

PRIROČNIK ZA UPORABO

AGREGAT BERLAN BSTE3000



Artikel št: 10498

Artikel šifra: BSTE3000



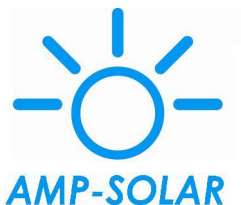
Ta simbol označuje elektronske nevarnosti za uporabnika



Pri poškodbah zaradi neupoštevanja teh navodila v priročniku ne velja garancija.
Za posledice poškodbe ne prevzemamo odgovornost

1.) Pomembne informacije

- Preberite ta priročnik in upoštevajte vsa navodila!
- S pomočjo tega priročnika se boste seznanili z napravo in njenim delovanjem
- Upoštevajte navodila za ravnanje z napravo zaradi lastne varnosti
- Priročnik hranite vedno v bližini naprave in jih priložite če predate napravo drugi osebi



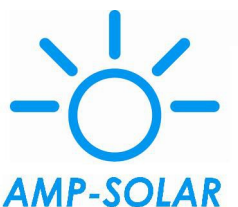
2.) Pred zagonom

- Ozemljite agregat /generator.
- Ne priključite generatorja na javno električno omrežje
- Naprava ima varnostno stikalo za nadzor olja v napravi. V kolikor je preveč ali premalo olja bo zagon motorja onemogočen
- Uporabite motorno olje s specifikacijo 10w 40 ali 15w 40
- odprite pokrov za polnjenje olja v motorju (oznaka 4 na sliki)
- napolnite dovolj motornega olja
 - ko napolnete zaprete počakate sekundo in potem preverite na navojih da je olja dovolj)
 - količina olja je cca 0,6l
- Kapaciteta rezervoarja za gorivo je 15l
- Uporabljajte neosvinčen benzin, napolnite do zgornjega roba
- Pred vžigom agregata ne priklopite nobenih porabnikov

3.) Uporaba

- generator je zasnovan za napajanje električnih orodij in svetil, ki potrebujejo napajalnik 230V AC
- upoštevajte omejitve v varnostnih navodilih
- preverite primernost uporabe za posamezne porabnike (npr. gospodinjski aparati primernost glede na podatke proizvajalca)
- tehnično občutljive naprave, kot so računalniki itd. s to napravo ne bi smeli upravljati
- električnega generatorja ne priključite na domače omrežje. To lahko povzroči poškodbe generatorja in priključenih naprav.

Splošna varnostna navodila



4.)Splošna varnostna navodila

Za zmanjšanje nevarnosti zaradi nevarnih plinov:



Nikoli ne uporabljajte naprave v zaprtih prostorih.
Prepričajte se da je lokacija naprave dobro prezračena
Preprečite vdihavanje nevarnih plinov (zaščita dihal

Gorivo



Med tankanjem goriva generator obvezno izklopite.

Pustite napravo vsaj 5 minut ohladiti



V bližini naprave na kadite, ne uporabljajte odprtega ognja in odstranite vire vžiga. Bencin je lahko gorljiv, eksploziven in strupen!

Priporočamo, da v bližini shranite gasilni aparat za vsak primer.

Splošni varnostni napotki



Generatorja nikoli ne zaženite, v kolikor opazite prepustna mesta v napeljavi (bencin, olje)

Ne shranjujte generatorja na dežju ali snegu.

Ne shranjujte generatorja v bližini vnetljivih snovi.



Okrog naprave imejte 1m varnostne razdalje.

Nikoli se ne dotikajte naprave z mokrimi rokami

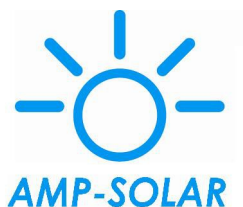


Ne odstranjujte zaščitnih pokrovov in ne dotikajte se premičnih ali vročih delov – nevarnost poškodbe in opekline



Generatorja med obratovanjem nikoli ne pokrivatej

– obstaja nevarnost pregrevanja.

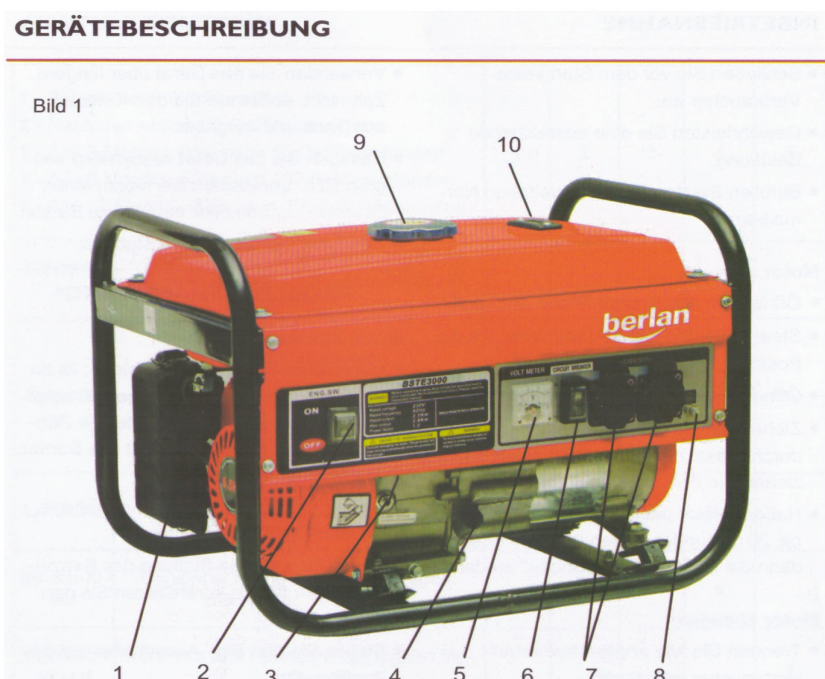


Če uporabljate podaljšek ne sme biti več kot 50m za presek kabla 1,5mm² in več kot 100m za presek kabla 2,5mm².

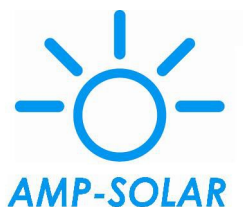
Uporabljajte samo podaljške za zunanjo uporabo.

Prosimo, vrnite uporabljeni embalažni material na recikliranje

5.) Opis



- 1.) Benzinski filter, nad njim je „čok“
- 2.) Glavno stikalo (on/off)
- 3.) Stikalo za nivo motornega olja
- 4.) Pokrov za motorno olje
- 5.) Voltmeter
- 6.) Zaščita pred preobremenitvijo/varovalke
- 7.) 2 x vtičnice (izhod 230V /50Hz)
- 8.) Sponka za ozemljitev
- 9.) Pokrov za gorivo
- 10.) Merilnik goriva



6.) Uporaba

Pred začetkom ne priključujte na agregat nobenih potrošnikov.

Zagotovite ustrezno prezračevanje.

Napolnite rezervoar z neosvinčenim bencinom.

6.1.) Zagon motorja

1. Odprite dovod za gorivo na rezervoarju
2. Glavno stikalo vklopite na pozicijo ON
3. Odprite zaganjalnik "čok"
4. Močno potegnite ročico za zagon
5. Če se motor ne zažene takoj, potisnite zaganjalnik nazaj
6. Ko se motor zažene ga pustite teči cca. 20 s in nato znova zapreti zaganjalnik „čok“

6.2.) Izklop motorja

1. Odklopite vse priključene odjemalce iz naprave
2. Glavno stikalo vklopite na pozicijo !"OFF"
3. Zaprite dovod goriva

6.3.) Med uporabo

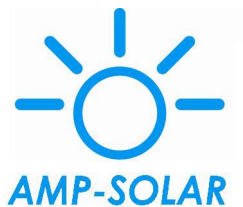
Bodite pozorni na maksimalno obremenitev v tehničnih podatkih. Maksimalne obremenitve ne presežite.

Generator lahko obremenite z maksimalno močjo samo za kratek čas.

Delovna moč se nanaša na vse obstoječe vtičnice.

Poskrbite, da ne presežete izhodni tok priključen na generator

V kolikor shranjujete generator za daljše časovno obdobje izpraznite rezervoar za gorivo.



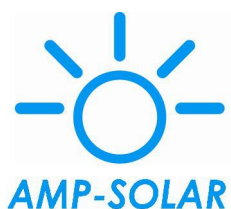
7.) Težave

Motor se ne prižge

- Preverite stanje motornega olja. Generator ima zaščito pred prenizkim nivojem olja, če je polnilo premalo ali ne. Doljite dovolj olja in ponovno zaženite motor.
- Prepričajte se da je v rezervoarju dovolj goriva.
- Preverite položaj bencinskega priključka (odprt) in preverite filter goriva
- Nastavite glavno stikalo na pozicijo „ON“
- Preverite gorljivo svečko motorja
- Preglejte zračni filter

Na vtičnici ni napetosti

- Preverite zaščito pred preobremenitvijo.
 - To preklopi napajanje na vtičnice.
- Izklopite enoto in jo znova zaženite, zmanjšajte moč priključenih porabnikov.



8. Servis

Tabela: 1 - dnevno 2 - po 20urah delovanja 3 - vsake 3 mesece oz 50 delovnih urah 4 - vsake 6 mescev oz po 100 urah 5 – vsake 12 mescev oz po 300 urah	1	2	3	4	5
Svečke (kontrola stanja, nastavite razdaljo, po potrebi zamenjati)			x		
Motorno olje (kontrola olja, menjava)	x (kontrola)	x		x	
Zračni filter (zamenjati po potrebi)			x		
Filter goriva (mora biti čist bencin in rezervoar) – po potrebi zamenjati				x	
Ventil (kontrola in menjava pri mrzlem motorju)					x
Cev za gorivo (preglejte da ni poškodovana)- po potrebi zamenjati	x				
Izpušni sistem - pregled tesnil - kontrola pokrova (umazanija)	x			x	
Uplinjač (kontrola „Zauha /Čok“)	x				
Hladilni sistem (kontrola pred poškodbo)					x
Zagon	x				