

Invertor je predviđen za neprekidno napajanje pumpi malih grejnih sistema na ČVRSTA goriva , tel. centrale i punjače za mobilni.

NE KORISTITI ZA KOTLOVE NA GAS i PELET

UPUTSTVO za UPOTREBU

- prvo uključiti prekidač i to bez pumpe i bez priključivanja na mrežu ,
- tada će se čuti kratak isprekidan zvučni signal i zasvetleće obe lampe
- tada uređaj pretvara 12v na 220v- sa pauzama od oko 12 sec. (Podešen 200%)
- ako svetli samo lampa 2 - AKU PRAZAN znači da se baterija ispraznila i čuje se neprestani upozoravajući isprekidani ton
- priključiti pumpu u utičnicu sa bočne strane uređaja - ispod prekidača.
- priključiti kabl uređaja u utičnicu u zid i upaliće se lampica br. 1 i počinje punjenje.
- ako se ne upali lampica br. 1 proverite da nije **IZGOREO** mrežni osigurač -vidi sliku

VAŽNO:

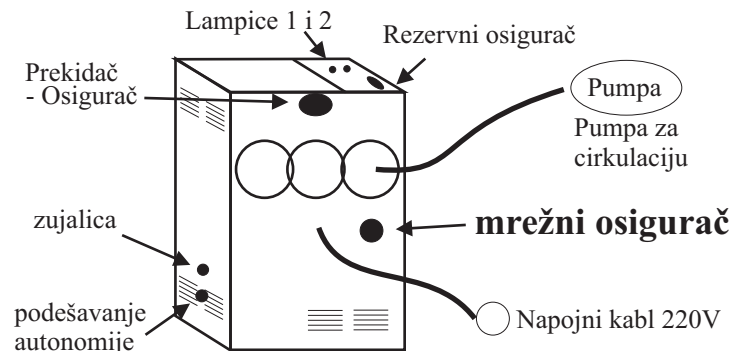
- KOD NESTANKA STRUJE GASI SE LAMPICA 1 SVAKIH 12 SEC. i čuje se povremeno kratki isprekidan zvučni signal - podešen 200%
- kad se aku isprazni svetli samo lampa 2 - **AKU PRAZAN** i čuje se ujednačen zvučni signal - **isključiti prekidač**
- ako **ne isključite** prekidač i uređaj ostane stalno da pišti duže od 10 dana ,isprazniće se baterije i izgubićete pravo na garanciju - **ODMAH ZVATI SERVIS**

NE VADI UTIKAČ IZ ZIDA A DA NISTE ISKLJUČILI PREKIDAČ

- osim ako testirate uređaj na nestanak struje
Ako se priključni kabl ošteti mora se zameniti od strane proizvođača ili njegovog ovlašćenog servisa ili sličnih kvalifikovanih osoba.

PODESI NAJNIŽU ILI SREDNJU BRZINU PUMPE ZBOG DUŽEG POGONA BEZ STRUJE

TOKOM LETNJE SEZONE JEDNOM MESEČNO UKLJUČI PREKIDAČ 6 - 8 SATI DA SE DOPUNI AKUMULATOR I PUMPA MALO POKRENE DA SE NE BI ZAPEKLA



Kad se pumpa ne koristi obavezno gasiti na prekidač da se AKUMULATOR ne isprazni

Ako **ima** struje i čuje se zvučni signal **proveriti mrežni osigurač** - odviti crnu kapu osigurača (vidi sliku) ako je osigurač **pocrneo** ili je žica nestala **zameniti** ga rezervnim koji je nalepljen na prednjoj ploči uređaja.

Uputstvo za podešavanje produžetka autonomije

Uređaj je već podešen na 200% - **NORMAL** .

Kada je uređaj podešen na **100%** (strelica u otvoru za podešavanje okrenuta u **desno**) tada se pumpa napaja neprekidno iz unutrašnjeg akumulatora kada nema struje i autonomija je tada **od 2 do 3 sata**.

Za produženje autonomije okrenuti strelicu u **levo** , prema oznaci **300 %**. Maksimalno produženja autonomije (tj. kada nema struje) je sa pumpom od 30W od **6 do 10 sati**.

Ukoliko želite da povećate autonomiju na **maksimalnih 300 %** morate proveriti **temperaturu izlazne vode iz kotla** jer uređaj zbog uštede snage (energije) iz akumulatora za kratko (manje od 0,5 min.) ugasi pumpu pa temperatura izlazne vode blago poraste.

Kada pumpa radi preko akumulatora čuje se kratak isprekidan zvučni signal, a kada se štedi energija , ugasi se lampica br. 1 i tada ne radi pumpa tj. za kratko (od 10-15 sekundi) nema cirkulacije.

Kada nestane struja pale se obe lampice i čuje se povremeno isprekidano zvučno upozorenje da pumpa radi preko akumulatora.

Nakon pojave zvučnog signala **smanjite loženje** jer se svakog trenutka **može isprazniti baterija** i napraviti vam **problem** ukoliko niste prisutni ili niste obratili pažnju da je pumpa potpuno **prestala da radi**. Tada će svetleti samo lampica 2 i zvučni signal upozorenja postaje **neprekidan**.