

# JOIRIDE

VARTOTOJO VADOVAS

## TURBOCUP

MODELIO NR.: MJ509B



## PRODUKTO SPECIFIKACIJOS:

### Bendra informacija apie gaminį:

**Tipas:** automobilyje montuojamas šildytuvas

**Medžiaga:** ABS

**Maitinimas:** automobilio akumuliatorius

**Įvestis:** maitinimo šaltinis: akumuliatoriaus

**Baterija:** 12 V, 12,5 A / 24 V, 9 A

**Galia:** 150 W

**Funkcija:** šildymas, rūko šalinimas, oro valymas

**Oro pūtimo įrenginys:** 14,5 × 6,5 cm

**Įsiurbimo laikiklis:** 16 × 6,6 cm

**Kabelio ilgis:** 1,5 m

**Grynasis svoris:** 370 g



### Pakuotės turinys:

1x Įsiurbimo laikiklis (2 dalys)

1x Oro pūtimo įrenginys

1x Vartotojo vadovas

1x Ilgas varžtas

1x Sraigtinė veržlė ir dangtelis



### Produkto dalys:



## **ĮSPĖJIMAI IR SAUGOS INSTRUKCIJOS**

1. Jokiu būdu nekeiskite šio prietaiso (nei iš vidaus, nei iš išorės).
2. Šio prietaiso neturėtų naudoti vaikai ar asmenys su ribotais fiziniais, jutiminiais ar protiniais gebėjimais arba asmenys, kurie neturi reikiamos patirties ar žinių prietaisui valdyti, nebent jie gavo atitinkamas instrukcijas arba juos prižiūri už jų saugumą atsakingas asmuo.
3. Šildytuvas energijai gauti naudoja automobilio generatorių, turi legiruotą šildymo laidą, kad sunaudotų mažai energijos ir būtų naudojamas ilgiau, ir yra su apsauga nuo perkaitimo.
4. Šis šildytuvas yra didelės galios transporto priemonės elektrinis prietaisas, kurio darbinė srovė yra gana didelė (apie 12,5 A). Venkite nepertraukiamo veikimo ilgesnį laiką (maksimalus rekomenduojamas nepertraukiamas naudojimas yra 40-60 minučių). Nenaudokite jo, kai variklis išjungtas, kad neišsikrautų akumuliatorius.
5. Jei šildytuvas staiga išsijungia po kelių minučių veikimo, tai susiję su automobilio elektros lizdo apsauga nuo srovės, o ne su gaminiu. Jis gali normaliai veikti, jei apsaugos srovė siekia 15 A; priešingu atveju jis neveiks, jei srovė mažesnė nei 12 A.
6. Jei oro išėjimo angoje jaučiamas karštis, bet nėra oro srauto (nesigirdi ventiliatoriaus triukšmo) arba jaučiamas degančio plastiko kvapas, nedelsdami atjunkite maitinimo šaltinį ir nebenaudokite šildytuvo.
7. Šildytuvas yra didelės galios elektros prietaisas. Naudojimo metu įsitikinkite, kad kištukas yra patikimai įkištas, kad būtų išlaikytas geras maitinimo ryšys. Išimdami kištuką po ilgesnio naudojimo, venkite liesti metalines cigarečių žiebtuvėlio lizdo dalis.
8. Dėdami gaminį į puodelio laikiklį, neuždenkite oro įleidimo angos šiukšlėmis, kad neperkaistų ir nesugadintų gaminių.
9. Nedėkite maitinimo laido į kompromituojančias padėtis, kad išvengtumėte galimo suspaudimo, prispaudimo ar trumpojo jungimo.
10. Nenukreipkite kaitinimo įrenginio į audinius, plastiką ar odą artimu atstumu ir ilgesnį laiką.
11. Nekiškite jokių medžiagų į oro išleidimo angą ar lizdą, jei gaminys naudojamas ar nenaudojamas. Laikykite šį gaminį sausose ir vaikams nepasiekiamose vietose.
12. Atkreipkite dėmesį, kad šildymo funkcija nesukelia itin aukštos temperatūros ir tinka vietiniam šildymui.
13. Įsitikinkite, kad jūsų automobilio cigarečių žiebtuvėlio lizdas yra bent 12 V/12,5 A/150 W, kad nesugadintumėte automobilio.
14. Šildytuvas nėra skirtas pakeisti automobilio oro kondicionieriaus, skirto visai transporto priemonei šildyti; jis skirtas greitai atitirpinti ir atitirpinti automobilio stiklą.
15. Nevalykite šio prietaiso, kai jis įjungtas į maitinimo šaltinį. Nenaudokite abrazyvinių skysčių šiam prietaisui valyti. Nemerkite šio prietaiso į jokią skystį.



Ši etiketė reiškia, kad gaminio visoje ES negalima išmesti kaip kitų buitinių atliekų. Siekiant išvengti galimos žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo. Atsakingai perdirbti, kad būtų skatinamas tvarus materialinių išteklių naudojimas. Jei norite grąžinti naudotą prietaisą, naudokitės išmetimo ir surinkimo sistema arba kreipkitės į mažmenininką, iš kurio įsigijote gaminį. Mažmenininkas gali priimti gaminį aplinkai saugiam perdirbimui.

Gamintojo deklaracija, kad gaminys atitinka galiojančių ES direktyvų reikalavimus.

## NAUDOTOJO INSTRUKCIJOS

Šis 12 V automobilinis šildytuvas pagamintas iš ABS ir karščiui atsparaus polimero, turi automatinį šildymą, apsaugą nuo perkaitimo ir mažas energijos sąnaudas. Jį lengva sumontuoti ir tinka naudoti automobiliuose, stovyklaujant ir keliaujant žiemą, kad greitai atitirpdytų arba atitirpintų priekinį stiklą.

### Kronšteinų montavimas:

Prieš montuodami TURBOCUP šildymo įrenginį, turite sumontuoti įsiurbimo laikiklį. Kad teisingai sumontuotumėte, atlikite šiuos veiksmus:

**1 veiksmas:** įkiškite laikiklio galvutės kaiščius į laikiklio rankenos tarpus viršuje.

**2 veiksmas:** sulygiuokite angas ir įkiškite ilgą varžtą per sulygiavimą, kad susidarytų jungtis.

**3 veiksmas:** įkiškite varžto veržlę į viršuje esantį tarpą.

**4 veiksmas:** Užmaukite varžto dangtelį ant ilgo varžto sriegio ir tvirtai sujunkite.



Sumontavę laikiklio galvutę galite pakreipti 180 laipsnių. Jei jungtis per tvirta, šiek tiek atsukite užsukamąjį dangtelį, kad jį atlaisvintumėte.



Tęskite siurbimo laikiklį pritvirtindami prie norimo paviršiaus automobilio salone. Norėdami pritvirtinti siurbtuką prie paviršiaus, pirmiausia įsitikinkite, kad paviršius ir siurbtukas yra švarūs ir be nešvarumų ar šiukšlių. Šiek tiek sudrėkinkite siurbtuko kraštą vandeniu, kad geriau sandarintumėte. Tvirtai prispauskite siurbtuką prie paviršiaus ir įsitikinkite, kad po juo nėra oro tarpų. Tolygiai spauskite ir įjunkite siurbtuko mechanizmą (svirtelę paspauskite žemyn), kad sukurtumėte vakuuminį sandariklį ir pritvirtintumėte jį vietoje.



Tęskite, pritvirtindami TURBOCUP šildymo įrenginį prie laikiklio galvutės, tiesiog pastumdami jį tarp laikiklio svirties arba per jėgą iš viršaus. Būkite atsargūs ir nenaudokite per didelės jėgos. Galite perkelti šildymo įrenginį pirmyn ir atgal tarp svirčių, kad sureguliuotumėte svorio centrą.

Pritvirtinus prie paviršiaus, galite pasukti laikiklį visais 360 laipsnių kampu, pakreipti ranką pirmyn ir atgal bei pasukti laikiklio galvutę į šoną 180 laipsnių. Siurbimo kronšteino konstrukcija leidžia maksimaliai reguliuoti padėtį, užtikrinant aiškų matomumą ir saugesnį vairavimą.



### Produkto funkcijos:

Saugiai pritvirtinę TURBOCUP prie paviršiaus, prijunkite 12 V adapterį į krovimo laido galę į adapterio prievadą (arba cigarečių degiklio lizdą). Jį galima įjungti prijungus prie adapterio prievado. Maitinimo jungiklį rasite šildymo įrenginio gale prie oro įleidimo angos.

Įprastas modelis turi ir natūralaus, ir šilto oro funkcijas. Atnaujintame modelyje sumontuotas neigiamų deguonies jonų generatorius, kuris užvedus generuoja didelio stiprumo neigiamus jonus, padeda pašalinti dūmus ir dulkes, pašalina savitus kvapus, vėsina saloną, išvalo automobilio orą.

Pagrindiniame bloke sumontuotas aukštai temperatūrai atsparus, universalus elektrinis oro radiatorius, siūlantis atitirpinimo, rūko šalinimo, oro valymo, natūralaus vėjo ir šilto oro funkcijas paprastu jungiklio pakreipimu.



**GAIDĖŠANAS  
REŽIMĀ**



**DABISKĀ VĒJA  
PIEDZIŅA**  
Bez apsildes



**SILDĪŠANAS  
REŽIMĀ**  
Karstā gaisa funkcija

Perjungus jungiklį į „Ventiliatorius“ arba „Šiluma“, įmontuotas ventiliatorius pradeda cirkuliuoti orą automobilio viduje. Perjungus į HEAT, 12V-150W automobilio šildytuvo PTC blokas greitai sušildo orą nelaukdamas, kol įkails variklis. Oro išleidimo angos temperatūra gali siekti apie 80-90°C. Nukreipkite oro išleidimo angą į vietą ant priekinio stiklo, kurioje susikaupęs šerkšnas arba rūkas, kad juos greitai pašalintumėte. Perjungus į VENTILIATORIŲ, TURBOCUP išpūs vėsų orą, išvalydamas interjero atmosferą.

**Alternatyvi vieta:**

Gaminį galima įdėti į automobilio puodelių laikiklį, kad sušildytų arba išvalytumėte orą. Įsitikinkite, kad oro išleidimo anga nėra užblokuota, o įkrovimo laidas nėra suspaustas ar suspaustas.

