicis GARDENA serviss vai pilnvarots speciālists. Tas pats attiecas uz papildinošajām daļām un piederumiem.

<p>D EG-Konformit�tserkl�ring</p> <p>Der Unterzeichnete Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden best�tigt, dass die nachfolgend bezeichneten Ger�te in der von uns in Verkehr gebrachten Ausf�hrung die Anforderungen der harmonisierten EU-Richtlinien, EU-Sicherheitsstandards und produktspezifischen Standards erf�llen. Bei einer nicht mit uns abgestimmten �nderung der Ger�te verliert diese Erkl�rung ihre G�ltigkeit.</p>	<p>H EU azonoss�gi nyilatkozat</p> <p>Alulirott, Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, igazolja, hogy az al�bb felsorolt, �ltalunk forgalomba hozott term�kek megfelelnek az EU elv�r�soknak, EU biztons�gi norm�knak �s a term�kspecifikus szabv�nyoknak egyar�nt. A k�szl�k vel�nk nem egyeztetett v�ltoztat�sa eset�n ez a nyilatkozat �rv�ny�t 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 Prohl�šení o shod�</p> <p>Ni�e podepsan� spole�nost Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, potvrzuje, �e ni�e ozna�en� p�stroj v proveden�, kter� jsme uvedli na trh, splu�uje po�adavky uveden� v harmonizovan�ch sm�rnicih� EU, v bezpe�nostn�ch standardech EU a ve standardech pro dan� produkt. V p�r�pad� zm�ny p�stroje, kter� n�mi nebyla odsouhlasena, ztr�c� toto prohl�sen� platnost.</p>
<p>F Certificat de conformit� aux directives europ�ennes</p> <p>Le constructeur, soussign� : Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, d�clare qu'� la sortie de ses usines le mat�riel neuf d�sign� ci-dessous �tait conforme aux prescriptions des directives europ�ennes �nonc�es ci-apr�s et conforme aux r�gles de s�curit� et autres r�gles qui lui sont applicables dans le cadre de l'Union europ�enne. Toute modification port�e sur ce produit sans l'accord express de Husqvarna supprime la validit� de ce certificat.</p>	<p>SK ES Vyhlasenie o zhode</p> <p>Dolu podpisan� spolo�nost Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, potvrzuje, �e ďalej ozna�en� p�stroj vo vyhotoven� n�mi uvedenom do prev�dzky splu�a po�adavky harmonizovan�ch smernic EU, bezpe�nostn�ch standardov EU a standardov špecifick�ch pre produkt. V p�r�pad� zmeny p�stroja, ktor� nebola n�mi odsuhlasen�, stráca toto vyhl�senie 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 ΕΚ</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 Κοινιστικά πρότυπα ασφαλείας και τις προδιαγραφές. Αυτό το πιστοποιητικό δεν ισχύει σε περίπτωση που τα προϊόντα τροποποιηθούν χωρίς την έγκρισή μας.</p>
<p>S EU Tillverkarintyg</p> <p>Undertecknad firma Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, intygar h�rmed att nedan n�mnda produkter �verensst�mmer med EU:s direktiv, EU:s s�kerhetsstandard och produktspecifikation. Detta intyg upph�r att g�lla om produkten �ndras utan v�rt tillst�nd.</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 razli�ci, ki smo jo poslali na trg, izpolnjuje zahteve smernic EU, varnostnih standardov EU in standardov tovornih proizvodov. Izjava ne velja za spremembe na napravi, ki niso opravljene v soglasju z nami.</p>
<p>DK EU Overensstemmelse certificat</p> <p>Undertegnede Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden bekr�fter herved, at enheder listet herunder, ved afsendelse fra fabrikken, er i overensstemmelse med harmoniserede EU retningslinjer, EU sikkerhedsstandarder og produkt-specifikationsstandarder. Dette certificat tr�der ud af kraft hvis enhederne er �ndret uden vor godkendelse.</p>	<p>RO UE - Certificat de conformitate</p> <p>Prin prezenta Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, certifica faptul ca, in momentul in care produsele mentionate mai jos ies din fabrica sunt in concordanta cu directivele UE, standardele de siguranta UE si standardele specifice ale produsului UE. Acest certificat devine nul in cazul modificarii aparatului fara aprobarea noastra.</p>
<p>FIN EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus</p> <p>Allekirjoittanut Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden vakuuttaa, ett� allamainittu laitteet t�ytt�v�t tehtaaltamme l�htess�n yhdenmukaistettujen EY-direktiivien, EY-turvallisuusstandardien ja tuotekohtaisten standardien vaatimukset. Laitteisiin tehdyt muutokset, joista ei ole sovittu kanssamme, johtavat t�m�n vakuutuksen raukaamiseen.</p>	<p>BG ES-Декларация за съответствие</p> <p>Подписаната фирма Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden декларира, че описаните подолу уреди, пуasnати в продажба съгласно нашата спецификация, изпълняват изискванията на хармонизираните ЕС-директиви, ЕС-станданти 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 conformit� 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, � conforme alle direttive armonizzate UE nonch� 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>Allakirjutuna Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden kinnitab, et kirjeldatud seade vastab meie poolt riiglusse viidud kujul Eli harmoneeritud direktiividele, ELI ohutusstandarditele ja tootega seotud standarditele. Meiega koosk�lastamata muudatuse tegemise korral seadmel kaotab see deklaratsioon kehtivuse.</p>
<p>E Declaraci�n de conformidad de la UE</p> <p>El que suscribe Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, declara que la presente mercanc�a, objeto de la presente declaraci�n, cumple con todas las normas de la UE, en lo que a normas t�cnicas, de homologaci�n y de seguridad se refiere. En caso de realizar cualquier modificaci�n en la presente mercanc�a sin nuestra previa autorizaci�n, esta declaraci�n pierde su validez.</p>	<p>LT ES Atitikties deklaracija</p> <p>Pasirašanti Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden patvirtina, kad žemiau nurodyti prietaisai ir jų modeliai, kuriuos paleidome į apyvartą, patenkinia harmonizuotas ES direktyvas, ES saugumo standartus ir specifinius gaminio standartus. Atlikus bet kokį prietaiso pakeitimą, kuris nėra suderintas su mumis, ši deklaracija praranda 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 f�brica o aparelho abaixo mencionado est� de acordo com as directivas harmonizadas da UE, padr�es de seguran�a e de produtos espec�ficos. Este certificado ficar� nulo se a unidade for modificada sem a nossa aprova�o.</p>	<p>LV ES-atbilstības deklar�cija</p> <p>Parakst�jusies Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, V�cija apstiprina, ka sekojoši apzīmētās iek�rtas, kuras mēs izplatām, sav� izpildījum� atbilst harmoniz�tajam ES direkt�vam, ES drošības standartiem un produkta specifiskajiem standartiem. Ar mūsu neapstiprin�tām izmaiņ�m iek�rt� šī deklar�cija zaud� savu derīgumu.</p>
<p>PL Deklaracja zgodności Unii Europejskiej</p> <p>Niżej podpisany Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, potwierdza, �e poni�ej opisane urz�dzenie w wykonaniu wprowadzonym przez nas do obrotu spełnia wymogi zharmonizowanych wytycznych Unii Europejskiej, standardów bezpiecze�stwa Unii Europejskiej i standardów specyficznych dla danego produktu. W przypadku wprowadzenia zmian nie uzgodnionych z nami wy�snienie to traci swoj� w�żnosć.</p>	

Bezeichnung des Gerätes:	Tauchpumpe / Schmutzwasserpumpe		Harmonisierte EN:	EN ISO 12100-1 EN 60335-1		EN ISO 12100-2 EN 60335-2-41	
Description of the unit:	Submersible Pump / Dirty Water Pump		Hinterlegte Dokumentation:	GARDENA Technische Dokumentation E. Renn 89079 Ulm			
Désignation du matériel :	Pompe d'évacuation pour eaux claires / Pompe d'évacuation pour eaux chargées		Deposited Documentation:	GARDENA Technical Documentation E. Renn 89079 Ulm			
Omschrijving van het apparaat: Produktbeskrivning:	Dompelpomp / Vuilwaterpomp Dränkbar pump / Spillvattenpump		Documentation déposée :	Documentation technique GARDENA E. Renn 89079 Ulm			
Beskrivelse af enhederne:	Dykpumpe / Dykpumpe til urent vand		Anbringingsjahr der CE-Kennzeichnung:	Year of CE marking:			
Laitteiden nimitys:	Upporumpu / likavesipumppu		Date d'apposition du marquage CE :	Installatiejaar van de CE-aanduiding:			
Descrizione del prodotto:	Pompa sommersa / Pompa sommersa per acqua sporca		CE-Märkningsår:	CE-Mærkningsår:			
Descripción de la mercancía:	Bomba sumergible / Bomba para aguas sucias		CE-merkin kiinnitysvuosi:	Anno di rilascio della certificazione CE :			
Descrição do aparelho:	Bomba submersível / Bomba para águas sujas		Colocación del distintivo CE:	Año de marcação pela CE:			
Opis urządzenia:	Pompa zanurzeniowa / Pompa do brudnej wody		Rok nadania znaku CE :	Rok bejegyzés kelte:			
A készülék megnevezése:	Merülőszivattyú / Szennyvízszivattyú		CE bejegyzés kelte:	Rok pridelení značky CE :			
Označení přístroje:	Ponorné čerpadlo / kalové čerpadlo		Rok nadania znaku CE :	Rok pridelenia oznacenia CE :			
Označenie prístroja:	Ponorné čerpadlo / kalové čerpadlo		CE bejegyzés kelte:	Rok pridelenia oznacenia CE :			
Όνομασία της συσκευής:	Βυθιζόμενη αντλία / Αντλία Ακαθάρτων		Rok nadania znaku CE :	Rok pridelenia oznacenia CE :			
Oznaka naprave:	Ponorna črpalka / črpalka za umazano vodo		CE bejegyzés kelte:	Rok pridelenia oznacenia CE :			
Descrierea articolelor:	Pompa submersibilă / Pompă de apă murdară		Leto namestitve oznake CE :	Anul de marcarea CE :			
Обозначение на уредите:	Потопяема дренажна помпа / Помпа за мръсна вода		Anul de marcarea CE :	Година на поставяне на CE-маркировка:			
Seadméte nimetus:	Urutatav pump / Reoveerump		CE-märkgistuse paigaldamise aasta:	CE-marķējuma uzlikšanas gads:			
Gaminio pavadinimas:	Panardinamas siurblys / Purvino vandens siurblys		Metai, kuriais paženklinta CE-ženkle:	2007			
lekártu apzáméjums:	Iegremdámajams súknis / Netírã údens súknis		Ulm, den 01.07.2007	Der Bevollmãchtigte			
Typ:	Art.-Nr.:	Typ:	Č.výr:	Ulm, 01.07.2007			
Type:	Art. No.:	Typ:	Č.výr:	Ulm, 01-07-2007			
Type :	Référence :	Τύπος:	Κωδ. No. :	Ulm, 2007.07.01.			
Typ :	Art. nr.:	Tip:	Št. art.:	Ulm, 01.07.2007			
Typ:	Art.nr.:	Tipuri:	Nr art.:	Ulm, 01.07.2007			
Type:	Varenr.:	Типове:	Арт.-№ :	Ulm, 01.07.2007			
Tyypit:	Art.-n:o.:	Tüübid:	Toote nr.:	Ulm, 01.07.2007r.			
Modello:	Art.:	Tipas:	Gaminio Nr.:	Ulm, 01.07.2007			
Tipo:	Art. Nº:	Tipi:	Art.-Nr.:	V Ulmu, dne 01.07.2007			
Tipo:	Art. Nº:	7000	1780	Ulm, 01.07.2007			
Typ:	Nr art.:	7500	1795	Ulm, 01.07.2007			
Típusok:	Cikkszám:	7500	1795	Ulm, 01.07.2007			
EU-Richtlinien:	EU szabványok:		Ulm, 01.07.2007	Vodja tehničnega oddelka			
EU directives:	Směrnice EU:		Ulm, 01.07.2007	Conducerea tehnică			
Directives européennes :	Směrnice EU:		Ulm, 01.07.2007	Упълномощен			
EU-richtlijnen:	Προδιαγραφές EK:		Ulm, 01.07.2007	Volitatud esindaja			
EU direktiv:	Směrnice EU:		Ulm, 2007.07.01	Igalotasis atstovas			
EU Retningslinier:	Directive UE:		Ulma, 01.07.2007	Pilnvarotā persona			
EY-direktiivit:	EC-директиви:						
Direttive UE:	ElI direktiivid:						
Normativa UE:	ES direktivos:						
Directrizes da UE:	ES-direktivas:						
Dyrektyw UE:							
93/68/EC	2006/95/EC						
2006/42/EC	2004/108/EC						



Peter Lameli
R & D Director

Deutschland / Germany

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

Albania

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

Argentina

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

Armenia

Garden Land Ltd.
61 Tigran Mets
0005 Yerevan

Australia

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

Austria / Österreich

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

Azerbaijan

Firm Progress a.
Aliyev Str. 26A
10522 Baku

Belgium

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

Bosnia / Hercegovina

SILK TRADE d.o.o.
Industrijska zona Bukva bb
74260 Tešanj

Brazil

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

Bulgaria

Хускварна България ЕООД
Бул. „Андрей Липчев“ № 72
1799 София
Tel.: (+359) 02/9753076
www.husqvarna.bg

Canada / USA

GARDENA Canada Ltd.
100 Summerlea Road
Brampton, Ontario L6T 4X3
Phone: (+1) 905 792 9330
info@gardena.canada.com

Chile

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

Temuco, Chile

Avda. Valparaiso # 01466
Phone: (+56) 45 222 126
Zipcode: 4780441

China

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

Colombia

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

Consumer Exim
Euroiberamericana S.A.
Los Colegios, Moravia,
200 metros al Sur del Colegio
Saint Francis - San José
Phone: (+506) 297 6883
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 Akritas Ave
P.O. Box 27017
1641 Nicosia

Czech Republic

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

Denmark

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

Dominican Republic

BOSQUESA, S.R.L.
Carretera Santiago Licey
Km. 5 ½
Esquina Copal II.
Santiago, Dominican Republic
Phone: (+809) 736-0333
joserbosquesa@claro.net.do

Ecuador

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

Estonia

Husqvarna Eesti OÜ
Consumer Outdoor Products
Kesk tee 10, Aaviku küla
Rae vald
Harju maakond
75005 Estonia
kontakt.etj@husqvarna.ee

Finland

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

France

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

Georgia

ALD Group
Belashvili 8
1159 Tbilisi

Great Britain

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

Greece

HUSQVARNA ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.
Υπ. /μυ Ηρώδιου 33Α
Βρ. Πλ. Κορωπίου
194 00 Κορωπί Αττικής
V.A.T. EL094094640
Phone: (+30) 210 6620 225
info@husqvarna-consumer.gr

Hungary

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

Iceland

O. Johnson & Kaaber
Tunguhalsi 1
110 Reykjavik
ooj@ojk.is

Ireland

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

Italy

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

Japan

KAKIUCHI Co. Ltd.
Sumitomo Realty &
Development Kojimaichi
BLDG., 8F
5-1 Nibanncyo
Chiyoda-ku
Tokyo 102-0084
Phone: (+81) 33 264 7271
m_ishihara@kaku-ichi.co.jp

Kazakhstan

LAMED Ltd.
155/1, Tazhibayevy Str.
050060 Almaty
IP Schmidt
Abayavenue 3B
110 005 Kostanay

Kyrgyzstan

Alye Maki
av. Moladaya Guardir J 3
720014
Bishkek

Latvia

Husqvarna Latvija
Consumer Outdoor Products
Bakūži iela 6
LV-1024 Rīga
info@husqvarna.lv

Lithuania

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

Luxembourg

Magasins Jules Neuberg
39, rue Jacques Stas
Luxembourg-Gaspersch 2549
Case Postale No.12
Luxembourg 2010
Phone: (+352) 40 140 101
api@neuberg.lu

Mexico

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

Moldova

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

Netherlands

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

Neth. Antilles

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

New Zealand

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

Norway

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

Peru

Husqvarna Perú S.A.
Jr. Ramón Cárcamo 710
Lima 1
Tel: (+51) 1 3320400 ext. 416
juan_remuigo@
husqvarna.com

Poland

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

Portugal

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

Romania

Madem International Srl
Soseaua Odaii 117 - 123,
RO 013603
București, S1
Phone: (+40) 21 352.76.03
madex@mes.ro

Russia

ООО „Хускварна“
141400, Московская обл.,
г. Химки,
улица Ленинградская,
владение 39, стр.6
Бизнес Центр
„Химки Бизнес Парк“,
помещение ОВ02_04

Serbia

Domel d.o.o.
Autoput za Novi Sad bb
11273 Belgrade
Phone: (+381) 11 848 88 12
miroslav.jejina@domel.rs

Singapore

Hy-Ray PRIVATE LIMITED
40 Jalan Pemimpin
02-028 Tat Ann Building
Singapore 577185
Phone: (+65) 6253 2277
shiyang@hyray.com.sg

Slovak Republic

Husqvarna Česko s.r.o.
Türkova 2319/5b
149 00 Praha 4 – Chodov
Bezplatná infolinika:
800 154 044
servis@sk.husqvarna.com

Slovenia

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

South Africa

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

Spain

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

Suriname

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

Sweden

Husqvarna AB
S-561 82 Huskvarna
info@gardena.se

Switzerland / Schweiz

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

Turkey

GARDENA Dost Diş Ticaret
Müesseslik A.Ş.
Sanayi Cad. Adil Sokak
No: 1/B Kartal
34873 Istanbul
Phone: (+90) 216 38 93 939
info@gardena-dost.com.tr

Ukraine / Україна

ТОВ «Хусарна Україна»
вул. Васильківська, 34,
офіс 204-г
03022, Київ
Тел: (+38) 044 498 39 02
info@gardena.ua

Uruguay

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

Venezuela

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

1780-20.960.14/0811

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