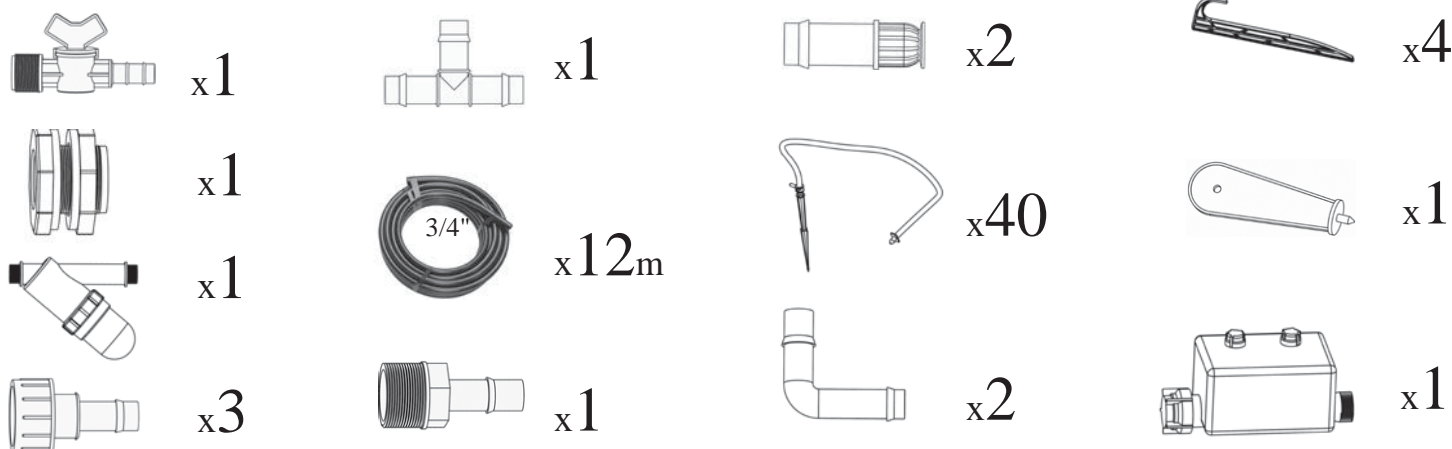




Automatický systém zalévání kropsním je potřeba montovat a užívat v souladu s návodem a provozními předpisy uvedenými v technickém listu. Technický list je potřeba uchovávat.

Základní sada 4m



Vložka (prodloužení základní sady o 2m)



Provozní předpisy

1. Před začátkem užívání musí být automatický systém zalévání kropsním smontován v souladu s návodem.
2. Před začátkem zimního období je potřeba závitové spoje rozšroubovat, systém zalévání kropsním Vodoměrka demontovat. Skladovat při teplotách nad 0°C.
3. Během užívání je potřeba hlídat stav spojů potrubních sítí a zabránit porušení jejich hermetizace. Znečištěný filtr je potřeba promýt.
4. Pracovní tlak nanejvýš 1 atm nebo 1 bar (spoje potrubí nejsou určeny pro vysoký tlak městské vodovodní sítě).
5. Podle potřeby měnit napájecí zdroje v řídicí jednotce.
6. V řídicí jednotce se nastavují 2 časové parametry:
 - interval mezi přiváděním vody;
 - doba přivádění vody.
8. Nepoužívat při teplotách pod nulou.

Datum výroby:

Záruční podmínky

1. Výrobce nese zodpovědnost za úplnost kompletace systému zalévání kropsním.
2. Výrobce nese zodpovědnost za montovatelnost systému zalévání kropsním v souladu s návodem.
3. Doba pro uplatňování reklamaci činí 12 měsíců ode dne koupě.

Podmínky uplatňování záruky

Záruka se nevztahuje na případy:

1. Instalace systému zalévání kropsním s porušením požadavků uvedených v návodu.
2. Porušení pravidel používání.
3. Používání systému zalévání kropsním v rozporu s účelem použití.
4. Povodně, uragánu a jiné živelné pohromy.

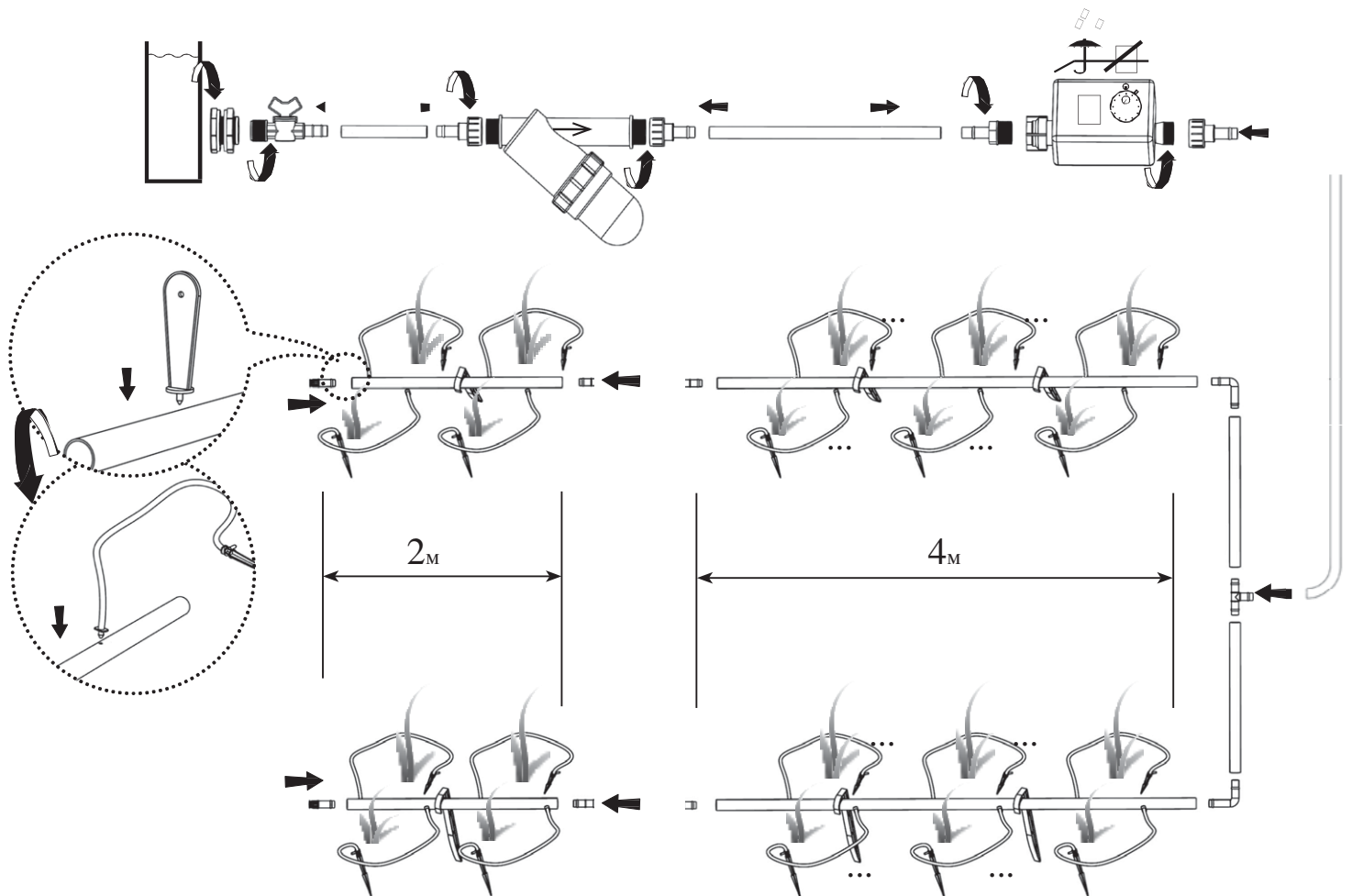
Popis.

Systém zalévání kropsním Vodoměrka zajišťuje automatické zalévání rostlin s maximální úsporou vody, nevytváří kůrku na povrchu půdy a může být napájen z libovolné nádoby pro vodu (není součástí sady), nadzvednuté nad půdou na 0,5 metru. Automatická řídicí jednotka je napájena od dvou baterií AA (baterie nejsou součástí sady). V základní kompletaci je automatický systém zalévání kropsním Vodoměrka dimenzován pro 2 řádky o délce 4 metru s blízkým umístěním nádoby pro vodu. V případě větší délky řádek je třeba dokoupit Vložky pro prodloužení, a v případě větší vzdálenosti do nádoby pro vodu – dodatečnou hadici s průměrem odpovídajícím spojovacím tvarovkám.

Etapy smontování.

Smontování automatického systému zalévání kropsním Vodoměrka se provádí takto:

1. Z kotouče hadice odříznout 2 kusy o délce 4 metru každý. V těchto kouskách hrotem děrovačky propíchnout otvory pro instalaci kapkovačů s krokem 200 mm. Kousky hadice upevnit na půdě pomocí fixátorů. Styčné konce kapkovačů vložit do připravených otvorů, a konce kapkovačů zapíchnout do půdy v závislosti od požadovaného schématu zalévání.
2. Smontování vložky* pro systém zalévání kropsním Vodoměrka se provádí obdobným způsobem. Vložka se spojí se základní sadou přes spojovací tvarovky. Jiná metoda: používat pro dlouhou řádku hadici ze základní sady, a hadici z Vložky používat pro přivádění vody z nádoby do řádek.
3. V spodní části nádoby pro vodu provrtat otvor pro nátrubek.
4. Smontování systému zalévání kropsním Vodoměrka od řádek do nádoby pro vodu se provádí v souladu se schématem. Délka spojovacích kousků hadice se volí ze zbývajících 4 metrů hadice v závislosti od umístění řádek a nádoby pro vodu. Při větší vzdálenosti nádoby od řádek je třeba dokoupit hadici s vhodným průměrem.



Programování řídicí jednotky.

1. Vložit 2 baterie typ AA.
2. Zadat dobu zalévání ČAS (RUN TIME).
3. Zadat interval mezi jednotlivými zaléváními INTERVAL (INTERVAL).
4. Zmačknout tlačítko SPOUŠTĚNÍ (ENTER).

První zalévání se začne po uplynutí 5 vteřin, a řídicí jednotka spustí zadaný režim zalévání.

Vypnutí.

Přepnout horní přepínač do polohy VYPNOUT (OFF). Řídicí jednotka zastaví spuštěný dříve režim zalévání. Pro obnovení provozu řídicí jednotky z polohy VYPNOUT (OFF)

přepnout přepínač do libovolné jiné polohy. POZOR! Bude obnoven pouze dříve zvolený režim zalévání.

Pro nastavení nového programu.

1. Zadat dobu zalévání ČAS (RUN TIME).
2. Zadat interval mezi jednotlivými zaléváními INTERVAL (INTERVAL).
3. Zmačknout a přidržovat během 10 vteřin tlačítko SPOUŠTĚNÍ (ENTER).

Pro návrat k továrním nastavením stačí vytáhnout baterky.