

# WASSERTECH®



Návod k použití automatického zavlažovacího systému

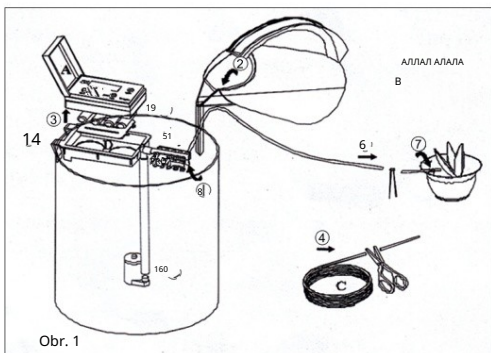


## obsah balení

- 1 x stravovací časovač (čerpadlo součástí dodávky)
- 1 x 10 metrů délka vinylové trubky 10 nerezových pružinových kolíků

## Založit

- Naplňte kbelík vodou; vložte tyč do vody (jak je znázorněno na obr. 10 bod 1).
- Otevřete jeden z uzávěrů výstupu vody na zavlažovací jednotce a vložte do něj jeden konec hadičky (viz obr. 1 bod 8). Vezměte prosím na vědomí, že k tomu možná budete muset odříznout konec hadičky pod mírným úhlem.
- Veďte druhý konec hadičky k rostlině v květináči, kterou chcete zalévat, a nůžkami odstráňte dostatečnou délku, abyste se pohodlně dostali k půdě rostliny (viz obr. 1 bod 6/7). Zajistěte trubici na místě jedním z kolíků (viz obr. 2-4 níže). Opakujte tento postup pro tolik dalších rostlin, kolik chcete zalévat. Mějte prosím na paměti, že rozsah průtoku se bude lišit podle toho, kolik hadic máte připojených k jednotce současně (viz referenční tabulka na konci tohoto návodu).



Obr. 1



Obr. 2

Obr. 3

Obr. 4

## Pokyny k programování

### Důležitá poznámka:

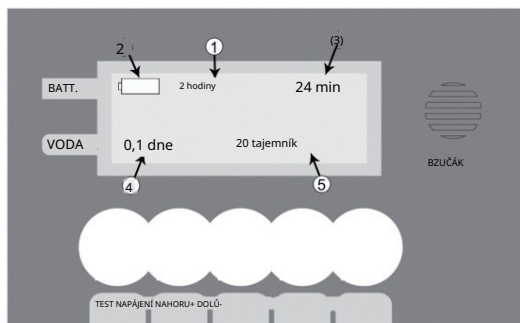
Po naprogramování bude jednotka běžet po neomezenou dobu, dokud nedojde voda nebo dokud neodstraníte zavlažovací systém z vody.

- Vyjměte přihrádku na baterie z kolébky, odšroubujte přihrádku na baterie pomocí šroubováku a vložte 4 x AA baterie (nejsou součástí dodávky) viz obrázek 1 bod 3.
  - Stiskněte tlačítko „Power“, dokud se na LCD displeji nezobrazí „ikona dne“ (viz obr. 6) a pomocí tlačítek „Nahoru“ nebo „Dolů“ (viz obr. 6) nastavte frekvenci zavlažování (od 0,1 do 30 dnů). Příklad: Pokud chcete nastavit jednotku tak, aby běžela 5krát denně, museli byste nastavit frekvenci na 0,2 (1/0,2=5). Pokud byste případně chtěli nastavit zavlažovací systém tak, aby běžel dvakrát denně, budete muset nastavit frekvenci na 0,5 dne (1/0,5=2). Další příklady naleznete v tabulce waterinr
  - Stiskněte znovu tlačítko „Set“, dokud se nedostanete na ikonu "Ses" a pomocí tlačítek nahoru/dolů (viz obr. 6) nastavte dobu zavlažování (od 1 sekundy do 99 sekund).
- Příklad: Pokud chcete nastavit dobu zavlažování 20 sekund, stačí zvolit 20. Případně, pokud byste chtěli zvolit dobu zavlažování 30 sekund, stačí zvolit 30. Další informace naleznete v tabulce zavlažování. příklady.

- Stiskněte tlačítko "Test" pro první zavlažování a poté přejde do automatického provozního stavu podle naprogramování. Pokud nejprve stisknete tlačítko "Power", stiskněte tlačítko "Test", automatická výchozí doba běhu je 30 sekund a doba frekvence je 0,1 dne.

### SCHEMA DISPLEJE LCD

- Toto ukazuje čas frekvence zavlažování v hodinách
  - Blikající symbol slabé baterie
  - Ukazuje frekvenci zavlažování v minutách 4-
- Frekvence zavlažování  
5- Doba chodu



### LCD displej

- Když je baterie vybitá, na LCD displeji se zobrazí symbol baterie a začne blikat a jednotka pípne, aby vám připomněla výměnu baterie.
- Když je hladina vody v kbelíku nízká, na LCD obrazovce se zobrazí symbol kapky vody a jednotka vás upozorní, že je třeba do kbelíku přidat další vodu.

Objem zavlažování není jen výsledkem naprogramování, ale je ovlivněn i napětím baterií. Nižší uvedená referenční tabulka ukazuje rozsah průtoku v závislosti na době chodu vaeringu, abyste se mohli rozhodnout, kolik zkumavek na nádobu potřebujete, a vybrat vhodnou velikost nádob/ nádob.

### UKÁZKA MOŽNÉHO NASTAVENÍ ZAVODU

nastavení zavlažování (zobrazení ikony dne (ikona Sec na displeji))	Frekvence zavlažování	Nastavení doby chodu	Požadovaná
Zalévejte jednou denně (na 30 sekund denně)	1,0	30	
Voda 2x denně po dobu 20 sekund.	0,5	20,	
Zalévejte každý druhý den po dobu 60 sekund.	2	60	
Zalévejte jednou týdně po dobu 60 sekund.	7	60	

### REFERENČNÍ TABULKA

(Když je doba chodu 30 sekund, rozsah referenční tabulky trubek)

Délka trubka (cm)	Zkumavky a rozsah průtoku pro každou zkumavku V (ml/s)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
50	6,5	6,3	6,2	5,8	5,5	5,3	4,9	4,7	4,4	4,0	
100	4,8	4,7	4,5	4,4	4,4		4,3	4,0	3,7	3,5	3,3
150	3,5	3,4	3,4	3,1	3,0	3,0	2,9	2,8	2,8	2,7	