

Comfort 5000/5E LCD

Art. 1759

Premium 6000/6E LCD Inox

Art. 1760

D Betriebsanleitung
Hauswasserautomat

GB Operating Instructions
Electronic Pressure Pump

F Mode d'emploi
Station de pompage

NL Gebruiksaanwijzing
Elektronische hydrofoor pomp

S Bruksanvisning
Pumpautomat

DK Brugsanvisning
Husvandværk

FI Käyttöohje
Painevesipumppu

N Bruksanvisning
Trykkpumpe

I Istruzioni per l'uso
Pompa ad intervento automatico

E Instrucciones de empleo
Estación de bombeo

P Manual de instruções
Bomba de pressão

PL Instrukcja obsługi
Hydrofor

H Használati utasítás
Háztartási automata szivattyú

CZ Návod k obsluze
Domácí vodní automat

SK Návod na obsluhu
Domáci vodný automat

GR Οδηγίες χρήσης
Συσκευή παραγωγής νερού
οικιακής χρήσης

RUS Инструкция по эксплуатации
Автоматический напорный
насос

SLO Navodilo za uporabo
Hišna vodni avtomat

HR Upute za uporabu
Kućni automat za vodu

SRB Uputstvo za rad
BIH Hidropak

UA Інструкція з експлуатації
Помпа напірна автоматична

RO Instrucțiuni de utilizare
Hidroforul Electronic

TR Kullanma Kılavuzu
Konut suyu hidroforları

BG Инструкция за експлоатация
Помпа с електронен пресостат
за високо налягане

AL Manual përdorimi
Automati i ujtit i shtëpisë

EST Kasutusjuhend
Pump-veeautomaat

LT Eksploatavimo instrukcija
Buitinis automatinis slégimo
siurblys

LV Lietošanas instrukcija
Elektroniskais ūdens sūknis

GARDENA Buitinis automatinis slégimo siurblys Comfort 5000/5E LCD / Premium 6000/6E LCD Inox



Tai vokiškos eksplotavimo instrukcijos originalas.

Prašome atidžiai perskaityti eksplotavimo instrukciją ir laikytis jos nurodymų. Remdamiesi šia eksplotavimo instrukcija susipažinkite su gaminiu, teisingu jo naudojimu ir saugos nurodymais.



Niekada nesinaudokite prietaisu pavargę, sergantys ar apsviaigę nuo alkoholio, narkotikų ar vaistų.

Šį prietaisą gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai, asmenys su fizine, sensorine ar psichine negalia arba pakankamai patirties ir žinių neturintys asmenys, jei jie yra prižiūrimi arba apmokyti, kaip saugiai naudotis prietaisu, ir supranta iš to kylantį potencialų pavojų. Draudžiama vaikams žaisti su prietaisu. Draudžiama vaikams atliliki valymo ir naudotojo atliekamus techninės priežiūros darbus, jei jie yra neprižiūrimi. Saugumo sumetimais rekomenduojame naudoti šį prietaisą tiktais jaunuoliams nuo 16 metų.

→ Prašome išsaugoti šią eksplotavimo instrukciją.

Turinys:

1. Jūsų GARDENA buitinio automatinio slégimo siurblio naudojimo sritys	416
2. Saugos nurodymai	417
3. Funkcija	418
4. Instaliavimas	418
5. Valdymas	420
6. Meniu nustatymai	422
7. Laikymas	424
8. Techninė priežiūra	424
9. Gedimų pašalinimas	425
10. Tiekiams priedai	429
11. Techniniai duomenys	430
12. Servisas/Garantija	430

1. Jūsų GARDENA buitinio automatinio slégimo siurblio naudojimo sritys

Tinkamas naudojimas:

GARDENA siurblys su slégio rezervuaru skirtas asmeniniams naudojimui namuose ir mégėjų sodoose, jis néra skirtas vandeniu tiekti laistymo įrenginiams ir sistemoms visuomeniniuose parkuose.

Naudojant siurbli slégio padidinimui, maks. leistinas vidinis slégis (sléginėje puseje) neturi viršyti 6 bar. Didinamas išėjimo slégis ir siurblio slégis yra sumuojami.

- Pavyzdžiu: slégis videntiekio čiaupe = 1,0 bar, buitinio automatinio slégimo siurblio Comfort 5000/5E LCD maks. slégis = 4,5 bar, bendaras slégis = 5,5 bar.

Siurbiami skysčiai:

Atkreipti dėmesį:



GARDENA buitiniu automatiniu slégimo siurbliu galima transportuoti lietus vandenį, videntiekio vandenį ir chloruotą maudyklių vandenį.

GARDENA buitinis automatinis slégimo siurblys netinka nuolatiniam eksplotavimui (pvz., naudojimui pramonėje, nuolatinės cirkuliacijos palaikymui). Draudžiama siurbti ēsdinančius, lengvai užsiliepsnojančius, agresyvius arba sprogius skysčius (pvz., benzina, kt. naftos produktus arba nitroskieziklius), sūrų vandenį bei maistui skirtus produktus.

Transportuojamu skysčio temperatūra neturi viršyti 35 °C. Gręsiant šalnomis siurblį su slégio rezervuaru ištuštinkite ir laikykite nuo šalnų apsaugotoje vietoje (žr. 7. Laikymas).

2. Saugos nurodymai

Elektrinis saugumas



PAVOJUS! Elektros smūgis!

Susižeidimo pavoju elektros srove!

- Prieš pildydami, pabaigę naudotį, prieš pradēdami šalinti gedimus ir prieš atlikdami techninės priežiūros darbus, ištraukite kištuką iš tinklo.

Siurblį reikia maitinti per irentgą pažaidos sroviių apsauginį įtaisą (RCD) su ne didesne kaip 30 mA matuojama nuotėkio srove.

Be to, siurblys turi būti pastatytas taip, kad neapvirsty, nebūtų apsemtas ir negalėtų įkristi į vandenį.

Papildomam saugumui galima naudoti patvirtintus operatoriaus apsauginius jungiklius.

→ Prašome pasiteirauti pas kvalifikuotą elektriką.

Prijungiant siurblį prie vandens tiekimo įrangos, reikia laikytis specifinių šalies sanitariinių reikalavimų, kad netinkamas gerti vanduo nebūtų įsiurbtas į įrangą.

Prijungimo laidai

Siurblio firminėje duomenų lentelėje nurodyti parametrai turi sutapti su elektros maitinimo tinklo parametrais.

Maitinimo ir prailginimo laidų skersmuo turi būti ne mažesnis už guma aptrauktų laidų, pažymėtų H07RN-F pagal standartą DIN VDE 0620, skersmenį.

→ Jei šio prietaiso elektros maitinimo kabelis sugadintas, jį turi pakeisti gamintojas, jo klientų aptarnavimo centras arba panašiai kvalifikuotas asmuo, kad būtų išvengta pavojus.

Saugokite kabelį nuo karščio, alyvos ir aštrųjų kampų.

→ Neneškite siurblio už kabelio ir nenaudokite kabelio ištraukti kištuką iš lizdo.

Austrijoje

Austrijoje elektrinis prijungimas turi atitiki ÖVE-EM 42, T2 (2000)/1979 § 22 ir § 2022.1 reikalavimus. Pagal juos baseinuose ir sodų tvenkiniuose naudojamus siurblius leidžiama prijungti prie elektros tinklo per skiriamajį transformatorius.

→ Prašom kreiptis į savo elektros specialistą.

Šveicarijoje

Šveicarijoje nestacionarūs prietaisai, kurie gali būti eksplotuojami lauke, turi būti prijungiami per apsauginę nuotėkio relę.

Bendrieji nurodymai



Susižeidimo pavoju karštu vandeniu!

Kai yra sugedusi elektronika arba siurbimo pusėje netiekiamas vanduo, gali stipriai įkaisti dar siurblyje esantis vanduo – jam ištekant iš siurblio galima susižaloti karštu vandeniu.

→ Atjunkite siurblį nuo tinklo būsto saugikliu, palaukite, kol atvés vanduo (apie 10 – 15 min.), ir prieš pradēdami vėl eksplotuoti užtikrinkite vandens tiekimą siurbimo pusėje.

Apžiūra

→ Prieš naudojimą visada apžiūrėkite, ar siurblys, ypač tinklo kabelis ir kištukas, nėra sugadinti.

Nenaudokite sugadinto siurblio.

→ Sugadintą siurblį turi patikrinti GARDENA serwisas arba įgaliotas kvalifikuotas elektrikas.

Eksplotavimo sauga

Nepalikite siurblio per lietus ir nenaudokite siurblio šlapioje arba drėgnoje aplinkoje.

Norédami išvengti siurblio eksplotavimo sausa eiga, atkreipkite dėmesį, kad siurbimo žarnos galučias visada būtų įmerkitas į siurbiamą skystį.

→ Prieš eksplotavimą visada sklidinai pripildykite siurblių siurbiamu skysčiu apie 2 – 3 l!)

Labai smulkus smėlis gali patekti pro integruotą filtą (akučių plotis 0,45 mm) ir pagreitinti hidraulinį dalių nusidėvėjimą.

→ Jei smėlis labai smulkus, naudokite siurblio pirminio valymo filtrą gam. nr. 1730 (akučių plotis 0,1 mm).

Saugokite, kad siurblio ir siurbiamo skysčio zonoje nebūtų pašaliniai asmenys arba vaikų be priežiūros.

Naudojant siurblių vandens tiekimui namuose, laikytis vietinių videntiekio ir kanalizacijos tinklų reikalavimų. Papildomai laikytis standarto DIN 1988 nurodymų.

→ Jei reikia, pasiteiraukite kvalifikuotoje santechnikos įmonėje.

Pavojas! Šis siurblys eksplotavimo metu sukuria elektromagnetinį lauką.

Tam tikromis aplinkybėmis šis laukas gali saveikauti su aktyviais arba pasyviais medicininiais implantais. Kad būtų išvengta rizikos sunkiai arba mirtinai susižaloti, asmenims su medicininiais implantais, prieš naudojant siurblių, rekomenduojame pasikonsultuoti su savo gydytoju arba medicininiuojo implanto gamintoju.

Pavojas! Surinkimo metu galima prarasti smulkias dalis, o dėl polietileninio maišelio kyla pavojas uždusti. Surinkimo metu šalia neturi būti mažų vaikų.

3. Funkcija

Mažo kieko programa:

Siurblys su slėgio rezervuaru yra su elektronine valdymo sistema, kuri siurblių įjungia automatiškai, kai nepasiekiamas įjungimo slėgis, ir automatiškai išjungia, kai vanduo nebeimamas.

Dėl integruotos mažo kieko programos, pvz., modernios skalbyklės arba lašelinės laistymo sistemos be problemų veikia pačios su mažu vandens debitū.

Klaidų diagnostikos sistema:

Siurblys yra su kladų diagnostikos sistema, kuri ekrane rodo jvairias gedimų būsenas ir jų šalinimo būdus (žr. „9. Gedimų pašalinimas“).



Ekrano rodmuo

Priklausomai nuo rodmens galima iškvesti aktualią informaciją apie darbinę būseną ir atlikti jvairius nustatymus.

Ekraną sudaro rodmenų sritis ① ir funkcijų juosta ②, kurioje rodomas atitinkamos toliau nurodytu 3 mygtukų funkcijos.

Pvz.:

Kairysis mygtukas Naršyti meniu į viršų iki „Įspėjimas apie lašėjimą“.

Vidurinysis mygtukas Iškvesti meniu „Įjungimo slėgis“.

Dešinysis mygtukas Naršyti meniu į apačią iki „Gedimų šalinimas“.

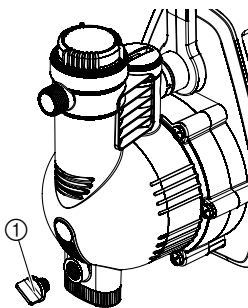
4. Instaliavimas

Irengti siurblių su slėgio rezervuaru:

Irengimo vieta turi būti tvirta ir sausa bei užtikrinti, kad siurblys su slėgio rezervuaru stovės stabiliu.

→ Siurblių su slėgio rezervuaru statykite saugiu (mažiausiai 2 m) atstumu iki darbinio skysčio.

Siurbli reikia statyti tokioje vietoje, kur yra < 80 % oro drėgmė ir pakankama ventiliacija prietaiso ventiliacijos angų zonoje. Atstumas tarp siurblio ir sienų turi būti ne mažesnis kaip 5 cm. Per ventiliacijos angas neturi būtų įsiurbiami nešvarumai (pvz., smėlis arba žemė).



Jungtys:

Pastatykite siurbli su slėgio rezervuaru taip, kad jis būtų apsaugotas nuo slydimo ir po išeidimo varžtu ① būtų galima pastatyti atitinkamo dydžio surinkimo indą siurbliui arba įrenginiui ištuštinti.

Jei įmanoma, įrenkite buitinį automatinį slėgimo siurbli aukščiau vandens paviršiaus, iš kurio bus siurbama. Jeigu to padaryti negalima, tada tarp buitinio automatinio slėgimo siurblio ir siurbimo žarnos sumontuokite vakuumui atsparų uždarymo įtaisą, kurį galėsite naudoti, pvz., valydamai įmontuotą filtrą.

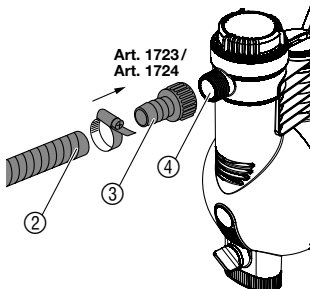
Montuodami stacionariniam darbui naudokite tiek siurbimo, tiek slėginėje pusėje tinkamus uždarymo įtaisus. Svarbu, pvz., kai yra atliekami buitinio automatinio slėgimo siurblio techninės priežiūros ir valymo darbai arba nutraukiamas eksploataavimas.

GARDENA jungtis siurbimo ir slėginėje pusėje galima pri-veržti tik ranka. Prieš prisukdami siurbimo žarną patikrinkite siurbimo atvamzdį, ar yra sandarinimo žiedas ir ar jis nesugadintas. Kai naudojamos metalinės jungtys, netinkamai sumontavus gali būti pažeistas jungties sriegis. Todėl jungiamasi dalis veržkite labai atsargiai. Metalines jungčių dalis sandarinkite tiktais sandarinimo juosta.

Siurbimo atvamzdis:

Siurbimo pusėje nenaudoti žarnos jungčių sistemą, ikišant dalis vieną į kitą. Turi būti naudojama atspari vakuumui siurbimo žarna, pvz.:

- GARDENA siurbimo rinkinys gam. nr. 1411/1418
- GARDENA siurbimo žarna gręžiniams gam. nr. 1729
- GARDENA metrais matuojamos siurbimo žarnos ir gam. nr. 1723/1724.



Esant smulkiemis nešvarumams šalia integruoto filtro rekomenduojame naudoti papildomą GARDENA siurblio priešfiltrą, gam. nr. 1730/1731.

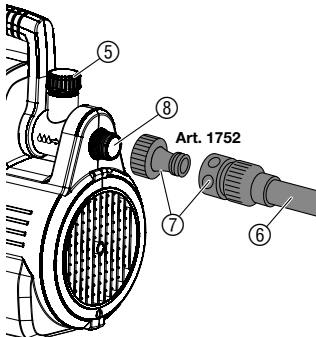
Įsiurbimo laiko sutrumpinimui rekomenduojame:

- Naudoti siurbimo žarną su atbuliniu vožtuvu, kuris neleidžia iš siurbimo žarnos savaime išbėgti vandeniu, pabaigus eksploatuoti buitinį automatinį slėgimo siurbli.

Ypač svarbu montuojant stacionariniam darbui:

- Naudoti mažo skersmens (3/4") siurbimo žarną, jei didelis siurbimo aukštis.
1. Metrais matuojamas vakuumui atsparias siurbimo žarnas ② sujunkite jungtimi ③ (pvz., gam. nr. 1723/1724) su siurbimo pusės jungtimi ④ ir sandariai užsukite.
 2. Jei siurbimo aukštis didesnis nei 4 m, pritvirtinti siurbimo žarną papildomai (pvz., pririšti prie statramscio).
- Siurbli ir siurbimo žarną mažiau veikia vandens svoris.*

Slėgio atvamzdis:



Slėginėje pusėje žarna gali būti jungiama arba prie 33,3 mm (G 1) srieginės 120° pasukamos jungties, arba prie horizontalios jungties. Naudokite slėgiui atsparias žarnas, pvz.:

- GARDENA sodo žarna (3/4") **gam. nr. 18113** su GARDENA sujungimo komplektas **gam. nr. 1752**.

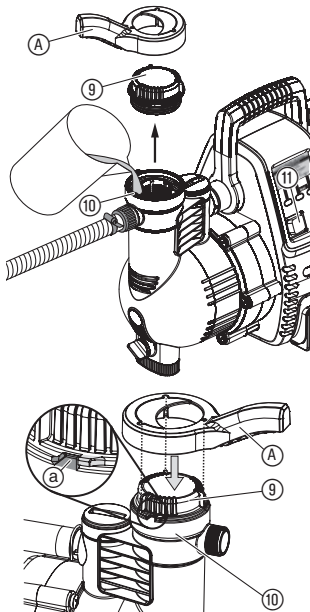
Atidarykite vandens žarnos purkštuką, atsukite vandens čiaupą, paspauskite tualeto vandens nuleidimo mygtuką.

Montuodami siurbli stacionariniam vandens tiekimui patalpų viduje, siurbli su slėgio rezervuaru junkite prie vamzdžių tinklo lankščiomis žarnomis, o ne vamzdžiais, kad būtų mažesnis triukšmas ir dėl slėgio pulsacijos nesugestų siurblys.

Stacionariai tvirtinamus vamzdžius tieskite pirmus 2 m tikтай vertikaliai.

5. Valdymas

Pripildyti buitinj automatinj slėgimo siurbli:



PAVOJUS! Elektros smūgis!

Susižeidimo pavojus elektros srove!

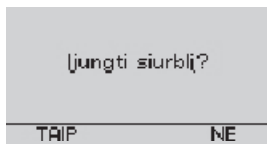
→ Prieš pripildydami siurbli su slėgio rezervuaru ištraukite kištuką iš tinklo.

1. Atsukite filtro kameros dangtį ⑨ komplekte esančiu raktu Ⓐ.
2. Lėtai per pildymo atvamzdį ⑩ įpilkite siurbiamo skysčio tiek (apie 2–3 l), kad vandens lygis nebekristų žemiau siurbimo pusės atvamzdžio arba neištekėtų iš horizontalios jungties. Montuodami stacionariniam darbui atsukite dangtelį ④ ir įpilkite skysčio tiek, kad skystis pradėtų tekėti link horizontalios angos.
3. Pašalinki vandens likučius slėginėje žarnoje, kad pildant ir įsiurbiant pasišalinkyt oras.
4. Atidarykite slėgio linijoje esančius uždarymo įtaisus (jungiamuosius prietaisus, vandens čiaupą ir t. t.), kad siurbiant galėtų pasišalinkti oras. Jei dėl sumontavimo stacionariniam darbui negalima ištušinti slėgio linijos, tada atsukite juodą dangtelį. Prašom pasiruošti pakankamai didelį indą skysčio surinkimui, nes gali ištekti didelis skysčio kiekis.
5. Vėl užsukite iki galo ⑨ filtro kameros dangtį ⑨.
6. Slėginę žarną laikykite pakeltą iškart ties slėgio atvamzdžiu.
7. Ijunkti tinklo kištuką į 230 V/50 Hz kintamos srovės lizdą.
8. Nustatykite jungiklį ⑪ į padėtį I.
Jungiklis švies.

Pirmą kartą naudojant, reikia parinkti ekrane rodomų tekstu kalbą.

9. Parinkite **dešiniuoju** arba **kairiuoju mygtuku** norimą ekrane rodomų tekstu kalbą ir patvirtinkite **viduriniuoju mygtuku OK**.





10. Ekrane rodomas klausimas „„Ijungti siurbli?“ .
Paspauskite **kairįjį mygtuką TAIP**.



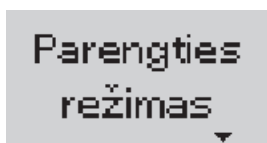
11. Maždaug po 2 sekundžių pradės veikti siurblys und ir siurbimo proceso metu ekrane suksis „GARDENA“ saulutė.



12. Jei siurblys nuolat pumpuoja vandenį, vėl uždarykite slėgio linijos uždarymo įtaisus.

Nurodytas maksimalus savaiminio įsiurbimo aukštis (žr. 11. „Techniniai duomenys“) pasiekiamas tik tuomet, kai siurblys pripildomas per pildymo atvamzdį ⑩ , ir tai darant bei pirmo savaiminio įsiurbimo metu slėginė žarna laikoma pakelta iškart ties slėgio atvamzdžiu ir tiek, kad per ją iš siurblio negalėtų pasišalinti siurbiamas skystis. Jei pripildyta siurbimo žarna naudojama su atbuliniu vožtuvu, nebūtina kelti slėginės žarnos.

Įsiurbimas gali tapti 6 min. Jei po to skystis nėra siurbiamas, buitinis automatinis slėgimo siurblys išsijungia ir yra rodoma 2-a klaida.



13. Uždarius uždarymo įtaisus po 10 sekundžių siurblys išsijungs automatiškai. Pasiektas normalus režimas (Parengties režimas).



Rodmenys LC ekrane įvairių darbinių būsenų metu

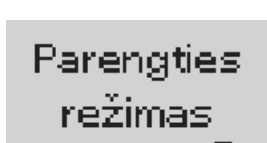
Siurbiamas vanduo (suksis „GARDENA“ saulutė).

Vyksta siurbiamas vanduo.



Siurblys pumpuoja vandenį.

Eksplotavimo metu rodoma esama srovė ir esamas slėgis.



Siurblys su slėginiu rezervuaru yra paruoštas eksplotuoti.
„Ramybės režimas“, vanduo neimamas.





Našumas

Rodomas bendras našumas (nuo paleidimo į eksplotaciją) ir dalinis našumas (nuo paskutinio atkūrimo).

Rodmenj „Našumas“ galima iškvesti iš rodmens „Srovė/slėgis“ arba iš rodmens „Parengties režimas“ paspaudus **dešinįjį mygtuką** (rodmuo rodomas apie 5 sekundes).

Įspėjimas dėl šalčio

Temperatūra siurblyje buvo arba yra žemesnė kaip 4 °C.

Išjunkite siurbli (žr. „7. Po eksplotavimo“).

Paspaudus **dešinįjį mygtuką** ir po to patvirtinus **viduriniuoju mygtuku** galima vėl iškvesti įprastą darbinį rodmenj.

6. Meniu nustatymai

Pagrindiniame meniu galima iškvesti ir nustatyti įvairias siurblio funkcijas.

Pagrindinis meniu

Pagrindinio meniu iškvietimas (siurblys su slėginiu rezervuaru veikia):

→ **Vidurinįjį ir dešinįjį mygtukus** spauskite **vienu metu** tol, kol ekrane bus rodomas pagrindinis meniu.

Pagrindinio meniu iškvietimas (siurblys su slėginiu rezervuaru neveikia):

→ **Vidurinįjį ir dešinįjį mygtukus** laikykite nuspaustus **vienu metu**, ižunkite siurbli ir palaukite, kol ekrane bus rodomas pagrindinis meniu.

Kol pagrindinis meniu atvertas, siurblio su slėginiu rezervuaru veikimas nutraukiamas dėl saugumo priežasčių.



Pagrindiniame meniu yra 4 meniu:

1. Kalba

2. Informacijos meniu

3. Nustatymai

4. Išeiti (Meniu uždarymas)

→ Parinkite norimą meniu **dešiniuoju** arba **kairiuoju mygtuku**, ir iškieskite **viduriniuoju mygtuku**.

1. Kalba

Meniu „Kalba“ galima parinkti, kokia kalba bus rodomi tekstai ekrane.

→ Parinkite kalbą **dešiniuoju** arba **kairiuoju mygtuku** ir patvirtinkite **viduriniuoju mygtuku**.



2. Informacijos meniu

Meniu „Informacijos meniu“ yra 3 submeniu:

2.1. Apžvalga

2.2. Atstatyti

2.3. Meniu



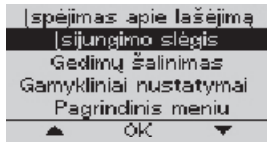
2.1. Apžvalga

Submeniu „Apžvalga“ rodomas bendras našumas, dalinis našumas, įjungimo slėgis, vandens lašėjimo signalizavimo įtaisas, diagnostikos sistema ir siurblio temperatūra.

2.2. Atstatyti

Submeniu „Atstatyti“ dalinį našumą ir (arba) min./maks. siurblio temperatūrą galima nustatyti nuo 0 (atkūrimas).

2.3. Meniu



3.1. Įspėjimas apie lašėjimą (Mažo kiekio programa)



Grįžimas į pagrindinį meniu.

3. Nustatymai

Meniu „Nustatymai“ yra 5 submeniu:

3.1. Įspėjimas apie lašėjimą

3.2. Įjungimo slėgis

3.3. Gedimų šalinimas

3.4. Gamykliniai nustatymai

3.5. Pagrindinis meniu

Submeniu „Įspėjimas apie lašėjimą“ galima nustatyti įspėjimo apie lašėjimą pranešimo laiką. Galima parinkti, kad įspėjimas apie lašėjimą suveiks po 60 minučių arba po 2 minučių. Įspėjimą apie lašėjimą galima išjungti su „IŠJ.“.

Nuo nustatyto įspėjimo apie lašėjimą įtaiso parametrų tiesiogiai priklauso mažo kiekio programos režimas. Mažai vandens suvartojantys jungiamieji prietaisai (pvz., modernios skalbyklės, lašelinės laistymo sistemos ir t. t.) gali būti eksplloatuojamos taip:

Nustatymas	Naudojimas	Eksplloatavimo trukmė
„IJ. (60 min.)“	Kaip mažo kiekio programa mažai vandens suvartojantiems prietaisams (pvz., skalbyklėms, lašelinėms laistymo sistemoms).	→ iki 60 minučių (Įspėjimas apie lašėjimą suveiks po 60 minučių).
„IJ. (2 min.)“	Kaip maksimali apsauga nuo lašančio vandens nuotekui.	→ Įspėjimas apie lašėjimą suveiks po 2 minučių.
„IŠJ.“	Kaip mažo kiekio programa mažai vandens suvartojantiems prietaisams (pvz., skalbyklėms, lašelinėms laistymo sistemoms).	→ neribotai (Nurodymas: šiame režime įspėjimas apie lašėjimą neveikia).

Nurodymas: ciklinis siurblio su slėginiu rezervuaru įjungimas ir išjungimas, esant mažo kiekio režimui, yra sąlygojamas sistemos ir neturi įtakos siurblio eksplloatavimo trukmei.

3.2. Įjungimo slėgis

Submeniu „Įjungimo slėgis“ gamykloje yra nustatyta maksimali įjungimo slėgio vertė. Ji galima sumažinti 0,2 baro žingsniais iki 2,0 barų.

3.3. Gedimų šalinimas

Submeniu „Gedimų šalinimas“ galima įjungti ir išjungti klaidų šalinimą. Įjungus klaidų šalinimą ekrane tiesiogiai rodomas dažniausios klaidų priežastys ir jų šalinimo būdai. Išjungus klaidų šalinimą ekrane rodomas tik klaidos kodas. Skyriuje „9. Gedimų pašalinimas“ tada galima peržiūrėti atitinkamas priežastis ir šalinimo būdus.

3.4. Gamykliniai nustatymai

Meniu „Gamykliniai nustatymai“ galima atkurti visus pradinius nustatymus. Atkūrimo metu įspėjimas apie lašėjimą nustatomas 60 minučių, įjungimo slėgis – maksimalia vertė ir klaidų šalinimas – „IJ.“.

3.5. Pagrindinis meniu

Grįžimas į pagrindinį meniu.

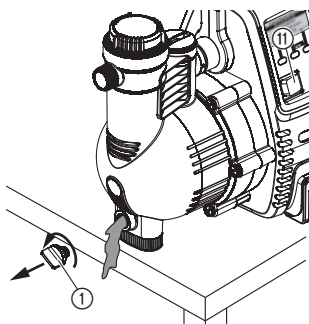
4. Išeiti (Meniu uždarymas)

Pagrindinio meniu uždarymas.

Dabar vėl galima įjungti siurblį.

7. Laikymas

Po eksploatavimo:



Šalinimas:
(pagal Direktyvą
RL 2012/19/EU)



Gręsiant šalnoms, siurblį su slėgio rezervuaru reikia ištuštinti ir laikyti nuo šalnų apsaugotoje vietoje. Laikymo vieta vaikams turi būti neprieinama.

1. Nustatykite jungiklį ⑪ į padėtį **O**.
2. Ištraukite siurblio kištuką iš tinklo.
3. Atidarykite slėginės pusės vartotojus.
4. Atjunkite prijungtas žarnas slėgio ir siurbimo pusėse.
5. Atsukti išleidimo varžtą ①.
6. Paverskite siurblį siurbimo ir slėgio pusės kryptimi, kol abiejose pusėse nebetekės vanduo.
7. Laikyti buitinj automatinj slėgimo siurblį nuo šalčio apsaugotoje ir sausoje vietoje.

Draudžiama išmesti prietaisą su įprastomis buitinėmis atliekomis, jų reikia utilizuoti pagal vietos aplinkosaugos reikalavimus.
→ Svarbu: prietaisą šalinti komunaliniame atliekų surinkimo punkte.

8. Techninė priežiūra

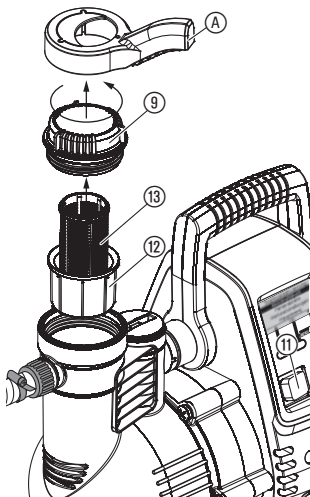


PAVOJUS! Elektros smūgis!

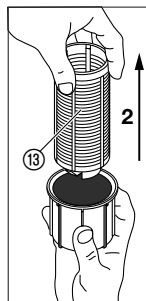
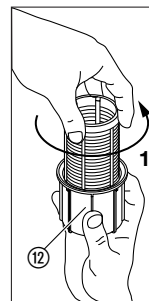
Susižidimo pavojus elektros srove!

→ Prieš pradédami techninės priežiūros darbus,
ištraukite iš tinklo kištuką.

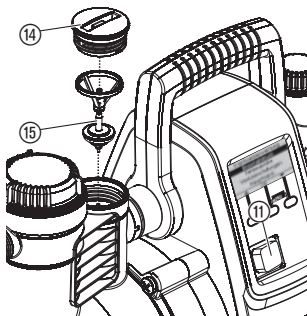
Valyti įmontuotą filtrą:



1. Nustatykite jungiklį ⑪ į padėtį **O**.
2. Ištraukite iš tinklo kištuką.
3. Jei reikia, uždarykite visus siurbimo pusės vožtuvus.
4. Išsukite filtro kameros dangtį ⑨ komplekste esančiu raktu ⑩.
5. Išimkite filtrą ⑫ ⑬ traukdamai vertikaliai į viršų.
6. Laikykite indelį ⑭, pasukite filtrą ⑫ prieš laikrodžio rodyklę **1** ir ištraukite **2** ("Bajonet" uždarymas).
7. Plaukite indelį ⑭ po tekančiu vandeniu ir išvalykite filtrą ⑬, pvz., su minkštu šepeteliu.
8. Vėl surinkite filtrą atvirikštine tvarka.
9. Vėl įjunkite siurblį su slėgio rezervuaru (žr. 5. Valdymas).



Valyti atbulinės tėkmės vožtuvą:



1. Nustatykite jungiklį ⑪
i padėti **O**.
2. Ištraukite iš tinklo kištuką.
3. Jei reikia, uždarykite visus siurbimo pusės vožtuvus.
4. Atidarykite visas angas, kad sléginėje pusėje neliktu slėgio.
Po to vėl uždarykite visas angas, kad būtų išvengta prijungtų linijų ištuštėjimo per siurblį su slėgio rezervuaru.
5. Tinkamu įrankiu atsukti atbulinio vožtuvo dangtelį ⑯.
6. Išimkite vožtovo korpusą ⑮ ir plaukite po tekančiu vandeniu.
7. Vėl surinkti atbulinį vožtuvą atvirkštine tvarka.
8. Vėl įjunkite siurblį su slėgio rezervuaru (žr. 5. Valdymas).

9. Gedimų pašalinimas



PAVOJUS! Elektros smūgis!

→ Prieš pradēdami šalinti gedimus, ištraukite kištuką iš tinklo.

Elektrinių dalių remonto darbus gali atlikti tik GARDENA servisas.

Klaidų diagnostikos sistema

Klaidų diagnostikos sistema gedimo atveju rodo atitinkamas gedimų būsenas ir jų šalinimo būdus įvairiais rodmenimis ekrane.

KLAIDA 1

- Siurblis nepripildytas
- Siurblis užsikimšęs
- Išejimo kanalas uždarytas

KLAIDOS SALINIMAS

KLAIDA 2

- Problema siurblio siurbimo pusėje
- Perkaito variklis

KLAIDOS SALINIMAS

KLAIDA 3

- Problema siurblio siurbimo pusėje.
- Perkaito variklis

KLAIDOS SALINIMAS

KLAIDA 4

- Išjungė įspėjimas dėl galimo vandens nutekėjimo

KLAIDOS SALINIMAS

Problema pradedant eksploatu-oti.

(Rodiumo gedimo atveju rodomas po 30 sekundžių po siurblio su slėgio rezervuaru įjungimo)

Problema pradedant eksploatu-oti.

(Rodiumo gedimo atveju rodomas po 6 minučių po siurblio su slėgio rezervuaru įjungimo)

Problema eksploatavimo metu.

(Rodiumo gedimo atveju rodomas po 30 sekundžių po siurblio su slėginiu rezervuaru įjungimo)

Problema eksploatavimo metu.

(Rodiumo gedimo atveju priklausomai nuo nustatymo rodomas po 2 arba 60 minučių po siurblio su slėginiu rezervuaru įjungimo)



Jei pasitaiko viena iš 4 klaidų, galima ekrane iškvesti dažniausias priežastis ir jų šalinimo būdus parinkus „KLAIDOS ŠALINIMAS“.

Atsižvelkite:

kiekvienu kartą pries pradedant klaidą paiešką, siurbli su slėginiu rezervuaru reikia visada atskirti nuo tinklo. Tačiau klaidos rodymo ekrane išlieka išjungus ir vėl įjungus siurbli su slėginiu rezervuaru, kad būtų galima iškvesti kitus šalinimo rodmenis. Patikrinus visas siūlomas šalinimo priemones galima vėl atkurti klaidą rodmenį paspaudus „ATKŪRIMAS“ (RESET) ir iš naujo įjungti siurbli su slėginiu rezervuaru.

Sutrikimas/gedimas	Galima priežastis	Šalinimas
 KLAIDA 1 <ul style="list-style-type: none"> - Siurblys nepripildytas - Siurblys užsikimšęs - Išėjimo kanalas uždarytas KLAIDOS ŠALINIMAS		
Siurblys nesiurbia	<p>Siurblys nepakankamai pripildytas siurbiamu skysčiu.</p> <p>Oras negali pasišalinti iš slėginės pusės, nes uždarytos vandens jungtys.</p>	<p>→ Pripildyti siurbli ir užtikrinti, kad įpiltas vanduo per įsiurbimo procesą neištakėtu slėgio puseje (žr. 5. Valdymas).</p> <p>→ Atidaryti vandens jungtį slėginėje pusėje (žr. 5. Valdymas).</p>
Siurblio variklis neįsijungia	<p>Suveikė terminės apsaugos jungiklis ir yra likaitės siurblio korpusas.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nustatykite jungiklį į padėtį O. 2. Atidaryti galimai esamus slėgio linijos uždarymo įtaisus (išleisti slėgi). 3. Pasirūpinti pakankama ventiliacija ir paliki siurbli atvėsti maždaug 20 minučių. 4. Iš naujo įjungti siurbli (žr. 5. Valdymas).
	Siurblys užblokuotas	<p>→ Atblokuoti rankiniu būdu (žr. „<i>Darbinio rato atblokavimas</i>“).</p> <p>→ Palaukti 20 min., kol siurblys atvės.</p>
Sugedės debito jutiklio signalas	Debito jutiklis užblokuotas.	<p>→ Išvalyti debito jutiklį (žr. „<i>Debito jutiklio valymas</i>“).</p>

Sutrikimas / gedimas	Galima priežastis	Šalinimas
<input checked="" type="checkbox"/> KLAIDA 2 <ul style="list-style-type: none"> - Problema siurblio siurbimo pusėje - Perkaito variklis 		
	KLAIDOS ŠALINIMAS	
Siurblys nesiurbia	Problema siurbimo pusėje.	<ul style="list-style-type: none"> → Panardinti siurbimo žarnos galą po vandeniu, → pašalinti nesandarias vietas siurbimo pusėje, → išvalyti siurbimo linijos atbulinės tékmės vožtuvą ir patikrinti įmontavimo kryptį, → išvalyti siurbimo žarnos galo siurbimo filtru, → išvalyti filtro dangčio sandariklį ir įsukti dangčią iki galo (žr. 8. Techninė priežiūra), → išvalyti siurblio smulkų filtru.
	Siurbimo žarna užlenkta.	<ul style="list-style-type: none"> → Naudoti naujų siurbimo žarnų.
Siurblio variklis neįsijungia	Suveikė terminės apsaugos jungiklis (perkaito variklis).	<ul style="list-style-type: none"> → Palaukti 20 minučių, kol siurblys atvés.
<input checked="" type="checkbox"/> KLAIDA 3 <ul style="list-style-type: none"> - Problema siurblio siurbimo pusėje. - Perkaito variklis 		
	KLAIDOS ŠALINIMAS	
Nutrauktas vandens tiekimas siurbimo pusėje	Problema siurbimo pusėje.	<ul style="list-style-type: none"> → Panardinti siurbimo žarnos galą po vandeniu, → pašalinti nesandarias vietas siurbimo pusėje, → išvalyti siurbimo linijos atbulinės tékmės vožtuvą ir patikrinti įmontavimo kryptį, → išvalyti siurbimo žarnos galo siurbimo filtru, → išvalyti filtro dangčio sandariklį ir įsukti dangčią iki galo (žr. 8. Techninė priežiūra), → išvalyti siurblio smulkų filtru.
	Siurbimo žarna užlenkta.	<ul style="list-style-type: none"> → Naudoti naujų siurbimo žarnų.
Sugedės debito jutiklio signalas	Debito jutiklis užblokuotas.	<ul style="list-style-type: none"> → Išvalyti debito jutiklį (žr. „Debito jutiklio valymas“).
Nebeįsijungia siurblio variklis	Suveikė terminės apsaugos jungiklis (perkaito variklis).	<ul style="list-style-type: none"> → Palaukti 20 minučių, kol siurblys atvés.

Sutrikimas / gedimas**Galima priežastis****Šalinimas****KLAIDA 4**

- Išjungė įspėjimas dėl galimo vandens nutekėjimo

KLAIDOS ŠALINIMAS**Išjungė įspėjimas apie lašėjimą**

Nesandari vieta slėgio pusėje (pvz., lašantis vandens čiaupas).

→ Pašalinti nesandarias vietas slėgio pusėje.

Viršyta maksimali nustatyto įspėjimo apie lašėjimą įtaiso / mažo kiekinio programos trukmė.

→ Pakeisti nustatymą "Įspėjimas apie lašėjimą".
→ Padidinti vandens suvartojimą.

Užterštas atbulinės tékmés vožtuvas.

→ Išvalyti siurblio atbulinės tékmés vožtuvą (žr. 8. Techninė priežiūra).

Užterštas srovės matuoklis.

→ Išvalyti siurblio srovės matuoklį (žr. „8. Techninė priežiūra“).

Jungiklis nustatytas ne padėtyje I.

→ Iš naujo įjungti siurblį (žr. 5. Valdymas).

Neikištas tinklo kištukas.

→ Įjungti tinklo kištuką į elektros srovės tinklo lizdą (230 V AC).

Néra maitinimo įtampos.

→ Patikrinti saugiklį ir laidus.

Siurblio variklis neįjungia arba staiga sustoja eksploatavimo metu

Neįjungtas klaidų šalinimas.

→ Klaidų šalinimo submeniu nustatyti „J.“.
(žr. „6. Meniu nustatymai“).

Šalinimo priemonė nerodoma

Suveikė srovės nuotėkio jungiklis, nes yra srovės nuotekis.

→ Ištraukite siurblio kištuką iš tinklo ir kreipkitės į GARDENA techninės priežiūros skyrių.

Néra maitinimo įtampos.

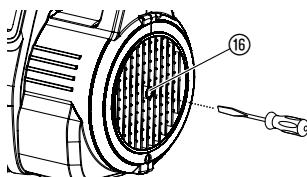
→ Patikrinti saugiklį ir laidus.

Elektros tiekimo nutraukimas.

→ Siųsti siurblį į GARDENA techninės priežiūros skyrių.

Tiesioginiai Saulės spinduliai (ekrano temperatūra > 65 °C).

→ Funkcija išlieka veikianti. Rodmuo bus rodomas, kai nukris temperatūra.

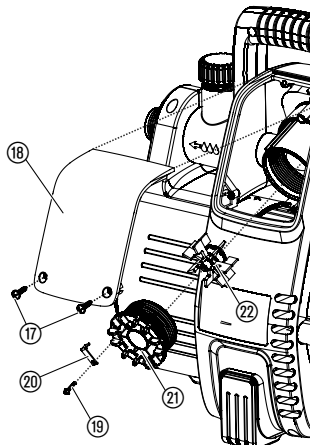
Atlaivinti rotorium:

Dėl nešvarumų užstrigusį rotorij galima atlaivinti.

→ Atsuktuvu pasukti variklio veleną ⑯.
Taip atlaivinsite užstrigusį rotorij.

Valyti srauto jutiklij:

Jei srauto jutiklis yra nešvarus, tai gali įtakoti neteisingus pranešimus apie klaidas (Informacijos LED).



1. Atsukite abu varžtus ⑯.
2. Nuimkite dangtį ⑰.
3. Atsukite apsauginį varžtą ⑲ ir nuimkite apsauginį gnybtą ⑳.
4. Išsukti dangtį ㉑ (pvz., atsuktuvu) prieš laikrodžio rodyklę.
5. Išimkite sparnuotę ㉒ ir išvalykite. Išvalykite srauto jutiklio korpusą.
6. Vėl įmontuokite sparnuotę ㉒, nukreiptą metaline dalimi į montavimo pusę.
7. Įsukite dangtelį ㉑ pagal laikrodžio rodyklę.
8. Prityvirkinkite dangtelį ㉑ virš apsauginio gnybto ⑳ su apsauginiu varžtu ⑲.
9. Pirmiausiai viršuje įstatykite dangtį ⑰, po to apačioje priveržkite abiem varžtais ⑯.



Kitų gedimų atveju prašom kreiptis į GARDENA techninių centrų.

Vykdyti remonto darbus turi teisę tik GARDENA techniniai centrai
arba GARDENA įgaliotos specializuotos prekybos įmonės.

10. Tiekiams prietaisai

GARDENA siurbimo žarnos	Neužsilenkia ir atsparios vakuumui, pasirinktinai galima įsigyti kaip metrais matuojamą prekę 19 mm (3/4"), 25 mm (1") arba 32 mm (5/4") skersmens be jungiamųjų detalių arba nustatyto ilgio gam. nr. 1411 / 1418 su jungiamosiomis detalėmis, siurbimo filtru ir atbulinės tékmės vožtuvu.	
GARDENA jungtys	Metrais parduodamos siurbimo žarnos prijungimui, atspariam vakuumui.	gam. nr. 1723/1724
GARDENA siurbimo filtras su atbulinės tékmės vožtuvu	Jungiamas su siurbimo žarnomis, parduodamomis metrais.	gam. nr. 1726/1727
GARDENA siurblio priešfiltris	Ypač rekomenduojama siurbiant smėlingą skystį.	gam. nr. 1730/1731
GARDENA gręžinių skylių siurbimo žarna	Siurbliui sandariai prijungti prie gręžinių skylių arba standžių vamzdžių. Ilgis 0,5 m. Abejose pusėse su 33,3 mm (G 1) vidiniu sriegiu.	gam. nr. 1729
GARDENA sujungimo komplektas	Sujungimo komplektas 1/2" slėginėms žarnoms.	gam. nr. 1750
GARDENA sujungimo komplektas	Sujungimo komplektas 3/4" slėginėms žarnoms.	gam. nr. 1752

11. Techniniai duomenys

Tipas	Comfort 5000/5E LCD (gam. nr. 1759)	Premium 6000/6E LCD Inox (gam. nr. 1760)
Tinklo įtampa / Tinklo dažnis	230 V AC / 50 Hz	230 V AC / 50 Hz
Nominali galia / suvartojimas "Standby" režimu	1300 W / 1,5 W	1300 W / 1,5 W
Maitinimo kabelis	1,5 m H07RN-F	1,5 m H07RN-F
Maksimalus našumas	5000 l/h	6000 l/h
Maksimalus slėgis / Maksimalus kėlimo aukštis	5,0 bar / 50 m	5,5 bar / 55 m
Maksimalus siurbimo aukštis	8 m	8 m
Ijungimo slėgis	2,0 – 2,8 ± 0,2 bar	2,0 – 3,2 ± 0,2 bar
Leistinas vidinis slėgis (slėginėje pusėje)	6 bar	6 bar
Svoris	13,3 kg	15,2 kg
Matmenys (l x P x A)	47 cm x 26 cm x 34 cm	47 cm x 26 cm x 34 cm
Gарso stiprumo lygis L _{WA} ¹⁾ (išmatuotas/garantuotas) Neapibrėžtumas K _{WA} ¹⁾	77 dB(A) / 79 dB(A) 2,19 dB(A)	73 dB(A) / 76 dB(A) 2,58 dB(A)

¹⁾ Matavimo metodas pagal RL 2000/14/EG

12. Servisas / Garantija

Servisas:

Prašome kreiptis adresu, esančiu kitoje pusėje.

Garantija:

GARDENA Manufacturing GmbH šiam prietaisui suteikia 2 metų garantiją (nuo pirkimo dienos). Garantija taikoma visiems esminiams prietaiso defektams, kurie akivaizdžiai kilo dėl medžiagos defekty ar gamybos klaidų. Išpareigojama pasirinktinai atsiusti kitą kokybišką prietaisą arba atlikti atsiusto prietaiso nemokamą remontą, jei įvykdytos šios sąlygos:

- Prietaisas buvo naudojamas tinkamai ir laikantis šioje vartojimo instrukcijoje nurodytų taisyklių.
- Nei pirkėjas, nei trečiasis asmuo nebandė taisinti šio prietaiso. Susidėvinčioms dalims, pvz., darbiniam ratui, filtrui ir purkštukui, garantija netaikoma.

Ši gamintojo garantija neliečia garantinių pretenzijų, reiškiamų prekybos atstovui / pardavėjui.

Jei turite problemų su šiuo prietaisu, prašom susiekti su mūsų servisu.

D Produkthaftung

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir nach dem Produkthaftungsgesetz nicht für durch unsere Geräte hervorgerufene Schäden einzustehen haben, sofern diese durch unsachgemäße Reparatur verursacht oder bei einem Teiletausch nicht unsere originale GARDENA Teile oder von uns freigegebene Teile verwendet wurden und die Reparatur nicht vom GARDENA Service oder dem autorisierten Fachmann durchgeführt wird. Entsprechendes gilt für Ergänzungsteile und Zubehör.

GB Product Liability

We expressly point out that, in accordance with the product liability law, we are not liable for any damage caused by our units if it is due to improper repair or if parts exchanged are not original GARDENA parts or parts approved by us, and, if the repairs were not carried out by a GARDENA Service Centre or an authorised specialist. The same applies to spare parts and accessories.

F Responsabilité

Nous vous signalons expressément que GARDENA n'est pas responsable des dommages causés par ses appareils, dans la mesure où ces dommages seraient causés suite à une réparation non conforme, dans la mesure où, lors d'un échange de pièces, les pièces d'origine GARDENA n'auraient pas été utilisées, ou si la réparation n'a pas été effectuée par le Service Après-Vente GARDENA ou l'un des Centres SAV agréés GARDENA. Ceci est également valable pour tout ajout de pièces et d'accessoires autres que ceux préconisés par GARDENA.

NL Productaansprakelijkheid

Wij wijzen er nadrukkelijk op, dat wij op grond van de wet aansprakelijkheid voor producten niet aansprakelijk zijn voor schade ontstaan door onze apparaten, indien deze door onvakkundige reparatie veroorzaakt zijn, of er bij het uitwisselen van onderdelen geen gebruik gemaakt werd van onze originele GARDENA onderdelen of door ons vrijgegeven onderdelen en de reparatie niet door de GARDENA technische dienst of de bevoegde vakman uitgevoerd werd. Ditzelfde geldt voor extra-onderdelen en accessoires.

S Produktansvar

Tillverkaren är inte ansvarig för skada som orsakats av produkten om skadan beror på att produkten har reparerats felaktigt eller om, vid reparation eller utbyte, andra än Original GARDENA reservdelar har använts. Samma sak gäller för kompletteringsdelar och tillbehör.

DK Produktansvar

Vi gør udtrykkeligt opmærksom på, at vi i henhold til produktansvarsloven ikke er ansvarlige for skader forårsaget af vores udstyr, såfremt det sker på grund af uautoriserede reparationer eller hvis dele er skiftet ud og der ikke er anvendt originale GARDENA dele eller dele godkendt af os, eller hvis reparationerne ikke er udført af GARDENA-service eller en autoriseret fagmand. Det samme gælder for ekstra udstyr og tilbehør.

FI Tuotevastuu

Korostamme nimenomaan, että tuotevastuulainoja jojalla emme ole vastuussa laitteistamme johtuneista vahingoista, mikäli nämä ovat aiheutuneet epäasiamukaisesta korjauksesta tai osia vaihdettaessa ei ole käytetty alkuperäisiä GARDENA-varaosia tai hyväksymäämme osia ja korjaukset on suorittanut muu kuin GARDENA-huoltokeskus tai valtuuttamamme ammattihienkilö. Tämä pääte myös lisäosia ja lisävarusteisiin.

I Responsabilità del prodotto

Si rende espressamente noto che, conformemente alla legislazione sulla responsabilità del prodotto, non si risponde di danni causati dai nostri articoli se originati da riparazioni eseguite non correttamente o da sostituzioni di parti effettuate con materiale non originale GARDENA o comunque da noi non approvato e, in ogni caso, qualora l'intervento non venga eseguito da un centro assistenza GARDENA o da personale specializzato autorizzato. Lo stesso vale per le parti complementari e gli accessori.

E Responsabilidad de productos

Advertimos que conforme a la ley de responsabilidad de productos no nos responsabilizamos de daños causados por nuestros aparatos, siempre y cuando dichos daños hayan sido originados por arreglos o reparaciones indebidas, por recambios con piezas que no sean piezas originales GARDENA o bien piezas no autorizadas por nosotros, así como en aquellos casos en que la reparación no haya sido efectuada por un Servicio Técnico GARDENA o por un técnico autorizado. Lo mismo es aplicable para las piezas complementarias y accesorios.

P Responsabilidade sobre o produto

Queremos salientar que segundo a lei da responsabilidade do fabricante, nós não nos responsabilizaremos por danos causados pelo nosso equipamento, quando estes ocorram em decorrência de reparações inadequadas ou da substituição de peças por peças não originais da GARDENA, ou peças não autorizadas. A responsabilidade tornar-se-á nula também depois de reparações realizadas por oficinas não autorizadas pela GARDENA. Esta restrição valerá também para peças adicionais e acessórios.

PL Odpowiedzialność za produkt

Zwracamy Państwa uwagę, że nie ponosimy odpowiedzialności za uszkodzenia naszych maszyn, bądź szkody spowodowane ich wadliwym funkcjonowaniem, powstałe na skutek nieprawidłowo przeprowadzonych napraw lub użycia nieoryginalnych części zamiennych. Naprawy winny być przeprowadzane tylko przez punkty serwisowe Husqvarna lub autoryzowane serwisy. Dotyczy to również części uzupełniających i oprzyrządowania.

H Termékszavatosság

Nyomatékosan utalunk arra a tényre, hogy a természetes szavatossági törvény szerint nem kell jóvállást vállálnunk azokra a károkra, amelyeket nem a mi készülékeink okoztak, ha ezeket szakszerűen javítás okozta vagy egy alkatrész kicsérélésénél nem a mi eredeti GARDENA alkatrészeinek vagy általunk engedélyezett alkatrészeket használtuk fel és a javítást nem a GARDENA szolgálat vagy egy erre felhatalmazott szakember végezte. Hasonlóképpen érvényes ez a kiegészítő alkatrészre és tartozékra is.

CZ Odovpovědnost za výrobek

Výslovně upozorňujeme na to, že podle zákona o odovpovědnosti za výrobek neneseme odovpovědnost za škody způsobené našimi přístroji, pokud byly způsobené neodbornou opravou nebo použitím jiných než našich originálních náhradních dílů GARDENA nebo námí schválených dílů a neprověřeném opravě servisem GARDENA nebo autorizovaným odborníkem. Odpovidající platí i pro doplňkové díly a příslušenství.

SK Predmet záruky

Upozorňujeme dôrazne na to, že podľa zákona o poskytovaní záruk nezodpovedáme za škody spôsobené našimi výrobkami, v prípade, že boli boli vyvolané neodbornými opravami, výmenou dielcov, ktoré nepatria k originálnym dielom GARDENA alebo neboli nami schválené arovnako boli spôsobené servisnými zásahmi, ktoré neboli vykonané servisom GARDENA alebo autorizovaným odborníkom. Rovnako to platí pre doplnky a príslušenstvo.

GR Ευθύνη για το προϊόν

Σας υπενθυμίζουμε ότι, όταν σύμφωνα με το νόμο περί ευθύνης για τα προϊόντα δεν ευθυνόμαστε για ενδεχόμενες βλάβες που προκαλούνται από τη συσκευές μας, εφόσον οφείλονται σε μία ακατάλληλη επισκευή ή σε μια αντικατάσταση τμημάτων για την οποία δεν έχουν χρησιμοποιηθεί τα πρωτότυπα ανταλλακτικά της GARDENA ή τα από μας εγκεκριμένα ανταλλακτικά και σε περίπτωση που δεν εκτελείται η επισκευή από το Τμήμα Εξυπρέπησης Πελατών της GARDENA ή από έναν εξουσιοδοτημένο εξειδικευμένο τεχνίτη. Το ίδιο ισχύει για εξαρτήματα και συμπληρωματικά τμήματα.

SLO Jamstvo za izdelek

Pismeno poudarjamo, da po zakonu jamstva za izdelek nismo odgovorni za škodo, ki bi nastala zaradi uporabe našega izdelka, prav tako tudi ne za škodo ki bi nastala zaradi nepravilnega popravila izdelka ali pri napačni zamenjavi delov, ki niso originalni deli GARDENA ali pri uporabi z naše strani potrjenih delov, ki pa niso bili vgrajeni v servisu GARDENA ali v naši pooblaščeni servisni službi. Enako velja tudi za nadomestne dele in opremo.

HR Odgovornost za proizvod

Izričito napominjemo da u skladu sa Zakonom o odgovornosti za proizvode nismo odgovorni za štete uzrokovane našim uredajima ako su one izazvane nestručnim popravkom ili u slučaju zamjene dijelova nisu korišteni originalni GARDENA dijelovi ili dijelovi koje smo odobrili i popravak nije izvršio GARDENA servis ili ovlašteni stručnjak. Isto vrijedi i za dodatne dijelove i 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 aprobată de GARDENA, sau dacă reparările 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 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 kahjude eest, kui need on tekkinud asjatundmatu paranduse tagajärvel 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

Nurodome, kad remdamiesi Atsakomybės už produkciją įstatymu, neatsakome už nuostolius, sukeltus 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 servisas arba neįgaliotasis 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, ciklāl tos ir izraisījis neatbilstošs remonts vai daļu nomaina ar neorigānām 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 Der Unterzeichnende 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-Megfelelőségi nyilatkozat Aláíró, a Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden igazolja azt, hogy az alábbiakban megnevezett készülékek, az általunk forgalomba hozott kivitelben teljesítik a harmonizációs EU-irányelvök, az EU biztonsági szabványok és a termékre jellemző szabványok követelményeit. Ha a készülékeken a mi beleegyezésünk nélküli változtatást végeznek, akkor ez a nyilatkozat érvényét veszti.</p>
<p>GB EU Declaration of Conformity 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 Prohlášení o shodě EU Podpísaný Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden potvrzuje, že dále uvedené přístroje v námi do provozu uvedeném provedení splňují požadavky harmonizovaných směrnic EU, bezpečnostních norem EU a norem specifických pro výrobek. Při námi neschváleném změně přístroj ztrácí toto prohlášení platnost.</p>
<p>F Certificat de conformité aux directives européennes 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 GARDENA supprime la validité de ce certificat.</p>	<p>SK EU-Vyhľásenie o zhode Nižšie uvedená firma Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden vyhľasuje, že uvedené zariadenia, ktorá uvedla na trhu v tomto vyhotovení, spĺňajú požiadavky harmonizovaných smerníc EU, bezpečnostných norem EU a norem specifických pre výrobok. Pri zmene zariadenia, ktorá nebola odsúhlasená výrobcom stráca toto vyhľasenie platnosť.</p>
<p>NL EU-overeenstemmingsverklaring Ondergetekende Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden bevestigt, dat de volgende genoemde apparaten in de door ons in de handel gebrachte uitvoering voldoen aan de eisen van, en in overeenstemming zijn met de EU-richtlijnen, de EU-elekgeleidbaarheidstandaard en voor het product specifieke standaard. Bij een niet met ons afgesproken verandering aan de apparaten verliest deze verklaring haar geldigheid.</p>	<p>GR Δήλωση Συμφόρωσης προς τις Οδηγίες της ΕΕ Η υπογράφουσα Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden δηλώνει, ότι τα εξής αναφερόμενα εκδίδομενα από την εταιρία μας προϊόντα ανταποκρίνονται σε όλες τις εναρμονισμένες προδιαγραφές της ΕΕ, στα πρότυπα ασφαλείας της ΕΕ καθ απόδικα για το προϊόν προτύπια. Σε μια μισημένη με την εταιρία μας τροποποίηση των συσκευών αυτή η δήλωση χάνει την ισχύ της.</p>
<p>S EU Tillverkarintyg Undertecknade 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 varit tillstånd.</p>	<p>SLO EV-izjava o skladnosti Podpisani prvoizvajalec »Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden« s podpisom potrdjuje, da sledete opisana naprava, ki smo jo postali na tržišče izpolnjuje zahteve harmoniziranih standardov ES-smernic, ES-varnostnih standardov in izdelku specifičnih standardov. V primeru sprememb na napravi brez našega pisnega dovoljenja ta izjava izgubi svoj pomen in veljavnost.</p>
<p>DK EU Overensstemmelse certifikat 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 sikkerheds standarder og produkt specifikations standarder. Dette certifikat træder ud af kraft hvis enhederne er ændret uden vor godkendelse.</p>	<p>HR Izjava o sukladnosti EU-a Dolje potpisana tvrtka Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden ovime potvrđuje da dolje navedeni uređaji u izvedbi plasirano na tržište ispunjavaju zahteve harmoniziranih EU smjernica, EU sigurnosnih normi i normi za određene proizvode. Ova izjava postaje nistavna u slučaju izmjene uređaja koje nismo odobrili.</p>
<p>FI EU-yhdenmukaisuusvakuutus Allekirjoittanut Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden vakuuttaa, että aallamainitut laitteet täytävät tehtävämme lähtivässään yhdenmukaiset EU-direktiivien, EU-turvallisuusstandardien ja tuotekohdisten standardien vaatimukset. Laiteesiin tehdyn muutoksen jäljistä ei ole sovitua kanssamme, johtavat tämän vakuutuksen raukeamiseen.</p>	<p>RO UE-Certificat de conformitate Prin prezenta Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, certifica faptul ca, în momentul în care produsele menționate mai jos les 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>I Dichiarazione di conformità alle norme UE 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 EU 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>BG ЕС-Декларация за съответствие Подписаната фирма Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden декларира, че описаните по-долу уреди, пуснати в продажба съгласно нашата спецификация, изпълняват изискванията на гармонизирани 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>E Declaración de conformidad de la UE El que subscrive 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>EST ELi vastavusdeklaratsioon Allkirjutanu Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden kinnitab, et kirjeldatud seade vastab meie poolt ringlusse viitud kujul ELi harmoniseeritud direktiivide, ELi ohutustandardite ja tootea grudatud standarditele. Meie kooskõlastamata muudatuse tegemise korral seadmel kaotab see deklaratsioon kehtivuse.</p>
<p>P Certificado de conformidade da UE Os abaixo mencionados Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, por este meio certificam que ao sair da fábrica os aparelhos abaixo mencionados estão de acordo com as diretrizes harmonizadas da UE, padrões de segurança e de produtos específicos. Este certificado ficará nulo se as unidades forem modificadas sem a nossa aprovação.</p>	<p>LT ES Atitėties deklaracija Pasirašanti įmonė Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden patvirtina, kad žemiau nurodyti prietaisai ir jų modeliai, kurie buvo pagaminti mūsy gamyklose atitinkamai ES direktyvās, ES saugumo standartus ir specifinius gaminių standartus. Atlikus bet kokią prietaiso pakeitimą, kuris nėra suderintas su mumsi, ši deklaracija praranda galiojimą.</p>
<p>PL Deklaracja zgodności Unii Europejskiej Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden potwierdza, że poniżej określone urządzenia w wersji oferowanej przez nas do sprzedzania spełnia wymagania harmonizowanych dyrektyw Unii Europejskiej, standardu bezpieczeństwa Unii Europejskiej i standardu specyficzego dla tego typu produktów. W przypadku zmiany urządzenia, która nie została z nami uzgodniona, niniejsza deklaracja traci moc obowiązywaną.</p>	<p>LV ES-atbilstības deklaracija Parakstījusies Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, Vācija apstiprina, ka sekojoši apzīmētie iekārtas, kurus mēs izplatām, savā izplūdinājumā atbilst harmonizētajām ES direktīvām, ES drošības standartiem un produkta specifikācijām standartiem. Ar mūsu neapstiprinātām izmaiņām iekārtā šī deklarācija zaudē savu derīgumu.</p>

<p>Bezeichnung der Geräte: Hauswasserautomat Description of the units: Electronic Pressure Pump Désignation du matériel : Station de pompage Omschrijving van de apparaten: Hydrofoorpomp Produktbeschreibung: Pumpautomat Beskrivelse af produktet: Husvandværk Laitteiden nimitys: Painevesiyksikkö Descrizione dei prodotti: Pompa ad intervento automatico Descripción de la mercancía: Estación de Bombeo Descrição dos aparelhos: Bombas de Pressão Nazwa urządzenia: Hydrofor A készülékek megnevezése: Házártási automata szivattyú Oznámení přístrojů: Domáci vodní automat Oznámenie zariadenia: Domáci vodný automat Ovnoapcia tης συσκευής: Συσκευή παραγωγής νερού οικιακής χρήσης</p> <p>Opis naprave: Hišna vodni avtomat Oznaka uredaja: Kućni automat za vodu Descrierea articolelor: Hidroforul Electronic Обозначение на уредите: Помпа с електронен пресостат за високо налягане Seadmete nimetus: Pump-veeautomaat Prietais pavadījimas: Būtīnis automātīns slēgimo siurblys Iekārtu apzīmējums: Elektronikais ūdens sūknis</p>				<p>Schall-Leistungspegel: gemessen/garantiert Sound power level: measured/guaranteed Niveau de pression acoustique : mesurée/garantie Geluidsvermogensniveau: gemeten/gegarandeerd Ljudnivå: uppmätt/garanterad Lyd-effektneveau: afmålt/garanti Melon tehotaso: mitattu/täattu Livello di emissione sonora: testato/garantito Nivel de potencia acústica: medido/garantizado Nível de ruido: medido/garantido Pozíom nateženia džvięku: zmierzone/gwarantowane Zajteljesítmény szint: mért/garantált Hluková hladina výkonu: naměřeno/garantováno Výkonová hladina hluku: meraná/garantovaná Επίπεδο τούχους ήχου: μετρήθηκαν/εγγυημένα Raven zvočne moči: izmerjeno/zagotovljeno Razina zvučne snage: izmjereno/garantirano Nivel de putere acustică: măsurat/garantat Ниво на звукова мощност: измерено/гарантирано Helivýšinská tase: mōđedetud/garantieritid Garso stiprumo lygis: išmatuotas/garantuotas Trokšnu jaudas līmenis: izmēritās/garantētās</p>			
<p>Typ: Tipusok: Type: Typ: Type : Typ: Typ: Tüntet: Typ: Tip: Type: Tipovi: Tyyppi: Tip: Modello: Model: Tipo: Mudeł: Tipo: Tipas: Typ: Modelis: </p>				<p>Art.-Nr.: Cíkkszám: Art. No.: Číslo artiklu: Référence : Art.: Art.nr.: Aριθ. ειδους: Art.nr.: Art št.: Art. nr.: br. art. Tuoteno: Nr art.: Art.: Арт. номер: Art. No.: Toote nr.: Art. no.: Gaminio nr.: Nr artykułu: Izstr.: </p>			
<p>Comfort 5000/5E LCD Premium 6000/6E LCD inox</p>				<p>Art. 1759 Art. 1760</p>			
<p>EU-Richtlinien: EU directives: EU directives: Directives européennes : EU-richtlijnen: EU direktīvai: EU directiv: EU Retningslinier: EY-direktiivit: Direktive UE: Normativa UE: Directrices da UE: Directrizes da UE: Dyrektywy Unii Europejskiej: EU-irányelvök: Směrnice EU: EU-Predpisy: Odnylec tης EE: ES-smernice: EU smernice: Directive UE:</p>				<p>EC-direktivi: ELI direktiivid: ES direktivos: ES-direktīvas: ES-direktīvas:</p>			
<p>2011/65/EG 2000/14/EG 2006/95/EG <i>(valid to 19.04.2016)</i> 2014/35/EG <i>(valid from 20.04.2016)</i> 2004/108/EG <i>(valid to 19.04.2016)</i> 2014/30/EG <i>(valid from 20.04.2016)</i></p>				<p>Anbringungsjahr der CE-Kennzeichnung: Year of CE marking: Art.: Année d'apposition marquage CE : marquage CE : Installatiejaar van de CE-aanduiding: Installeerjaar van de CE-märkintä: Märkningsår: CE-Märkningsår: CE-merkin kiinnitysvuosi: Anno di applicazione della certificazione CE: Colocación del distintivo CE: Ano de marcação pela CE: Rok nadania oznakowania CE: CE-jelzés elhelyezésének éve: 2014</p>			
<p>Harmonisierte EN: EN 60335-1</p>				<p>EN 60335-2-41</p>			
<p>Hinterlegte Dokumentation: GARDENA Technische Dokumentation, M. Kugler, 89079 Ulm Deposited Documentation: GARDENA Technical Documentation, M. Kugler, 89079 Ulm Documentation déposée: Documentation technique GARDENA, M. Kugler, 89079 Ulm</p>				<p>Konformitätsbewertungsverfahren: Nach 2000/14/ EG Art. 14 Anhang V Conformity Assessment Procedure: according to 2000/14/EC Art.14 Annex V Procédure d'évaluation de la conformité : Selon 2000/14/CE art. 14 Annexe V</p>			
<p> Reinhard Pompe Vice president</p>							

Pumpen-Kennlinien

Performance characteristics

Courbes de performance

Prestatiegrafiek

Kapacitetskurva

Ydelses karakteristika

Pumpun ominaiskäyrä

Pumpekarakteristikk

Curva di rendimento

Curva característica de la bomba

Características de performance

Charakterystyka pompы

Szivattyú-jelleggörbe

Charakteristika čerpadla

Charakteristiky čerpadla

Характеристико διάγραμμα

Характеристика насоса

Karakteristika črpalka

Obilježja pumpe

Karakteristika pumpe

Крива характеристики насоса

Caracteristică pompă

Pompa karakter egrisi

Помпена характеристика

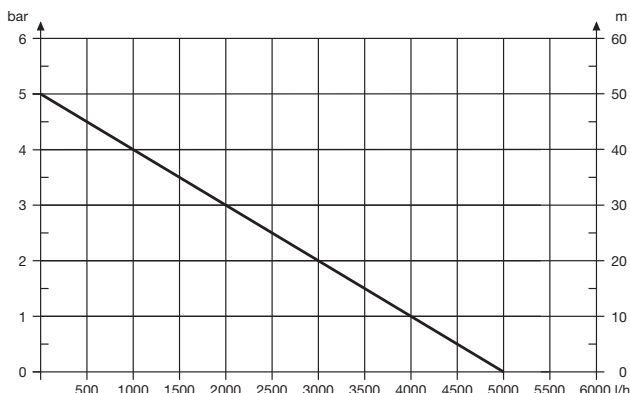
Fuqia e pompës

Pumba karakteristik

Siurblio charakteristinė kreivė

Sūkņa raksturlikne

Comfort 5000/5E LCD



Premium 6000/6E LCD Inox

