

C 2030 duo plus
Art. 1874-28

GB Operating Instructions

Water Computer

FIN Käyttöohje

Kastelunohjain

S Bruksanvisning

Bevattningscomputer

DK Brugsanvisning

Vandningscomputer

N Bruksanvisning

Vanningscomputer

EST Kasutusjuhend

Kastmiskompuuter

LV Lietošanas instrukcija

Laistišanas dators

LT Naudojimo instrukcija

Laistymo kompiuteris

GARDENA laistīšanas dators C 2030 duo plus



Šis ir oriģinālās lietošanas instrukcijas tulkojums no vācu valodas latviešu valodā.
Lūdzam šo lietošanas instrukciju rūpīgi izlasīt un ievērot tajā ietvertās norādes. Ar šīs lietošanas instrukcijas paīdību iepazīstieties ar izstrādājumu, tā pareizo lietošanu, kā arī drošības norādījumiem.



Drošības apsvērumu dēļ bērni un jaunieši līdz 16 gadiem, kā arī personas, kas nav izlasījušas šo lietošanas instrukciju, nedrīkst lietot šo izstrādājumu.
Personas ar ierobežotām fiziskām vai garigām spējām drīkst lietot produktu, ja tas notiek citu personu klātbūtnē vai uzraudzībā.

→ Lūdzu, rūpīgi uzglabājiet šo lietošanas instrukciju.

Satura rādītājs

1. Jūsu GARDENA laistīšanas datora pielietojuma sfēra	80
2. Drošības norādījumi	80
3. Funkcija	81
4. Ekspluatācijas sākšana	83
5. Programmēšana	85
6. Ekspluatācijas pārraukšana	90
7. Apkope	90
8. Traucējumu novēršana	90
9. Pieejamie piederumi	91
10. Tehniskie dati	92
11. Serviss / Garantija	92

1. Jūsu GARDENA laistīšanas datora pielietojuma sfēra

Noteikumiem atbilstoša lietošana:

GARDENA laistīšanas dators ir paredzēts privātai lietošanai piemājas dārzos un valaspriekam iekoptos dārzos. Taimeris ir paredzēts lietošanai ārā lietēšanas iekārtu un laistīšanas sistēmu vadībai. Laistīšanas datoram ir divas atsevišķas izejas, un to var izmantot, piemēram, automātiskai dārza laistīšanai Jūsu atvājinājuma laikā.

ievērot!



GARDENA laistīšanas dators nav paredzēts industriālai lietošanai un lietošanai kopā ar kīmiskām vielām, pārtikas produktiem, viegli uzliesmojošām un eksplozīvām vielām.

2. Drošības norādījumi

Baterija:

Darba drošības apsvērumu dēļ ierīcē drīkst izmantot tikai 9 V sārma un mangāna (Alkaline) bateriju, kas atbilst tipam IEC 6LR61!

Lai ilgākas prombūtnes laikā zemas baterijas jaudas dēļ laistīšanas dators neizslēgtos, baterija ir jānomaina tad, kad baterijas indikatorā ir redzams vairs tikai 1 stabīņš.

Ekspluatācijas sākšana:

Uzmanību!

Laistīšanas datoru nedrīkst lietot telpās.

→ Laistīšanas datoru izmantot tikai ārpus telpām.

Laistīšanas datoru drīkst montēt tikai vertikālā stāvoklī, izmantojot kopoluzgriezni, lai novērstu ūdens iekļūšanu baterijas nodalījumā.

Minimālais ūdens izvades daudzums drošai laistīšanas datora pārslēgšanās funkciju darbībai ir 20 - 30 l/h uz vienu izēju.

Piemēram, Micro-Drip sistēmas vadībai ir nepieciešamas vismaz desmit 2 litru pilienlaistīšanas ierīces.

Tiekot sasniegtais augstā temperatūrai (virs 60 °C displejā), var izdzist LCD displejs; tas neietekmē programmu norisi. Pēc atdzišanas LCD displejs atkal izgaismojas.

Tekoša ūdens temperatūra nedrīkst pārsniegt 40 °C. 40 °C.

→ Lietojiet tikai tīru saldūdeni.

Minimālais darba spiediens ir 0,5 bāri, maksimālais darba spiediens ir 12 bāri.

Izvairīties no stiepes slodzes.

→ Nevilkt aiz pieslēgtas šķūtenes.

Programmēšana:

→ Laistīšanas datoru programmējet, esot pieslēgtam ūdens krānam.

Tādējādi Jūs novērsiet nevēlamu slapjuma veidošanos.

Lai veiktu programmēšanu, Jūs varat vadības ierīci noņemt no korpusa.

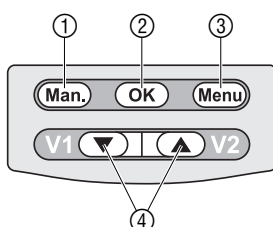
Ja vadības ierīce tiek būdīta nost, esot atvērtam vārstam, vārsts paliek atvērts tik ilgi, līdz vadības ierīce tiek uzsprausta atpakaļ.

3. Funkcija

Izmantojot laistīšanas datoru, dārzu automātiskā darbības režīmā iespējams aplaistīt jebkurā diennakts laikā caur katru no abām izejām līdz pat 3 reizēm dienā (ik pēc 8 stundām). Turklat laistīšanai iespējams izmantot lietēšanas ierīces, smidzināšanas sistēmas iekārtu vai pilienlaistīšanas sistēmu.

Laistīšanas dators pilnīgi automātiski aktivizē laistīšanu atbilstoši sastādītajai programmai un tādējādi to iespējams izmantot arī atvaiņinājuma laikā. Agri no rīta un vēlu vakarā iztvakošanas pakāpe un līdz ar to arī ūdens patēriņš ir viszemākais.

Vadības elementi:



Laistīšanas programma ievadīšana notiek vienkārši, izmantojot vadības taustiņus.

Vadības taustiņš

① Taustiņš Man.

Ūdens caurplūdes manuāla atvēršana vai aizvēršana.

② Taustiņš OK

Pārņem ar taustiņiem ▼-▲ iestatītās vērtības.

③ Taustiņš Menu

Pārslēdz ierīci uz indikāciju līmeni.

④ Taustiņi ▼-▲ (V1/V2)

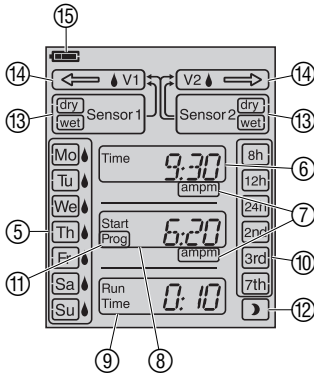
Izmaina iestatāmās vērtības katrā līmenī/ izejas izvēle (V1/V2) 1. līmenī.

Indikāciju līmeni:

Visus 6 indikāciju līmenus iespējams atvērt vienu aiz otru, spiežot taustiņu **Menu**.

- 1. līmenis: **Normālās darbības indikācija**
- 2. līmenis: **Aktuālā pulkstenē laika un nedēļas dienas indikācija**
- 3. līmenis: **Laistīšanas aktivizēšanas laika indikācija**
- 4. līmenis: **Laistīšanas ilguma indikācija**
- 5. līmenis: **Laistīšanas biežuma indikācija**
- 6. līmenis: **Programmas ieslēgšanas / izslēgšanas / sensora atreģistrēšanas indikācija**

Displeja indikācijas:



Indikācijas līmenus iespējams pārslēgt jebkurā brīdī, nospiežot taustiņu **Menu**. Visi programmas dati, kas līdz tam brīdīm ir tikuši izmaiņoti un ar **OK** apstiprināti, tiek saglabāti atmiņā. Ja iepriekš ieprogrammētas laistišanas laikā izmaiņītie dati tiek apstiprināti ar taustiņu **OK**, vārsts tiek aizvērts.

Indikācija	Apraksts
⑤ Nedēļas dienas Mo , Tu , ...	Aktuālā nedēļas diena <input type="checkbox"/> , vai attiecīgi ieprogrammētās laistišanas dienas .
⑥ Time	Aktuālais pulksteņa laiks (mirgo ievadīšanas režīmā).
⑦ am / pm	12 stundu laika formāta indikācijai (piemēram, ASV, Kanādā).
⑧ Start	Laistišanas aktivizēšanas laiks (mirgo ievadīšanas režīmā).
⑨ Run Time	Laistišanas ilgums (mirgo ievadīšanas režīmā).
⑩ 8h, 12h, 24h, 2nd, 3rd, 7th	Laistišanas cikls (aktivizēts ar <input type="checkbox"/>). Ik pēc 8 / 12 / 24 stundām; katru 2. / 3. / 7. dienu.
⑪ Prog ON / OFF	Laistišanas programma aktīva (ON) / neaktīva (OFF).
⑫ Sensors 1 / 2 dry / wet	Sauss sensors dry : Tieki veikta laistišana Mitrs sensors wet : Laistišana netiek veikta.
⑬ Vārsts \leftrightarrow V1 / Vārsts V2 \Rightarrow	Bultīja norāda uz izvēlēto vārstu: - uzrādīta : vārsts ir aizvērts - mirgojoša : vārsts ir atvērts
⑭ Baterija	Uzrāda 5 baterijas stāvokļus: 3 stabīni: baterija ir pilna 2 stabīni: baterija ir pilna līdz pusei 1 stabīns: baterijas jauda ir vāja 0 stabīni: baterija ir gandrīz tukša Rāmītis mirgo: baterija ir tukša

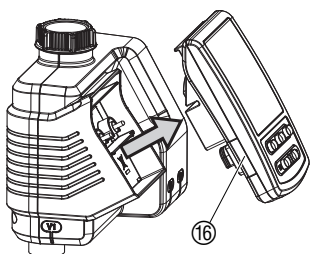
Ja baterijas rāmītis mirgo, vārsts vairs netiek atvērts.
Ar programmas **palīdzību atvērts vārsts jebkurā gadījumā atkal tiek aizvērts**. Baterijas indikācija tiek atiestatīta, nomainot bateriju.

2 stabīni	1 stabīņš	0 stabīni	Rāmītis mirgo
Baterija ir pilna līdz pusei	Baterijas jauda ir vāja	Baterija ir gandrīz tukša	Baterija ir tukša
Vārsts ir atvērts.	Vārsts ir atvērts.	Vārsts vēl atveras.	Vārsts neatveras.
Laistīšanas datora darbība ir nodrošināta vēl uz vismaz 4 nedēļām.	Laistīšanas datora darbība ir nodrošināta uz vēl maks. 4 nedēļām.	Laistīšanas dators drīzumā izslēgsies.	Laistīšanas dators nedarbojas.
	Ieteicams nomainīt bateriju.	Drīzumā nepieciešama baterijas nomaiņa.	Nepieciešama baterijas nomaiņa.
→ Nomainiet bateriju (skatīt 4. punktu Ekspluatācijas sākšana „Baterijas ievilkšana“).			

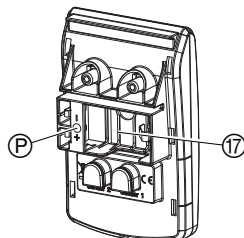
4. Ekspluatācijas sākšana

Baterijas ievietošana:

Laistīšanas datoru drīkst darbināt tikai ar 9 V sārmu un mangāna (Alkaline) bateriju, kas atbilst tipam IEC 6LR61.



1. Vadības ierīci (16) nobīdīt nost no laistīšanas datora korpusa.
2. Bateriju ievietot baterijas nodalījumā (17) **Pievērst uzmanību pareizam polu** (P) izvietojumam. Displejā uz 2 sekundēm parādās visi LCD simboli un pēc tam, tas pārslēdzas uz pulksteņa laika / nedēļas dienas indikācijas līmeni.
3. Vadības ierīci (16) uzsprauzt atpakaļ uz korpusa.

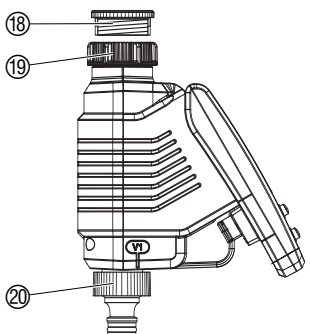


Pārslēgšanās no 24 stundu uz 12 stundu formāta indikāciju un otrādi (am/pm):

Rūpīcas iestatījums atbilst 24h stundu formāta indikācija.

→ Taustiņu **Man.** baterijas ievietošanas laikā turēt nospiestu.

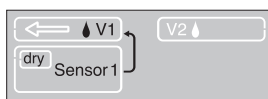
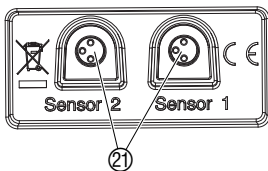
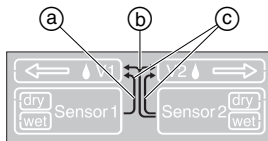
Laistīšanas datora pieslēgšana:



Laistīšanas dators ir aprīkots ar kupoluzgriezni (19), kas ir paredzēts ūdens krāniem ar 33,3 mm (G 1") vītni. Klāt pievienotais adapteris (18) ir paredzēts laistīšanas datora pieslēgšanai pie ūdens krāniem ar 26,5 mm (G ¾") vītni.

1. **26,5 mm (G ¾") vītnei:** Adapteri (18) ar roku uzskrūvēt uz ūdens krāna (neizmantot knaibles).
2. Laistīšanas datora kupoluzgriezni (19) ar roku uzskrūvēt uz ūdens krāna vītnes (neizmantot knaibles).
3. Krānus (20) uzskrūvēt uzlaistīšanas datora abām izejām.

Augsnes mitruma sensora vai lietus sensora pieslēgšana (pēc izvēles):



Ieprogrammēta, automātiska laistīšana tiek novērsta, ja augsnē ir pietiekams mitruma līmenis vai ir bijuši nokrišņi. Tomēr neatkarīgi no tā vienmēr ir iespējams veikt manuālu laistīšanu.

Sensoru klasifikācija:

- a) Sensors 1. ligzdā: **sensors ir derīgs tikai 1. vārstam**
- b) Sensors 2. ligzdā: **sensors ir derīgs abiem vārstiem**
- c) Sensors 1. un 2. ligzdā: **1. sensors ir derīgs 1. vārstam
2. sensors ir derīgs 2. vārstam**

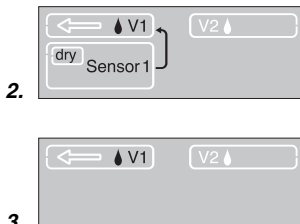
1. Augsnes mitruma sensoru novietot lietēšanas **zonā** – vai – lietus sensoru novietot **ārpus** lietēšanas zonas.
2. Vadības ierīci ⑯ nobīdīt nost no laistīšanas datora korpusa.
3. Sensoru, nepieciešamības gadījumā izmantojot pagarinātājkabeli vai adapteri, pieslēgt pie laistīšanas datora sensora pieslēguma ⑯.

Sensora pieregistrēšana [6. līmenis]:

Sensors tiek automātiski pieregistrēts pēc 60 sek. Tieka parādīta sensora klasifikācija ④, ⑤ vai ⑥ (bultinās) un aktuālais sensora stāvoklis **dry** (sauss) / **wet** (mitrs). Piemēram, 1. sensors **dry** (sauss) tikai ④ vārstam.

Sensora atregistrēšana [6. līmenis]:

Ja laistīšanu paredzēts veikt bez sensora, lai gan pirms tam sensors ir tīcis pieregistrēts, šis sensors ir jāatregistrē.



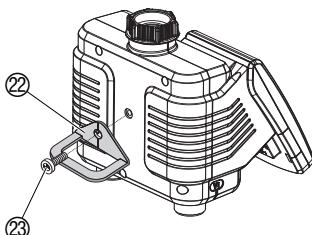
1. Atvienot sensoru no laistīšanas datora.
2. 5 reizes nospiest taustiņu **Menu [6. līmenis]**.

Tiek parādīta sensora klasifikācija ④, ⑤ vai ⑥ (bultinās) un aktuālais sensora stāvoklis **dry/wet**.

3. Nospiest taustiņu **OK**.
Sensors ir atregistrēts.

Lai pieslēgtu vecākus sensorus (ar 2 polu kontaktspraudni), ir nepieciešams **GARDENA adaptera kabelis 1189-00.600.45**, kuru iespējams iegādāties GARDENA servisa centrā.

Pretzādzību aizsargierīces montāža (pēc izvēles):



Lai laistīšanas datoru aizsargātu pret nozagšanu, GARDENA servisa centrā ir iespējams iegādāties **GARDENA pretzādzību aizsargierīci, preces nr. 1815-00.791.00**.

1. Apskavu ② ar skrūvi ③ stingri pieskrūvēt pie laistīšanas datora aizmugures.
2. Izmantojiet apskavu ②, piemēram, kēdesnofiksēšanai.

Vienu reizi ieskrūvējot skrūvi, to vairs nedrīkst skrūvēt ārā.

5. Programmēšana

Aktuālā pulksteņa laika un nedēļas dienas iestatīšana:

[2. līmenis]



Lai sastādītu programmu, iespējams noņemt nost vadības ierīci un programmēšanu veikt mobilā stāvoklī (skatīt 4. punktu Ekspluatācijas sākšana "Baterijas ievietošana").

No programmēšanas rezīma jebkurā brīdī iespējams iziet, nospiežot taustiņu **Man.**. Visi līdz tam brīdim izmainītie un ar taustiņu **OK** apstiprinātie programmas dati tiek saglabāti atmiņā.

- Nospiezt taustiņu **Menu** [2. līmenis] (nav nepieciešams, ja ir ievietota jauna baterija).
*Stundu indikācija un indikācija **Time** mirgo.*
- Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt pulksteņa stundas (piem., 9 stundas) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.
*Indikācija **Time** un minūšu indikācija displejā mirgo.*
- Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt minūtes (piem., 30 minūtes) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.
*Indikācija **Time** un nedēļu indikācija displejā mirgo.*
- Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt nedēļas dienu (piem., **Tu** otrdienu) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.
Displejs pārslēdzas uz laistišanas rezīma "Laistišana ar laika vadību" [3. līmenis] indikāciju Laistišanas programmas ievadišana.
*Displejā mirgo indikācija **Start Prog** un stundu indikācija.*

Laistišanas rezīmi:

Laistišanas datoram ir 3 laistišanas rezīmi:

A) Laistišana ar laika vadību:

Izvēloties "Laistišanu ar laika vadību", laistišana sākas atbilstoši ievadītajām programmām. Bez tam pastāv arī iespēja, laistišanas programmās papildus iesaistīt augsnes mitruma līmeņa vai nokrišņu līmeņa faktoru. Pietiekama augsnes mitruma vai nokrišņu gadījumā tiek iniciēta programmas apstādināšana vai programmas aktivizēšana tiek aizkarvēta. Manuālā laistišana **Man. + OK** ir pieejama neatkarīgi no šī faktora.

B) Sensors tiešā vadība :

Izvēloties funkciju "Sensors tiešā vadība", laistišana tiek aktivizēta vienīgi atkarībā no augsnes mitruma līmeņa laika intervālā no plkst. 20 līdz plkst. 6, ja sensors raida signālu "Sauss" (**dry**). Šajā gadījumā ir iespējams pieslēgt 1 vai 2 augsnes mitruma sensorus.

C) Manuālā laistišana :

Izvēloties funkciju "Manuālā laistišana", laistišana tiek sākta uzreiz pēc tam, kad ir nospiesti taustiņi **Man. + OK**, un tā ir pieejama neatkarīgi no sensora stāvokļa.

Laistīšanas programmas ievadīšana:

[3. līmenis]

We	Start	24h
Th	Prog	0:00
Fr		2nd

2.

We	Start	24h
Th	Prog	6:00
Fr		3rd

3.

We	Start	24h
Th	Prog	6:20
Fr		3rd

4.

Sa	Run	24h
Su	Time	0:00
Sa	Run	7th

5.

Sa	Run	24h
Su	Time	0:10
Sa	Run	7th

6.

[5. līmenis]

Mo	Time	9:30	8h
Tu		ampm	12h
We			24h
Th	Start	6:20	2nd
Fr	Prog	ampm	3rd
Sa	Run	0:10	7th
Su	Time		

7.

Mo	Time	9:30	8h
Tu		ampm	12h
We			24h
Th	Start	6:20	2nd
Fr	Prog	ampm	3rd
Sa	Run	0:10	7th
Su	Time		

8.

A) Laistīšana ar laika vadību:

1. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt (V1/V2) programmu 1. vārstam (\Leftarrow V1) vai 2. vārstam (V2 \Rightarrow) (nav iespējams, ja pirms tam ir ievadīts aktuālais pulksteņa laiks un nedēļas diena).

2. 2 reizes nospiest taustiņu **Menu [3. līmenis]** (nav nepieciešams, ja pirms tam ir ievadīts aktuālais pulksteņa laiks un nedēļas diena).

Displejā mirgo indikācija Start Prog un stundu indikācija.

3. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt laistīšanas aktivizēšanas laika stundas (piem., 6 stundas) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.

Displejā mirgo indikācija Start Prog un minūšu indikācija.

4. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt laistīšanas aktivizēšanas laika minūtes (piem., 20 minūtes) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.

Displejā mirgo indikācija Run Time un laistīšanas ilguma stundu indikācija.

5. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt laistīšanas ilguma stundas (piem., 0 stundas) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.

Displejā mirgo indikācija Run Time un laistīšanas ilguma minūšu indikācija.

6. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt laistīšanas ilguma minūtes (piem., 10 minūtes) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.

Displejā mirgo laistīšanas cikla indikācija.

Laistīšanas biežumu var izvēlēties, izmantojot:

- (7.) **laistīšanas ciklu** (aile displeja labajā pusē)

– vai –

- (8.) **laistīšanas dienas** (aile displeja kreisajā pusē).

7. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt **laistīšanas ciklu**

(piem., 2nd) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.

8h / 12h / 24h: laistīšana ik pēc 8 / 12 / 24 stundām

2nd / 3rd / 7th: laistīšana katru 2. / 3. / 7. dienu

Displejs pārslēdzas uz laistīšanas programmas aktivizēšanas indikāciju.

– vai –

8. Ar taustiņiem ▼-▲ attiecīgi izvēlēties **laistīšanas dienas**

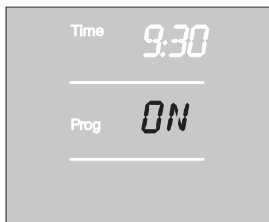
(piemēram, Mo, Fr pirmdienu un piekt dienu) un apstiprināt ar taustiņu **OK**. Nospiest taustiņu **Menu**.

Displejs pārslēdzas uz indikāciju „Laistīšanas programmas aktivizēšana/deaktivizēšana“ [6. līmenis].

Ja nākamā diena nav diena, kad ir ieprogrammēta laistīšana, laistīšana tiek veikta tikai līdz plkst. 00. (Piemēram, laistīšanas dienas = pirmadiena, otrdienna, piekt diena; aktivizēšanas laiks = plkst. 23; laistīšanas ilgums = 2 st. Pirmadienā laistīšana tiek veikta no plkst. 23 līdz otrdienas plkst. 1. Otrdienā un piekt dienā laistīšana tiek veikta no plkst. 23 līdz plkst. 00.)

Laistīšanas programmas aktivizēšana/deaktivizēšana:

[6. līmenis]



Lai laistīšanas programma tiktu izpildīta, aktivizēšanai ir jāiestatīta Prog **ON**, iestatot Prog **OFF**, automātiskā laistīšana tiek deaktivizēta. Prog **ON/OFF** katram vārstam ir iespējams izvēlēties neatkarīgi vienam no otra. Arī iestatot Prog **OFF**, iespējams veikt manuālo laistīšanu.

1. Ar taustiņiem ▼-▲ (V1/V2) iestatīt 1. vārstu (\Leftarrow V1) vai 2. vārstu (V2 \Rightarrow) (ja pirms tam ir tikusi sastādīta programma, vārstu nav iespējams iestatīt, automātiski ir iestatīts attiecīgais vārsts).
2. 5 reizes nospiezt taustiņu **Menu [6. līmenis]** (nav nepieciešams, ja pirms tam ir tikusi sastādīta programma).
3. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt **Prog ON** vai **Prog OFF** un ar taustiņu **OK** apstiprināt.

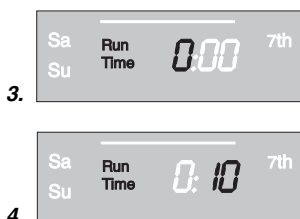
*Displejā uz 2 sek. parādās indikācija **Prog OK** un pēc tam displejs pārslēdzas uz **normālas darbības indikāciju [1. līmenis]**.*

Prog ON: Laistīšanas datora ieprogrammēšana tagad ir pabeigta, t.i., iebūvētais vārsts atveras/aizveras automātiski un tādējādi ieprogrammētajā laikā veic laistīšanu.

B) Sensors tiešā vadība :

Priekšnoteikums: ir pieslēgts vismaz viens GARDENA augsnes mitruma sensors (skatīt 4. punktu Ekspluatācijas sākšana). Laistīšana nakts laikā (no plkst. 20 līdz 6), ja sensors raida signālu "Sauss" **dry**. Pirms tam sastādītā laistīšanas ar laika vadību programma saglabājas, bet netiek izpildīta.

1. Ar taustiņiem ▼-▲ (V1/V2) iestatīt programmu 1. vārstam (\Leftarrow V1) vai 2. vārstam (V2 \Rightarrow).
2. 3 reizes nospiezt taustiņu **Menu**.
*Displejā mirgo indikācija **Run Time** un laistīšanas ilguma stundu indikācija.*
3. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt laistīšanas ilguma stundas (piem., **0** stundas) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.
*Displejā mirgo indikācija **Run Time** un laistīšanas ilguma minūšu indikācija.*
4. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt laistīšanas ilguma minūtes (piem., **10** minūtes) un apstiprināt ar taustiņu **OK**.
Displejā mirgo laistīšanas cikla indikācija.



3.



4.



5.

5. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt sensora tiešās vadības funkciju (OK) un ar taustiņu **OK** apstiprināt.

Pēc katrais laistīšanas reizes tiek ievērots 2 stundu ilgs laistīšanas pārraukums, lai ar augsnes mitruma sensora palīdzību konstatētu augsnes mitrumu.

Piemērs:

Laistīšanas ilgums = 10 minūtes.

Laistīšana tiek sākta, ja sensors laika intervālā no plkst. 20 līdz plkst. 6 raida signālu "Sauss" (sensors **dry**), un tā tiek pārtraukta, kad sensors raida signālu „Mitrus“ (sensors **wet**), vai ne vēlāk kā pēc 10 minūtēm. 2 stundas pēc laistīšanas beigām signāla "Sauss" raidīšanas gadījumā (sensors **dry**) laistīšana tiek atsākta un signāla „Mitrus“ raidīšanas gadījumā (sensors **wet**) laistīšanas netiek veikta vēl 2 stundas utt. līdz maks. plkst. 6. Laika intervālā no plkst. 6 līdz plkst. 20 laistīšana netiek veikta.

Laistīšanas ilgums rūpničā ir iestatīts uz 30 minūtēm.

Ārkātas programma (mēnestiņš → mirgo): Ja sensora tiešās vadības ierīcē nav iespējams sensors vai ir bojāts pieslēguma kabelis, laistīšana tiek veikta ik pēc 24 stundām. Laistīšanas ilgums ir ierobežots atbilstoši iestatītajam darbības laikam, tomēr maks. uz 30 minūtēm.

Iziešana no sensora tiešās vadības režīma [5. līmenis]:

1. 4 reizes nospiezt taustiņu **Menu**.

Mēnestiņš → displejā mirgo.

2. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt citu **laistīšanas ciklu** un apstiprināt ar taustiņu **OK**.

Laistīšanas programmas nolasīšana/mainīšana:

Ja programmā nepieciešams izmainīt kādu no lielumiem, to iespējams izdarīt, neizmainot pārējos programmas lielumus.

1. 2 reizes nospiezt taustiņu **Menu**.

*Displejā mirgo indikācija **Start** un **stundu indikācija**.*

2. Nospiezt taustiņu **Menu**, lai pārslēgtos uz nākamo programmas līmeni

– vai –

- ar taustiņiem ▼-▲ izmainīt programmas datus un ar taustiņu **OK** apstiprināt.

Ja programmas norises laikā tiek izmainīts laistīšanas ilgums, laistīšana tiek beigtā.

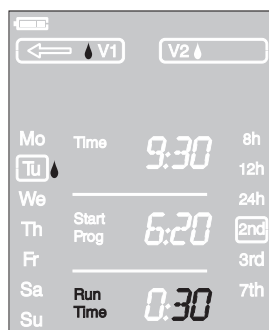
C) Manuālā laistīšana:

Katra no vārstiem **jebkurā brīdī ir iespējams ar roku atvērt vai aizvērt**. Arī atvērtu vārstu, kas tiek darbināts ar programmas vadību, iespējams aizvērt pirms laika, neizmainot programmas datus (laistīšanas aktivizēšanas laiku, laistīšanas ilgumu un laistīšanas biežumu). Ir jābūt uzspraustai vadības ierīcei.

1. Ar taustiņiem ▼-▲ iestatīt 1. vārstu (↔ **V1**) vai 2. vārstu (**V2 ↔**).

2. Nospiezt taustiņu **Man.**, lai vārstu atvērtu ar roku (vai attiecīgi aizvērtu atvērtu vārstu).

*10 sekundes displejā mirgo indikācija **Run Time** un **laistīšanas ilguma minūtes** (rupničā iestatīts uz **30 minūtēm**).*





3.

3. Laistīšanas ilguma minūšu laikā ar taustiņiem ▼-▲ (amplitūdā no **0:00** līdz **0:59**) iespējams izmainīt laistīšanas ilgumu (pie-mēram, **10** minūtes) un ar taustiņu **OK** apstiprināt.

4. Nospiezt taustiņu **Man.**, lai vārstu aizvērtu pirms laika.

Vārsts tiek aizvērts.

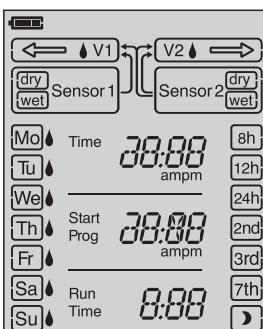
Izmainītais manuālās atvēršanas ilgums tiek saglabāts atmiņā, t.i., katras nākamās manuālās vārsta atvēršanas laikā izmainītais atvēršanas ilgums ir jau iepriekš iestatīts. Ja manuālās atvēršanas ilgums tiek izmaiņīts uz **0:00**, vārsts tiek aizvērts un arī pēc taustiņa **Man.** nospiešanas paliek aizvērts (aizsardzība pret bērnu pie-kļuvi).

Ja vārsts ir tīcis atvērts ar roku un ieprogrammētā laistīšanas palaide pārklājas ar manuālo atvēršanas ilgumu, laistīšanas programma netiek izpildīta.

Piemērs: Vārsts plkst. **9.00 tiek atvērts ar roku**, atvēruma ilgums ir 10 minūtes. Programma, kuras aktivizēšanas laiks ir intervālā no plkst. **9.00 līdz 9.10**, šādā gadījumā netiek izpildīta.

Atiestatīšana:

Tiek atjaunoti rūpīnācā veiktie iestatījumi.



→ Vienlaikus 3 sekundes turēt nospiestus taustiņus **Man.** un **Menu**.

Uz 2 sekundēm displejā parādās visi LCD simboli un displejs pārslēdzas uz normālas darbības indikāciju.

- Visi programmas dati tiek iestatīti uz nulli.
- Manuālās laistīšanas ilgums tiek iestatīts atpakaļ uz **0:30**.
- Pulksteņa laika un nedēļas dienas indikācija saglabājas.

Svarīgas norādes:

Ja programmēšanas laikā ilgāk kā 60 sekundes netiek veikta nekādu datu ievade, atkal parādās normālas darbības indikācija. Turklat tiek pārņemtas visas līdz tam apstiprinātās izmaiņas.

Ja laistīšanas datorā iespraujtais sensors raida signālu "Mitrš (**wet**), attiecīgā ieprogrammētā laistīšana netiek izpildīta.

6. Ekspluatācijas pārtraukšana

**Uzglabāšana
ziemas periodā /
uzglabāšana:**



1. Baterijas saudzēšanas nolūkā to ieteicams izņemt ārā (skatīt 4. punktu Ekspluatācijas sākšana).
To izdarot, programmas saglabājas. Bateriju pavasarī ieliekot atpakaļ ieričē, no jauna ir jāievada tikai pulksteņa laiks un nedēļas diena.
2. Vadības ierīci un vārsta bloku uzglabāt no sala iedarbības aizsargātā, sausā vietā.

Utilizācija:
(saskaņā ar RL2002/96/EK)



Sūkni nedrīkst utilizēt kopā ar sadzīves atkritumiem, tas ir nododams utilizācijai speciālās atkritumu savākšanas vietās.

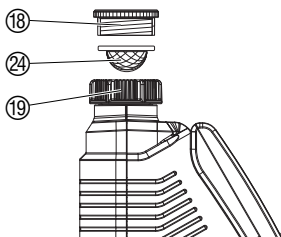
- Ierīci utilizēt lokālajā nolietoto ierīču pieņemšanas un utilizācijas uzņēmumā.
- Nolietotas baterijas ir jānodod utilizācijai to tirdzniecības vietās vai arī komunālajā atkritumu pārstrādes uzņēmumā.

Baterija ir **utilizējama tikai** izlādētā stāvoklī.

7. Apkope

Netīrumu sietu tīrišana:

Netīrumu sietu ④ ir ieteicams regulāri pārbaudīt un vajadzības gadījumā iztīrīt.



1. Laistīšanas datora kupoluzgriezni ⑩ ar roku noskrūvēt no ūdens krāna vītnes (neizmantot knaibles).
2. Vajadzības gadījumā izskrūvēt adapteri ⑪.
3. Kupoluzgriežņa ⑩ netīrumu sietu ④ izņemt ārā un iztīrīt.
4. Uzmanīt atpakaļ laistīšanas datoru (skatīt 4. punktu Ekspluatācijas sākšana "Laistīšanas datora pieslēgšana").

8. Traucējumu novēršana

Traucējums	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Displejā nav redzama indikācija	Nepareizi ievietota baterija. Baterija ir pilnībā tukša. Temperatūra displejā pārsniedz 60 °C.	→ levērot polu izvietojumu (+/-). → ielikt jaunu Alkaline bateriju. Indikācija parādisies pēc tam, kad temperatūra būs pazemi- nājusies.
Manuālā laistīšana ar taustiņu Man. nav iespējama	Tukša baterija (rāmītis mirgo). Manuālās laistīšanas ilgums ir iestatīts uz 0:00 .	→ ielikt jaunu Alkaline bateriju. → Manuālo laistīšanas ilgumu iestatīt lielāku par 0:00 (skat. 5. punktu Programmēšana).
	Aizvērts ūdens krāns.	→ Atvērt ūdens krānu.

Traucējums	Iespējamais cēlonis	Risinājums
Laistīšanas programma netiek izpildīta (laistīšanas netiek veikta)	Laistīšanas programma nav ievadīta līdz galam.	→ Nolasīt laistīšanas programmu un vajadzības gadījumā veikt tajā izmaiņas.
	Programmas ir deaktivizētas (Prog. OFF).	→ Aktivizēt programmas (Prog. ON).
	Programmu ievadišana / mainīšana palaides impulsa laikā vai īsi pirms tā.	→ Programmas ievadīt / izmaiņas tajās veikt āpus ieprogrammētajiem palaides laikiem.
	Vārsts pirms tam ticis atvērts ar roku.	→ Novērst iespējamo programmu pārklāšanos.
	Aizvērts ūdens krāns.	→ Atvērt ūdens krānu.
	Augsnes mitruma sensors / lietus sensors raida signālu "Mitrus" (wet).	→ Sausuma gadījumā pārbaudīt augsnies mitruma sensora / lietus sensora iestatījumu / novietojumu.
	Tukša baterija (rāmītis mirgo).	→ Ielikt jaunu (Alkaline) bateriju.
	Nav uzsprauta vadības ierīce (nav  indikācijas pie V1/V2).	→ Uzsprauzt vadības ierīci uz korpusa.
Laistīšanas dators neazveras	Minimālais ūdens ņemšanas daudzums mazāks par 20 l/h.	→ Pieslēgt vairāk pilienlaistīšanas ierīču.
Mirgo tiešās vadības simbols 	Nav pareizi pieslēgts sensors vai tas nav pierēģistrēts.	→ Pārbaudīt savienotājkabeli un sensoru vai pierēģistrēt sensoru.
Mirgo 1. sensors un/vai 2. sensors	Sensors ir bojāts.	→ Pārbaudīt savienotājkabeli un sensoru vai atregistrēt sensoru.



Citu traucējumu gadījumā mēs lūdzam sazināties ar firmas GARDENA servisa darbiniekiem. Remontu drīkst veikt tikai firmas GARDENA servisa nodalas vai GARDENA autorizētie dīleri.

9. Pieejamie piederumi

GARDENA augsnies mitruma sensors	Preces nr. 1188
GARDENA lietus sensors electronic	Preces nr. 1189
GARDENA pretzādzību aizsargierīce	Preces nr. 1815-00.791.00 ar GARDENA servisa centra starpniecību
GARDENA adaptera kabelis	Preces nr. 1189-00.600.45
GARDENA kabeļu separators	Vienlaicīgai lietus un augsnies mitruma sensora pieslēgšanai ar GARDENA servisa centra starpniecību

10. Tehniskie dati

Aktivizēto vārstu skaits:	2
Min./maks. darba spiediens:	0,5 bāri / 12 bāri
Caurplūdes šķidruma:	Tīrs saldūdens
Maks. šķidruma temperatūra:	40 °C
Temperatūras amplitūda:	5 °C līdz 60 °C
Laistīšanas darbību ar programmas vadību skaits uz vienu vārstu un vienā dienā:	3 x (ik pēc 8 st.), 2 x (ik pēc 12 st.), 1 x (ik pēc 24 st.)
Laistīšanas darbību ar programmas vadību skaits uz vienu vārstu un vienā nedēļā:	Katra dienu, katrai 2., 3. vai 7. dienu ; vai individuāla nedēļas dienu izvēle
Laistīšanas ilgumi:	1 min. līdz 3 st. 59 min.
Izmantojamā baterija:	1 x 9 V sārma un mangāna (Alkaline), kas atbilst tipam IEC 6LR61
Baterijas ekspluatācijas ilgums:	Apmēram 1 gads

11. Serviss / Garantija

Garantija:

GARDENA šim produktam sniedz 2 gadu garantiju (sākot no iegādes datuma). Šī garantija attiecas uz būtiskiem iekārtas trūkumiem, kuri pierādāmi attiecas uz materiālu vai ražošanas klūdām. Tā nodrošina jaunas, nevainojamas iekārtas piegādi vai mums atsūtītas iekārtas bezmaksas remontu pēc mūsu izvēlas, ja ir izpildīti šādi noteikumi:

- Iekārtai ir izmantota saskaņā ar tās mērķi un saskaņā ar lietošanas instrukcijas norādījumiem.
 - Ne pircējs, ne trešās personas nav mēģinājušas iekārtu labot.
- Uz laistīšanas datora bojājumiem, kas ir radušies nepareizi lieliktas vai iztecejušas baterijas rezultātā, garantija neattiecas.
- Uz bojājumiem, kas izdarītas sala iedarbības rezultātā, garantija neattiecas.

Šī garantija neskar pret tirgotāju / pārdevēju esošas garantijas prasības.

Garantijas gadījumā lūdzu, atsūtiet bojāto iekārtu kopā ar pirkuma čeka kopiju un problēmas aprakstu, ievietojot aploksnē ar spastmarku, uz aizmugurē norādīto servisa adresi.

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.

FIN Tuotevastuu

Korostamme nimenomaan, että tuotevastuulain nojalla emme ole vastuussa laitteistamme johtuneista vahingoista, mikäli nämä ovat aiheutuneet epäasianmukaisesta korjauksesta tai osia vaihdettaessa ei ole käytetty alkuperäisiä GARDENA- varaosia tai hyväksymämme osia ja korjausken on suoritettu muu kuin GARDENA -huoltokeskus tai valtuuttamamme ammattihienkilö. Tämä pätee myös lisäosien ja lisävarusteisiin.

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 i henhold til produktansvarsloven er vi ikke ansvarlige for skader forårsaget af vores udstyr, hvis det skyldes 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.

EST Tootevastustus

Juhime teie tähelepanu sellele, et tootevastutusseaduse kohaselt ei vastuta me meie seadmete poolt põhjustatud kahjude eest, kui need on tekinud 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.

LV Produkta atbildība

Mēs skaidri norādām uz to, ka saskaņā ar Produktu atbildības likumu, mēs neatbildam par mūsu iekārtu radītiem zaudējumiem, ciklāi tos ir izraisījis neatbilstošs remonts vai daļu nomaiņa ar neoriginālām GARDENA daļām vai ne ar mūsu norādītajām detaljām un remonto nav veicis GARDENA serviss vai pilnvarots speciālists. Tas pats attiecas uz papildinošajām daļām un piedierumiem.

LT Atsakomybė už produkciją

Prašome atkreipti dėmesį, kad remdamies „Mašinų saugos“ 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 serviso centras ar igaliotas specialistas. Tas pats galioja papildomoms dalims ir priedams.

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.	Description of the unit: Laitteiden nimittäjä: Produktbeskrivning: Beskrivelse af enhederne: Seadmeli nimetus: Iekārtu apzīmējums: Gaminio pavadinimas:	Water Computer Kastelunohjaaja Bevattningscomputer Vandingscomputer Kastmiskomputer Laistišanas dators Laislymo kompiuteris
FIN EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus Allekirjoittanut Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden vaikuttaa, että allamainitut laitteet täytävät tehtäältämme lähtiesään yhdenmukaistettujen EY-direktiivien, EY-turvallisuusstandardien ja tuotekehitaisten standardien vaatimukset. Laitteisiin tehdty muutokset, joista ei ole sovittu kanssamme, johtavat tämän vakuutuksen raukeamiseen.	Type: Typit: Typ: Tüübidi: Tipi: Tipas:	Art. No.: Art.-n:o : Art.nr.: Varenr.: Toote nr: Art.-Nr.: Gaminio Nr.:
S EU Tillverkarintyg Undertecknad firma Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, intygar härmed att nedan nämnda produkter överensstämmer med EU:s direktiv, EU:s säkerhetsstandard och produktsspecifikation. Detta intyg upphör att gälla om produkten ändras utan vårt tillstånd.	EU directives: EY-direktiivit: EU direktivet: EU Retningslinier: ELI direktiivid: ES-direktivas: ES direktivos:	2006/42/EC 2004/108/EC 93/68/EC
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 sikkerhedsstandarder og produkt-specifikationsstandarder. Dette certifikat træder ud af kraft hvis enhederne er ændret uden vor godkendelse.	Harmonisierte EN:	DIN EN ISO 12100
EST ELI vastavusdeklaratsioon Allakirjutanu Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden kinnitab, et kirjeldatud seade vastab meie poolt ringlusse viidud kujul ELi harmoniseeritud direktiividele, ELi ohutusstandarditele ja tootega seotud standarditele. Meiega kooskõlastamata muudatuse tegemisel korral seadmel kaotab see deklaratsioon kehtivuse.	Hinterlegte Dokumentation: Deposited Documentation: Documentation déposée :	GARDENA Technische Dokumentation E. Renn 89079 Ulm GARDENA Technical Documentation E. Renn 89079 Ulm Documentation technique GARDENA E. Renn 89079 Ulm
LV ES-atbilstības deklarācija Parakstījusies Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden, Vācija apstiprina, ka sekojoši apzīmētās iekārtas, kurus pālieidome ļ apvartā, patenķina harmonizētajā ES direktīvā, ES saugumo standartus ir specifinissi gaminio standarts. Atlikus bet koki prietaiso pakētiņu, kuris nēra saderintas su mums, šī deklarācija praranda galiojumu.	Year of CE marking: CE-merkin kiinnitysvuosi: CE-Märkningsår: CE-Mærkningsår: CE-märgistuse paigaldamise aasta: Metai, kuriais paženklinta CE-ženklu: CE- markējuma uzlikšanas gads:	2011
LT ES Atitikties deklaracija Pasirašanti Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, Sweden patvirtina, kad žemiau nurodyti prietaisai ir jų modeliai, kuriuos paleidome į apyvartą, patenķina harmonizuotas ES direktīvas, ES saugumo standartus ir specifinissi gaminio standarts. Atlikus bet koki prietaiso pakētiņu, kuris nēra saderintas su mumis, šī deklaracija praranda galiojimą.	Ulm, 14.07.2011 Ulmissa, 14.07.2011 Ulm, 2011.07.14. Ulm, 14.07.2011 Ulm, 14.07.2011 Ulma, 14.07.2011 Ulm, 2011.07.14	Authorised representative Valtuutettu edustaja Behörig Firmatecknare Teknisk direktör Volitatud esindaja Pilnvarotä persona Igaliotasis atstovas
	 A. Disch Vice President Category Watering	

Deutschland / Germany	China	Georgia	Mexico	Slovak Republic
GARDENA GmbH Central Service Hans-Lorenser-Straße 40 D-89079 Ulm Produktfragen: (+49) 731 490 - 123	Husqvarna (China) Machinery Manufacturing Co., Ltd. No. 1355, Jia Xin Rd., Ma Lu Zhen, Jia Ding Dist., Shanghai 201801 Phone: (+86) 21 59159629	ALD Group Bejashvili 8 1159 Tbilisi	AFOSA Av. Lopez Mateos Sur # 5019 Col. La Calma 45070	Husqvarna Česko s.r.o. Tříkruhová 2319/5b 149 00 Praha 4 – Chodov
Reparaturen: (+49) 731 490 - 290	Domestic Sales www.gardena.com	Great Britain	Zapopan, Jalisco México Phone: (+52) 33 3818-3434 icorrejo@afosa.com.mx	Bezplatná infolinka: 800 154 044 servis@sk.husqvarna.com
service@gardena.com		Husqvarna UK Ltd Preston Road Aycliffe Industrial Park Newton Aycliffe County Durham DL5 6UP info.gardena@ husqvarna.co.uk	Convel S.R.L. 2900 Muncestri Str. 2002 Chisinau	Slovenia
Albania	Colombia	Netherlands	Moldova	Husqvarna Austria GmbH
COBALT Sh.p.k. Rr. Sir Kodra 1000 Tirana	Husqvarna Colombia S.A. Calle 18 No. 68 D-31, zona Industrial de Montevideo Bogotá, Cundinamarca Tel. 571 2922700 ext. 105 jairo.salaraz@ husqvarna.com.co	GARDENA Nederland B.V. Postbus 50176 1305 AD ALMERE	GARDENA	Consumer Products Industriezelle 36 4010 Linz
		Phone: (+31) 36 521 00 00 info@gardena.nl	Phone: (+43) 732 77 01 01 - 90	Tel.: (+43) 732 77 01 01 - 90 consumer.service@ husqvarna.at
Argentina	Costa Rica	Hungary	Neth. Antilles	South Africa
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	Compañía Exim Euroiberocamerica S.A. Los Colegios, Moravia, 200 metros al Sur del Colegio Saint Francis – San José Phone: (+506) 297 68 83 exim_euro@racsa.co.cr	Husqvarna Magyarország Kft. Ezred u. 1-3 1044 Budapest Telefon: (+36) 1 251-4161 vevosozigalat.husqvarna@ husqvarna.hu	Jonka Enterprises N.V. Sta. Rosa Weg 196 P.O. Box 8200 Curaçao Phone: (+599) 9 767 66 55 pjm@jonka.com	Husqvarna South Africa (Pty) Ltd Postnet Suite 250 Private Bag X6, Cascades, 3202 South Africa Phone: (+27) 33 846 9700 info@gardena.co.za
Armenia	Croatia	Iceland	Spain	
Garden Land Ltd. 61 Tigran Mets 0005 Yerevan	SILK ADRIÁ d.o.o. Josipa Lončara 3 10090 Zagreb Phone: (+385) 1 3794 580 silk.adria@zg-t.com.hr	O. Johnson & Kaaber Tunguhalli 1 110 Reykjavík ooj@jk.is	Husqvarna España S.A. C/Basauri, nº 6 La Florida 28023 Madrid Phone: (+34) 91 708 05 00 atencioncliente@gardena.es	
Australia	Cyprus	Ireland	New Zealand	
Husqvarna Australia Pty. Ltd. Locked Bag 5 Central Coast BC NSW 2252 Phone: (+61) 02 4352 7400 customer.service@ husqvarna.com.au	Med Marketing 17 Digeni Akriti Ave P.O. Box 27017 1641 Nicosia	Husqvarna UK Ltd Preston Road Aycliffe Industrial Park Newton Aycliffe County Durham DL5 6UP info.gardena@ husqvarna.co.uk	Husqvarna New Zealand Ltd. PO Box 76-437 Manukau City 2241 Phone: (+64) 0 9 9202410 support.nz@husqvarna.co.nz	
Austria / Österreich	Czech Republic	Norway	Suriname	
Husqvarna Austria GmbH Consumer Products Industriezelle 36 4010 Linz Tel.: (+43) 732 77 01 01 - 90 consumer.service@ husqvarna.at	Husqvarna Česko s.r.o. Tříkruhová 2319/5b 149 00 Praha 4 – Chodov Bezplatná infolinka: 800 100 425 servis@cz.husqvarna.com	GARDENA Husqvarna Consumer Outdoor Products Salgsakademiene Norge Kleverveien 6 1540 Vestby info@gardena.no	Agrofik n.v. Verlengde Hogestraat #22 Phone: (+597) 472426 agrofik@sr.net Pobox: 2006 Paramaribo Suriname – South America	
Azerbaijan	Denmark	Peru	Sweden	
Firm Progress a. Aliyev Str. 26A 1052 Bakú	GARDENA / Husqvarna Consumer Outdoor Products Salgsakademiene Danmark Box 9003 S-200 39 Malmö info@gardena.dk	Husqvarna Perú S.A. Jr. Ramón Cárcamo 710 Lima 1 Tel: (+51) 1 3320400 ext. 416 juan.remuzgo@ husqvarna.com	Husqvarna AB S-561 82 Husqvarna info@gardena.se	
Belgium	Dominican Republic	Poland	Switzerland / Schweiz	
GARDENA Belgium NV / SA Sterrebeekstraat 163 1930 Zaventem Phone: (+32) 2 72 90 912 Mail: info@gardena.be	BOSQUESA, S.R.L. Carretera Santiago Licey Km. ½ Esquina Copal II. Santiago, Dominican Republic Phone: (+809) 736-0333 joserbosquesa@claro.net.do	Husqvarna Poland Spółka z o.o. ul. Wysociego 15 b 03-371 Warszawa Phone: (+48) 22 330 96 00 gardena@husqvarna.com.pl	Husqvarna Schweiz AG Consumer Products Industriestrasse 10 5506 Mägenwil Phone: (+41) 0 848 800 464 info@gardena.ch	
Bosnia / Herzegovina	Ecuador	Portugal	Turkey	
SILK TRADE d.o.o. Industriskaza zona Bukva bb 74260 Tešanj	Husqvarna Ecuador S.A. Arupos E1-181 y 10 de Agosto Quito, Pichincha Tel. (+593) 22800739 francisco.jacome@ husqvarna.com.ec	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	GARDENA Dost Dış Ticaret Mümmesişilik A.Ş. Sanayi Çadı. Adil Sokak No: 1/B Kartal 34873 İstanbul Phone: (+90) 216 38 93 939 info@gardena-dost.com.tr	
Brazil	Estonia	Romania	Ukraine / Україна	
Husqvarna do Brasil Ltda Av. Francisco Matarazzo, 1400 – 19º andar São Paulo – SP CEP: 05001-903 Tel: 0800-112252 marketing.br.husqvarna@ husqvarna.com.br	Husqvarna Eesti OÜ Consumer Outdoor Products Kesti tee 10, Aaviku kula Rae vald Harju maakond 75305 Estonia kontakt.e@husqvarna.ee	Madex International Srl Soseaua Odaii 117 - 123, RO 013603 Bucuresti, S1 Phone: (+40) 21 352.76.03 madex@ines.ro	TOB «Україна» вул. Васильківська, 34, офіс 204-т 03022, Київ Tel.: (+38) 044 498 39 02 info@gardena.ua	
Bulgaria	Finland	Russia	Uruguay	
Хускварна България ЕООД Бул. „Андрей Ляпчев“ № 72 1799 София Тел.: (+359) 095 797 3076 www.husqvarna.bg	Oy Husqvarna Ab Consumer Outdoor Products Lauttaranhankut 8 B / PL 3 00581 HELSINKI info@gardena.fi	OOO „Хускварна“ 141400, Московская обл., г. Химки, улица Ленинградская, владение 39, стр.6 Бизнес Центр „Химки Бизнес Парк“, помещение ОВ02_04	FELI SA Entre Ríos 1083 CP 11800 Montevideo – Uruguay Tel.: (+598) 22 03 18 44 info@felisa.com.uy	
Canada / USA	Finland	Serbia	Venezuela	
GARDENA Canada Ltd. 100 Summerlea Road Brampton, Ontario L6T 4X3 Phone: (+1) 905 792 9330 info@gardena-canada.com	Oy Husqvarna Ab Consumer Outdoor Products Immeuble Exposal 9-11 allée des Pierres Mayettes ZAC des Barbanières, B.P. 99 -F- 92232 GENNEVILLIERS cedex	Domet d.o.o. Autoput za Novi Sad bb 11273 Belgrade Phone: (+381) 118 48 88 12 miroslav.jejina@domet.rs	Corporación Casa y Jardín C.A. Av. Caroni, Edif. Trezmen, PB. Colinas de Belo Monte. 1050 Caracas. Tlf: (+58) 212 992 33 22 info@casayjardin.net.ve	
Chile	France	Singapore	1874-28.960.01/0212	
Maquinarias Agroforestales Ltda. (Maga Ltda.) Santiago, Chile Avda. Chesterton # 8355 comuna Las Condes Phone: (+56) 2 202 4417 Dalton@maga.cl Zipcode: 7560330	GARDENA France Immeuble Exposal 9-11 allée des Pierres Mayettes ZAC des Barbanières, B.P. 99 -F- 92232 GENNEVILLIERS cedex	Hy-Ray PRIVATE LIMITED 40 Jalan Pemimpin #02-08 Tat Ann Building Singapore 577185 Phone: (+65) 6253 2277 api@neuberger.lu	© GARDENA Manufacturing GmbH D-89070 Ulm http://www.gardena.com	
Temuco, Chile	Luxembourg			
Avda. Valparaíso # 01466 Phone: (+56) 45 222 126 Zipcode: 4780441	Magasin Jules Neuberg 39, rue Jacques Stas Luxembourg-Gasperich 2549 Case Postale No. 12 Luxembourg 2010 Phone: (+352) 40 14 01 api@neuberger.lu			