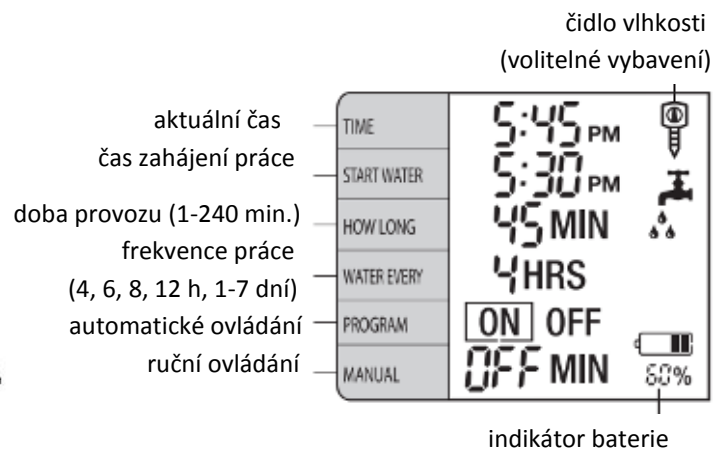


CZ Elektronický regulátor



Instalace baterií

Vyjměte přihrádku na baterie ze zadní strany regulátoru. Vložte 2 alkalické baterie AA (nejsou součástí dodávky). Zasuňte přihrádku zpět.

Vyměňte prosím baterie za nové, pokud indikátor baterie zobrazuje méně než 20%



Použité baterie by měly být předány k recyklaci.
Nepoužívejte prosím nabíjecí baterie AA.

Nastavení

1. Nastavte aktuální čas:

Stiskněte tlačítko ◀ nebo ▶ pro nastavení aktuálního času.

Stiskněte tlačítko ▼ nebo (OK) pro potvrzení.



Upozornění: Hodiny jsou nastaveny v 12hodinovém formátu. Chcete-li změnit na 24hodinový formát, stiskněte tlačítko OK a přidržeť jej 10 vteřin. Chcete-li se vrátit do 12hodinového formátu, stiskněte znovu tlačítko OK a přidržeť jej 10 vteřin.

2. Nastavení času zahájení práce:

Stiskněte tlačítko ◀ nebo ▶ pro nastavení času zahájení práce.

Stiskněte tlačítko ▼ nebo  pro potvrzení.

3. Nastavení doby provozu:

Stiskněte tlačítko  nebo  pro zvýšení / snížení doby provozu (maximálně 240 min).

Stiskněte tlačítko ▼ nebo  pro potvrzení.

4. Nastavení frekvence práce:



A. K dispozici je 11 frekvencí práce.


B. Každé 4 hodiny, 6 hodin, 8 hodin, 12 hodin, 1 den, 2 dny, 3 dny, 4 dny, 5 dnů, 6 dnů a 7 dnů.

C. Stiskněte tlačítko  nebo  pro nastavení frekvence práce.

D. Stiskněte tlačítko ▼ nebo  nebo počkejte 3 vteřiny pro potvrzení.

Zapnutí automatického ovládání


1. Stiskněte tlačítko  nebo  pro nastavení stavu automatického ovládání na ON.

2. Stiskněte tlačítko ▼ nebo  pro potvrzení zapnutí automatického ovládání.

Vypnutí automatického ovládání


Pokud potřebujete pozastavit automatické ovládání na delší dobu:



3. Stiskněte tlačítko  nebo  pro nastavení stavu OFF.

4. Stiskněte tlačítko ▼ nebo  pro potvrzení vypnutí automatického ovládání.

Ruční ovládání

Pokud regulátor nepracuje, můžete ručně otevřít průtok vody.

1. Stiskněte tlačítko  pro spuštění ručního ovládání.

2. Stiskněte tlačítko  nebo  pro zvýšení / snížení doby provozu (maximálně 240 min).

3. Stiskněte tlačítko ▼ nebo  pro potvrzení.

Montáž

Nasaďte regulátor na kohoutek. Připojte zahradní hadici k regulátoru. Otevřete kohoutek.

Regulátor otevře nebo zavře průtok vody podle nastaveného programu.

Upozornění: Regulátor může být nastaven před montáží.

Obsluha a bezpečnost

1. Nesmí se používat pro průmyslové účely nebo na chemické látky, potravinářské výrobky, hořlavé nebo výbušné materiály.
2. Povolený tlak vody: 0,5 - 6,9 bar.
3. Povolená teplota vody: 0°C ~ 38°C.
4. Stupeň krytí: IP67.
5. Pravidelně čistěte sítko umístěné v horní matici, aby nedošlo k ucpání regulátoru.
6. Netahejte za hadici připojenou k regulátoru, aby nedošlo k poškození.
7. Žádná část výrobku nesmí přijít do styku se silným teplem nebo otevřeným plamenem.
8. Baterie nebo kabely nesmí přijít do styku s vodou.
9. Udržujte výrobek mimo dosah malých dětí.

Údržba

1. Zavřete kohoutek a sundejte regulátor.
2. Ručně otevřete průtok vody a vypusťte zbytky z regulátoru.
3. Vyjměte baterie.
4. Vysušte regulátor a uložte ho na suché místo.

Prohlášení o shodě EC
Bradas Adam i Jan Tyrała Sp. j.
ul. M. Konopnickiej 5
46-300 Olesno, Polsko

Prohlašuje, že výrobek Elektronický regulátor WL-3130
Je v souladu s ustanoveními následujících směrnic:
2004/108/EC - Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě.

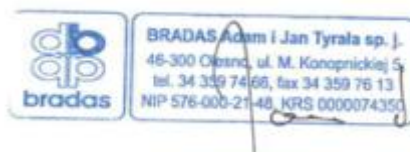
Požadavky a technické specifikace uvedené v:

EN55014-1:2006 +A1:2009 +A2:2011.

EN55014-2:1997 +A1:2001 +A2:2008.

EN 60730-2-7:2010

Směrnice RoHs 2011/65/EU



Jan Tyrała
Jménem společnosti Bradas Adam i Jan Tyrała Sp. j.

Datum 1. 12. 2014