

JOIRIDE

KASUTUSJUHEND

TURBOCUP

MUDEL NR.: MJ509B



TOOTE SPETSIFIKATSIOONID:

Üldine tooteinfo:

Tüüp: autosse paigaldatav kütteseade

Materjal: ABS

Toiteallikas: autoaku

Sisend: 12V, 12,5A / 24V, 9A

Võimsus: 150W

Funktsioon: kütte, udususe eemaldamine, õhupuhastus

Õhupuhasti: 14.5 × 6.5cm

Imemisvahend: 16 × 6.6cm

Kaabli pikkus: 1,5m

Netokaal: 370g



Pakendi sisu:

1x imemiseklamber (2 osa)

1x õhupuhasti

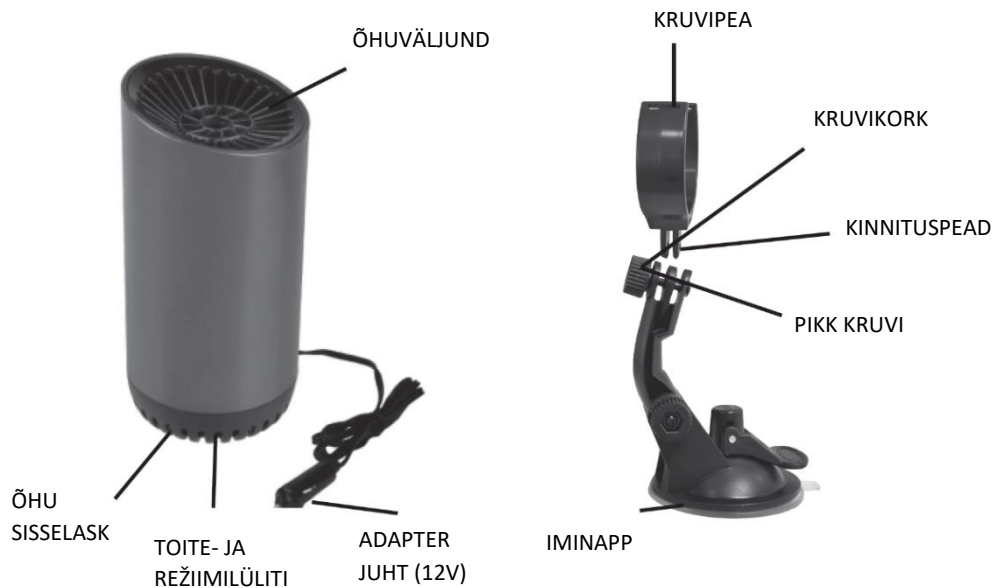
1x kasutusjuhend

1x pikk kruvi

1x kruvimutter ja kork



Toote osad:



HOIATUSED JA OHUTUSJUHISED

1. Ärge muutke seda seadet mingil viisil (ei sisemiselt ega väliselt).
2. Seda seadet ei tohi kasutada lapsed või füüsiliste, sensoorsete või madalamate vaimsete võimetega isikud või isikud, kellel ei ole seadme kasutamiseks vajalikke kogemusi või teadmisi, välja arvatud juhul, kui nad on saanud asjakohaseid juhiseid või kui nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all.
3. Kütteseade kasutab energia saamiseks auto vahelduvvoolu generaatorit, sellel on vähese energiatarbimise ja pikaajalise kasutamise tagamiseks sulamist küttejühe ning see on varustatud ülekuumenemiskaitsega.
4. See kütteseade on suure võimsusega sõiduki elektriline seade, millel on suhteliselt suur töövool (umbes 12,5 A). Vältige pidevat kasutamist pikema aja jooksul (maksimaalne soovitatav pidev kasutamine on 40-60 minutit). Ärge kasutage seda, kui mootor on välja lülitatud, et vältida aku tühjenemist.
5. Kui kütteseade lülitub järsult välja pärast paariminutilist töötamist, on see tingitud auto pistikupesa voolukaitsest, mitte tooteprobleemist. See võib normaalselt toimida, kui kaitsevool jõuab 15A; vastasel juhul ei toimi see alla 12A voolu korral.
6. Kui õhu väljalaskeava juures on kuumust, kuid õhuvoolu ei ole (puudub ventilaatori müra) või põleva plasti lõhn, ühendage kohe vooluvõrk lahti ja lõpetage kütteseadme kasutamine.
7. Kütteseade on suure võimsusega elektriline seade. Veenduge, et pistik on kasutamise ajal kindlalt sisestatud, et säilitada hea vooluühendus. Vältige pistiku eemaldamisel pärast pikemat kasutamist sigaretisüütaja pistikupesa metallosade puudutamist.
8. Kui asetate toote topsihoidjasse, hoiduge õhu sisselaskeava ummistamisest prahiga, et vältida toote ülekuumenemist ja kahjustamist.
9. Ärge asetage toitejuhet kompromiteerivatesse kohtadesse, et vältida võimalikku pigistamist või lühistamist.
10. Ärge suunake soojendusseadet lähedalt ja pikema aja jooksul kangaste, plastide või naha poole.
11. Ärge pistke mingeid materjale õhu väljalaskeava või väljalaskeava sisse, olenemata sellest, kas toode on kasutusel või mitte. Hoidke seda toodet kuivas kohas ja lastele kättesaamatus kohas.
12. Pange tähele, et kütte funktsioon ei tekita äärmiselt kõrgeid temperatuure ja sobib lokaalseks soojendamiseks.
13. Veenduge, et teie auto sigaretisüütaja pistikupesa on vähemalt 12V/12,5A/150W, et vältida sõiduki kahjustamist.
14. Kütteseade ei ole mõeldud asendama auto kliimaseadet kogu sõiduki soojendamiseks; see on mõeldud autoklaaside kiireks sulatamiseks ja sulatamiseks.
15. Ärge puhastage seda seadet, kui see on vooluvõrku ühendatud. Ärge kasutage selle seadme puhastamiseks abrasiivseid vedelikke. Ärge kastke seda seadet mis tahes vedelikku.



See märgis tähendab, et toodet ei saa kogu ELis kõrvaldada muude olmejäätmetena. Et vältida võimalikku kahju keskkonnale või inimeste tervisele kontrollimatu jäätmete kõrvaldamise tõttu. Taaskasutada vastutustundlikult, et edendada materiaalsete ressursside säästvat kasutamist. Kui soovite kasutatud seadme tagastada, kasutage äraviimis- ja kogumissüsteemi või võtke ühendust jaemüüjaga, kellelt te toote ostsite. Jaemüüja võib võtta toote vastu keskkonnasõbralikuks ringlussevõtuks.



Tootja deklaratsioon selle kohta, et toode vastab kohaldatavate ELi direktiivide nõuetele.

KASUTUSJUHEND

See 12-voldine auto kütteseade on valmistatud ABS-ist ja kuumakindlast polümeerist, automaatse kütmise, ülekuumenemiskaitse ja madala energiatarbimisega. Seda on lihtne paigaldada ja see sobib kasutamiseks autodes, telkimisel ja talvisel reisel, et kiiresti sulatada tuuleklaasi.

Konsoolide paigaldamine:

Enne TURBOCUPi kütteseadme paigaldamist peate kokku panema iminapa kinnituse. Järgige õigesti paigaldamiseks järgmisi samme:

Samm 1: Sisestage klambrite peapoldid klambrite varre vahedesse ülalpool.

Samm 2: Joondage avad ja sisestage pikk kruvi läbi joonduse, et luua ühenduslüli.

Samm 3: Sisestage kruvimutter ülalpool asuvasse avasse.

Samm 4: Kinnitage kruvikorki pika kruvi keermele ja tehke kindel ühendus.



Pärast paigaldamist võite klambri pead 180 kraadi võrra kallutada. Kui ühendus on liiga pingul, keerake kruvikorki kergelt lahti, et seda lõdvendada.



Jätkake, kinnitades iminapa kinnitusklambri soovitud pinnale auto siseruumis. Selleks, et kinnitada iminapa pinna külge, veenduge esmalt, et nii pind kui ka iminapp on puhtad ja vabad mustusest või prahist. Niisutage iminapa serva veidi veega, et luua parem tihendus. Suruge iminapp kindlalt vastu pinda, jälgides, et selle all ei oleks õhuvähe. Rakendage ühtlast survet ja seejärel lülitage iminapa mehhanism sisse (vajutage hooba allapoole), et luua vaakumkinnitus, mis kindlustab iminapa paigale.



Jätkake TURBOCUPi kütteseadme kinnitamisega klambri peale, lükates selle lihtsalt klambri varraste vahele või surudes selle ülaltpoolt läbi. Olge ettevaatlik, et mitte kasutada liigset jõudu. Soojendusüksust võib raskuskeskme reguleerimiseks liigutada ette- ja tagasikäigul varraste vahel.

Kui klamber on pinnale kinnitatud, saate seda pöörata 360 kraadi, kallutada klambrit nii ette- kui ka tahapoole ning pöörata klambri pead 180 kraadi võrra külgsuunas. Iminapa konstruktsioon võimaldab maksimaalset reguleeritavust, tagades selge nähtavuse ohutumaks sõiduks.



Toote funktsioonid:

Kui olete TURBOCUPi kindlalt pinnale kinnitanud, ühendage laadimiskaabli otsas olev 12 V adapter adapteripessa (või sigaretisüütaja pistikupessa). Seda saab sisse lülitada, kui see on ühendatud adapteriporti. Toitelüliti leiab kütteseadme tagaküljelt õhu sisselaskeava juures.

Tavalisel mudelil on nii loodusliku kui ka sooja õhu funktsioonid. Täiendatud mudel on varustatud negatiivse hapnikuioonigeneraatoriga, mis toodab käivitamisel suure tugevusega negatiivseid ioone, mis aitavad kõrvaldada suitsu ja tolmu, eemaldada erilisi lõhnu, jahutada salongi ja puhastada auto õhku.

Põhiseadmepõhine kõrge temperatuurikindlusega mitmekülgne elektriline õhuradiaator, mis pakub lihtsa lüliti kallutamise abil sulatamise, sulatamise, õhupuhastamise, loodusliku tuule ja sooja õhu funktsioone.



STANDBY-REŽIIM



LOODUSLIK TUULE KÄIK

Kütmine puudub



KÜTTEKOMBULAATORID

Kuuma õhu funktsioon

Kui lüliti lülitatakse asendisse "Ventilaator" või "Soojus", hakkab sisseehitatud ventilaator õhku autosiseselt ringlusesse suunama. Kui lülitate lülitusse HEAT, soojendab 12V-150W autokütteseadme PTC-üksus kiiresti õhku, ootamata mootori soojenemist. Väljuva õhu temperatuur võib ulatuda umbes 80-90°C. Suunake õhu väljaslaskeava tuuleklaasile kogunenud härmatise või uduga alale, et need kiiresti eemaldada. Kui lülitate FAN-i, puhub TURBOCUP jahedat õhku, puhastades siseruumi atmosfääri.

Alternatiivne paigutus:

Toodet saab panna auto topsihoidjasse, et soojendada või puhastada õhku. Veenduge, et õhu sisselaskeava ei oleks blokeeritud ja et laadimiskaabel ei oleks pigistatud või kinni pigistatud.

