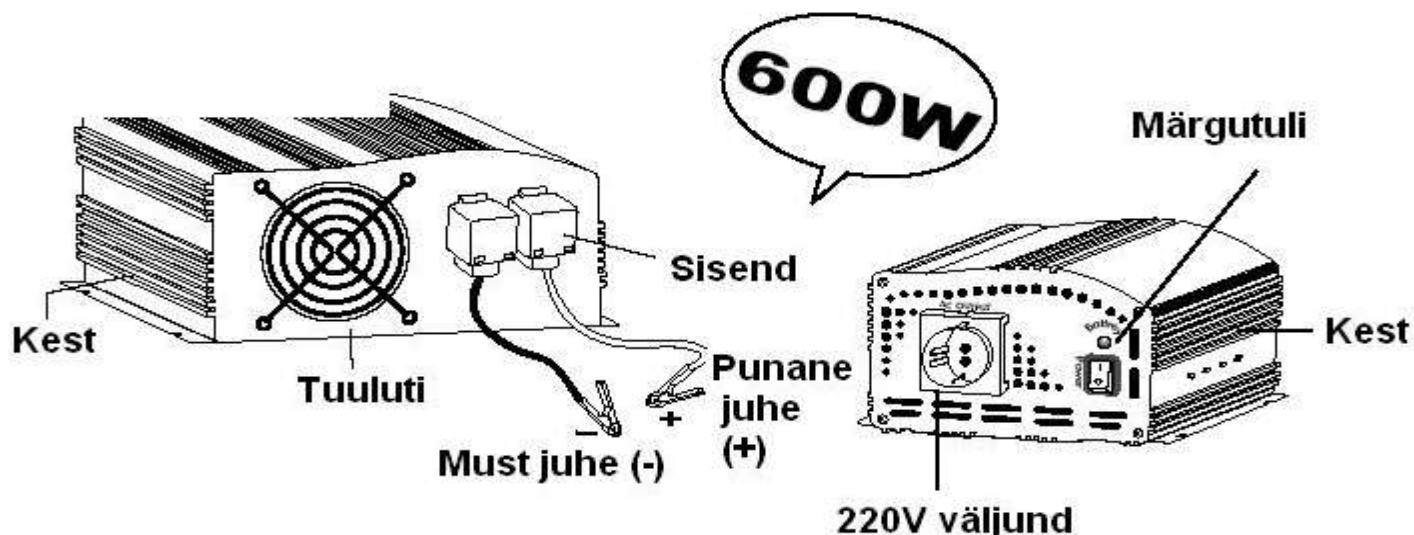


# Muundur (inverter) HT-E-600-12 teeb 12V alalispingest 220V vahelduvpinget

## Kasutusjuhend

Kvaliteetse **IZZYPOWER** pingemuundi abil saad autos kasutada oma 220V vahelduvvoolu võrgutoitega seadmeid: sülearvutit ja selle laadijat (lauaarvutit ka!), **elektritööriistu**, pardlit, muusikakeskust, telerit, videopleierit, ventilaatorit jne. Lisaks kõikvõimalike akude laadijad: videokamera, telefoni, fotoka, muusikapleieri jne. **Sa ei pea ostma igale asjale eraldi kallist autolaadijat**, kui sul toalaadija juba on!



### OMADUSED:

- Liig madala sisendpinge alarm väldib aku tühjenemist ohtliku piirini
- automaatkaitse lülib inverteri välja kui on aku tühjenemise oht
- Ülekoormuse kaitse
- Valepidi sisendpinge kaitse
- Ülekuumenemise kaitse
- Modifitseeritud siinuspinge
- Tugev metallkest
- 12V ühendusjuhtmed komplektis

### Tehnilised näitajad:

Pidev väljundvõimsus: 600W  
Lühiajaline väljundvõimsus: 1200W  
Väljundpinge: AC 220V ±10%  
Väljundpinge sagedus: 50 Hz ±4%  
Sisendpinge: DC 10-15V  
Kasutegur: 85%  
Tühijooksu tarbevool: 0,5A  
Ülekuumenemise kaitse: 55°C ± 5°C  
Mõõdud (DxWxH): 275x185x77mm  
Kaal: 2,01kg

### Kasutamine:

Ühenda muundi **ainult 12V alalispinge võrguga**.

Üle 150W koormuste korral ära kasuta sigarisüütaja pistikut ega krokodillühendusi, vaid püsiühendust (kravklemmiga või vähemalt 60A taluvate tugevoolupistikutega).

Lülita Sisse/välja lüliti Sisse (On). Valgusdiodid süttib.

Seejärel ühenda oma 220V vahelduvvoolu seade muundi küljes olevasse võrgupistikuga pesa.

### Hoiatus:

1. Ära ühenda mujale kui 12V alalispinge võrku!
2. Paigaldamisel jälgi, et muundi ümber oleks vaba õhku jahutuseks
3. Enne inverteri sisselülitamist lülita tema järgi olevad 220V tarbijad välja.
4. Kui oled lõpetanud kasutamise, ühenda 12V pistik lahti.
5. Liig madala sisendpinge korral lülib muundi end välja. Sel juhul oled auto aku peaaegu tühjendanud. Käivita auto

- mootor ja lae autoaku täis. Vastasel juhul tühjendad aku piirini, kus käivitusvoolu enam ei jätku.
6. Autot käivitades ühenda sigaretisüütaja pistik lahti.
  7. Kui kasutatava seadme võimsus on üle 600W, lülib inverter end automaatselt välja.
  8. Modifitseeritud siinuspinge võib mõnedes heli- ja videoseadmetes põhjustada häireid. Tundlike seadmete toiteks soovitage kasutada IZZYPOWER puhta siinuspinge muundeid.
  9. Ära paiguta muundit kohta, kus temperatuur võib tõusta üle 60°C
  10. Ära kasuta muundit, kui toitejuhtmed või ühendused on vigastatud või loksuvad.
  11. Ära torka mingeid esemeid muundisse, see võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju või lühise.
  12. Ära aseta raskeid esemeid muunile või selle juhtmetel.
  13. Ära pritsi ega vala vedelikku muundile samuti ära katsu seda märgade kätega.
  14. Ära muuda ise toitejuhtmete ühendusskeemi, pöördu selleks atesteeritud elektriku poole.

## Võimalikud tõrked:

Probleem	Helisignaal	Märgutuli	Lahendus
Madal akupinge	Pikk toon	Oranž	Lae akut või vaheta see
Lühis väljundis	Puudub	oranž	Eemalda lühisega tarbija
Ülekoormus	puudub	oranž	Vähenda koormust alla 300W
Ülekuumenemine	puudub	Vilkuv oranž	Lase muundil jahtuda. Veendu, et muundi ümber oleks vaba õhku jahutuseks.

## Maaletooja, hooldus, paigaldamine ja garantiiteenindus:

TEHNOTURG – T RAADIOSIDEKESKUS OÜ,  
MUSTAMÄE TEE 16,  
TALLINN 10617,

**TELEFON. 6518040;**

[info@tehnoturg.ee](mailto:info@tehnoturg.ee)

[www.tehnoturg.ee](http://www.tehnoturg.ee)

1. Käesolevad tingimused kehtivad Eesti territooriumil TEHNOTURG-T OÜ poolt tarbijale üleantud seadmete müügi järgse garantii- ja tasulise teeninduse kohta.
2. TEHNOTURG-T tagab tootja esindajana seadmete (välja arvatud kuludetailid) tõrketa töö ühe aasta jooksul peale üleandmist tarbijale. Selle aja jooksul tootja süü tõttu ebakvaliteetses tööst, materjalidest või detailidest tekkinud rikked kohustub TEHNOTURG-T tasuta parandama või vahetama tõrkuvad seadmed töötavate vastu. Kuludetailid on seadme komplekti osad, millele kasutaja tööd tehes omab otsest ligipääsu. Saatjate kuludetailid on välised juhtorganid (nupud, lülitid, pistikud), juhtmed jms.
3. TEHNOTURG-T ei taga seadmete tõrketa tööd tarbijapoolsel vääral elektrilisel ühendamisel, mehaaniliste vigastuste tekitamisel ja muudel väärast kasutamisest tingitud tõrgetel. Nimetatud juhtudel teostab TEHNOTURG-T seadmete tasulist remonti.
4. Tõrke ilmnemisel tuleb kasutajal pöörduda TEHNOTURG-T kontorisse Mustamäe tee 16, Tallinnas, kus tehakse kindlaks viga ja see parandatakse või asendatakse tõrkuv sõlm töötavaga.
5. Lisaks eelpool toodud tootja garantiile on tarbijal kauba suhtes kõik tarbijakaitse- ja muudest seadustest tulenevad õigused.