

# Návod na použití

## Mobilní sprcha na 12V

1. Vložte čerpadlo (1) do nádoby s vodou a přesvědčete se, zda je pevně namontován filtr (6). Čerpadlo musí být PLNĚ ponořeno, při provozu zamezte tomu, aby pracovalo bez vody-hrozí nebezpečí poškození nebo úplného zničení čerpadla. Také při občasném nedostatku vody nelze zaručit správnou funkčnost celého zařízení.
2. Zástrčku CL (2) zastrčte do příslušného konektoru ve vozidle (obvykle v přední části, např. u autorádia).
3. K upevnění sprchy můžete použít háček (3) nebo přísavku (8), do nichž zasunete držák sprchy (4).
4. K zapnutí, či vypnutí zařízení použijte spínač (5).
5. Průtok vody lze ovládat regulátorem (7) (krajní polohy min-max).
6. Po ukončení činnosti postupujte opačným způsobem. Vždy dbejte na to, aby bylo zařízení nejdříve odpojeno od napájecího zdroje (zástrčka CL (2) musí být vypojena), teprve poté čerpadlo (1) vyjměte z vody !!!
7. K jednoduchému přenášení celého zařízení lze použít vak

### UPOZORNĚNÍ:

K napájení používejte pouze nezávislý zdroj 12V (například autobaterie). Nikdy nepoužívejte napájení přes adaptér 230V/12V nebo jiného síťového napětí.



# Návod na použití

## Mobilní sprcha na 12V

8. Vložte čerpadlo (1) do nádoby s vodou a přesvědčete se, zda je pevně namontován filtr (6). Čerpadlo musí být PLNĚ ponořeno, při provozu zamezte tomu, aby pracovalo bez vody-hrozí nebezpečí poškození nebo úplného zničení čerpadla. Také při občasném nedostatku vody nelze zaručit správnou funkčnost celého zařízení.
9. Zástrčku CL (2) zastrčte do příslušného konektoru ve vozidle (obvykle v přední části, např. u autorádia).
10. K upevnění sprchy můžete použít háček (3) nebo přísavku (8), do nichž zasunete držák sprchy (4).
11. K zapnutí, či vypnutí zařízení použijte spínač (5).
12. Průtok vody lze ovládat regulátorem (7) (krajní polohy min-max).
13. Po ukončení činnosti postupujte opačným způsobem. Vždy dbejte na to, aby bylo zařízení nejdříve odpojeno od napájecího zdroje (zástrčka CL (2) musí být vypojena), teprve poté čerpadlo (1) vyjměte z vody !!!
14. K jednoduchému přenášení celého zařízení lze použít vak

### UPOZORNĚNÍ:

K napájení používejte pouze nezávislý zdroj 12V (například autobaterie). Nikdy nepoužívejte napájení přes adaptér 230V/12V nebo jiného síťového napětí.

