

**Art. 1550-27**

**Art. 1551-27**

**CZ Návod k montáži**

Turbínový výsuvný zadešťovač 380 s kolínkem / Turbínový výsuvný zadešťovač 380

**H Szerelési útmutató**

Süllyesztt turbina esőztető 380 csatlakozóval / Süllyesztt turbina esőztető 380

**PL Instrukcja montażu**

Zraszacz wynurzalny turbinowy 380 z nyplem / Zraszacz wynurzalny turbinowy

**SLO Navodila za namestitev**

Turbinski talni sistem za zalivanje 380 z zatičem / Turbinski talni sistem za zalivanje 380

**HR Uputstva za upotrebu**

Vrtna skočna prskalica 380 na turbo pogon s priključkom /

Vrtna skočna prskalica 380 na turbo pogon

**SK Návod na používanie**

Turbínový postrekovač 380 inštalovaný do zeme s pripojeným nadstavcom /

Turbínový postrekovač 380 inštalovaný do zeme

**RUS Инструкция по монтажу**

Турбодождеватель 380 с ниппелем / Турбодождеватель 380

**RO Instrucțiuni de utilizare**

Aspersor escamotabil cu turbină și racord 380 / Aspersor escamotabil cu turbină 380

**CZ** Zabudování zadešťovače (A):

1. Pro typ 1550-27: Zadešťovač vložte do jámy s drenáží z hrubozrnného štrku ( $10 \times 10 \times 10 \text{ cm}^3$ ) – (jenom tak bude zajištěna funkce odvodňovacího ventiliu).
2. Zadešťovač zabudujte ve stejné úrovni se zemí (aby nedošlo k poškození při sekání trávníku).

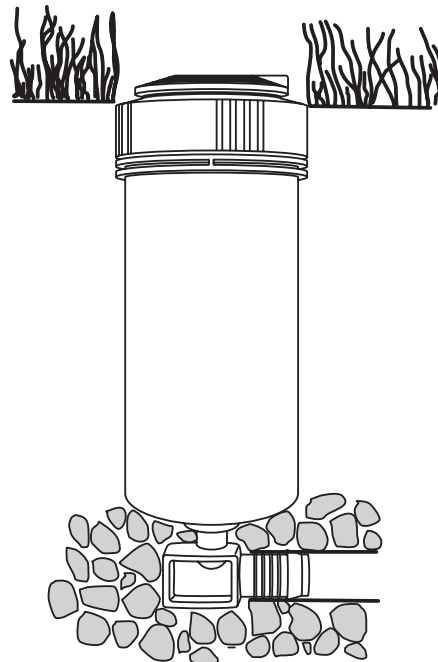
**H** Az esőzetető beépítése (A):

1. 1550-27-es modell: az esőzetető alá durva ( $10 \times 10 \times 10 \text{ cm}^3$ ) kavicságyat kell építeni (ezzel biztosítható a víztelenítő szelép működése).
2. A talajjal egy szintbe építse az esőzetetőt (így kizárátható az esőzetető sérülése fünyírás közben).

**PL** Montaż zraszaca (A):

Dotyczy zraszaca 1550-27:

1. Pod zraszaczem należy wykonać drenaż z grubego żwiru ( $10 \times 10 \times 10 \text{ cm}^3$ ), w ten sposób zapewnione zostaje prawidłowe funkcjonowanie zaworu odwadniającego.
2. Zraszacz wkopać równo z poziomem gruntu (w ten sposób wykluczona zostaje możliwość uszkodzenia w trakcie koszenia trawy).

**SLO** Namestitev sistema za zalivanje (A):

1. Za sistem 1550-27: Sistem za zalivanje namestite na grobo peščeno podlago ( $10 \times 10 \times 10 \text{ cm}^3$ ) za drenažo (tako bo zagotovljeno delovanje ventila za drenažo).
2. Sistem namestite tako, da je poravnан s površino tal in se tako izognite poškodbam sistema med košenjem trave.

**HR** Instalacija prskalice (A):

1. Za 1550-27: Za ispravno funkcioniranje ventila koji kontrolira isušivanje prskalice umetnite u rupu (veličine  $10 \times 10 \times 10$  kubičnih centimetara) koju ste napravili na podlozi od grubog šljunka.
2. Površina prskalice mora biti u ravni s podlogom da bi se izbjeglo njezino oštećenje prilikom košenja trave.

**SK** Inštalácia postrekovača (A):

1. Pre zariadenie 1550-27: Aby sa dosiahlo správne odvodnenie, inštalujte postrekovač do lôžka z hrubého štrku ( $10 \times 10 \times 10 \text{ cm}^3$ ) (zaistí sa tým správna prevádzka odvodňovacieho ventilu).
2. Vývod postrekovača nainštalujte do vodorovnej polohy tak, aby ste predišli poškodeniu pri sekani trávniku.

**RUS** Установка дождевателя (A):

1. Для 1550-27: Для улучшения дренажа системы сделайте дренажную прослойку из промытого гравия ( $10 \times 10 \times 10 \text{ см}^3$ ) (это обеспечит лучшее функционирование дренажного клапана).
2. Установите дождеватель в уровень поверхности земли (это позволит исключить возможность его повреждения при скашивании травы).

**RO** Montarea aspersorului (A):

1. Pentru 1550-27: Folosiți un săculeț de pietriș cu granulație mare ( $10 \times 10 \times 10 \text{ cm}^3$ ) ca pat pentru aspersor (în vederea asigurării unei bune funcționări a valvei de drenaj).
2. Montați aspersorul astfel încât extremitatea superioară să fie la nivelul solului în poziție escamotată pentru a evita orice deteriorare provocată de mașina de tuns iarba.

**A****CZ** Volba trysky:

Při zavlažování sektory jsou k dispozici 4 trysky, které se liší průtokem vody ( $\text{l}/\text{h}$ ). I když jsou průtoky trysek rozdílné, dosáhněte přibližně stejnometrného zavlažování ( $\text{l}/\text{m}^2\text{h}$ ) v případě, že připojíte více zadešťovačů s rozdílným nastavením zavlažovaného sektoru na jedné větví. Výrobce přístroj dodává s vmontovanou tryskou.

**Jednotlivé trysky zavlažují tyto sektory:**

Tryska 4: $25^\circ - 90^\circ$	Tryska 3: $90^\circ - 180^\circ$
Tryska 2: $180^\circ - 270^\circ$	Tryska 1: $270^\circ - 360^\circ$

**HR** Odabir mlaznice:

Možete odabrati između 4 mlaznice za prskanje vode. Svaka mlaznica propušta različitu količinu vode (litra/sat). Ravnomjerno postavljanje vode (litra/kvadratni metar) možete postići spajanjem nekoliko prskalica na isti red prskanja i podešavanjem da svaka od prskalica zalijava drugi dio zemljišta. Mlaznica 1 je tvornički ugrađena.

**Površine zalijevanja mlaznica:**

Mlaznica 4: $25^\circ - 90^\circ$	Mlaznica 3: $90^\circ - 180^\circ$
Mlaznica 2: $180^\circ - 270^\circ$	Mlaznica 1: $270^\circ - 360^\circ$

**SK** Výber dýzy:

Pre zavlažované sektory máte na výber 4 dýzy. Každá dýza dodáva iné množstvo vody ( $\text{l}/\text{h}$ ). Rovnomerné zavlažovanie ( $\text{l}/\text{m}^2\text{h}$ ) celej plochy môžete dosiahanuť pripojením niekoľkých postrekovačov na jeden vodný zdroj a kombináciou ich dýz tak, aby každý postrekovač zavlažoval určený sektor. Dýza 1 je inštalovaná vo výrobe.

**Zavlažovacie sektory dýz:**

Dýza 4: $25^\circ - 90^\circ$	Dýza 3: $90^\circ - 180^\circ$
Dýza 2: $180^\circ - 270^\circ$	Dýza 1: $270^\circ - 360^\circ$

**RUS** Выбор форсунки:

Для выбора сектора полива имеются на выбор 4 форсунки, предназначенные для разного расхода воды ( $\text{l}/\text{ч}$ ). Различие в расходе воды форсунок позволяет достичь почти равномерного полива ( $\text{l}/\text{м}^2\text{ч}$ ), если несколько дождевателей с различными настройками по секторам подключены к одной нитке трубопровода. На заводе произведена настройка форсунки 1.

**Сектор полива форсунок:**

форсунка 4: $25^\circ - 90^\circ$	форсунка 3: $90^\circ - 180^\circ$
форсунка 2: $180^\circ - 270^\circ$	форсунка 1: $270^\circ - 360^\circ$

**PL** Wybór dysz:

W zależności od ustawionego sektora nawadniania, należy wykorzystać jedną z 4 załączonych dysz. Dzięki różnym wydajnościom dysz ( $\text{l}/\text{h}$ ) można uzyskać w przybliżeniu taki sam opad ( $\text{l}/\text{m}^2\text{h}$ ), jeżeli w jednej linii nawadniającej pracują zraszaczce o różnych sektorach nawadniania. Fabrycznie ustawiono dyszę 1.

**Kąty nawadniania poszczególnych dysz:**

Dysza 4: $25^\circ - 90^\circ$	Dysza 3: $90^\circ - 180^\circ$
Dysza 2: $180^\circ - 270^\circ$	Dysza 1: $270^\circ - 360^\circ$

**SLO** Izbiра razpršilnika:

Na voljo so 4 vrste razpršilnikov, ki imajo različno vodno pretočnost ( $\text{l}/\text{h}$ ). Enakomerno zalivanje površine ( $\text{l}/\text{m}^2\text{h}$ ) lahko dosežete tako, da različne razpršilnike priključite na isto dovodno cev in jim dodelite posamezne sektore zalivanja. Sistem je ob dobavi nastavljen na nastavitev 1.

**Sektorji zaliyanja razpršilnikov:**

Razpršilnik 4: $25^\circ - 90^\circ$	Razpršilnik 3: $90^\circ - 180^\circ$
Razpršilnik 2: $180^\circ - 270^\circ$	Razpršilnik 1: $270^\circ - 360^\circ$

**RO** Alegerea duzei:

Pentru sectoarele de irigare, există 4 duze cu debite diferite ( $\text{l}/\text{h}$ ). Diferențele de debit al duzelor sau o pluviometrie omogenă ( $\text{l}/\text{m}^2\text{h}$ ) în cazul montării în retea a mai multor aspersoare cu sectoare diferite. Aispersor este reglat din fabricație pe duza 1.

**Sectoare de irigare ale duzelor:**

Duza 4: $25^\circ - 90^\circ$	Duza 3: $90^\circ - 180^\circ$
Duza 2: $180^\circ - 270^\circ$	Duza 1: $270^\circ - 360^\circ$

### CZ Nastavení (výběr) trysky (B):

**Pozor:** Hrozí nebezpečí poranění při prudkém uvolnění zadešťovače. Nepovolujte matici ③ při odšroubovaném krytu ②!

1. Vyšroubuje šroub ① a sejměte kryt ②.
2. Přidržte hlavu ④ a požadovanou trysku ⑤ otočte pod oranžovou číselnicí doprava pod hlavu ④ (příklad tryska 3).

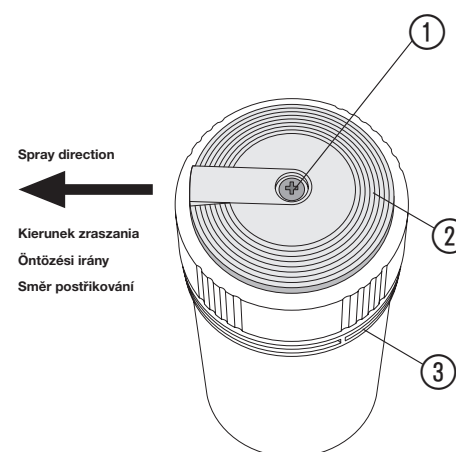
**Upozornění:** Nastavení trysky ⑤ jde napoprvé poněkud ztluha. Přist zadešťovače vkládejte do šachty vždy s krytem ② ve směru zavlažování.

### H A fúvóka beállítása (B):

**Figyelem!** A kiugró esőzetű sérvlést okozhat! Ha levette a tetőt, az anyacsavart ③ ne lazítsa meg.

1. Csavarja ki a csavart ①, és a vegye le a fedele ②.
2. Fogja meg a fejet ④, és a narancssárga korong alatti kívánt fúvókat ⑤ az óramutató járásának megfelelően fordítsa a fej ④ alá (pl. 3-as fúvóka).

**Figyelem!** A fúvóka ⑤ beállítása első alkalommal kicsit nehezebb. A tokba történő behelyezéskor az esőzetű fedele ② minden a szórás irányába nézzen.



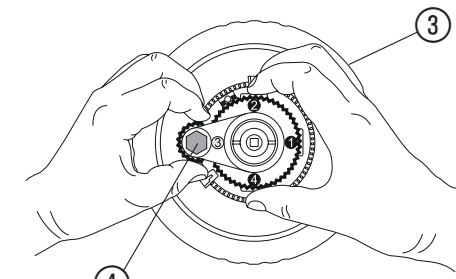
B1

### PL Ustawianie dyszy (B):

**Uwaga!** Niebezpieczeństwo obrażeń spowodowanych wyskoczeniem zraszaca! Przy odkręconej pokrywie ② nie odkręcać nakrętki ③.

1. Wykręcić śrubę ① i zdjąć pokrywę ②.
2. Przytrzymać głowkę ④ i przekręcić wybraną dyszę ⑤ znajdująca się poniżej pomarańczowej tarczy, w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Wybrana dysza (np. dysza 3) powinna znaleźć się pod pomarańczową tarczą głowki ④.

**Wskazówka:** Pierwsze ustawienie dyszy ⑤ może sprawiać trudności. Po włożeniu kolby zraszaca należy przykroić pokrywę ②, uwzględniając kierunek zraszania.



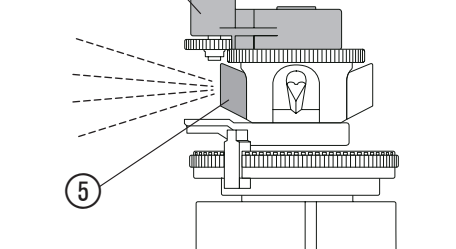
B2

### SLO Nastavitev razpršilnika (B):

**Pozor:** V primeru sprožitve sistema obstaja nevarnost poškodbe! Ko je odvit pokrov ② ne odvijte matico ③.

1. Odstranite vijak ① in snemite pokrov ②.
2. Glavo ④ držite na mestu in razpršilnik ⑤ pod oranžnim izbirnim nastavkom zavrtite v smeri urinega kazalca na želeno nastavitev (na primer Razpršilnik 3).

**Navodilo:** Nastavitev razpršilnika ⑤ je ob prvem nastavljanju lahko težja. Pokrov vedno nastavite nazaj na sistem tako, da bo pokrov ② obrnjen v smer zalivanja sistema.



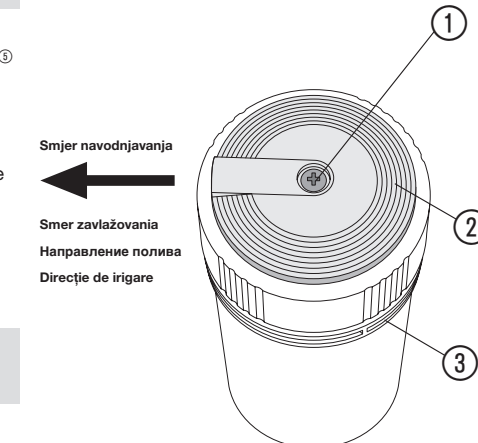
B2

### HR Postavljanje mlaznice (B):

**Upozorenje:** Iskakanje prskalice može vas ozlijediti! Maticu nikako ne olabaviti kad je poklopac ② odvijen.

1. Odvijte vijak ① i uklonite poklopac ②.
2. Držite glavu prskalice ④ i okreignite željenu mlaznicu ⑤ ispod narančastog izbornika mlaznica u smjeru kazaljke na satu ispod glave prskalice ④ (npr. mlaznica 3).

**Napomena:** Podešavanje mlaznice ⑤ može biti teško prilikom prvog rukovanja s prskalicom. Ventil prskalice uviđek umetnite u osovinu s poklopcom ② okreнутim u smjeru ispuštanja vode iz mlaznice.



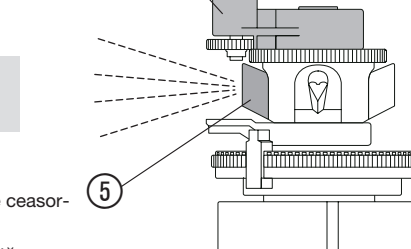
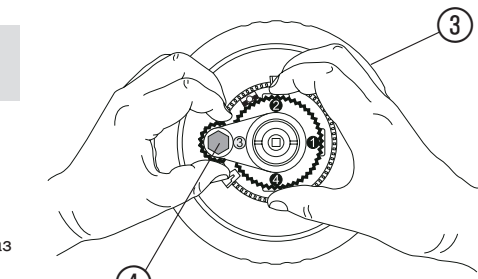
B1

### SK Nastavanie dýzy (B):

**Pozor:** Vyskakujúci postrekovač vás môže zraníť! Nepovolujte maticu ③, ak je kryt ② odskrutkovaný.

1. Odskrutkujte skrutku ① a vyberte kryt ②.
2. Držte hlavicu postrekovača ④ a zvolte požadovanú dýzu ⑤ pod oranžovým voličom dýzy v smere hodinových ručičiek pod hlavicou postrekovača ④ (napr. dýza 3).

**Poznámka:** Nastavovanie dýzy ⑤ môže ísť po prvýkrát ľahšie. Piest postrekovača vložte vždy do šachty s krytom ② otočeným v smere striekania dýzy.



B2

### RUS Настройка форсунки (B):

**Внимание:** Опасность травмирования при высекании дождевателя! При отвинчивании крышки ② не ослабляйте гайку ③.

1. Вывинтите винт ① и снимите крышку ②.
2. Удерживая головку ④, по часовой стрелке наверните под неё желаемую форсунку ⑤ под оранжевым диском переключателя (например, форсунку 3).

**Указание:** При настройке форсунки ⑤ в первый раз потребуется приложить некоторое усилие. Коническую часть дождевателя устанавливайте в шахту крышкой ② в сторону распыления.

### RO Reglarea duzei (B):

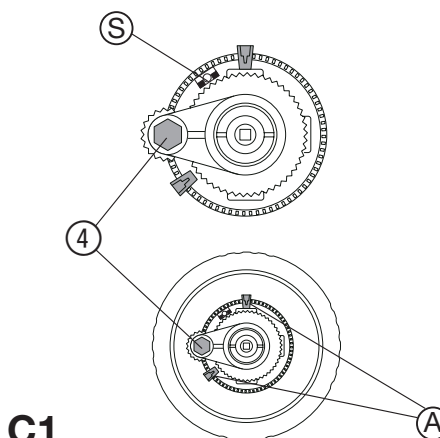
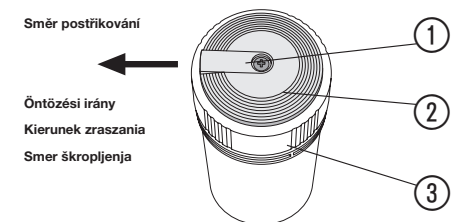
**Atenție:** există riscul de răniare dacă aspersorul sare! Nu slăbiți șurubul ③ atunci când capacul ② este desfăcut.

1. Defiletați șurubul ① și scoateți capacul ②.
2. Țineți capul ④ al aspersorului și răsuțiiți duza ⑤ sub discul de reglare portocaliu, în sensul acelor de ceasornic sub capul aspersorului ④ (ex. duza 3).

**Observație:** reglarea duzei ⑤ poate fi dificilă prima dată. Instalați pistonul în cilindru întotdeauna ca capacul ② în direcția de irigare.

### CZ Nastavení zavlažovaného sektoru / směru zavlažování (C):

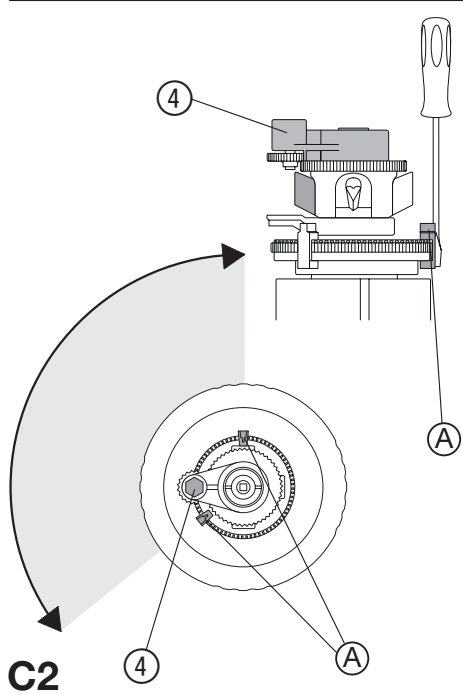
1. Šroubovákem vyšroubujte šroub ① a sejměte kryt ②.
2. Zadešťovač nechte při sníženém tlaku otáčet (asi 1 otáčka) tak dlouho, dokud se směr otáčení neobrátí, aby se funkce paměti ③ aktivovala.
3. Sektor / směr nastavujte během provozu posunováním zarážek ④ (pro nastavení 360° přisuněte obě zarážky ④ k sobě).



**C1**

### H Az öntözési szektor / szórásirány beállítása (C):

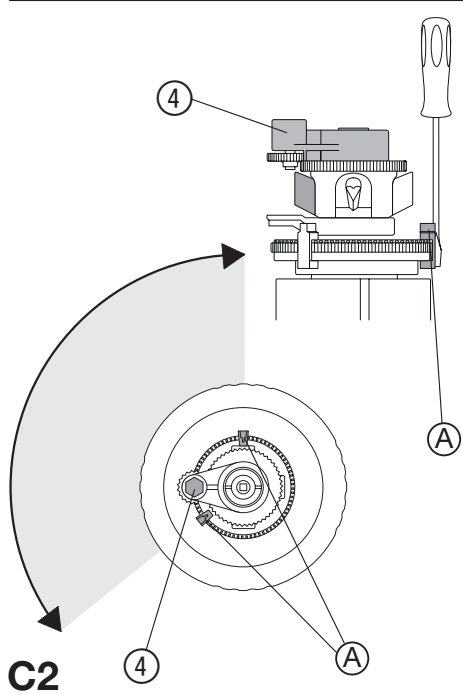
1. Csavarja ki a csavart ①, és a vegye le a fedelel ②.
2. A memóriafunkciót ③ bekapcsolásához csökkentett nyomáson forgassa el az esőszététől annyira (kb. 1 fordulat), hogy a megforduljon forgás iránya.
3. A szektort ill. az irányt működés közben az ütközőit ④ eltolásával állítsa be (ha 360°-ban akar öntözni, tolja össze a két ütközöt ④).



**C2**

### PL Ustawienie kąta nawadniania / kierunku zraszania (C):

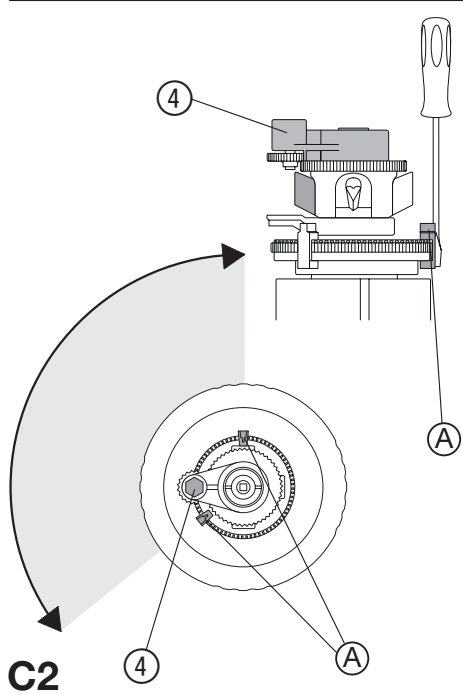
1. Wykręcić śrubę ① i zdjąć pokrywę ②.
2. Przy zredukowanym ciśnieniu pozwolić obracać się zraszaczowi tak długo (około 1 obrót), aż zmieni się kierunek zraszania, a funkcja pamięci zostanie zaktywowana.
3. Ustawić sektor/kierunek zraszania podczas pracy zraszacza przez przesunięcie ograniczników ④. (Aby osiągnąć 360° obydwa ograniczniki ④ zsunąć razem).



**C2**

### SLO Nastavitev sektorja zalivanja / smeri škropljenja (C):

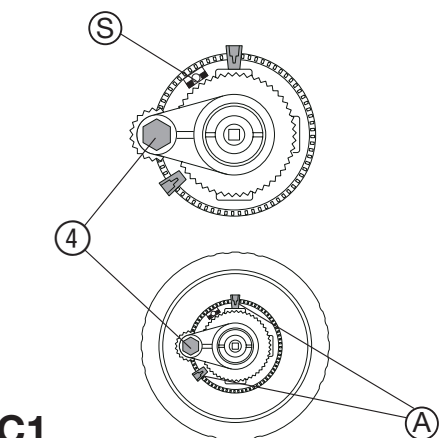
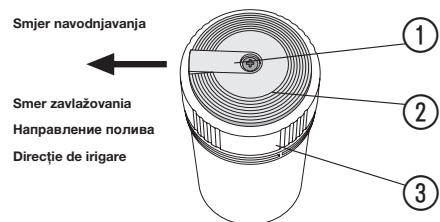
1. Odstranite vijak ① in snemite pokrov ②.
2. Med delovanjem z zmanjšanim pritiskom počakajte, da se smer škropljenja obrne (približno 1 krog) in nato nastavite spominsko funkcijo ③.
3. Smer škropljenja nastavite tako, da pomaknete zapori ④ med delovanjem škropilnika (za škropljenje polja 360°, potisnite zapore ④ skupaj).



**C2**

### HR Postavljanje površine prskanja vode / smjer prskanja (C):

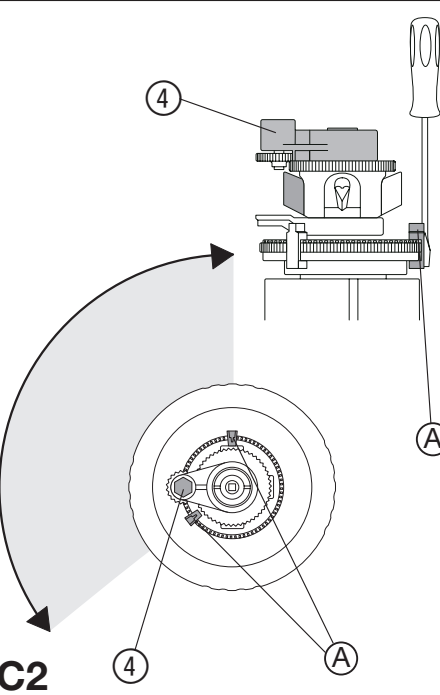
1. Odvijte vijak ① i uklonite poklopac ②.
2. Za aktivaciju funkcije memorije ③, neka se prskalica okreće sa smanjenim pritiskom vode (otprilike 1 okretaj) dok se smjer prskanja ne promjeni.
3. Podesite površinu/smjer za vrijeme rada prskalice pokretanjem stanica ④ (za 360° pritisnite obje stanice ④ zajedno.)



**C1**

### SK Nastavenie zavlažovacieho sektora / Nastavenie smeru zavlažovania (C):

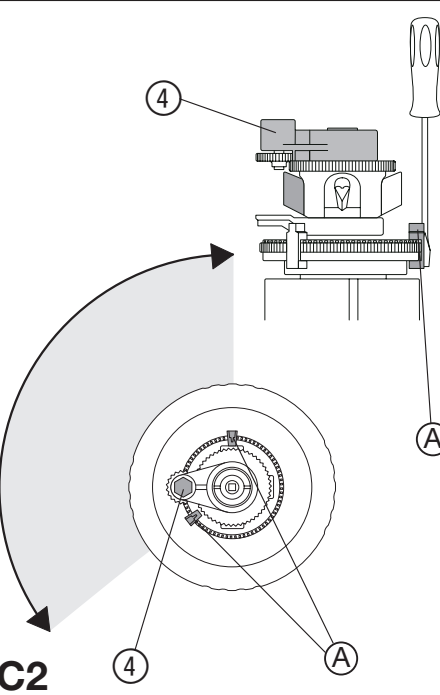
1. Odskrutkujte skrutku ① a vyberte kryt ②.
2. Pre aktivovanie funkcie pamäti ③ umožnite postrekovaču otáčať sa pri redukovanom tlaku (približne 1 otočenie) pokiaľ sa smer zavlažovania neotočí.
3. Sektor a smer zavlažovania nastavíte pri prevádzke postrekovača pomocou kolíkov ④ (Pre 360° stlačte spolu obe kolíky ④).



**C2**

### RUS Настройка сектора дождевания / направления распыления (C):

1. Вывинтите винт ① и снимите крышку ②.
2. Для активизации функции памяти ③ при небольшом давлении дождеватель должен сделать примерно 1 цикл до изменения направления движения.
3. Во время эксплуатации путем смещения упоров ④ произведите настройку сектора/направления дождевания (для сектора в 360° оба упора ④ сдвиньте вместе).



**C2**

### RO Reglarea sectorului / direcției de irigare (C):

1. Deșurubați șurubul ① și scoateți capacul ②.
2. Pentru activarea funcției de memorie ③, lăsați aspersorul să se răsusească la presiune mică până când sensul de rotație se modifică (aprox. o rotație).
3. Reglați sectorul/direcția în timpul funcționării, prin decalarea limitatorului de cursă ④ (pentru a obține un sector de 360o, apropiați limitatoarele de cursă ④).

**CZ** Nastavení dosahu zavlažování (D):

1. Dosah nastavujte během provozu pomocí seřizovacího kolečka ⑥. (Otáčením proti směru hodinových ručiček se dosah zkracuje).
  2. Kryt ② s bočním otvorem nasadte ve směru hlavy a utáhněte šroub ①.
- Seřizovací kolečko ⑥ se při prvním otáčení pohybuje poněkud ztuhá.

**H** Az öntözés hatótávolságának beállítása (D):

1. A hatótávolság működés közben a beállítócsavarral ⑥ állítható be. (A hatótávolság az óramutató járásával ellentétes irányban elfordítva csökken).
  2. Helyezze vissza a tetőt ② (az oldalsó nyílás a fej felé nézzen), és csavarja be a csavart ①.
- A beállítócsavar ⑥ az első elforgatáskor kissé nehezen jár.

**PL** Ustawienie zasięgu zraszania (D):

1. Zasięg zraszacza ustawić podczas jego pracy za pomocą kółka regulacyjnego ⑥. (Obracanie w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara zmniejsza zasięg).
  2. Pokrywę ② nałożyć tak, aby otwór boczny skierowany był w kierunku główki, a następnie wkręcić śrubę ①.
- Pierwsze ustawienie zasięgu za pomocą kółka regulacyjnego ⑥ może sprawiać trudności.

**SLO** Nastavljanje dometa škropiljenja (D):

1. Domet škropiljenja nastavite med delovanjem z nastavljenim kolescem ⑥. (Obrat kolesca v nasprotni smeri od urinega kazalca skrajša domet škropiljenja).
  2. Pokrov ② namestite nazaj na sistem, tako da bo odprtina pokrova obrnjena v enako smer kot glava sistema in privijte vijak ①.
- Namestitveno kolesce ⑥ bo ob prvi nastaviti morda težko premakniti.

**HR** Odabir dometa prskanja vode (D):

1. Podešavanje dometa prskanja vode pomoću kotača za podešavanje ⑥ za vrijeme rada prskalice. (Za manji domet okrenite kotač u smjeru suprotnom od smjera kazaljke na satu.)
  2. Postavite poklopac ② tako da je strana otvaranja okrenuta prema glavi prskalice i zategnite maticu ①.
- Kotač za podešavanje ⑥ može biti teško okrenuti pri prvom pokretanju prskalice.

**SK** Nastavanie dosahu zavlažovania (D):

1. Dosah zavlažovania nastavíte počas prevádzky pomocou nastavovacieho kolieska ⑥. (Pre zmenšenie dosahu otočte kolieskom proti smeru hodinových ručičiek.)
  2. Nasadte kryt ② s bočným otvorm smerom k hlavici postrekovača a upevnite skrutku ①.
- Nastavovacie koliesko ⑥ sa môže pri prvom použití otáčať ľahko.

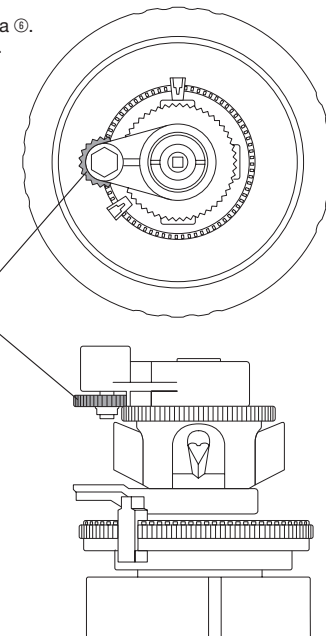
**RUS** Настройка дальности полива (D):

1. Во время эксплуатации с помощью установочного колеса ⑥ отрегулируйте дальность полива. (При вращении против часовой стрелки дальность полива уменьшается.)
  2. Установите крышку ② боковым отверстием в направлении головки и винтите винт ①.
- В первый раз при вращении установочного колеса ⑥ потребуется приложить некоторое усилие.

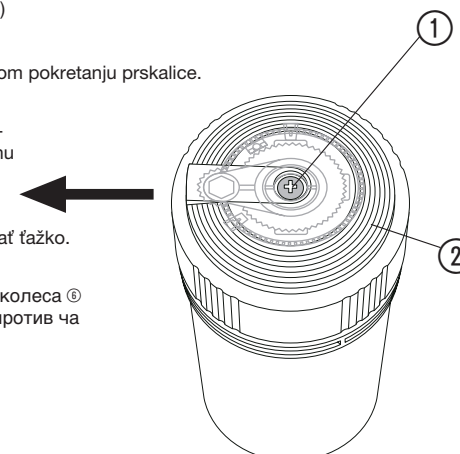
**RO** Reglarea razei de irigare (D):

1. Reglați rază de irigare în timpul funcționării folosind rotița de reglare ⑥. (Învrătiți rotiță în sens invers acelor de ceasornic pentru a reduce rază).
2. Fixați capacul ② cu orificiu lateral îndreptat spre cap și înșurubați șurubul ①.

La prima acționare, mișcarea rotiței ⑥ este puțin dificilă.



D1



D2

**CZ** Čištění zadešťovače a sítníka (E):

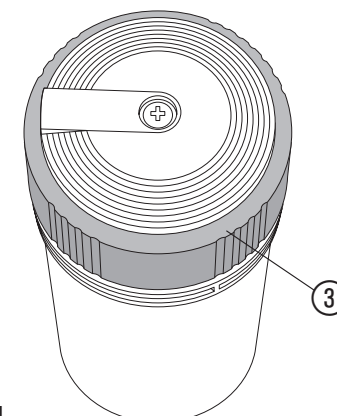
1. Povolte matici ③, vyjměte píst zadešťovače a píst se sítkem ⑦ opláchněte pod tekoucí vodou.
2. Zadešťovač vložte drážkou ⑧ nad začátkem závitu/žebra ⑨ opět do šachty.
3. Opět utáhněte matici ③.

**H** Az esőszétő és a szűrő tisztítása (E):

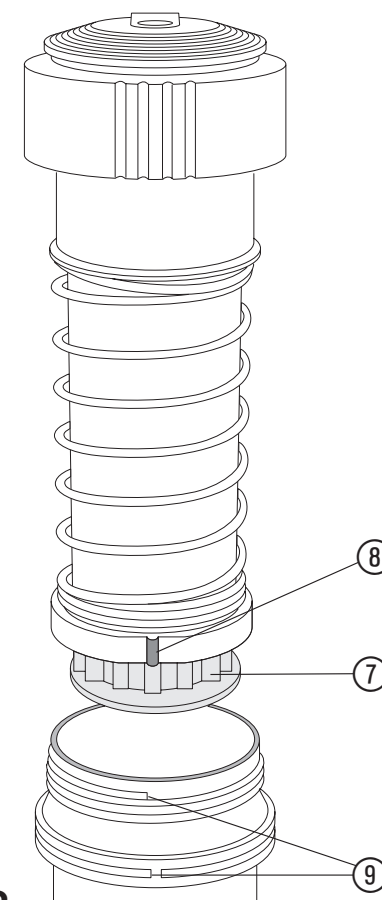
1. Csavarja le az anyát ③, vegyük ki, és folyóvízben tisztítsa meg az esőszétőt és a szűrőt ⑦.
2. Helyezze vissza az esőszétőt a tokba, úgy hogy a fejen lévő ütköző ⑧ a menetkezdet/borda ⑨ fölé kerüljön.
3. Csavarja rá az anyát ③.

**PL** Czyszczenie zraszacza i sitka (E):

1. Odkręcić nakrętkę ③, wyjąć kolbę zraszacza, a następnie umyć zraszacz i sitko ⑦ pod bieżącą wodą.
2. Włożyć zraszacz z powrotem do studzienni, aby wypustki ⑧ były ustawione nad początkiem gwintu ⑨.
3. Ponownie dokręcić nakrętkę ③.



E1



E2

**SLO** Čiščenje škropilnika in filtra za umazanijo (E):

1. Odvijte matico ③ in izvlecite škropilnik, nato pa škropilnik in filter za umazanijo ⑦ sperite pod tekočo vodo.
2. Sistem vrnite v ohišje tako, da bo izbklinja ⑧ poravnana z začetkom navoja ⑨.
3. Ponovno privijte matico ③.

**HR** Čišćenje prskalice i filtra za prljavštinu (E):

1. Odvijte maticu ③, uklonite prskalicu i mlazom vode isperite prskalicu i filtr za prljavštinu ⑦.
2. Prskalicu umetnите u osovinu tako da brazda ⑧ bude iznad početka navoja/rebra ⑨.
3. Zategnite maticu ③.

**SK** Čistenie postrekovača a filtra nečistôt (E):

1. Odskrutkujte maticu ③, vyberte postrekovač a filter nečistôt ⑦ a cistite ich pod tečúcou vodou.
2. Postrekovač vložte do šachty s kolíkom ⑧ nad začiatkom závitu/rebra ⑨.
3. Maticu ③ znova zatiahnite.

**RUS** Чистка дождевателя и сетчатого фильтра (E):

1. Отверните гайку ③, извлеките рабочую часть дождевателя из корпуса и промойте дождеватель и сетчатый фильтр ⑦ струей воды.
2. Заново установите сектор дождевания (см. раздел В) и вставьте рабочую часть дождевателя в корпус.
3. Заверните гайку ③.

**RO** Curățarea aspersorului și a filtrului (E):

1. Desfaceți piulița ③. Scoateți pistolul. Curătați-l pistolul și filtrul ⑦ sub un jet de apă la robinet.
2. Montați din nou aspersorul pe ax cu bavura ⑧ la începutul fiilelui/nervurii ⑨.
3. Strângeți din nou piulița ③.

### CZ Odstraňování poruch:

Porucha	Možná příčina	Odstranění
Píst zadešťovače nevyjíždí.	Příliš malý tlak vody.	Snižte počet zadešťovačů na 1 větev potrubí.  Zvolte menší trysku (např. trysku 4).
	Píst zadešťovače je znečištěný.	Vyčistěte zadešťovač a sítko (E).
Zavlažovaná vzdálenost je příliš krátká.	Sítko je znečištěné.	Vyčistěte zadešťovač a sítko (E).
	Příliš malý tlak vody.	Snižte počet zadešťovačů na 1 větev potrubí.  Zvolte menší trysku (např. trysku 4).

### H Hibaelhárítás:

Hiba	Lehetséges ok	Megoldás
Az esőztető nem jön ki.	Alacsony a víznyomás.	Csökkentse az egy vezetékre csatlakoztatott esőztetők számát.  Válasszon kisebb fúvókat (pl. 4-es fúvóka).
	Az esőztető elszennyeződött.	Tisztítsa meg az esőztetőt és a szűrőt (E).
Túl kicsi a hatótávolság.	A szűrő elszennyeződött.	Tisztítsa meg az esőztetőt és a szűrőt (E).
	Alacsony a víznyomás.	Csökkentse az egy vezetékre csatlakoztatott esőztetők számát.  Válasszon kisebb fúvókat (pl. 4-es fúvóka).

### PL Usuwanie usterek:

Usterka	Możliwa przyczyna	Postępowanie
Zraszacz nie wynurza się.	Zbyt niskie ciśnienie wody.	Zredukować liczbę zraszaczów przypadających na jedną linię.  Wybrać dyszę o mniejszej wydajności (np. dyszę 4).
	Kolba zraszaca zabrudzona.	Oczyścić zraszacz i sítko (E).
Zbyt mały zasięg.	Zabrudzone sítko.	Oczyścić zraszacz i sítko (E).
	Zbyt małe ciśnienie wody.	Zredukować liczbę zraszaczów przypadających na jedną linię.  Wybrać dyszę o mniejszej wydajności (np. dyszę 4).

### SLO Odpravljanje napak:

Napaka	Možni razlog	Rešitev
Sistem ne izskoči iz tal.	Pomanjkljiv vodni pritisk.	Zmanjšajte število škropilnikov na vodno linijo.  Izberite manjši škropilni nastavek (npr. nastavek 4).
	Škropilni sistem je umazan.	Očistite škropilnik in filter za umazanijo (E).
Nezadovoljiv domet.	Filter je umazan.	Očistite škropilnik in filter za umazanijo (E).
	Pomanjkljiv vodni pritisk.	Zmanjšajte število škropilnikov na vodno linijo.  Izberite manjši škropilni nastavek (npr. nastavek 4).

### HR Rješavanje problema:

Pogreška	Mogući uzrok	Uklanjanje uzroka
Ventil prskalice ne iskače.	Tlak vode nije dovoljno visok.	Smanjite broj prskalica u jednom redu prskanja vode.
Nedovoljan domet.	Ventil prskalice je prijav.	Očistite ventil i filter za prijavštinu (E).

### SK Možné problémy:

Porucha	Možná príčina	Riešenie
Piest postrekovača sa nevysunul.	Nedostatočný tlak vody.	Zmenšte počet postrekovačov napojených za sebou na jeden vodný zdroj.  Zvolte menšiu dýzu (napr. dýza 4).
Slabý dosah.	Piest postrekovača je špinavý.	Očistite postrekovač a filter (E).

### RUS Устранение неисправностей:

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Не выходит коническая часть дождевателя.	Низкое давление воды.	Отсоедините от нитки трубопровода несколько дождевателей.  Возьмите форсунку меньшего диаметра (например, форсунку 4).
	Засорилась коническая часть дождевателя.	Прочистите дождеватель и фильтр (E).
Недостаточная дальность полива.	Засорился фильтр.	Прочистите дождеватель и фильтр (E).
	Низкое давление воды.	Отсоедините от нитки трубопровода несколько дождевателей.  Возьмите форсунку меньшего диаметра (например, форсунку 4).

### RO Defecțiuni:

Problemă	Cauza posibilă	Soluție
Pistonul nuiese.	Presiune prea scăzută a apei.	Reduceti numărul de aspersoare montate în rețea.  Alegeti o duză mai mică (de ex. duza 4).
	Pistonul aspersorului este murdar.	Curătați aspersorul și filtrul (E).
Jet prea slab.	Filtrul este murdar.	Curătați aspersorul și filtrul (E).
	Presiune prea scăzută a apei.	Reduceti numărul de aspersoare montate în rețea.  Alegeti o duză mai mică (de ex. duza 4).

## Service

<b>Deutschland / Germany</b> GARDENA Manufacturing GmbH Service Center Hans-Lorenser-Str. 40 89079 Ulm Produktaufklärung: (+49) 731 490-123 Reparaturen: (+49) 731 490-290 service@gardena.com	<b>Croatia</b> KLIS d.o.o. Stančićeva 79 10419 Vukovina Phone: (+385) 1 622 7770 gardena@klis-trgovina.hr	<b>Italy</b> GARDENA Italia S.p.A. Via Donizetti 22 20020 Lainate (Mi) Phone: (+39) 02 93.94.79.1 info@gardenaitalia.it	<b>Singapore</b> HY-RAY PRIVATE LIMITED 40 JALAN PEMIMPIN #02-08 Tat Ann Building Singapore 577185 Phone: (+65) 625 32 277 hyray@singnet.com.sg
<b>Argentina</b> Argensem S.A. Calle Colonia Japonesa s/n (1625) Loma Verde Escobar, Buenos Aires Phone: (+54) 34 88 49 40 40 info@argensem.com.ar	<b>Cyprus</b> FARMOKIPIKI LTD P.O. Box 7098 74, Digeni Akrita Ave. 1641 Nicosia Phone: (+357) 2275 47 62 condam@spidernet.com.cy	<b>Japan</b> KAKUICHI co., Ltd. Sumitomo Realty & Development Kojimachi BLDG., 8F 5 – 1 Nibannocy, chiyoda-ku, Tokyo 102-0084 Phone: (+81)-(03)-3264-4721 m_ishihara@kaku-ichi.co.jp	<b>Slovak Republic</b> GARDENA Slovensko s.r.o. Bohrova 1 851 01 Bratislava Phone: (+421) 263 453 722 info@gardena.sk
<b>Australia</b> NYLEX Consumer Products 50 – 70 Stanley Drive Somerton, Victoria, 3062 Phone: 1800 658 276 spare.parts@nylex.com.au	<b>Czech Republic</b> GARDENA spol. s.r.o. Řípská 20a, č.p. 1153 62700 Brno Phone: (+420) 800 100 425 (Hotline) gardena@gardenabrnco.cz	<b>Luxembourg</b> Magasins Jules Neuberg Boîte postale 12 L-2010 Luxembourg rue Gluck L-2549 Luxembourg-Gasperich Phone: (+352) - 401 401 info@neuberg.lu	<b>Slovenia</b> Silk d.o.o. Brodilšček 15 1236 Trzin Phone: (+386) 1 580 93 00 gardena@sil.si
<b>Austria / Österreich</b> GARDENA Österreich Ges. m.b.H. Stettnerweg 11-15 2100 Korneuburg Tel.: (+43) 22 62 745 45-36 od. - 30 kundendienst@gardena.at	<b>Denmark</b> GARDENA Norden AB Sales Office Denmark Box 9003 S-200 39 MALMÖ info@gardena.dk	<b>Netherlands</b> GARDENA Nederland B.V. Postbus 50176 1305 AD ALMERE Phone: (+31) 36 521 00 00 info@gardena.nl	<b>South Africa</b> GARDENA South Africa (Pty) Ltd. P.O. Box 11534 Vorna Valley 1686 Phone: (+27) 11 315 02 23 sales@gardena.co.za
<b>Belgium</b> GARDENA Belgium NV/SA Sterrebeekstraat 163 1930 Zaventem Phone: (+32) 27 20 9212 info@gardena.be	<b>Finland</b> Habitac Oy Martinkyläntie 52 01720 Vantaa	<b>Neth. Antilles</b> Jonka Enterprises N.V. Sta. Rosa Weg 196 P.O. Box 8200 Curaçao Phone: (+599) 9 767 66 55 pgm@jonka.com	<b>Spain</b> GARDENA IBÉRICA S.L.U. C/Basauri, nº 6 La Florida 28023 Madrid Phone: (+34) 91 708 05 00 (4 líneas) atencioncliente@gardena.es
<b>Brazil</b> Palash Comércio e Importação Ltda Rua Américo Brasiliense, 2414 – Chácara Sto Antonio São Paulo – SP – Brasil – CEP 04715-005 Phone: (+55) 11 5181-0909 eduardo@palash.com.br	<b>France</b> GARDENA France PARIS NORD 2 69, rue de la Belle Etoile BP 57080 ROISSY EN FRANCE 95948 ROISSY CDG CEDEX Tél. : (+33) 0826 101455 service.consommateurs@ gardena.fr	<b>New Zealand</b> NYLEX New Zealand Ltd. Building 2 118 Savill Drive Mangere, Auckland Phone: +64 9 270 1806 lena.chapman@nylex.com.au	<b>Sweden</b> GARDENA Norden AB Försäljningskontor Sverige Box 9003 20039 Malmö info@gardena.se
<b>Bulgaria</b> DENEX LTD. 2 Luis Ahalier Str., 7th floor Sofia 1404 Phone: (+359) 2 9581821 office@denex-bg.com	<b>Great Britain</b> GARDENA Ltd. 27-28 Brenkley Way Blezzard Business Park Seaton Burn Newcastle upon Tyne NE16DS info@gardena.co.uk	<b>Switzerland / Schweiz</b> GARDENA (Schweiz) AG Bitziberg 1 8184 Bachenbülach Tel.: (+41) 18 60 2666 info@gardena.ch	<b>Turkey</b> GARDENA / Dost Dış Ticaret Mümessilik A.S. Sanayi Çad. Adil Sokak No.1 Kartal – İstanbul Phone: (+90) 216 38 93 939 info@gardena-dost.com.tr
<b>Canada</b> GARDENA Canada Ltd. 100 Summerlea Road Brampton, Ontario L6T 4X3 Phone: (+1) 905 792 93 30 info@gardenacanada.com	<b>Greece</b> Agrokip G. Psomadopoulos & Co. 33 A, Ifestou str. Industrial Area 194 00 Koropi, Athens Phone: (+30) 210 6620-225 and -226 service@agrokip.gr	<b>Poland</b> GARDENA Polska Sp. z o.o. Szymański 9d 05-532 Baniocha Phone: (+48) 22 727 56 90 gardena@gardena.pl	<b>Ukraine / Украина</b> АТЗТ „АЛЬЦЕСТ“ Київська область Київо-Святошинський район Село Петропавлівська Борща гівка Вул. Петропавлівська, 4 (Кільцева дорога) Тел.: (+380) 44 220 4335 info@gardena.ua
<b>Chile</b> Antonio Martinic Y CIA. LTDA. Gilberto Fuenzalida 185 Loc. Las Condes - Santiago de Chile Phone: (+56) 220 10708 garfar_cle@yahoo.com	<b>Hungary</b> GARDENA Magyarország Kft. Késmárk utca 22 1158 Budapest Phone: (+36) 80 20 40 33 (Hotline) gardena@gardena.hu	<b>Portugal</b> GARDENA Portugal Lda. Edif. GARDENA Algueirão 2725-596 Mem Martins Phone: 219228530 info@gardena.pt	<b>USA</b> GARDENA Melnor, 3085 Shawnee Drive Winchester, VA 22604 Phone: (540) 722-90 80 service_us@melnor.com
<b>Costa Rica</b> Compania Exim Euroiberamericana S.A. Los Colegios, Moravia, 200 metros al Sur del Colegio Saint Francis San José Phone: (+506) 223 20 75 exim_euro@racsa.co.cr	<b>Iceland</b> Ó. Johnson & Kaaber Tunguhalsi 1 110 Reykjavik	<b>Romania</b> MADEXINTERNATIONALSRL Soseaua Odăi 117 – 123 Sector 1, București, RO 013603 Phone: (+40) 21 231-7603 / 04 / 05 madex@gardena.ro	<b>Russia / Россия</b> ООО «ГАРДЕНА РУС» Хорошевское шоссе, д. 32A 123 007 г. Москва 1550-27.961.05/1105 © GARDENA Manufacturing GmbH D-89070 Ulm http://www.gardena.com