

Návod na Trolmaster Beta-2

strojový překlad



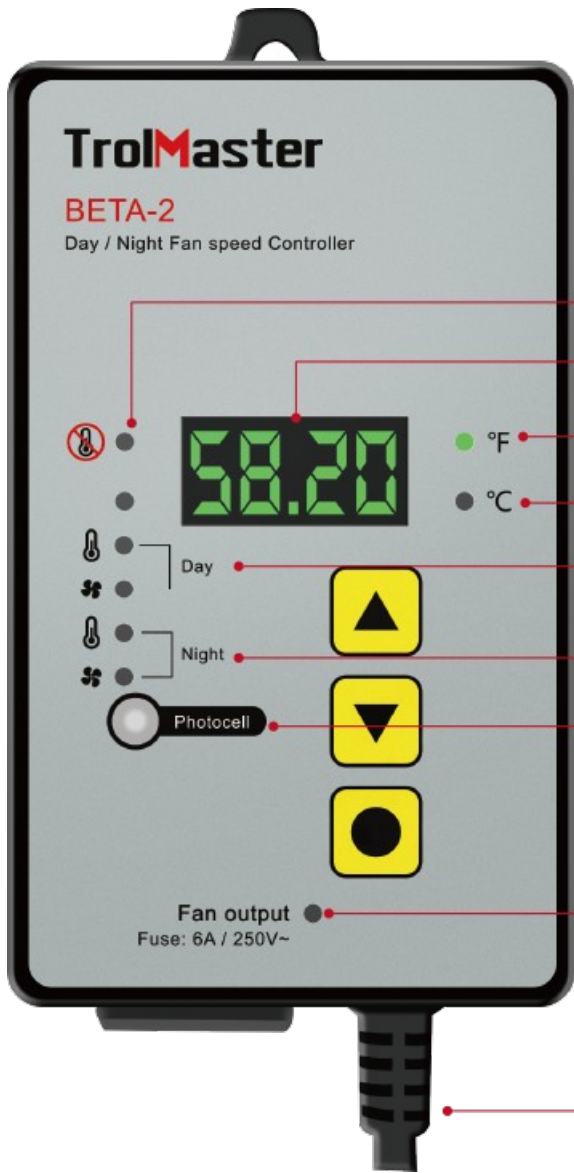
Děkujeme, že jste si zakoupili regulátor otáček ventilátoru TrolMaster BETA-2. BETA-2 je jednoduchý a cenově dostupný způsob ovládání vašeho ventilátoru. Zvolte požadovanou rychlost ventilátoru a nastavenou teplotu, když je teplota nižší než nastavená hodnota, regulátor automaticky udržuje zadanou rychlost ventilátoru. Když je teplota vyšší než nastavená hodnota, regulátor vydá 100% výkon ventilátoru. Když je teplota nižší než nastavená vypínací hodnota, regulátor vypne ventilátor. Vestavěná fotobuňka umístěná na ovladači automaticky detekuje denní a noční stav a ovládá ventilátor v režimu den/noc samostatně. Dálkové teplotní čidlo s 16 stop dlouhým kabelem umožňuje umístění blízko k vrchlíku rostliny.

Funkce

- Vestavěná fotobuňka detekující denní a noční stav
- LED displej, snadná obsluha
- Zvyšuje nebo snižuje rychlost ventilátoru na základě nastavené hodnoty.
- Rozsah regulace teploty je 41°F až 95°F
- Senzor s 16 stop dlouhým kabelem pro těsné umístění k vrchlíku rostliny
- 3 roky záruka

Instalace

- Namontujte ovladač na stěnu, umístěte senzor na dobře větrané místo.
- Připojte teplotní čidlo k regulátoru.
- Zapojte ovladač do síťové zásuvky.
- Před připojením k ventilátoru naprogramujte požadovaná nastavení
- Připojte ventilátor k ovladači. Ujistěte se, že má ventilátor správné napětí (120 V) a nepřekračuje jeho maximální jmenovitý proud (6A).



Temperature Cut-off

LED Display

Fahrenheit

Celsius

Day Temp/Fan Speed

Night Temp/Fan Speed

Photocell Indicator

Fan Output Indicator

Power Supply Cord



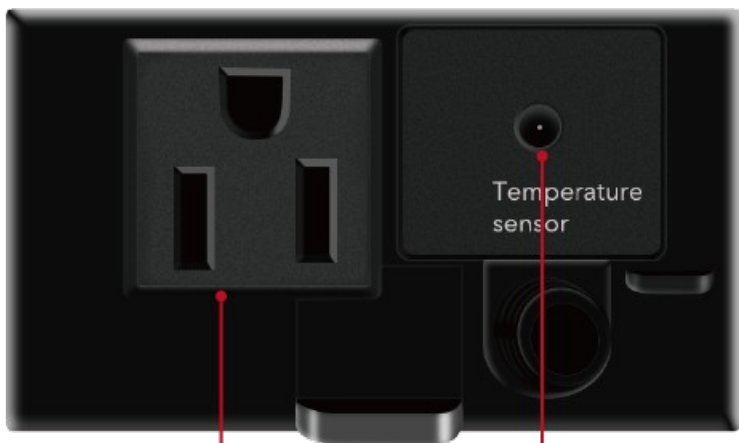
Up



Down



Home



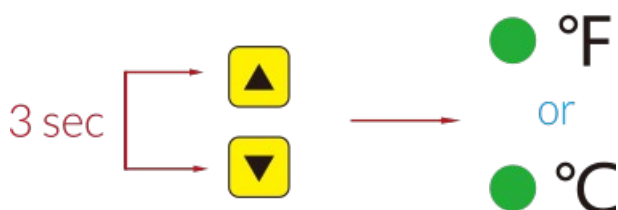
Fan output Temperature sensor

Provozní pokyny

1. Teplota odečítání

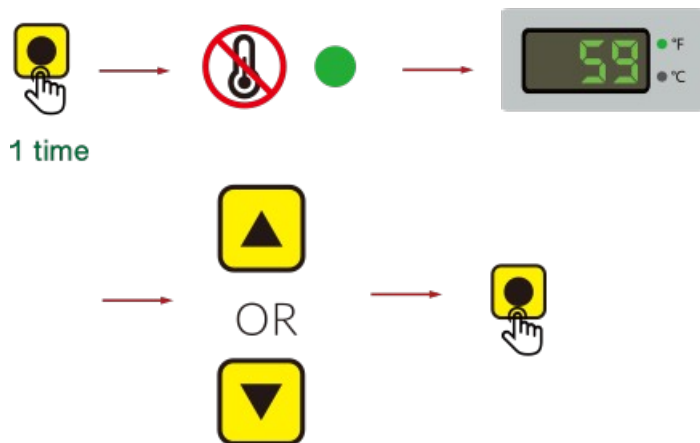
a Po zapnutí napájení bude LED zobrazovat aktuální teplotu.

b . Chcete - li přepnout mezi stupni Fahrenheitu a Celsia, stiskněte současně tlačítka NAHORU a DOLŮ na 3 sekundy, indikátor nebo ▲ LED bude střídavě blikat. ▼ ● °F ● °C







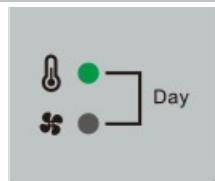
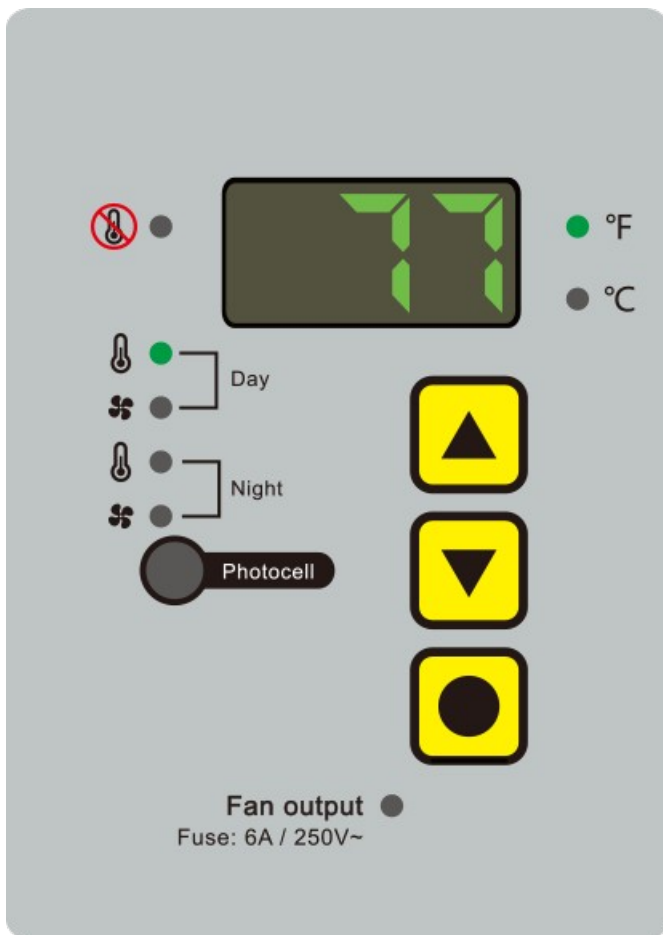
2. Nastavte Cut-off Temperature

Stiskněte jednou tlačítko HOME , LED dioda bude blikat, LED dioda zobrazí aktuální nastavenou hodnotu mezní teploty. Stiskněte tlačítko NAHORU nebo ● ▲ tlačítko ▼ pro zvýšení nebo snížení nastavení.



3. Nastavte Denní teplotu

Stiskněte dvakrát tlačítko HOME ,  LED dioda bude blikat, LED dioda zobrazí aktuální nastavenou denní teplotu. Stiskněte tlačítko NAHORU  nebo DOLŮ pro zvýšení  nebo snížení nastavení.







2 times

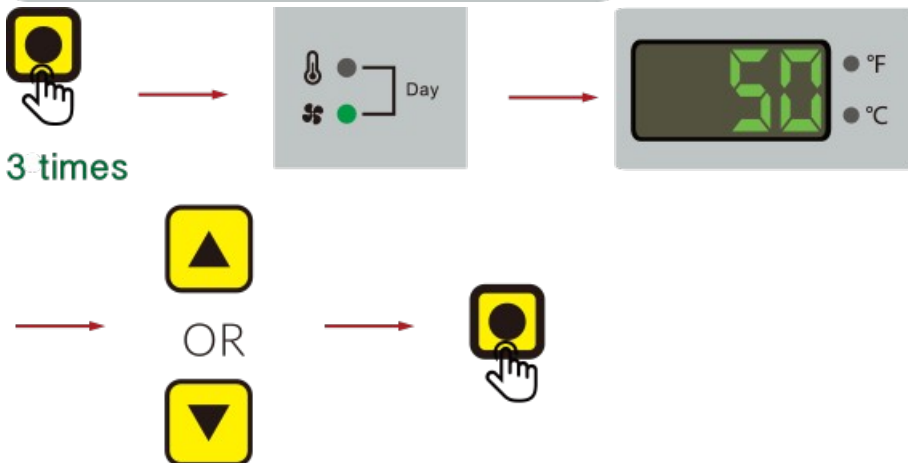
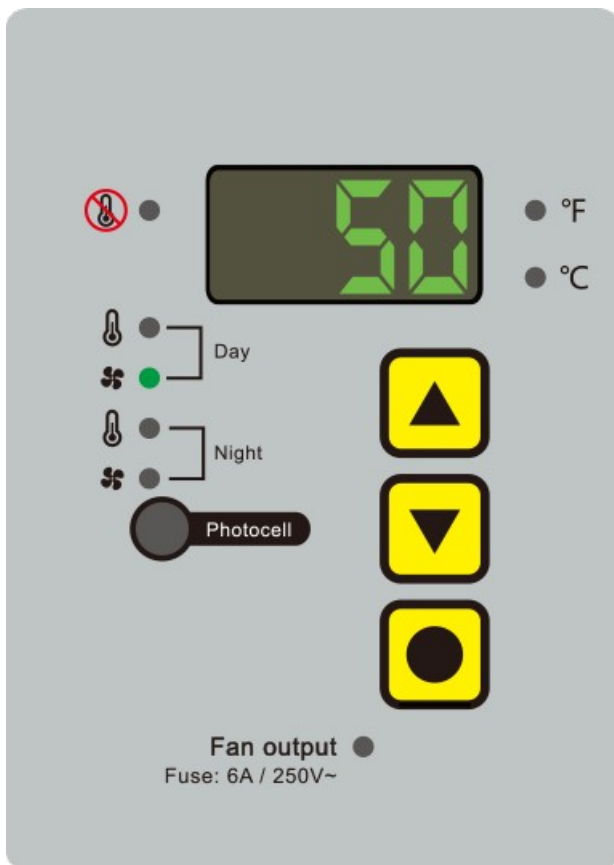


OR




4. Nastavte Denní rychlost ventilátoru

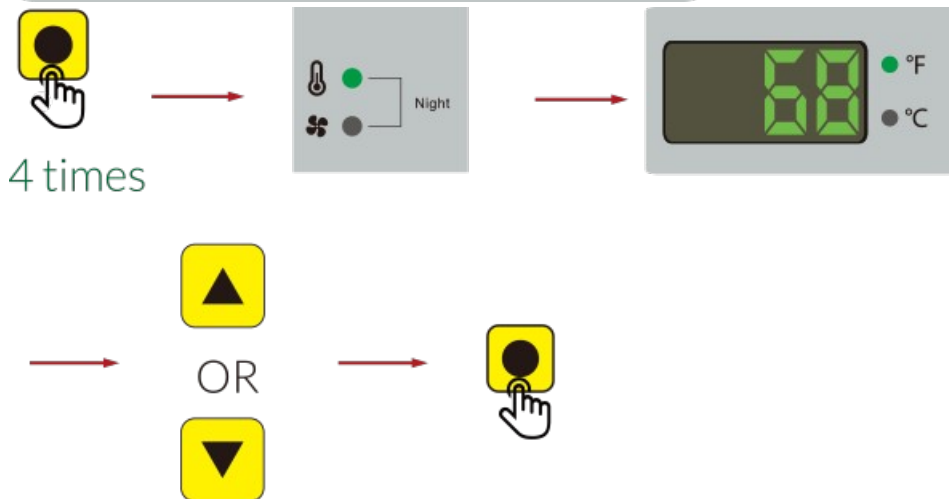
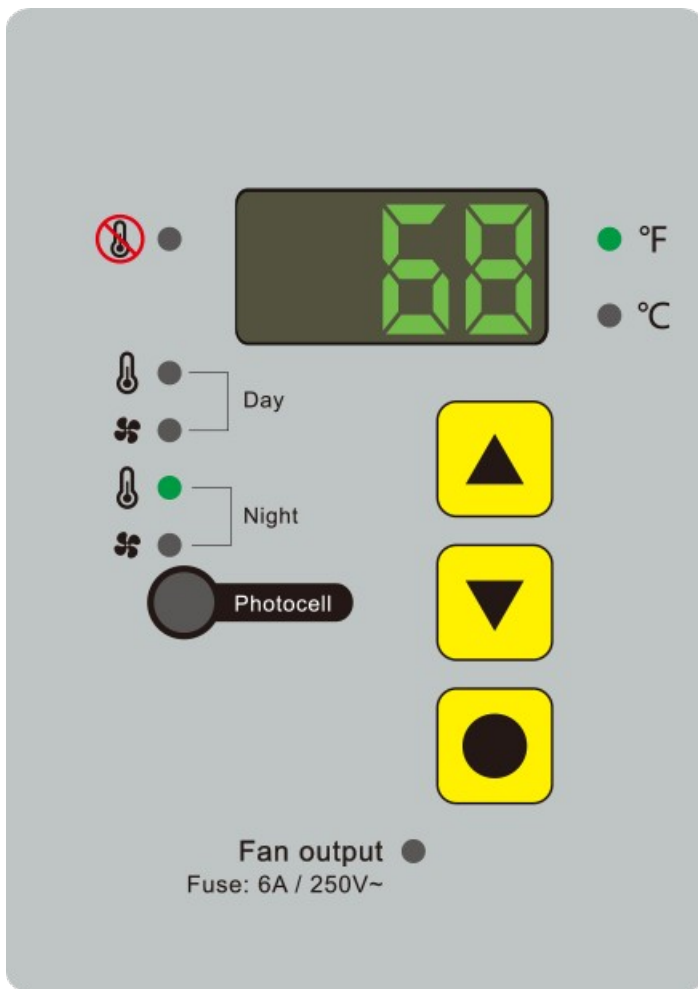
Stiskněte tlačítko HOME  3x,  LED dioda bude blikat, LED dioda zobrazí aktuální denní rychlost ventilátoru v procentech. Stiskněte tlačítko NAHORU  nebo DOLŮ pro zvýšení  nebo snížení nastavení.







5. Nastavte Noční teplotu

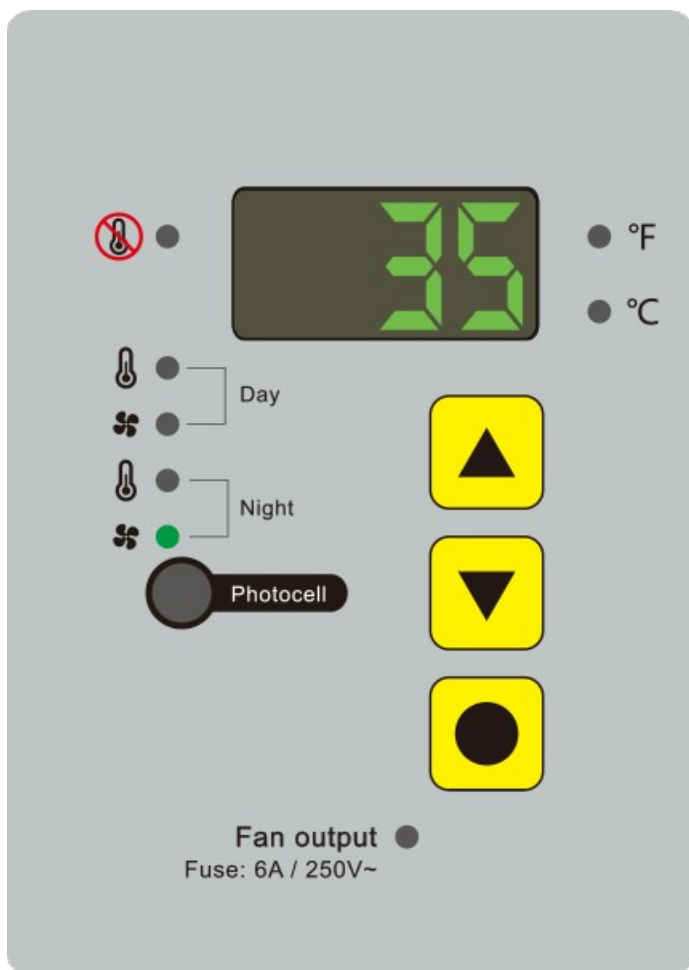
Stiskněte 4x tlačítko HOME , LED dioda bude blikat, LED dioda zobrazí aktuální nastavenou noční teplotu. Stiskněte tlačítko NAHORU nebo DOLŮ pro zvýšení nebo snížení nastavení. 



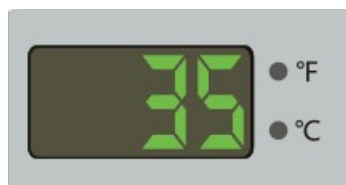
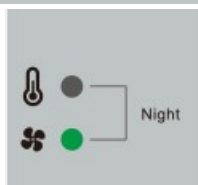


6. Nastavte rychlost nočního ventilátoru



Stiskněte tlačítko HOME  5x,  LED dioda bude blikat, LED dioda zobrazí procento noční rychlosti ventilátoru. Stiskněte tlačítko NAHORU  nebo DOLŮ pro zvýšení  nebo snížení nastavení.

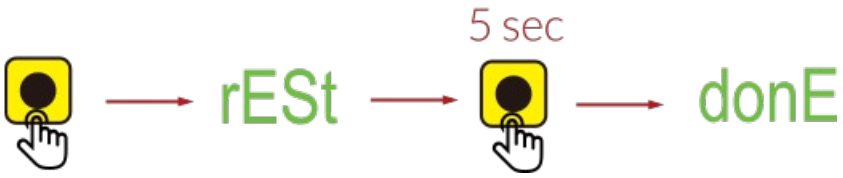


5 times



7. Obnovte tovární nastavení

Před zapojením ovladače do elektrické zásuvky stiskněte a podržte tlačítko HOME .  Stiskněte ovladač, LED zobrazí " rESt " a začne blikat. Držte tlačítko HOME  po dobu 5 sekund, dokud se na LED diodě nezobrazí „ hotovo “.



Factory Default Settings

Day Temperature Set-point:	77°F
Day Fan Speed:	50%
Night Temperature Set-point:	68°F
Night Fan Speed:	35%
Cut-off Temperature:	59°F

Specifications

Input Voltage:	120 Volts AC
Output Switch:	Triac
Fuse Rating:	6A/250V~
AC Power Cord Length:	1.8m
Speed Control Range:	25~100%
Temperature Accuracy:	+/- 1F
Package Weight:	0.56Kg
Dimensions	130x78x46mm