

Naudojimo instrukcija

Thermo Top Evo – B (benzinas)
Thermo Top Evo – D (dyzelinas)



Įvadas

Gerbiamas „Webasto“ kliente,

dėkojame, kad pasirinkote „Webasto Thermo Top Evo“ automobilinį šildytuvą. Tikimės, kad keliaudami ilgus metus mėgausitės papildomu komfortu.

„Thermo Top Evo“ veikia kartu su originalia automobilio šildymo sistema:

- šildydamas keleivių saloną;
- atitirpindamas automobilio langus;
- pašildydamas skysčiu aušinamus variklius.

Manome, kad naujo šildytuvo veikimo principai ir režimai Jums buvo išsamiai paaiškinti dirbtuvėse/servise, kuriame sumontavo šildytuvą. Šioje instrukcijoje dar kartą apžvelgiame informaciją apie saugų „Thermo Top Evo“ šildytuvo naudojimą.

Norėdami susipažinti su visomis šildymo funkcijomis ir jas suprasti, turite atidžiai perskaityti šią naudojimo instrukciją.

Tik tada galėsite išnaudoti visas šildytuvo galimybes bei jaustis visiškai patogiai ir saugiai.

Jeigu prarastumėte šią instrukciją, dėl instrukcijos kopijos kreipkitės į įgaliotąjį „Webasto“ atstovą.

Šioje instrukcijoje neaprašytus remonto ir techninės priežiūros darbus gali atlikti tik įgaliotas „Webasto“ atstovas.



Techninės priežiūros ir saugos instrukcijos

Šalyse, kuriose taikomos Europos direktyvos 70/156/EEB ir/arba EB/2007/46 (naujiems transporto priemonių modeliams nuo 2009 04 29), pagal ECE-R 122 (Šildymas) ir ECE-R 10 (EMC) reikalavimus, vandens šildytuvai „Thermo Top Evo“ turi homologacijos patvirtinimus.

Šildytuvą draudžiama įjungti, kol įrenginio nepatikrino tinkamą kvalifikaciją turintis „Webasto“ darbuotojas.

Įrenginys turi būti montuojamas tik profesionaliai, laikantis montavimo instrukcijos.



Sprogimo ir uždusimo pavojus!

Šildytuvas neturi būti naudojamas:

- degalinėse ir šalia kuro talpyklų;
- vietose, kuriose gali susikaupti labai degių dujų arba dulkių bei vietose, kuriose saugomi labai degūs skysčiai arba kietosios medžiagos (pvz., netoli kuro, anglies, medienos dulkių, grūdų sandėlių, sausos žolės, lapų, kartono, popieriaus ir t.t.);
- uždaroje patalpoje (pvz., garažuose), net naudojant laikmatį arba nuotolinį įjungimą.



Šildytuvas neturi būti:

- veikiamas aukštesnės nei 120° C temperatūros (saugojimo temperatūra), nes elektroninės dalys gali būti nepataisomai sugadintos;
- eksploatuojamas, kai aušinimo sistemoje nėra bent 20 % firminio aušinimo skysčio.



Šildytuvas:

- gali būti naudojamas tik su kuru, kuris yra nurodytas ant vardinės plokštelės ir tik esant tokiai įtampai, kuri yra nurodyta ant vardinės plokštelės;
- turi būti nedelsiant išjungtas bei išimtas saugiklis, jeigu pasirodo dūmų, pasigirsta neįprastas degimo garsas arba pajuntamas kuro kvapas. Šildytuvo negalima vėl įjungti, kol įrenginio nepatikrins kvalifikuotas „Webasto“ darbuotojas;
- vieną kartą per mėnesį turi būti įjungiamas 10 min. laikotarpiui, kai variklis yra šaltas ir temperatūra lauke yra žemesnė nei 20° C, o ventiliatorius yra nustatytas į minimalią padėtį.
Dėl fizinių kuro savybių benzininiams šildytuvams gali prireikti pakartotinio paleidimo.
- Šildytuvą kas 2 metus turi patikrinti specialistas, prieš pradėdamas šildymo sezoną arba anksčiau.



Atsakomybė:

- „Webasto“ neprisiima jokios atsakomybės dėl naudojimo instrukcijos ir joje nurodytų išpėjimų nesilaikymo.
Tai taikoma ir remonto darbams, kuriuos atliko ne specialistai arba naudojant neoriginalias atsargines dalis. Tokiu atveju šildytuvo tipo patvirtinimas ir homologacija/EEK tipo leidimas netenka galios.

Šildytuvo eksploatacija

Įprasta eksploatacija

Šildytuvą galima įjungti, naudojant šildytuvo valdiklį, atsižvelgiant į jo konfigūraciją. Prieš pastatant automobilį, būtina atlikti tam tikram modeliui būtinus nustatymus (temperatūra, ventiliatorius).



Pastaba:

Šildymo laiką rekomenduojame nustatyti pagal važiavimo laiką.

Šildymo laikas = važiavimo laikui.

Pavyzdžiui, kelionei, kuri truks maždaug 20 min. (į vieną pusę), veikimo laikas neturėtų viršyti 20 minučių.

Techninė priežiūra

Rekomenduojame, kad „Webasto“ atstovas automobilį reguliariai patikrintų ir atliktų techninės priežiūros darbus.

Visus remonto ir techninės priežiūros darbus turi vykdyti tik įgaliotas „Webasto“ atstovas. Atstovas taip pat gali atlikti reikalingus techninės priežiūros darbus.



ISPĖJIMAS:

Šildytuvo remontui ir techninei priežiūrai vykdyti reikalingos specialios žinios ir įrankiai. Neteisingi nustatymai ir netinkama techninė priežiūra gali lemti šildytuvo gedimą bei tapti nelaimingo atsitikimo arba žalos atsiradimo priežastimi.

- Siekiant užtikrinti optimalų veikimą, įgaliotas „Webasto“ atstovas kas 2 metus turi patikrinti šildymo sistemą ir atlikti reikalingus techninės priežiūros darbus, neatsižvelgiant į naudojimo laiką.
- Prieš atliekant valymo darbus, šildytuvą turi būti išjungtas.
- Šildytuvo NEGALIMA valyti, naudojant aukšto slėgio valymo sistemas arba suslėgtą orą.

Gedimai

Veiksmai, įvykus gedimui

Įvykus gedimui, patikrinkite, ar saugikliai ir jungtys yra geros būklės ir tinkamai prijungti.

Įvykus gedimui, šildytuvas įjungia gedimo (blokavimo) režimą, šildytuvo valdiklyje nerodomas jokios klaidos.

Prieš kreipdamiesi į „Webasto“ serviso centrą, visada pabandykite atšaukti gedimo (blokavimo) režimą.

Naudotojas gali pašalinti šiuos gedimus:

Gedimo aprašymas	Galima priežastis	Sprendimas
Šildytuvas automatiškai išsijungia (= gedimo blokavimas)	Po įjungimo arba įjungimo iš naujo neaptiktas degimas. Veikimo metu užgęsta liepsna.	Išjunkite šildytuvą ir vėl įjunkite (ne daugiau nei du kartus).
Šildytuvas neįsijungia	Šildytuvui netiekama elektros energija.	Patikrinkite elektros energijos tiekimą į šildytuvą ir įžeminimo jungtis.
Šildytuvas išsijungia veikimo metu (= gedimo blokavimas)	Dėl aušinimo skysčio trūkumo šildytuvas perkaito.	Įpilkite aušinimo skysčio, laikykitės gamintojo nurodymų.

Daugiakalbėse versijose vokiečių kalba yra privaloma.

Webasto Thermo & Comfort SE
Postfach 1410
82199 Gilching
Vokietija

Įgaliotas atstovas Lietuvoje :

UAB KG Knutsson
Jočionių 14, LT02300 Vilnius
+370 5 275 8181
+370 659 81250

Tinklapis: www.webasto.com

Telefono numerį kiekvienoje šalyje galite rasti „Webasto“ serviso centro lankstinuke arba atitinkamos šalies „Webasto“ atstovų tinklalapyje.

Dalies Nr. 9021174D • 05/13 • Gali būti klaidų ir praleidimų • Išspausdinta Vokietijoje •
© Webasto Thermo & Comfort SE, 2013