

## Oscilující sprinkler

Obj. č.: 156 11 11



### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup oscilujícího sprinkleru Toolcraft.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Účel použití

Výrobek je určen k zavlažování pravouhých pozemků, jakými jsou např. parky nebo zahrady. Jemné nastavení umožňuje přizpůsobení se zavlažované oblasti.

### Popis a ovládací prvky



- 1 Trysky
- 2 Nastavení oscilace
- 3 Distanční vložka s filtrem
- 4 Připojení hadice
- 5 Záslepka s čistící jehlou (není zobrazena)
- 6 Oscilující trubice

### Nastavení

- Přišroubujte hadicovou přípojku (4) k distanční vložce s filtrem (3).
- Otáčejte distanční vložkou proti směru hodinových ručiček, dokud nezaznamenáte odpor.
- Připojte k hadicové přípojce vhodnou hadici.
- Umístěte sprinkler doprostřed oblasti, kterou chcete zavlažovat.
- Zavlažování započne po puštění vody do sprinkleru.

→ Dosah zavlažování závisí na tlaku vody.

### Jemné doladění

Pomocí otočného regulátoru oscilace (2) nastavte dorazy oscilující trubice.



### Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do sprinkleru. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek vibracím a otřesům. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhlý hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a součásti výrobku.

### Vnitřní čištění

- Odšroubujte koncovou záslepku (2) a vytáhněte ji.
- Zkontrolujte filtr v distanční vložce (3) a tryskách (1) na znečištění. Případné nečistoty odstraňte. Pomocí čistící jehly, která se nachází pod záslepkou (5) odstraňte případně ucpané trysky nečistotami.
- Útroby výrobku propláchněte čistou vodou.
- Záslepku přišroubujte zpět na její místo.



## Recyklace



Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Technické údaje

Rozsah zavlažování:	max. 418 m <sup>2</sup>
Úhel otáčení:	20 – 120°
Tlak vody:	max. 6,89 bar (100 psi)
Provozní/skladovací podmínky:	0 až +60 °C, 10 – 100 % RH
Skladovací podmínky:	+20 až +80 °C, 0 – 60 % RH
Rozměry (Š x V x H):	470 x 73 x 168
Hmotnost:	549 g



**Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.**

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

**KOV/6/2019**