

Dálkové ovládání Telestart T91

Návod na obsluhu a údržbu



Všeobecné informace

Vážený zákazníku, jsme rádi, že jste se rozhodl pro produkt Webasto. V tomto návodu se vychází z toho, že Vám byla v autorizovaném středisku po montáži důkladně vysvětlena obsluha a funkce dálkového ovládání Telestart T91. V tomto návodu je detailně zahrnutý způsob používání dálkového ovládání Telestart T91.

Topení nesmí být v provozu:



Nebezpečí požáru, výbuchu, udušení

- na čerpacích stanicích,
- na místech, kde se může vytvořit výbušná směs (např. v blízkosti skládek paliv, uhlí, atd.),
- v blízkosti hořlavých látek jako suchá tráva a listí, kartóny, papíry, atd.,
- v uzavřených prostorech (např. v garážích), a to ani při použití dálkového ovládání Telestart T91.

Manipulace a uskladnění:

Aby se předešlo poškození Telestart T91, je potřeba dodržovat následující pravidla:

- zařízení nesmí být vystavené teplotám převyšující 70 °C (např. vlivem přímého slunečního záření)
- provozní teplota je v rozsahu od 0 °C do 50 °C
- uschovat v suchém a bezprašném prostředí
- nepoňovat zařízení do vody.

Použití:

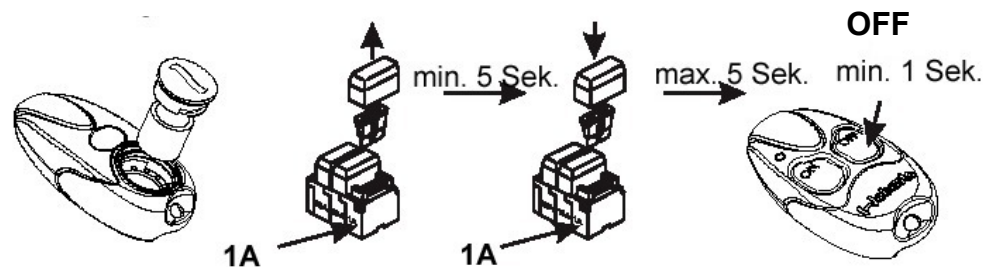
Pomocí dálkového ovládání Telestart T91 je možné na dálku zapínat a vypínat topení Webasto typu Thermo Top E, Thermo Top C, Thermo Top P a Thermo Top V nebo zapínat a vypínat ventilátor vozidla. Při zapínání ventilátoru vozidla (větrání interiéru vozidla) je nutné na dálkovém ovládacím změnit režim provozu.

Topení se po zapnutí samočinně vypne po uplynutí předvolené doby topení, nebo se může vypnout na základě požadavku řídicí jednotky topení.

Optimální přenos signálu je možné dosáhnout buď v rovinném terénu nebo z vyvýšeného místa. Takto je možné dosáhnout dosah dálkového ovládání až do vzdálenosti 1000m. V hustě zastavěných místech bude dosah dálkového ovládání úměrně klesat.

Přihlášení vysílače dálkového ovládání

1. Vložte baterku do vysílače.
2. Vytáhněte pojistku 1A (černá) z pojistkového držáku topení (přerušit napájení).
3. Počkat minimálně 5 sekund.
4. Zásunout pojistku nazpět do držáku a do 5 sekund stlačit tlačítko „OFF“ na dálkovém ovládacím dobu minimálně 1 sekundy.
5. Přihlášení je tím ukončené.



Stejným způsobem je možné přihlásit druhý i třetí vysílač.

POZNÁMKA

Výše uvedené kroky k přihlášení vysílače je možné zopakovat libovolně vícekrát. Pokaždé se vymaže v daném okamžiku „nejstarší“ vysílač.

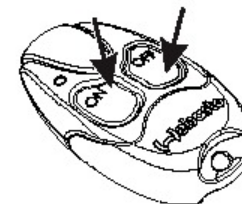
Zjištění nastaveného režimu provozu

Současně stlačit tlačítka ON a OFF a podržet.

LED-diody začne blikat.

červená – režim topení

zelená – režim větrání



LED-diody zhasne:

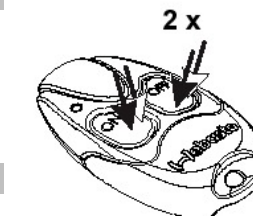
- po uvolnění tlačítek
- po uplynutí 10 sekund.

Změna režimu provozu

V průběhu 1 sekundy současně 2x stlačit tlačítka ON a OFF.

Po druhém stlačení se změní barva LED diody a svítí až do uvolnění tlačítek.

Uvolněním tlačítek se nastaví nový režim provozu.



Zpětné hlášení vysílače po zapnutí a vypnutí

LED dioda na vysílači svítí po dobu 2 sekund: červená – režim topení zelená – režim větrání	Signál byl přijatý a topení / ventilátor byl zapnutý.
LED dioda na vysílači blíká po dobu 2 sekund.	Signál nebyl přijatý. Změnit polohu a zopakovat zapnutí ještě jednou.

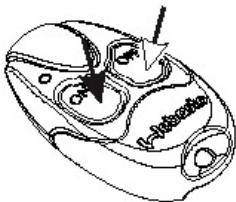
Zapnutí topení nebo větrání

Vysílač podržet ve svislé poloze, anténou směrem nahoru a stisknout tlačítko ON, až se rozsvítí LED dioda (cca 1 sekundu).

Následuje zpětné hlášení z přijímače do vysílače. LED dioda na vysílači signalizuje, zda byl signál přijatý nebo ne. Po tomto signále se krátkými bliknutími (každé 2 sekundy) signalizuje provoz topení nebo větrání.

Signalizace provozu zhasne:

- po uplynutí nastavené doby provozu
- po vypnutí dálkovým ovladačem



UPOZORNĚNÍ:

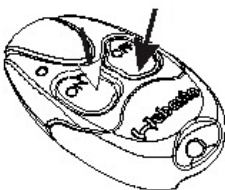
V režimu topení je potřebné ještě před opuštěním vozidla nastavit ovládací prvek topení vozidla do polohy „teplo“. Ventilátor vozidla má být nastavený na 1. stupeň (v případě 3-stupňového ventilátoru), resp. na 2. stupeň (v případě 4-stupňového ventilátoru). Ventilátory s plynulou regulací výkonu je potřebné nastavit na přibližně 1/3 maximálního výkonu.

Vypnutí topení nebo ventilace

Vysílač podržet ve svislé poloze, anténou směrem nahoru a stisknout tlačítko OFF, až se rozsvítí LED dioda (cca 1 sekundu).

Vypnutí tlačítkem

Pokud bylo topení zapnuté dálkovým ovládním Telestart, je možné ho vypnout jednorázovým stisknutím tlačítka.



Zapnutí nebo vypnutí

Provoz topení nebo větrání je signalizován LED diodou na ovladači.

UPOZORNĚNÍ

Při zapínání tlačítkem se aktivuje režim provozu (topení, resp. větrání) a doba provozu, která byla použita při posledním zapnutí pomocí dálkového ovládní Telestart T91.

Zapnutí pomocí hodin

Provoz je signalizován na displeji hodin. Podsvícení displeje svítí.

UPOZORNĚNÍ

Při zapnutí tlačítkem se aktivuje režim provozu (topení, resp. větrání), který byl použitý při posledním zapnutí pomocí dálkového ovládní Telestart T91. Avšak dobu topení je možné nastavit na hodinách.

Vypnutí pomocí hodin

Když bylo topení zapnuté dálkovým ovládním Telestart, je možné ho vypnout dvojnásobným stlačením tlačítka pro topení na hodinách.

Zjištění a nastavení doby provozu

Dobu provozu topení / větrání je možné nastavit dálkovým ovládním v krocích po 10 minutách. Z výroby je nastavená doba provozu 30 minut.

UPOZORNĚNÍ

Aby se předešlo vybití akumulátoru vozidla Vám doporučujeme, aby jste si nastavili čas odpovídající době jízdy. Například když běžná jízda trvá 30 minut, doporučujeme nastavit dobu topení / větrání na 30 minut.

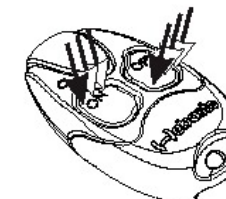
3 x

Zjištění doby provozu

V průběhu 1 sekundy současně 3x stlačit tlačítka ON a OFF.

UPOZORNĚNÍ

Je potřeba spočítat počet bliknutí LED diody, LED dioda poprvé blikne ihned po třetím stlačení tlačítek.



Počet bliknutí LED diody zodpovídá nastavené době provozu:

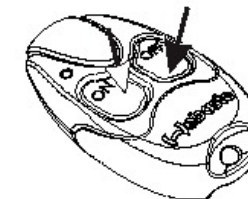
Počet bliknutí	1	2	3	4	5	6
Doba provozu	10 min	20 min	30 min	40 min	50 min	60 min
Počet bliknutí	7	8	9	10	11	12
Doba provozu	70 min	80 min	90 min	100 min	110 min	120 min

Nastavení doby provozu

Stlačením tlačítka OFF se nastaví v pořadí následující doba provozu (podle tabulky).

Uložení nastavení:

- po dobu 10 sekund nestlačit žádné tlačítko nebo
- stlačit tlačítko ON.

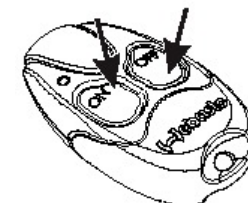


Obnovení nastavení z výroby

Současně stlačit tlačítka ON a OFF po dobu cca 10 sekund, dokud nezhasne LED dioda.

Nastavení z výroby:

- režim topení
- doba provozu 30 minut.



Kontrola stavu baterií

Stlačit tlačítko ON nebo OFF.

Baterie	LED dioda	Potřebné opatření
téměř vybitá	po dobu 5 sekund bliká oranžově	vyměnit baterku nebo zahřát vysílač
úplně vybitá	po dobu 5 sekund trvale svítí oranžově	vyměnit baterku

