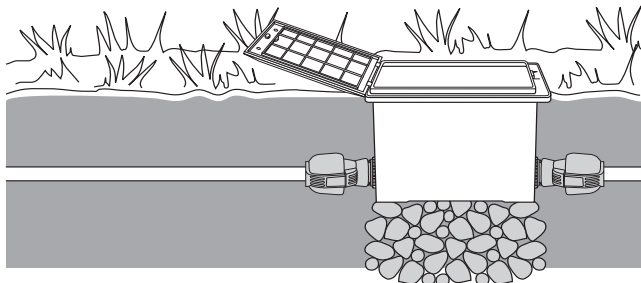
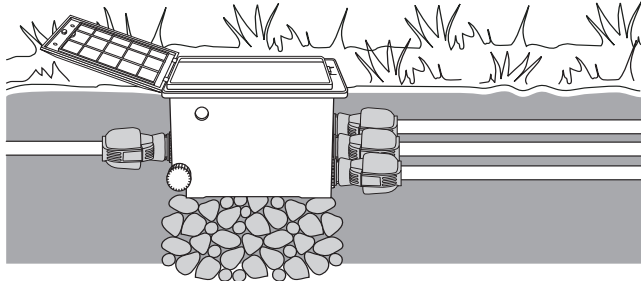


V1 Art. 1254



V3 Art. 1257

**F Mode d'emploi**  
Bloc-vanne**I Istruzioni per l'uso**  
Pozzetto per valvole**E Manual de instrucciones**  
Caja de válvulas**P Instruções de utilização**  
Boxe de válvulas**PL Instrukcja obsługi**  
Skrzynki na zawory**H Használati útmutató**  
Szelepdoboz**CZ Návod k použití**  
Box na ventily**SK Návod na používanie**  
Box na ventily**RUS Инструкция по применению**  
Вентильная коробка

# GARDENA V1 / V3 szelepdoboz

Üdvözöljük a GARDENA kertben...



Ez az eredeti német használati utasítás fordítása.

Kérjük, olvassa el gondosan ezt a használati útmutatót, és tartsa be az itt leírtakat.

A használati útmutatót alapján ismerkedjen meg a szelepdoboznal, helyes használatával, valamint a vele kapcsolatos biztonsági tudnivalókkal.



Biztonsági okokból azok a gyermekkek és fiatalok, akik még nem töltötték be a 16. életévüket, valamint azon személyek, akik még nem ismerkedtek meg ezzel a használati útmutatóval, ezt a szelepdobozt nem használhatják. Testi vagy szellemi fogyatékossággal rendelkező emberek a terméket csak egy másik ember felügyelete vagy irányítása mellett használhatják.

→ Kérjük,őrizze meg gondosan ezt a használati útmutatót.

## Tartalomjegyzék

1. A GARDENA szelepdoboz alkalmazási területe	32
2. Az Ön biztonsága érdekében	32
3. Összeszerelés	33
4. Kezelés	35
5. Üzemény kívül helyezés	35
6. A zavarok elhárítása	36
7. Rendelhető tartozékok	36
8. Műszaki adatok	36
9. Szerviz / Garancia	37

## 1. A GARDENA szelepdoboz alkalmazási területe

### Rendeltetés

A szelepdobozok a GARDENA öntözőszelepek föld alatti beépítésére szolgálnak.

### Szelepdoboz alkalmazási területei

A vezérlés lehetséges típusai:

#### 1251 cikkszámú öntözőszelep (9 V):

- VA szelepek közvetlen programozása a **programozó egység-gel** a **1242 cikkszámú típus** különösen alkalmas szelepek decentralizált telepítéséhez a **1250 cikkszámú vezérlőrésszel**.

#### 1278 cikkszámú öntözőszelep (24 V)\*:

- Akár 12 vezetéken keresztül vezérelhető öntözőszelep öntözésvezérlővel **4040, cikksz. 1276 / bővítmódullal 2040, cikksz. 1277** és **csatlakozókábellel cikksz. 1280**.

\* csak kiválasztott üzletekben kapható.

A GARDENA által mellékelt használati útmutató betartása előfeltétele a szelepdoboz rendeltekesszerű használatának.

## 2. Az Ön biztonsága érdekében

### Átteleltetés

→ Vegye figyelembe a szelepdoboznal kapcsolatos biztonsági tudnivalókat.



→ A fagy beállta előtt: lásd az **Üzemény kívül helyezés** című **5. Üzemény kívül helyezés „Átteleltetés“ c. részét**.

→ Vegye figyelembe a használati útmutatóban leírt biztonsági tudnivalókat.

### 3. Összeszerelés

A központi szűrő csatlakoztatása a szelepdoboz:

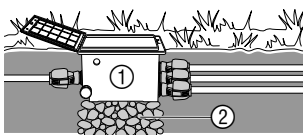


A szennyeződéstől való védelem céljából általában ajánlott a 1506 / 1510 cikkszámú GARDENA központi szűrőt a berendezés előre kapcsolni. Szennyezett víz esetén feltétlenül szűrőt kell a berendezés előre csatlakoztatni.

**Általános szerelési útmutató:**

→ Az összes O gyűrűt és a fém rögzítőkengyelt a beszerlésük előtt be kell kenni a mellékelt zsírral! Húzzon fel a teleszkópcsöveget ⑧ / ⑫ minden oldalára egy-egy O-gyűrűt.

**A szelepdoboz telepítése:**

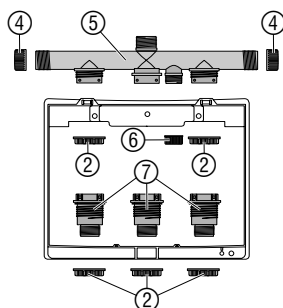


1. A szelepdoboz ① alá egy csomagnyi durva kavicsból ② készítzen kb. 20 cm x 30 cm x 10 cm (V1) / 30 cm x 35 cm x 10 cm (V3) területű alapot. Így biztosíthatja az akna kifogástalan vízelvezető funkcióját.
2. A szelep foglalatának felső szélét a gyepes talajjal azonos szintre építse be.  
Így a fű nyírásakor nem lépnek fel károsodások.

**A szelepdoboz beszerelésekor a fedélnek zárva kell lennie. A talaj tömörítését elővigyázatosan végezze, nehogy a falak benyomódjanak, és ezáltal a fedeleket ne lehessen teljesen bezárni.**

Szükség esetén a tömörítésnél távköztartók segítségével támassza meg a falakat belülről.

**GARDENA csővezetékek csatlakoztatása a szelepdobozhoz:**



**Csak a V3 szelepdoboznál:**

Az elosztónak ⑤ 3 bemenete van. Így rugalmasan csatlakozható hozzá a szelepdoboz.

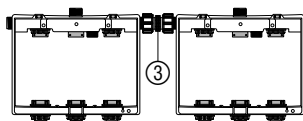
1. Cavarja fel a zárósapkákat ④ a használaton kívüli bemenetekre.
2. Helyezze be kívülről az elosztót ⑤ a szelepdobozba, és a két anyával ② csavarozza össze belülről a szelepdobozzal.
3. Cavarozza fel a vízmentesítő sapkát ⑥ az elosztóra ⑤.

**V1 és V3 szelepdobozok esetén:**

1. Helyezze be belülről a csatlakozókat ⑦ a szelepdobozba, és a anyával ② csavarozza össze kívülről a szelepdobozzal.  
A 25 mm-es, 2700 / 2701 cikkszámú és a 32 mm-es 2704 / 2705 cikkszámú GARDENA csővezeték a 25 mm-es 2762 cikkszámú és a 32 mm-es 2768 cikkszámú GARDENA csatlakozón keresztül csatlakoztatható.

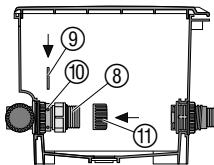
**V3: 2 V3-as szelepdoboz csatlakoztatása :**

2758-00.900.01 cikkszámú 1" x 1"-es csatlakozóval két V3-as szelepdoboz egymással összekapcsolható.

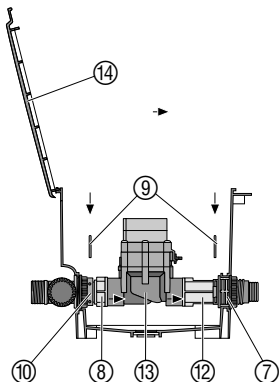


- 1" x 1"-es csatlakozóval ③ csavarozza össze minden V3-as szelepdobozt a nyitott csatlakozási kimeneten keresztül.

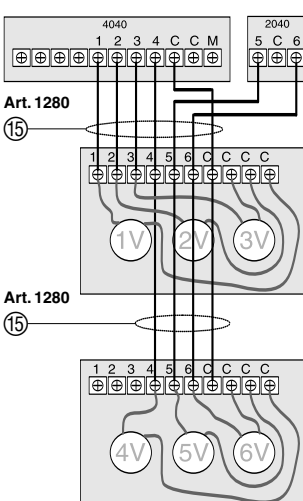
### V3: Az elosztó nyitott kimenetének elzárása:



### A 9 V/24 V-os öntözőszelep (cikkszáma 1251/1278) felszerelése:



### A 24 V-os öntözőszelep (cikkszám: 1278) kábelezése:



**Ha a V3 szelepdobozba csak 2 szelepet szerel be, akkor az elosztó nyitott kimenetét egy zárósapkával le kell zárnia.**

- Tolja be a rövid teleszkópcsövet ⑧ az elosztó nyitott kimenetébe.
- Helyezze be a rögzítő kengyelt ⑨ az elosztó kimenetének furataiba ⑩.  
A rövid teleszkópcső ⑧ szilárdan áll.
- Csavarja a zárósapkát ⑪ a rövid teleszkópcsőre ⑧.



**Ügyeljen a folyásirányra!**

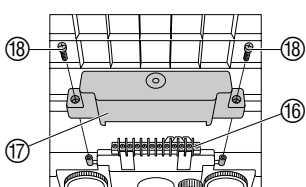
→ Az öntözőszelep ⑬ felszerelésénél ügyeljen a folyásirányra (nyílik).

- Tolja be a hosszú teleszkópcsövet ⑫ a kimenő oldali csatlakozóba ⑦ teljes egészében.
- Csavarozza be a rövid teleszkópcsövet ⑧ az öntözőszelep ⑬ bemeneti oldalába. Az öntözőszelepen lévő nyílak mutassanak a folyásirányra.
- A rövid teleszkópcsővel ⑧ tolja be az öntözőszelepet az elosztó kimenetébe ⑩.
- Csavarozza be a hosszú teleszkópcsövet ⑫ az öntözőszelep ⑬ kimeneti oldalába.
- Helyezze be a rögzítő kengyeleket ⑨ az elosztó kimeneteinek ⑩ és a csatlakozóknak ⑦ a furataiba.  
A teleszkópcsők ⑧ / ⑫ szilárdan állnak.

Nyitott fedél esetén ⑭ az öntözőszelepen ⑬ a bejelölt nyílak alapján megállapítható a folyásirány.

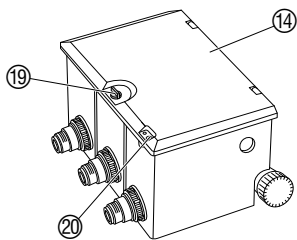
Maximum 12 db, 1278 cikkszámú (24 V) öntözőszelep köthető össze a 1280 cikkszámú összekötő kábelben keresztül a 4040-es, 1277 cikkszámú öntözésvezérlővel.

- Vezenesse be az összekötő kábelt ⑯ oldalról a V3 szelepdobozba, és az öntözésvezérlő kimeneteinek megfelelően (lásd a kábel színeit) csavarozza rá a kapocslécre ⑰.
- Mindegyik szelepből az egyik kábelt csavarozza be a C csatlakozóba.
- Mindegyik szelepből a másik kábelt a kiosztásnak megfelelően csavarozza be az 1–6 csatlakozókba.
- Ha 2 db V3 szelepházat használ, akkor a második V3 szelepházat csatlakoztassa az összekötő kábellel az első V3 szelepházhhoz.
- Tolja a védősapkát ⑯ a kapocsléc ⑮ fölé, és húzza szorosra a két csavarral ⑯.



Az 1251 cikksz. (9 V) öntözőszelepeknek a 1250 cikksz. vezérlőrészekhez történő csatlakoztatását a 1242 cikksz. programozó egység használati útmutató tartalmazzák.

### A fedél reteszelése:



→ Az elzáró kar ⑯ 90°-os elforgatásával reteszelje a fedeleit ⑭, hogy a gyep nyírásakor védve legyen a fedél.

Lopás elleni biztosításhoz a fedél ⑭ le is zárható.

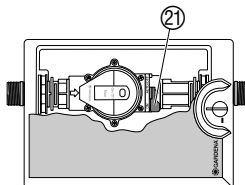
→ A szelepdoboz és a fedél egybevágó furatait ⑰ (kisméretű függő lakattal vagy elzáró hurkokkal) zárja le

- vagy -

másik lehetőségként a fedeleit ⑭ egy lemezcsavarral (4,2 x 19 mm) biztosítsa be lopás ellen.

## 4. Kezelés

### A szelepvezérlés beállítása:



### Automatikus vezérlés:

→ Állítsa a választókart ② az „AUTO/OFF“ állásba.

Az öntözöberendezés programvezérelt vízátfolyása a programozás szerint (a vezérlőrészben / rádióvezérvőkön vagy az öntözés vezérlésén keresztül).

**Automatikusan megnyitott szelep kézi úton nem zárható el.**

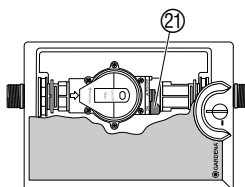
### Kézi vezérlés:

→ Állítsa a választókart ② az „ON“ állásba.

Állandó, a programozástól független vízátfolyás.

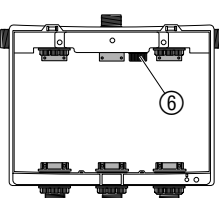
## 5. Üzemben kívül helyezés

### Áttelejtés:



**Az öntözőszelepek és a teljes öntözöberendezés károsodásának elkerülése érdekében – különösen a hideg évszak beállta előtt – a következő intézkedéseket kell tennie:**

1. Zárja el a vízcsapot, és lazítsa meg a vízcsap és a **GARDENA 1594 / 2795 cikkszámú csatlakozó doboza közötti összekötő tömlőt.**  
Ilyen módon lehetővé teszi a levegő beáramlását.
  2. Ha az öntözöberendezés közvetlenül a ház vízhálózatához csatlakozik, akkor állítsa le a víz bevezetését, és a házi vízvezetéken nyissa meg a vízmentesítő csapot.
  3. Állítsa az összes szelep választókarját ② az „ON“ állásba.
- 4. Az öntözőszelep / szelepdoboz kiürítése. Erre az alábbi lehetőségek kínálkoznak:**
- A berendezés üresre fúvatása sűrített levegővel.
  - Az összes szelep kiszerelése és fagyvédett tárolása.
  - V3 szelepdoboz esetén a vízmentesítő sapka ⑥ megnyitása és a bevezető vezeték üritése. Ha a V3 szelepház ból kimenő vezetékek olyan vízmentesítő szelepen keresztül (pl.) a GARDENA süllyeszített esőztetőiben), amely az öntözőszelep nélküli nem magasabban helyezkedik el, kerülnek ürítésre, akkor az öntözőszelepek a szelepházban beszerelve maradhatnak.



5. Vegye ki az elemet a vezérlőrészvból / rádióvevőből.
6. Zára le az akna fedelét.  
(lásd: **3. Összeszerelés, „A fedél reteszelése“**).

**Hulladékkezelés:**  
(RL 2002/96/EG)



Ne kezelje háztartási hulladékként, megsemmisítéséről szakszerűen kell gondoskodni.

→ Fontos tudnivaló: A berendezést szállítsa a lakhelye szerinti feldolgozóhelyre.

## 6. A zavarok elhárítása

Zavar	Lehetséges ok	Segítség
<b>Az öntözőszelep nem nyílik, nincs vízátfolyás</b>	Az öntöző vezérlése / vezérlőrész hibásan vannak összekötve az öntözőszeleppel.	→ Az öntöző vezérlését / vezérlőrészét kösse össze megfelelően az öntözőszeleppel.
	Megszakadt a víz bevezetése.	→ Nyissa meg a víz bevezetőjét.
<b>Az öntözőszelep nem zár, állandó a vízátfolyás</b>	Az öntözőszelep az átfolyás irányával ellentétes irányban lett beépítve.	→ Fordítsa meg az aknában az öntözőszelepet (vegye figyelembe az átfolyás irányát).
	Állítsa az egyik választókart ① az „ON“.	→ a másik választókart ② az „AUTO/OFF“ állásba.
	Öntözés közben vegye le a vezérlőrészt.	→ Helyezze fel a vezérlőrész, és kapcsolja ki.



Egyéb megib sodás esetén vegye fel a kapcsolata a **GARDENA** szervizek egyikével. Javit sokat csak **GARDENA** szakszervizek, vagy arra jogosult **GARDENA** szakkereskedők végezhetnek.

## 7. Rendelhető tartozékok

<b>Vezérlé</b>	<b>GARDENA</b> talajnedvesség-érzékelő, cikkszáma: 1188 <b>GARDENA</b> elektronikus esőérzékelő, cikkszáma: 1189 <b>GARDENA</b> hosszabbító kábel talajnedvesség és eső érzékeléséhez, cikkszáma: 1186
<b>Szűrő</b>	<b>GARDENA</b> csatlakozó kábel, cikkszáma: 1280 <b>GARDENA</b> kábelszorító, cikkszáma: 1282 <b>GARDENA</b> központi szűrő, cikkszáma: 1506 / 1510

## 8. Műszaki adatok

<b>Öntözőszelep</b>	<b>Üzemnyomás</b>	0,5 – 12 bar
	<b>Átfolyó közeg</b>	tisztta édesvíz
	<b>Max. közeghőmérséklet</b>	40 °C

## 9. Szerviz / Garancia

### **Garancia**

Garancia esetén a javítás az ön számára ingyenes.

GARDENA 2 év garanciát vállal a termékre (vásárlási dátumtól számítva). Ez a garancia minden olyan lényeges hiányosságra vonatkozik, mely bizonyíthatóan anyag- vagy gyártási hibára vezethető vissza. A garanciális szolgáltatás választásunk szerint lehet a hozzáink beküldött készülék kifogástalan új készülékre való cseréje vagy ingyenes javítása, amennyiben a következő előfeltételek teljesülnek:

- A készüléket szakszerűen és a vevőtájékoztatóban leírtaknak megfelelően kezelték.
- Sem a vevő, sem egy harmadik személy nem kísérletezte meg a készülék javítását.

Ez a gyártói garancia nem érinti a kereskedővel vagy eladóval szemben támasztott teljesítési igényeket.

Garanciális esetben a meghibásodott készüléket a számla egy másolatával, és a meghibásodás leírásával küldje el postai úton a megadott szerviz címre. Sikeres javítás esetén a javított készüléket visszaküldjük Önnek.

### **Termékfelelősség**

Nyomatékosan utalunk arra, hogy a termékfelelősségi törvény értelmében nem felelünk a készülékeink által okozott károkért, amennyiben ezek szakszerűtlen javítás következményei, vagy ha a cseréket nem eredeti GARDENA – vagy általunk kibocsátott alkatrészekkel végezték. Ez értelemszerűen érvényes a kiegészítő részekre és a tartozékokra is.

