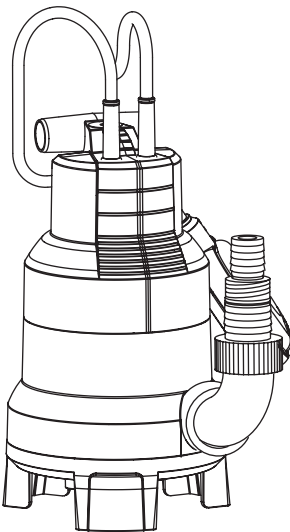


6000 S
Art. 1777



6000 SP
Art. 1790

PL Instrukcja obsługi

Pompa zanurzeniowa/Pompa do brudnej wody

H Használati útmutató

Merülőszivattyú/Szennyvízszivattyú

CZ Návod k použití

Ponorné čerpadlo/Kalové čerpadlo

SK Návod na použitie

Ponorné čerpadlo/Kalové čerpadlo

RUS Инструкция по эксплуатации

Погружной насос/Грязевой насос

SLO Navodila za uporabo

Potopna črpalka/Črpalka za odpadno vodo

HR Upute za uporabu

Uronjiva pumpa/Pumpa za prljavu vodu

RO Instrucțiuni de exploatare

Pompă submersibilă/Pompă pentru apă murdară

UA Інструкція з експлуатації

Занурений насос/Грязьовий насос

GR Οδηγίες χρήσης

Υποβρύχια αντλία/антлія луматров

TR Kullanma Talimatı

Dalgıç Pompa/Kirli Su Pompası

PL

H

CZ

SK

RUS

SLO

HR

RO

UA

GR

TR

GARDENA Pompă submersibilă 6000 S/ Pompă pentru apă murdară 6000 SP

Bun venit în grădina GARDENA ...



Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de exploatare și să respectați recomandările din ele. Familiarizați-vă cu pompa, cu modul corect de utilizare a acesteia și cu măsurile de siguranță cînd instrucțiunile de exploatare.



Din motive de siguranță, este interzisă folosirea acestei pompe de către copii sau adolescenți sub 16 ani, precum și de către persoane care nu și-au însușit prevederile instrucțiunilor de exploatare.

→ Vă rugăm să păstrați cu grijă aceste instrucțiuni de exploatare.

Cuprins:

1. Domeniul de utilizare al pompei dvs. GARDENA	51
2. Indicații de siguranță	52
3. Punerea în funcțiune	53
4. Deservirea	54
5. Scoaterea din funcțiune	55
6. Curățarea	55
7. Înlăturarea defectiunilor	55
8. Date tehnice	56
9. Garanție	57

1. Domeniul de utilizare al pompei dvs. GARDENA

Modul corect de utilizare:

Pompa GARDENA este destinată utilizării în curțile și grădinile private. Ea este destinată, în principal, pentru evacuarea apei în caz de inundații, dar și pentru umplerea și golirea de recipienți, pentru scoaterea apei din fântâni și puțuri, pentru evacuarea apei din bârci și iahturi, precum și pentru aerisirea și recircularea apei pe perioade limitate.

Lichide pompare:

Cu pompa GARDENA pot fi pomitate următoarele lichide:

- Pompa submersibilă 6000 S: apă curată sau puțin murdară, cu un diametru maxim al părților solide de 5 mm;
- Pompa pentru apă murdară 6000 SP: apă murdară, cu un diametru maxim al părților solide de 25 mm;

precum și apă pentru bazine de înot (se presupune o dozare corectă a aditivilor) și pentru bazine de spălare.

Pompa este complet submersibilă (capsulată etanșă) și poate fi scufundată până la 9 m în lichidul ce trebuie pompat.

De reținut:



Pompa GARDENA nu este destinată utilizării în regim permanent (de exemplu recirculare permanentă) în iazuri. Durata de viață a pompei se scurtează semnificativ în acest mod de lucru. Nu pot fi pomitate substanțe corosive, ușor inflamabile sau explozive (de exemplu benzină, petrol, soluție de nitrați), grăsimi, uleiuri, apă sărată și apă uzată din instalații sanitare. Temperatura lichidului pompat nu poate depăși 35 °C.

2. Indicații de siguranță



Siguranță electrică:

PERICOL! Pericol de electrocutare!

Dacă se află persoane în bazinul de înot sau în iazul din grădină, pompa nu trebuie acționată.

- Asigurați-vă că legăturile electrice sunt realizate în zona neacoperită de apă.
- Protecție contra umezelii pentru conectori de alimentare.

Cablurile pentru conectarea la rețea nu pot avea o secțiune mai mică decât cablurile cu izolație din cauciuc cu codul H05 RNF, conform DIN VDE 0620. Lungimea cablului trebuie să fie de maxim 10 m.

Datele de pe eticheta pompei trebuie să corespundă caracteristicilor rețelei electrice.

Conform DIN VDE 0100, pompele pot fi utilizate în bazine de înot, iazuri de grădină și fântâni arteziene numai printr-un releu diferențial de protecție având curentul nominal diferențial de protecție de ≤ 30 mA.

Piscinele și bazinele pentru grădină trebuie să corespundă reglementărilor naționale și internaționale în vigoare cu privire la construcții.

Din motive de siguranță, recomandăm utilizarea pompei prin intermediul unui releu diferențial de protecție (releu FI) (DIN VDE 0100-702 și 0100-738).

→ Vă rugăm să vă adresați electricianului dvs.

Protejați ștecherele și cablurile împotriva căldurii, uleiului și muchiilor ascuțite.

Conducta de legătură a pompei nu poate fi înlocuită. În cazul deteriorării conductei, pompa trebuie casată.

→ Nu scoateți ștecherul din priză trăgând de cablu, ci trăgând de corpul ștecherului.

Caboul de conectare sau comutatorul cu plutitor nu trebuie utilizate pentru fixarea sau transportul pompei.

Pentru imersia sau ridicarea și asigurarea pompei, trebuie fixat un cablu de mânerul de transport.

Indicații de utilizare:

- Înainte de utilizarea pompei (în special a cablului și ștecherului) acestea trebuie verificate.
- Eliberați conducta de presiune înainte de punerea în funcțiune. Nu lăsați niciodată pompa să funcționeze mai mult de 10 minute, dacă partea de presiune este obturată.
- Respectați nivelul minim al apei și înălțimea maximă de pompare (consultați 8. Date tehnice).

O pompă defectă nu trebuie folosită.

- Verificarea unei pompe defecte se va face de către GARDENA Service.

Utilizarea pompei fără lichid conduce la o uzură prematură și trebuie evitată. Din acest motiv, în regimul de funcționare manual pompa trebuie oprită imediat ce se constată lipsa lichidului de pompat.

- Supravegheați în permanență pompa aflată în regim de lucru manual.

Pompa trebuie să fie amplasată astfel încât deschiderile de admisie de la piciorul de aspirație să nu se blocheze parțial sau total din cauza impurităților.

În iaz, pompa trebuie așezată, de exemplu, pe o cărămidă.

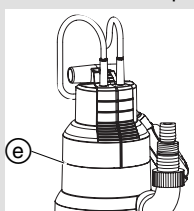
Prevederi privind siguranță:

Protectorul termic:

În caz de suprasarcină, pompa este oprită de către protectorul termic înglobat în motor. Motorul pornește automat după ce s-a răcit suficient (consultați 7. Remedierea defectiunilor).

Dispozitiv automat de aerisire:

Dispozitivul automat de aerisire elimină o eventuală pernă de aer din pompă. Aerul se elimină prin găurile de aerisire (e), producând bule de aer sub apă.

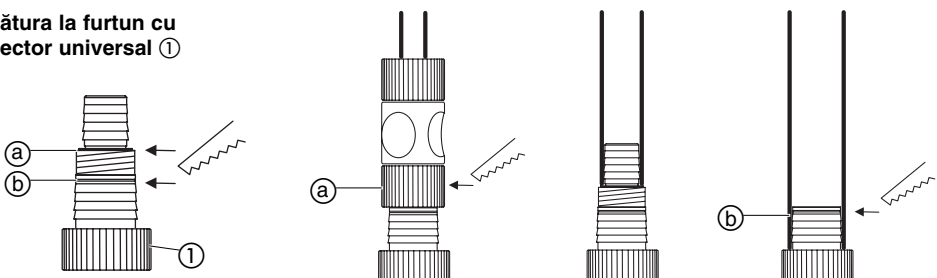


Acesta nu este un defect al pompei, ci servește numai pentru aerisirea automată. La prima imersie a pompei, poate dura câteva secunde până ce este evacuat tot aerul.

3. Punerea în funcțiu

Diametrul furtunului	13 mm (1/2") 15 mm (5/8") 19 mm (3/4")	25 mm (1")	38 mm (1½")
----------------------	--	------------	-------------

Legătura la furtun cu conector universal ①



Conecțor furtun

Separăți niplul de sus la ①

Nu separați nici un niplu

Separăți ambele nipluri de sus la ②

Seturi de conectare pentru furtunuri de 13–19 mm:

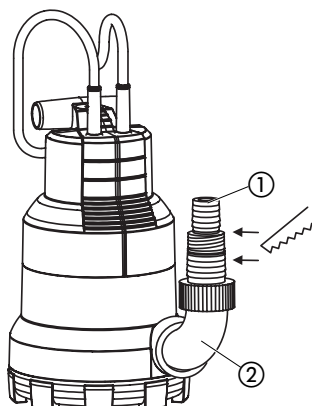
13 mm (1/2"): set conectare pompă GARDENA, cod art. 1750

15 mm (5/8"): Robinet cod art. (2)902 și mufă furtun cod art. (2)916

19 mm (3/4"): set conectare pompă GARDENA, cod art. 1752

O utilizare optimă a capacității de pompare se poate obține prin utilizarea unui furtun de 38 mm (1½").

Conecțarea furtunului:



Conecțorul universal ① permite conețarea tuturor furtunurilor din tabelul de mai sus.

1. Înșurubați piesa L ② în pompă.
2. Separăți niplurile nefolosite ale conețtorului universal ① corespunzător legăturii la furtun.
3. Înșurubați ① conețtorul universal pe pompă.
4. Cuplați furtunul cu conețtorul ① universal.

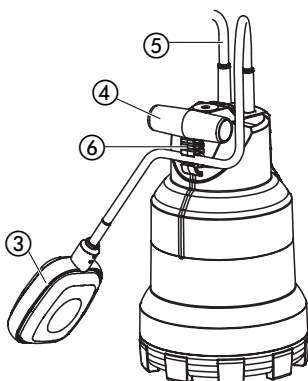
Recomandăm prinderea suplimentară a furtunurilor de 38 mm (1½") și 25 mm (1") cu un colier de furtun GARDENA, cod art. 7193.

Numai pentru furtunul de 13 mm (1/2"):

Pentru ca, după terminarea pompării, conținutul furtunului de presiune să nu se întoarcă înapoi în pompă, conețtorul universal ① poate fi dotat cu o supapă de reglare GARDENA, cod art. 977, pe care o puteți obține de la distribuitorul dvs. GARDENA.

4. Deservirea

Utilizare în regim automat:



Dacă nivelul apei a depășit nivelul de pornire, intrerupătorul plutitor (3) pornește automat pompa iar apa este pompată.

Imediat ce nivelul apei a scăzut sub nivelul de oprire, intrerupătorul plutitor (3) oprește automat pompa.

1. Așezați pompa în apă într-o poziție stabilă
– sau –
imersați pompa în fântână sau în puț utilizând un (4) cablu prinse de gaura din mânerul de transport.
Intrerupătorul cu plutitor (3) trebuie să fie liber în regimul de lucru automat.
2. Introduceți ștecherul de rețea al cablului de alimentare (5) într-o priză de rețea.

Reglarea înălțimii de pornire și oprire:

(înălțimea minimă de pornire și oprire – consultați **8. Date tehnice**.)

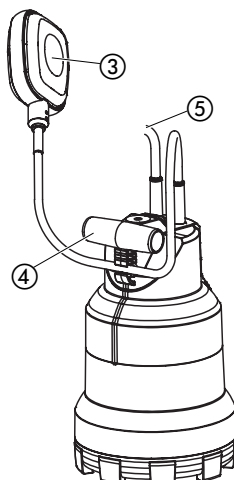
→ Apăsați cablul intrerupătorului plutitor (3) în sistemul de prindere al comutatorului cu plutitor (6).

Nu alegeti o lungime a cablului prea mare sau prea mică, pentru a asigura cuplarea și decuplarea comutatorului cu plutitor.

Lungimea minimă a cablului între intrerupătorul plutitor (3) și sistemul de prindere al plutitorului (6) nu trebuie să fie mai mică de 10 cm.

- Cu cât cablul este mai scurt între intrerupătorul plutitor și (3) sistemul de prindere al plutitorului, (6) cu atât mai mică este înălțimea de pornire și cu atât mai mare este înălțimea de oprire.

Utilizare în regim manual:



Pentru ca pompa să aspire, nivelul apei trebuie să fie peste nivelul minim al apei la punerea în funcțiune (consultați **8. Date tehnice**).

Pompa rămâne permanentă în funcțiune, deoarece este pornită manual prin ridicarea intrerupătorul plutitor.

1. Așezați pompa în apă într-o poziție stabilă
– sau –
immersați pompa în fântână sau în puț utilizând un (4) cablu prinse de gaura din mânerul de transport.
2. Introduceți ștecherul de rețea al cablului de alimentare (5) într-o priză de rețea.
3. Fixați intrerupătorul plutitor (3) în poziție verticală, orientat în sus (cu cablul în jos).
Atât timp cât intrerupătorul plutitor este în poziție verticală orientat în sus, pompa este în funcțiune indiferent de nivelul apei.

Înălțimea minimă a apei rămase (consultați **8. Date tehnice**)

este atinsă numai în regim manual, deoarece intrerupătorul plutitor dezactivează pompa mult mai repede în modul automat.

5. Scoaterea din funcțiune

Depozitare:



→ În cazul în care există pericol de îngheț, depozitați pompa într-un loc ferit de îngheț.

Evacuare la deșeuri:
(conform RL2002/96/EG)



Aparatul nu poate fi evacuat cu deșeurile menajere normale, ci trebuie evacuat corespunzător.

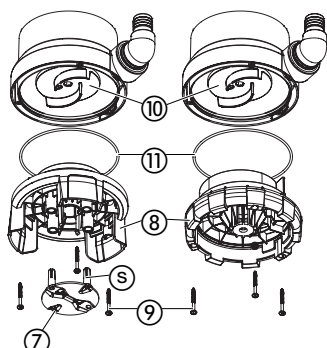
6. Curățarea

Spălarea pompei:

Pompa GARDENA funcționează, în general, fără întreținere.

După pomparea apei conținut de clor în bazinul de înot sau după pomparea altor lichide care lasă depuneri, pompa trebuie spălată cu apă curată.

Curătați piciorul de aspirație și rotorul:



ATENȚIE! Pericol de electrocutare!

Există pericol de accidentare datorită curentului electric.

→ Înainte de curățarea piciorului de aspirație și a rotorului pompei, deconectați pompa de la rețea.

1. Deșurubați cele trei șuruburi cu cap cruce ⑨ și scoateți piciorul de aspirație ⑧ de pe pompă.
2. 6000 SP: Apropiați ⑤ cârligele de fixare și trageți capacul de siguranță ⑦ de pe piciorul de aspirație ⑧ pentru curățare.
3. Curătați ⑧ piciorul de aspirație și rotorul ⑩.
4. Montați ⑧ piciorul de aspirație la loc și însurubați la loc ⑨ șuruburile cu cap cruce. Atenție la montarea corectă a garniturii de etanșare ⑪.
5. 6000 SP: Puneți la loc capacul de siguranță ⑦ pe piciorul de aspirație ⑧.

Din motive de siguranță, un rotor defect ⑩ poate fi înlocuit numai de către GARDENA Service.

7. Înlăturarea defecțiunilor



ATENȚIE! Pericol de electrocutare!

Există pericol de accidentare datorită curentului electric.

→ Decupați pompa de la rețea înainte de remedierea defecțiunilor.

Defecțiune

Cauză posibilă

Remediu

Pompa funcționează, dar nu pompează nimic.

Aerul nu poate fi evacuat deoarece conducta de presiune este închisă.

→ Deschideți conducta de presiune (de exemplu furtun de aspirație îndoit).

Pernă de aer în piciorul de aspirație.

→ Așteptați maxim 60 de secunde, până ce pompa s-a aerisit singură prin supapa de aerisire. În caz de nevoie, opriți și reporniți pompa.

Defecțiune	Cauză posibilă	Remediu
Pompa funcționează, dar nu pompează nimic.	Rotorul este blocat.	→ Scoateți ștecherul de alimentare din priză și curătați rotorul (consultați 6. Curățare).
	Nivelul apei la punerea în funcțiune este sub nivelul minim.	→ Imersați mai adânc pompa.
Pompa nu pornește sau se oprește brusc în timpul funcționării.	Protectorul termic a oprit pompa din cauza supraîncălzirii.	→ Scoateți ștecherul de alimentare din priză și curătați rotorul (consultați 6. Curățare). Respectați temperatura maximă a lichidului pompat (35 °C).
	Alimentarea electrică este întreruptă.	→ Verificați siguranța și conexiunile electrice.
	S-au blocat particule de murdărie în piciorul de aspirație.	→ Scoateți ștecherul de alimentare din priză și curătați piciorul de aspirație (consultați 6. Curățare).
Pompa funcționează, însă capacitatea de pompare scade brusc.	Piciorul de aspirație este înfundat.	→ Scoateți ștecherul de alimentare din priză și curătați piciorul de aspirație (consultați 6. Curățare).

Atenție !



Lucrările la partea electrică trebuie efectuate numai de către GARDENA Service.

În cazul altor defecțiuni, luați legătura cu GARDENA Service..

8. Date tehnice

	6000 S (cod art. 1777)	6000 SP (cod art. 1790)
Tensiune rețea / frecvență rețea	230 V AC/50 Hz	230 V AC/50 Hz
Putere nominală	220 W	220 W
Cablu de conectare	10 m; H05-RN-F	10 m; H05-RN-F
Debit maxim de pompare	6000 l/h	6000 l/h
Presiune maximă/înălțime de pompare	0,5 bar/5 m	0,5 bar/5 m
Adâncime maximă de imersie	9 m	9 m
Înălțime minimă de pornire	cca. 330 mm	cca. 350 mm
Înălțime minimă/ maximă de oprire	cca. 50 mm/95 mm	cca. 65 mm/120 mm
Înălțime rest apă	aspirație orizontală până la cca. 5 mm	30 mm
Apă murdară cu diametru maxim al părtărilor solide	Ø 5 mm	Ø 25 mm
Conector pompă	38 mm (1½")/25 mm (1")-niplu în trepte, Opțiune sistem de racord furtun de apă GARDENA pentru furtunuri de 13 mm (½")/15 mm (5/8")/19 mm (¾")	
Nivel minim al apei la punerea în funcțiune	50 mm	75 mm
Greutate	cca. 3,1 kg	cca. 3,2 kg
Temperatura maximă a lichidului pompat	35 °C	35 °C

Înălțime de pornire și oprire:

Înălțimea de pornire și oprire se încadrează în anumite toleranțe. Înălțimea minimă a apei rămase este atinsă numai în regim de lucru manual (consultați **4. Utilizarea**).

9. Garanție

GARDENA asigură pentru acest produs 2 ani de garanție (de la data cumpărării). Această garanție se referă la toate defecțiunile aparatului care pot fi puse pe seama unui defect de material sau de fabricație. Se asigură prin livrarea unui aparat de schimb în stare perfectă de funcționare sau prin repararea gratuită a aparatului trimis la noi, la alegerea noastră, dacă sunt îndeplinite următoarele condiții:

- Aparatul a fost utilizat conform destinației și a fost manipulat conform recomandărilor din instrucțiunile de exploatare.
- Nu s-a încercat repararea aparatului de către cumpărător sau de către terți.

Rotorul este exclus de la garanție, fiind piesă de uzură.

Această garanție a producătorului nu afectează pretențiile de garanție revendicate față de distribuitor/vânzător.

În cazul cererii de acordare a garanției, trimiteți aparatul defect împreună cu o copie a chitanței de cumpărare și o descriere a defecțiunii, prin serviciul de preluare (disponibil numai în Germania) sau prin servicii de curierat, la adresa centrului de service indicată pe verso.

După efectuarea reparației vă trimitem aparatul gratuit înapoi.

PL <i>Odpowiedzialność za produkt</i>	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.
HU <i>Termékfelelősségi</i>	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 végeztük el és a javítást nem a GARDENA megbízott szervizei végezték. Ez értelemsz szerűen érvényes a kiegészítő részekre és a tartozékokra is.
CZ <i>Ručení za výrobek</i>	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 alebo v případě výměny dielov nebyly použity naše originální diely GARDENA, popř. díly, které jsme schválili, a oprava nebola provedena v servisu GARDENA nebo autori zovaným specialistou. Analogické ustanovení platí rovněž pro doplňky a příslušenství.
SK <i>Ručenie za výrobok</i>	Upozorňujeme výslovne na skutočnosť, že podľa zákona o ručení za výrobky nie sме povinní ručiť za škody vyvolané našimi výrobkami, ak tiež škody boli spôsobené neodbornou opravou alebo v prípade výmeny dielov nebola použitie naše originálne diely GARDENA, popr. diely, ktoré sme schválili, a oprava nebola vykonaná v servise GARDENA alebo autorizovaným špecialistom. Analogické ustanovenia platia taktiež pre doplnky a príslušenstvo.
RUS <i>Ответственность за качество продукции</i>	Мы обращаем Ваше внимание на то, что в соответствии с Законом об ответственности за качество продукции мы не несем ответственности за ущерб, причиненный нашими изделиями в случае, если ущерб вызван неквалифицированным ремонтом или заменой деталей, не являющихся продукцией GARDENA, или не допустимых нами деталей, или же ремонтом изделия на в сервисном центре GARDENA. Это правило распространяется также на запасные части и принадлежности.
SLO <i>Jamstvo za proizvode</i>	Izrecno opozarjamo, da po Zakonu o jamstvu za proizvode, ne odgovarjam za škodo, ki so jih povzročile naše naprave, v kolikor je bila povzročena zaradnistrokovnega 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 nad grajujejo napravo in pribor.
HR <i>Odgovornost za proizvod</i>	Izričito naglašavamo da, u skladu s propisom o odgovornosti za proizvod, ne preuzimamo nikakvu odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu pri uporabi naših proizvoda uslijed nepravilnih popravaka ili ako izmijenjeni dijelovi nisu originalni GARDENA dijelovi ili ako nismo odobrili njihovu uporabu i ako popravak nije izveden u ovlaštenom servisu. Isto se odnosi i na nadomjesne dijelove i pribor.
RO <i>Responsabilitatea legală a produsului</i>	Mentionam 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 aprobată de GARDENA, sau dacă reparațiile nu au fost efectuate de un Centru de Service GARDENA sau un specialist autorizat. Aceleiași prevederi se aplică și pieselor de schimb și accesoriilor.
UA <i>Відповідальність за вирі</i>	Ми звертаємо особливу увагу на те, що згідно з законом про відповідальність за вироби ми не неємо відповідальністі за збитки, спричинені нашими пристроями, якщо вони сталися внаслідок неналежного ремонту або заміни деталей, що не є оригінальними деталями фірми GARDENA або деталями, які ми дозволяємо використовувати, а також внаслідок ремонту, що виконувався іншою службою, а не сервісною службою GARDENA або авторизованим спеціалістом. Ці умови також поширюються на додаткові деталі та запасні частини.
GR <i>Αστική ευθύνη προϊόντος</i>	Δηλώνουμε ρητά ότι, σύμφωνα με το νόμο περί αστικής ευθύνης προϊόντος, δεν φέρουμε ευθύνη για βλάβες που τυχόν θα προκληθούν από τις συσκευές μας, εφόσον αυτές οφείλονται σε ακατάλληλη επισκευή ή χρήση μη γνήσιων εξαρτμάτων GARDENA ή εξαρτμάτων που δεν εγκρίνονται από την εταιρεία μας και στην περίπτωση που η επισκευή δεν διεξήχθη στο συνεργείο συντήρησης της GARDENA ή από ένα εξουσιοδοτημένο ειδικό. Το ίδιο ισχύει και για τα συμπληρωματικά μέρη και εξαρτήματα.

PL Deklaracja zgodności Unii Europejskiej	
Niżej podpisany GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm potwierdza, że niżej opisane urządzenie w wykonaniu wprowadzonym przez nas do obrotu spełnia wymagania zharmonizowanych wytycznych Unii Europejskiej, Standardów Bezpieczeństwa Unii Europejskiej i standardów specyficznych dla danego wyrobu. W przypadku wprowadzenia zmian nie uzgodnionych z nami to wyjaśnienie traci swoją ważność.	
H EU normákban való megfelelésről szóló nyilatkozat:	
GARDENA Manufacturing GmbH Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm Igazolja, hogy a fenti készülékek az általunk forgalmazott kivitelben, teljesítik az összehangolt EU irányelvök, EU biztonsági szabványok és termékképesítések EU szabványok követelményeit. A készülék velünk nem egyeztetett változtatása esetén ez a nyilatkozat érvényét veszi.	
CZ Prohlášení o shodě EU	
Níže podepsaná společnost GARDENA Manufacturing GmbH, se sídlem Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 v Ulmu potvrzuje, že níže označený přístroj v provedení, které jsme uvedli na trh, splňuje požadavky uvedené vě harmonizovaných směrnících EU, vě bezpečnostních standardech EU a v standardech pro příslušné produkty. V případě změny přístroje, která nám nebyla odsouhlasena, stává se toto prohlášení neplatným.	
SK Vyhlásenie o zhode EU	
Nižšie podpisana spoločnosť GARDENA Manufacturing GmbH - Hans-Lorenser-Stráße 40 - D-89079 Ulm týmoto potvrdzuje, že nižšie označené prístroje vo vyhotovení, ktoré sme uvedli na trh, splňajú požiadavky harmonizovaných smerníc EU, bezpečnostných štandardov EU a štandardov špecifických pre daný produkt. V prípade zmeny prístrojov, ktorá nebude nami odsúhlasená, stáva sa toto vyhlásenie neplatným.	
RUS Заявление о соответствии Свидетельство о соответствии ЕС	
Мы нюходпидавшися GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, настоящим удостоверяем, что при отправке с нашего предприятия, изделие, обозначенное ниже, отвечает требованиям соответствующих директив ЕС. Стандартов безопасности ЕС и специальных стандартов изделия. Это свидетельство не имеет юридической силы, если изделие изменено без нашего разрешения.	
SLO Izjava o skladnosti s pravili EU	
Podpisano podjetje GARDENA Manufacturing GmbH Hans Lorenser-Str. 40 D-89079 Ulm, potrjuje, da v nadaljevanju navedene naprave v različicah, ki smo jih poslali na trg, izpolnjuje zahteve smernic EU, varnostnih standardov EU in standardov tovornih proizvodov. Izjava ne velja za spremembe na napravah, ki niso opravljene v soglasju z nami.	
HR Izjava o usklađenju s pravilima EU	
Potpisano tvrtka GARDENA Manufacturing GmbH Hans Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, potvrđuje, da navedene naprave koje smo poslali u trgovine, ispunjuju zahtjeve smjernica EU, sigurnosnih standartova EU i standarde istovrsnih proizvoda. Izjava ne važi za promjene na napravama koje nisu napravljene u skladu s nama.	
RO UE -Certificat de conformitate	
Prin prezenta GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, certifica faptul ca, în momentul în care produsele menționate 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.	2005
UA Заява про відповідність нормам ЄС	
Вказаємо з застосуванням низької напруги Підприємство GARDENA Manufacturing GmbH • Hans-Lorenser-Strale 40 • D-89079 Ulm, яке підписалося нижче, підтверджує, що вказаний дали промислові розроблені нами конструкції задовільняють вимогам відповідних директив ЕС, європейських стандартів з безпеки та спеціальних стандартів з продукції. При внесенні в прилад неузгоджених з нами змін ця заява втрачає чинність.	
GR Δήλωση συμμόρφωσης για την Ε.Ε.	
Η παραγραμμένη εταιρεία GARDENA Manufacturing GmbH - Hans-Lorenser-Strasse 40 - D-89079 Ulm δηλώνει ότι τα μοντέλα των συσκευών που κατασκευάσθηκαν από αυτήν και αναφέρονται παρακάτι πληρούν τις απαιτήσεις των ενισχυμένων οδηγιών της Ε.Ε., τα πρότυπα ασφαλείας της Ε.Ε. και τα ειδικά για το προϊόν πρότυπα. Σε περίπτωση αλλαγής που δεν έχει εξουσιοδοτηθεί από την εταιρεία μας, η δήλωση αυτή χάνει την ιούν της.	
Opis urządzeń:	Pompa zanurzeniowa/Pompa do brudnej wody
A készülék megnevezése:	Merülőszívattyú/Szennyvízzivattyú
Oznáčení přístrojů:	Ponomá čerpadlo/kalové čerpadlo
Oznáčenie zariadenia:	Ponomá čerpadlo/Kalové čerpadlo
Nazvanie uстројства:	Погружной насос/Грязевой насос
Oznaka naprave:	Poporná čerpalka/Cŕpalka za odpadno vodo
Oznaka naprave:	Uronjava pumpa/Pumpa za prijavu vodu
Denumirea aparatului:	Pompă de imersie/Pompă pentru apă murdară
Opis pripravie:	Zanurzony nasos/Gryzowy nasos
Ovocadla osuskuvón:	Уточрұғыса аутліла/аутліла လျမ်ားသွေး
Typ:	Nr art.:
Tipusok:	Cikkzás:
Typ:	Č.výr:
Typ: 6000 S	Cíllo výrobku: 1777
Typ: 6000 SP	Apt. N°: 1790
Tip:	Št. art.:
	Art.br.:
	Nr. Art.:
Tip:	Apt.Nº:
	Kód. είδους:
Dyrektwy UE:	98/37/EG
EU szabványok:	
Směrnice EU:	89/336/EG
Smernica EU:	
Direktivity EC:	2006/95/EG
Smernice EU:	
Semjernice EU:	93/68/EG
Reglementáre CE:	
Direktiva CC:	2000/14/EG
Öhngies της Ε.Ε.:	
Rok nadania znaku CE:	
CE bejegyzés kelte:	
Rok přidělení značky CE:	
Rok pridelenia značky CE:	
Год разрешения маркировки значком СЕ:	
Leto CE znaka:	
Godina oznake CE:	2005
Data adoptării marcajului CE:	
Рік застосування Позначення СЕ:	
'Ετος οήμασης ΣΕ:	
	Peter Lameli
Ulm, 11.07.2005.	Kierownictwo Techniczne
Ulm, 11.07.2005	Műszaki igazgató
V Ulmu, dne 11.07.2005	Technický riaditeľ
V Ulmu, dnä 11.07.2005	Technický riaditeľ
Ульм, 11.07.2005	Техническое руководство
Ulm, 11.07.2005	Vodja tehničnega oddelka
Ulm, 11.07.2005	Voditelj tehničkog odjela
Ulm, 11.07.2005	Şef servis teknic
Ульм, 11.07.2005	Техничний посібник
Ulm, 11/07/2005	Техникο τμήμα

Charakterystyka pompy

Szivattyú teljesítménygörbe

Křivka výkonu

Krivka výkonu

Рабочие характеристики насоса

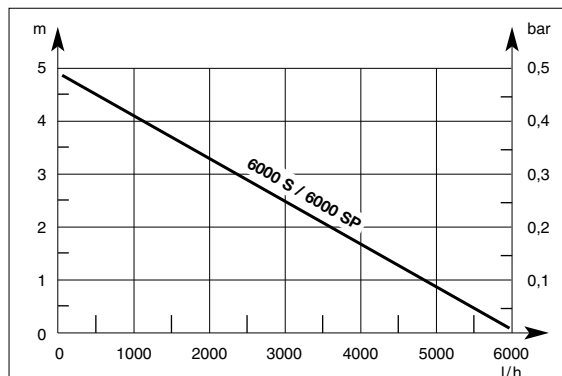
Karakteristika črpalka

Karakteristike pumpe

Caracteristica pompei

Характеристика насоса

Χαρακτηριστική καμπύλης αντλιών



Deutschland/Germany GARDENA Manufacturing GmbH Service Center Hans-Lorenser-Straße 40 D-89079 Ulm Produktfragen: (+49) 731 490-123 Reparaturen: (+49) 731 490-290 service@gardena.com	Croatia KLIS d.o.o., Stančićeva 79 10419 Vukovina Phone: (+385) 1 622 777 0 gardena@klis-trgovina.hr	Italy GARDENA Italia S.p.A. Via Donizetti 22, 20020 Lainate (Mi) Phone: 02.93.94.79.1 info@gardenaitalia.it	Russia/Россия АО АМИДА ТТЦ ул. Модильяновская 66 117330 Москва Phone: (+7) 095 956 99 00 amida@ccol.ru
Argentina Argensem S.A. Calle Colonia Japonesa s/n - (1625) Loma Verde, Escobar, Buenos Aires Phone: (+54) 34 88 49 40 40 info@argensem.com.ar	Cyprus FARMOKIPIKI LTD P.O. Box 7098 74, Digeni Akrita Ave. 1641 Nicosia Phone: (+357) 22 75 47 62 condam@spidernet.com.cy	Japan KAKUICHI Co. Ltd. Yamate Bldg. 5-3-1 Kojimachi Chiyoda-ku. Tokyo 100-0083 Phone: (+81)-(03)-3264-4721 m_ishihara@kaku-ichi.co.jp	Singapore Hy-Ray Private Limited 40 JALAN PEMIMPIN #02-08 Tat Ann Building Singapore 577 185 Phone: (65) 6253 2277 hyray@singnet.com.sg
Australia Nylex Consumer Products 50-70 Stanley Drive Somerton, Victoria, 3062 Phone: 1800 658 276 spare.parts@nylex.com.au	Czech Republic GARDENA spol. s.r.o. Rípská 20a, č.p. 1153 62700 Brno Phone: (+420) 800 100 425 (Hotline) gardena@gardenabrn.cz	Luxembourg Magasins Jules Neuberg 39, rue Jacques Stas Luxembourg-Gasperich 2549 Case Postale No. 12 Luxembourg 2010 Phone +352-40 14 01 api@neuberg.lu	Slovak Republic GARDENA Slovensko, s. r. o. Panónska cesta 17 851 04 Bratislava Phone: (+421) 263 453 722 info@gardena.sk
Austria/Österreich GARDENA Österreich Ges.m.b.H. Stettnerweg 11-15 2100 Korneuburg Tel.: (+43) 22 62 745 45-36 od. -30 kundendienst@gardena.at	Denmark GARDENA Norden AB Box 9003, 200 39 Malmö, Sverige info@gardena.dk	Netherlands GARDENA Nederland BV Postbus 50176 1305 AD ALMERE Phone: (+31) 36 521 00 00 info@gardena.nl	Slovenia GARDENA d.o.o., Brodišče 15, 1236 Trzin Phone: (+386) 1 580 93 32 servis@gardena.si
Belgium GARDENA Belgium NV/SA Sterebeekstraat 163 1930 Zaventem Phone: (+32) 27 20 921 2 info@gardena.be	Finland Habitec Oy, Martinkyläntie 52 01720 Vantaa	Neth. Antilles Jonka Enterprises N.V. Sta. Rosa Weg 196 P.O. Box 8200, Curaçao Phone: (+599) 9 767 66 55 pgm@jonka.com	South Africa GARDENA South Africa (Pty) Ltd. P.O. Box 11534, Vorna Valley 1686 Phone: (+27) 11 315 02 23 sales@gardena.co.za
Brazil Palash Comércio e Importação Ltda. Rua Américo Brasiliense, 2414 - Chácara Sto Antonio São Paulo - SP - Brasil - CEP 04715-005 fone: 55 11 5181-0909 fax: 55 11 5181-2020	France GARDENA France Service Après-Vente BP 50080 95948 ROISSY CDG Cedex Tél.: (+33) 0826 101 455 service.consummateurs@gardena.fr	New Zealand NYLEX New Zealand Ltd. Building 2 118 Savill Drive Mangere, Auckland Phone: (+64) 9 270 1806 lena.chapman@nylex.com.au	Spain GARDENA IBÉRICA S.L. C/Basauri, nº 6 La Florida, 28023 Madrid Phone: (+34) 91 708 05 00 (4 líneas) atencioncliente@gardena.es
Bulgaria Sofia 1404 Bulgaria 2 Luis Ahalier Str. 7th floor, DENEX LTD. Phone: (+359) 2 9581821 office@denex-bg.com	Great Britain GARDENA UK Ltd. 27-28 Brenkley Way Bleazard Business Park Seaton Burn Newcastle upon Tyne NE13 6DS info@gardena.co.uk	Norway GARDENA Norden AB Karihaugveien 89, 1086 Oslo	Sweden GARDENA Norden AB Box 9003, 20039 Malmö info@gardena.se
Canada GARDENA Canada Ltd. 100, Summerlea Road Brampton, Ontario, L6T 4X3 Phone: (+1) 905 792 93 30 info@gardenacanada.com	Greece Agrokip - Psomadopoulos S.A. Iftaistou 33A - Ind. Area Koropi, 194 00 Athens Greece V.A.T. EL093474846 Phone: (+30) 210 66 20 225 info@agrokip.gr	Poland GARDENA Polska Sp. z o.o. Szymanów 9d, 05-532 Baniacha Phone: (+48) 22 727 56 90 gardena@gardena.pl	Switzerland/Schweiz GARDENA Schweiz AG Bitzberg 1, 8184 Bachenbülach Tel.: (+41)-848 800 464 info@gardena.ch
Chile Antonio Martinic Y CIA. LTDA. Gilberto Fuenzalida 185 Loc. Las Condes, Santiago de Chile Phone: (+56) 2 20 10 708 garfar_ci@yahoo.com	Hungary GARDENA Magyarország Kft. Késmárk utca 22 1158 Budapest Phone: (+36) 80 20 40 33 (Hotline) gardena@gardena.hu	Portugal GARDENA, Lda. Recta da Granja do Marquês Edif. GARDENA Algueirão, 2725-596 Mem Martins Phone: 219228530 info@gardena.pt	Turkey GARDENA/Dost Diş Ticaret Mümessilik A.Ş. Sanayi Çad. Adil Sokak No. 1 Kartal - İstanbul
Costa Rica Compania Exim Euroiberoamericana S.A. Los Colegios, Moravia, 200 metros al Sur del Colegio Saint Francis, San José, Costa Rica. Phone: (+506) 297 68 83 exim_euro@racsa.co.cr	Iceland O. Johnson & Kaaber Tunguhalsi 1 110 Reykjavik	Romania MADEX INTERNATIONAL SRL Soseaua Odaii 117-123, sector 1 Bucuresti, RO 013603 Phone: (+40) 21 352 760 3/4/5/6 madex@ines.ro	Ukraine ALTSEST JSC 4 Petropavlivska Street Petropavlivska Borschahivka Town Kyiv Svyatoshyn Region 08130 Ukraine Phone: +380 44 4595703 upyr@altsest.kiev.ua
	Ireland Michael McLoughlin & Sons Hardware Limited, Long Mile Road Dublin 12		USA Melnor, 3085 Shawnee Drive Winchester, VA 22604 Phone: (540) 722-9080 service_us@melnor.com 1777.29.960.03/0307 © GARDENA Manufacturing GmbH D-89070 Ulm http://www.gardena.com