

Airam Cooler Deluxe 26L 12V / 230V

Käyttöohje *Lue käyttöohje huolella ennen laukun käyttöönottoa*

6/2010

Laukussa on kiinni liitäntäjohto (DC12V) henkilöauton savukkeensytyttimen koskettimeen (Ei kuorma-autot 24V) Laukun mukana tulee myös erillinen verkkujohto (AC230V).

Mikäli käytät laukua autoon kytkettynä moottorin ollessa sammutettuna, on laitteeseen sisäänrakennettu akkuvahti auton akun tyhjentymisen välttämiseksi. Akkuvahti kytkee laukun pois toiminnasta auton akun jännitteen laskiessa alle 11,4 V, tällöin myös akkuvahdin merkkivalo palaa. (kuva 3)

Älkää koskaan kytkekö kaapin mukana tullutta 12V liitäntäjohtoa suoraan verkkovirtaan.

Erikseen on myös ostettavissa ns. kuorma-autoadapteri 24V

- EC-992 ADAPTOR/24V-12V/Kuorma-auto
Airamno: 93 002 05
EAN: 6 435200 112491

KÄYTTÖ

Käyttöolosuhteista riippuen valitaan oikea liitäntä, verkkovirtajohto AC230V, tai virtajohto DC12V. (kuva 1) Kun johto on kytketty, käynnistys tapahtuu virtakytkimestä laukun takareunasta valitsemalla joko lämmitys tai viilennys.

Virtakytkin: kuva 2

Takareunan kytkimestä laukku kytketään päälle tai pois, tällöin valitaan lämmitys, viilennys tai 0-tila, jolloin virta on pois kytkettynä.

Jäähdytys: *

Laukku toimii parhaiten, jos se jäähdytetään ennenkuin täytetään valmiiksi jäähdytetyillä ruokatarvikkeilla. Ne pysyvät hyvin kylminä ja jopa jäähtyvät jonkin verran lisää, kuitenkin niin että maksimissaan jäähdytys viilentää kaapin sisätilan n. 19°-23°C alle ympäristölämpötilan.

Lämmitys: ☀

Laukku on suunniteltu pitämään lämmin ruoka lämpimänä. Eristetyn rakenteen ansiosta lämmin ruoka pysyy hyvin lämpimänä jopa tunteja virran katkaisun jälkeenkin. Lämmitys maksimi n.+65°C:ssa.

ILMANVAIHTO

Laukun on käytössä saatava riittävä ilmanvaihto, jotta lämpö voi siirtyä pois koneistosta. Koneisto ei voi toimia riittäväällä teholla jos jäähdytys on riittämätön. Älkää koskaan tukkiko ilman kulkureittejä moottoriin. Laukku ei saa käyttää suljetussa tilassa kuten auton takakontissa. Älkää pitäkö laukku suorassa auringonpaisteesta.

HOITO JA HUOLTO

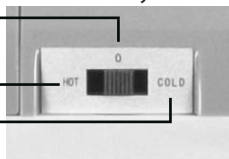
Laukun puhdistuksessa voi käyttää kosteaa liinaa ja mietoa pesuainetta. Vahvojen tai hankaavien pesu-aineiden ja -välineiden käyttö voi vahingoittaa laukun pintoja. Mikäli laukku on ollut käyttämättä, pyyhi kosteus pois ennen käynnistystä ja kuivaa laukku. On myös suositeltavaa pitää kansi raollaan pidemmän säilytyksen ajan. Laukku ei saa altistaa vedelle.

0-tila,
virta pois päältä

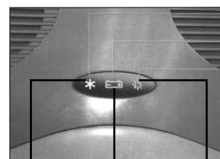
Lämmityskytkin

Jäähdytyskytkin

Kuva 2. Virtakytkin



Kuva 3. Merkkivalot



Jäähdytys Akkuvahti Lämmitys

Kuva 1. Liitäntäpistokkeet



Virtajohto DC 12V

Verkkovirta AC 230V

MAHDOLLISEN TOIMINTAHÄIRIÖN ETSINTÄ

HÄIRIÖ 1:

Sisämoottori ei toimi eikä ulkoinen moottori toimi.

A. Tarkista, että savukkeensytyttimen pistokkeeseen tulee virta.

Auton virta-avaimen on useimmissa ajoneuvoissa oltava ns. lisälaitte-asennossa, jotta savukkeensytytin toimisi.

B. Virta-avain on paikoillaan, mutta virta ei silti kulje. Vedä pistoke ulos ja tarkista seuraavat seikat:

- Tarkista, että savukkeensytyttimen pistokkeessa on kunnollinen kosketus. Kosketuspinnat saattavat olla pinttyneet palaneiden tupakanmurujen takia, jolloin niiden sähkönjohtavuus on huono. Puhdista sytytinliitäntä sähköä johtamattoman harjan ja sopivan puhdistusaineen avulla, kunnes kosketuspinnat ovat puhtaat ja kirkaat. Jos savukkeensytyttimen pistoke kuumenee normaalia enemmän käytön aikana, syynä saattaa olla huono kosketus tai sitten liitännän sisällä on jotain vikaa.

- Auton sulake:

auton savukkeensytyttymien virtapiiri on suojattu omalla sulakkeella (10-15A). Tarkista, että sulake on ehjä.

HÄIRIÖ 2:

Laukku ei jäähydy riittävästi, eikä ulkoinen tuuletin toimi. Tuulettimen moottori on todennäköisesti viallinen. Ota yhteys Airamiin korjausta varten.

HÄIRIÖ 3:

Laukku ei jäähydy, vaikka tuuletin pyörii. Jäähdytys-elementti on todennäköisesti viallinen. Ota yhteys Airamiin korjausta varten.

Yhteystiedot:

Oy Airam Electric Ab Asiakaspalaute
PL 175 asiakaspalaute@airam.fi
04201 Kerava Lisätietoa: www.airam.fi

TAKUU: 5 vuoden takuu moottoreille ja 10 vuoden takuu materiaaleille. Takuu kattaa mahdolliset materiaali- tai valmistusvirheet, mikäli tuotetta on käytetty ohjeiden mukaisesti. Takuu ei korvaa vahinkoa, joka on sattunut käyttäjän virheestä, huolimattomuudesta tai vahingosta.

Valmistuttaja:
OY AIRAM ELECTRIC AB
Kerava, FINLAND
www.airam.fi

AIRAM