

Brugsanvisning

Generator, benzindrevet

Varenr.: 90 18 646, 90 18 467, 9018648



P.Lindberg
MASKINFORRETNING A/S

Tillykke med dit produkt fra P. Lindberg!

Inden installering og brugen af dit nye produkt anbefaler vi, at du læser denne brugsanvisning grundigt igennem. Det er vigtigt, at du tjekker, at produktet ikke er beskadiget efter dit køb og inden brugen af hensyn til garantien.

Vi gør opmærksom på at skader, der er opstået på grund af manglende hensyntagen til manualens henvisninger, ikke kan dækkes af garantien.

Med venlig hilsen,

P. Lindberg Maskinforretning A/S



Sikkerhedsanvisninger

Generatoren må ikke startes eller stoppes, når der er tilkoblet elektriske apparater der er tændte. Start motoren, lad den gå i et par minutter, og tilslut derefter de elektriske apparater. Når motoren skal stoppes, frakobles apparaterne. Lad derefter motoren gå nogle få minutter, inden motoren stoppes. Det anbefales at man ikke tilslutter spændingsfølsomt elektronikudstyr til generatoren.

Forsigtig!

Generatorens kapacitet må ikke overstiges.

Watt værdierne for alle de apparater, der tilsluttes samtidig, skal lægges sammen. Dette tal må ikke overstige den angivne Watt-kapacitet. Denne værdi findes i afsnittet "specifikation". I de fleste tilfælde findes oplysninger om et elektrisk apparats Watt-forbrug på mærkepladen. Hvis mærkepladen kun angiver volt og ampere, ganges de to tal, hvorved man kommer frem til Watt-forbruget. (volt x ampere = Watt).

ADVARSEL!

Generatoren må ikke udsættes for regn og fugt. Sørg for ordentlig ventilation af udstødningsgas.

BEMÆRK!

Ved anvendelse som nødstrømsforsyning:

Før generatoren tilsluttes et elektrisk system, skal hovedafbryderen afbrydes til det kommercielle net. Hvis dette ikke gøres, kan det medføre skade på generatoren og måske livsfarlig personskade.

FARE!

Motorens omdrejnings indstilling må ikke ændres.

For høje motoromdrejninger er farlig og øger risikoen for personskade eller beskadigelse af udstyret. Generatoren leverer kun den korrekte frekvens og spænding, når den kører ved det korrekte omdrejningsantal. Forkert frekvens og/eller spænding kan beskadige tilsluttede apparater. Drift med for lave omdrejninger kan medføre kortere levetid for motoren.

Beskrivelse af generatoren

Sammenbygget enhed bestående af en 4 takt benzinmotor af OHV typen, samt en generatordel, hhv. 1 faset og 3 faset, der er forsynet automatsikring og CCE / 230V strømudtag.

Almindeligt brug af generatoren

Før motoren startes

1. Check motoroliestanden.
2. Check brændstofniveaue. Brændstoftanken må ikke overfyldes.
3. Monter akkumulatoren med korrekt polforbindelse, rød ledning til positiv pol, sort ledning til negativ pol. Sørg for ordentlig fastspænding. (Gælder for modeller med akkumulatører)

Sådan startes motoren:

1. Kontroller, at alle elektriske apparater er frakoblet.
2. Sæt brændstofhanen på "ON" (hvis en sådan er monteret)
3. Indstil chokeren korrekt. (Bemærk: ved start af en varm motor sættes chokeren på positionen "NO CHOKE".
4. Sæt motoren "RUN" arm/kontakt på positionen "ON" eller "RUN".
5. Tag fat og træk langsomt i snoren, indtil du kan føle modstand. Lad snoren løbe langsomt tilbage, og træk derefter hurtigt i hele armens længde. Lad snoren gå langsomt tilbage i motoren.
6. Når motoren starter, sættes choker armen på halvt åben, indtil motoren køre jævnt, og derefter på positionen "NO CHOKE".
7. Hvis motoren ikke starter, gentages proceduren fra punkt 3. Hvis den stadig ikke starter, henvises til afsnittet "fejlsøgning".

Brug af generatoren

1. Lad motoren varme op. (Ca. 3 minutter)
2. Slut apparaterne til strømudtaget. (Forsigtig: generatorens watt kapacitet må ikke overstiges).
3. Overhold altid sikkerhedsvejledningen for det udstyr, der anvendes.

Sådan afbrydes motoren:

1. De elektriske apparater frakobles.
2. Lad motoren gå i et par minutter.
3. Afbryd motoren ved at sætte motorens "RUN" arm/kontakt på "OFF" eller "STOP". 4. Luk brændstofhanen (hvis en sådan er monteret).

Vedligeholdelse

Generatordelen sageligt i at holde enheden ren og tør. En fugtig klud kan bruges til at løsne fastsiddende snavs – det løse snavs fjernes derefter ved sugning. Må aldrig rengøres ved hjælp af en vandstråle. (Højtryksrensere)

Motorvedligeholdelse

- Olie skiftes for hver 25 driftstimer.
- Luftfilter renses ugentlig, og oftere ved støvede driftsbetingelser.

Opbevaring

Ved længere tids opbevaring, bør brændstoftanken tømmes for benzin.

Tekniske data

Specifikationer	9018646	9018647	9018648
Effekt (W)	2500	5000	5000
Spænding (V)	230	230	230/400
Frekvens (Hz)	50	50	50
Udtagstik	220V	2 X 220V	16A CEE – 220V
Tankekapaцитet (L)	15	25	25
Driftstid pr tank (ca. timer)	16	8	8
Motorkraft (Hk)	6,5	13	13
Brændstoftype		Blyholdig / Blyfri okt 92	
Olietype		SAE 10W / 30 SAE 30	
Oliekapacitet (L)	0,6	1,1	1,1
Vægt (kg)	43	90	90
Lydniveau (DbA)	66	69	69

