

RAIN  BIRD[®]

TBOS[™]



TBOS – OVLÁDACÍ MODUL

A – CHARAKTERISTIKA

- Vlastnosti programu
 - až 8 startovacích časů denně pro každý program
 - doba zavlažování : 1 min – 12 hodin pro každou sekci
 - programovatelný časový rozvrh: 7-denní kalendář
 - automatická časová synchronizace s vysílacím modulem
 - možnost ručního startu či zastavení zavlažování
 - k dispozici v 1,2 a 4 – sekčních modulech
- Konstrukční vlastnosti
 - zcela odolný vůči vlhkosti
 - optické připojení pro přenos pomocí infračervených vln
 - váha modulu : 500 g (váha solenoidu : 125 g)
 - rozměry 145 x 95 x 52,5 mm
 - vyrobeno z ABS-plastic
 - pracuje v teplotním rozsahu : 0-60° C
 - délka kabelů modulu : 20 cm
 - délka kabelů solenoidu : 60 cm
 - pracuje s nízkonapěťovým solenoidem Rain Bird Unik
- Elektro specifikace
 - nehrozí nebezpečí vlivem účinku el. proudu
 - použit nízkonapěťový typ solenoidu
 - pracovní tlak až do 10 barů
 - pohon novou 9V alkalickou baterií typu 6AM6 (mezinárodní standard) nebo 6LR61(evropský standard). Baterie není přiložena.
 - životnost baterie : 1 rok
 - přenos pomocí infračervených paprsků : napojení k ovládacímu modulu a jeho programování je možné i tehdy, když je modul zaplaven vodou.

B – SPUŠTĚNÍ

Instalace baterií : odšroubujte kryt umístěný na straně obalu, kde se nachází prostor pro baterii. Připojte baterii ke kontaktům a vložte do prostoru pro baterii. Odnímejte a zašroubovávejte kryt pouze ručně. Kruhový těsnící kroužek udržuje prostor vodotěsný.

C – INSTALACE OVLÁDACÍHO MODULU

Připevněte modul pomocí 2 otvorů tvaru klíčové dárky v obalu modulu. Například : připevněte modul na vnitřní stěnu skříně pomocí 2 šroubů.

