

FlexControl
Art. 1883

GR	Οδηγίες χρήσης Ηλεκτρονικός προγραμματιστής ποτίσματος
PL	Instrukcja obsługi Sterownik nawadniania
CZ	Návod k použití Zavlažovací počítač
SK	Návod na použitie Zavlažovací počítač
H	Használati útmutató Öntözőkomputer
HR	Uputstva za upotrebu Kompjuter za upravljanje navodnjavanja
RUS	Инструкция по эксплуатации Компьютер для полива
TR	İşletim kılavuzu Su Bilgisayarı
BG	Инструкция за експлоатация Компютър за вода

GR

PL

CZ

CZ

SK

H

HR

RUS

TR

BG

GARDENA zavlažovací počítač FlexControl



Toto je překlad originálního německého návodu k použití. Přečtěte si, prosím, pečlivě tento návod k použití a řiďte se jeho pokyny. Seznamte se na základě tohoto návodu k použití se zavlažovacím počítačem, s jeho správným použitím, jakož i s bezpečnostními předpisy.



Z bezpečnostních důvodů nesmějí děti, mladiství do 16 let ani osoby, které se neseznámily s tímto návodem k použití, tento výrobek používat. Není určen pro používání osobami s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo jim nebyly dány pokyny o použití výrobku odpovědnou osobou. Děti by měly být pod dohledem, aby se zajistilo, že si s výrobkem nehrají.

→ Tento návod si, prosím, pečlivě uschovejte.

Obsah

1. Oblast použití GARDENA zavlažovacího počítače	41
2. Bezpečnostní upozornění	41
3. Funkce	42
4. Uvedení do provozu	45
5. Programování	48
6. Uvedení mimo provoz	52
7. Údržba	53
8. Odstraňování poruch	54
9. Dodávané příslušenství	56

10. Technické údaje	56
11. Servis / záruka	57

1. Oblast použití GARDENA zavlažovacího počítače

Správné použití:

GARDENA zavlažovací počítač je určen pro privátní zahrady u domu nebo hobby-zahrady výlučně pro použití venku k řízení zavlažovačů a zavlažovacích systémů. Zavlažovací počítač má dva oddělené vývody a lze jej používat např. k automatickému zavlažování o dovolené.

Pozor



GARDENA zavlažovací počítač se nesmí používat v průmyslu nebo ve spojení s chemikáliemi, potravinami, lehce hořlavými a výbušnými látkami.

CZ

CZ

2. Bezpečnostní upozornění

Baterie:

Z důvodu zajištění funkčnosti se smí používat pouze 9 V alkalicko-manganová baterie (alkaline) Typ IEC 6LR61!

Abyste při vaší delší nepřítomnosti zabránili výpadku zavlažovacího počítače kvůli slabé baterii, vyměňte baterii, když začne blikat kontrolka baterie.

41

Uvedení do provozu:

Zavlažovací počítač se smí montovat pouze kolmo s přesuvnou maticí směřující nahoru, aby se zabránilo vniknutí vody do přihrádky s baterií.

Minimální odběrné množství pro bezpečnou spínací funkci zavlažovacího počítače činí 20 - 30 l/h na jeden vývod. Např. k řízení závlahy Micro-Drip system bude zapotřebí min. 10 kusů 2-litrových kapačů.

Při vysokých teplotách (přes 60 °C na displeji) se může stát, že zmizí LCD-ukazatele; toto nemá žádný vliv na průběh programu. Po ochlazení se LCD-ukazatele opět zobrazí.

Teplota protékající vody smí činit max. 40 °C.

→ Používejte pouze čistou sladkou vodu.

Minimální provozní tlak činí 0,5 bar, maximální provozní tlak 12 bar.

Vyvarujte se zatížení tahem.

→ Netahejte za připojenou hadici.

Když se řídicí díl odejme při otevřeném ventilu, zůstane ventil otevřený až do té doby, než se řídicí díl opět nasadí na těleso zavlažovacího počítače.

3. Funkce

Pomocí zavlažovacího počítače lze plně automaticky zavlažovat zahradu v jakoukoliv požadovanou denní dobu přes jeden ze dvou vývodů až 3-krát denně (každých 8 hodin). K zavlažování lze využít zavlažovače, zavlažovací systém Sprinkler nebo systém kapkové závlahy.

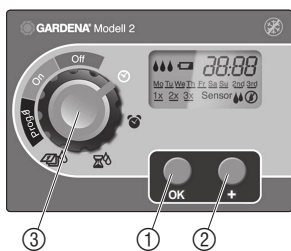
42

Zavlažovací počítač převezme plně automaticky zavlažování podle nastaveného programu a lze jej využít také během dovolené. Brzy ráno nebo pozdě večer je odpařování vody, a tím i její spotřeba, nejmenší.

Zavlažovací program je možné nastavit jednoduchým způsobem pomocí obslužných prvků.

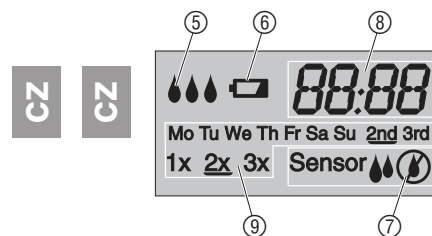
Zavlažovací program zahrnuje čas začátku zavlažování, délku a frekvenci zavlažování.

Ovládací prvky:



Tlačítka	Funkce
① Tlačítko OK /	Potvrzuje hodnoty nastavené tlačítkem +.
② Tlačítko +	Mění zadané hodnoty.
③ Otočný knoflík	Volí programové parametry.

Display-ukazatele:



Ukazatel	Popis
⑤	Blikají jedna po druhé, když právě probíhá zavlažování.
⑥	Bliká, když je nutné vyměnit baterii. Ventil se bude otevírat ještě 4 týdny. Symbol bude stabilně zobrazen, když je baterie prázdná. Ventil se již neotevře. (Vyměňte baterii podle odstavce 4. Uvedení do provozu „Vložení baterie“).
⑦ Senzor	Zobrazuje, že senzor hlásí sucho a bude provedeno naprogramované zavlažování.
Senzor	Zobrazuje, že senzor hlásí vlhko a naprogramované zavlažování nebude provedeno (viz 4. Uvedení do provozu „Připojení čidla půdní vlhkosti nebo dešťového senzoru“).
⑧	Čas začátku programu.
⑨	Zavlažovací cyklus.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!