

STRØMAGGREGAT

ELVERK

KGE2300X/4



STRØMAGGREGAT ELVERK
KGE2300X/4

ON
STOP

⚙️

⚡

AC SW

-AC

KGE2300X/2

Spänning	Frekvens
230V	50Hz
Max effekt	Nom. effekt
2300W	2000W

TUV GS CE

Importør: Elverk-Asien ApS, Høje Taastrup, Danmark
Importør Norge: Elverk Norge AS, Oslo, Norge

OIL

2600

570049

Varning!

För din egen säkerhet ska du läsa denna handbok noggrant innan du använder utrustningen.

AKTA!

1. Generatoren måste vara jordad när den är i drift.
2. Placera alltid generatoren på ett fast och jämnt underlag.
3. Avgaserna är förenade med livsfara och generatoren får därför aldrig användas i slutna utrymmen.
4. Generatoren får inte övertäckas.
5. Ta aldrig i generatoren med fuktiga händer.
6. Arbeta aldrig i fuktiga förhållanden.
7. Koppla aldrig ihop två generatorer.

1. SÄKERHETSINSTRUKTIONER



Följ de säkerhetsinstruktioner och kompletterande föreskrifter som finns i denna handbok när du använder den elektriska utrustningen.



Symbolerna i denna handbok används enligt följande:



Akta! Risk för personskador eller skador på apparaten. Symbolerna på maskinen är som följer:

Använd hörselskydd.



Följ instruktionerna i denna handbok.

Använd maskinen utomhus eller på en plats med god ventilation.



Använd inte maskinen i regn eller under fuktiga förhållanden.



Använd inte maskinen i en miljö där det kan uppstå gnistor, flammor eller öppen eld. Rök inte i närheten av maskinen.

KOMPLETTERANDE SÄKERHETSFÖRESKRIFTER FÖR ELVERKET

- Placera maskinen på ett plant underlag. Placera den inte på ett underlag av metall.
- Utsätt inte maskinen för solljus eller temperaturer över 40°C. Förvara den inte under fuktiga förhållanden.
- Kontrollera att ineffekten för den anordning som ska anslutas till generatoren är lägre än generatorens utteffekt innan du använder maskinen.
- Anslut inte anordningen till generatoren förrän generatoren går för fullt. Koppla ur anordningen innan du stänger av generatoren.
- Du får inte ansluta andra strömkällor till maskinen. Anslut den inte till nätspänningen.
- Stäng av generatoren omedelbart
 - när motorn går instabilt eller ojämnt
 - när den elektriska utteffekten avtar
 - när den anslutna anordningen är överhettad
 - vid överdrivna generatorvibrationer
 - vid gnistbildning
 - när det förekommer rök eller eld.

- Kontrollera att det finns tillräckligt med bränsle innan du ansluter generatoren till en anordning.
- Fyll aldrig på bränsle när maskinen är i gång. Efter användning ska du låta maskinen svalna i minst 5 minuter innan du fyller på bränsle.
- Rör inte någon av maskinens varma delar.
- Förvara inte bränslet nära maskinen.
- Vid ökad förbränning fungerar spjället och luftfiltret som flammångare. Var noga med att montera delarna korrekt och se till att de är i felfritt tekniskt skick.

2. BESKRIVNING (FIG A/B)

Denna generator är konstruerad för att generera ström för de utrustningar och anordningar som är beroende av strömtillförsel från elnätet och för att ladda bilbatterier.

1. Tanklock
2. Bränsleindikator
3. Oljenivålampa
4. Motorströmbrytare
5. Kontrollampa
6. Överbelastningsbrytare
7. Oljeavtappningsskruv
8. Tank
9. Ram
10. Avgassrör
11. Strömuttag (2 st.)
12. Oljepåfyllningsplugg
13. Avgasanordning
14. Uttag för tändstift
15. Choke
16. Startsnöre
17. Bensinkran
18. Luftfilterlåda
19. Gummiupphäng

Fig. A

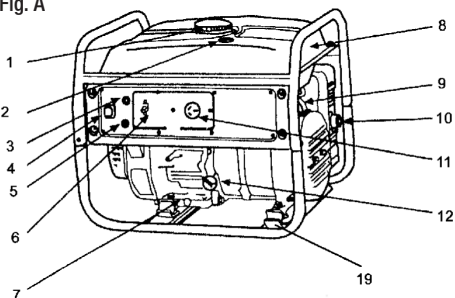
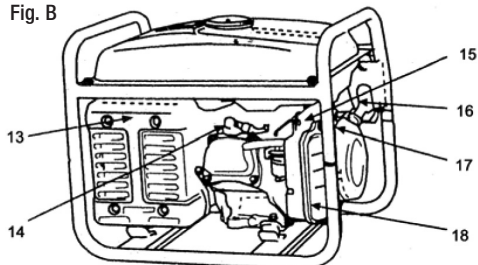


Fig. B



3. INNAN DU SLÅR PÅ ELVERKET

Generatoren levereras alltid utan olja. Kontrollera genomsnittlig omgivningstemperatur och fyll generatoren med någon av nedanstående oljetyper:

< 0°C	⇔	SAE 10 eller 10W30; 10W40
0-25°C	⇔	SAE 20 eller 10W30; 10W40
25-35°C	⇔	SAE 30 eller 10W30; 10W40
35°C >	⇔	SAE 40 eller 10W30; 10W40

Påfyllningsvolym: 0,6 l:

Viktigt! Generatoren är utrustad med ett oljebristlås. Om oljenivån är låg går det inte att starta maskinen. Kontrollera alltid oljenivån före varje start.

3.1 Fylla på bränsle

Fyll aldrig på bränsle när maskinen är i gång. Du måste låta maskinen svalna i minst 15 minuter efter varje användningstillfälle innan du kan fylla på bränsle.

Bränsle: blyfri bensin.

Rök aldrig i närheten av maskinen eller bränslet. Fyll aldrig på bränsle i närheten av gnistor, flammor eller öppen eld.

Viktigt! Alla kablar bör tas bort.

- Ta av locket från påfyllningsöppningen (1).
- Håll bränslet försiktigt i påfyllningsöppningen.
- Fyll aldrig tanken ovanför den övre delen av bränslefiltret.
- Sätt tillbaka locket på påfyllningsöppningen.

3.2 Starta motorn (Fig. C, D, E)

- Öppna bensinkranen (17).
- Slå på strömbrytaren (4).
- Skjut ut choken (15) till startläge (se märke på luftfilter).
- Dra ut startsnöret (16) sakta tills du känner att det tar emot och starta sedan motorn med ett kraftfullt ryck.
- Skjut tillbaka choken (15) till dess ursprungliga läge när motorn är varmkörd.
- Anslut anordningens kabel.

3.3 Använda generatoren

- Starta motorn genom att följa ovanstående beskrivning.
- Om du vill ansluta anordningar eller elektrisk utrustning ansluter du till strömuttaget (11).
- Vid eventuell kortslutning i uttaget eller överbelastning gör den elektroniska säkerhetsanordningen att maskinen stängs av. Signallampen lyser.

3.4 Stänga av (Fig. C, D, E)

- Kontrollera att INGA anordningar är anslutna till maskinen.
- Ställ strömbrytaren (4) i läge OFF.
- Vrid bränslekranen (17) till läge OFF.

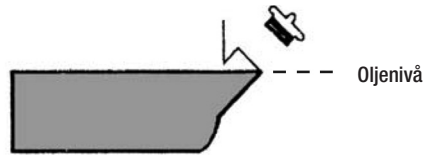


Fig. C

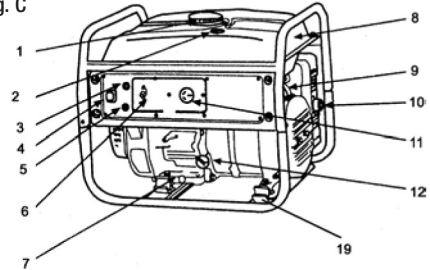


Fig. D

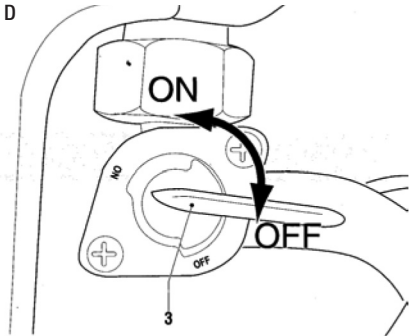
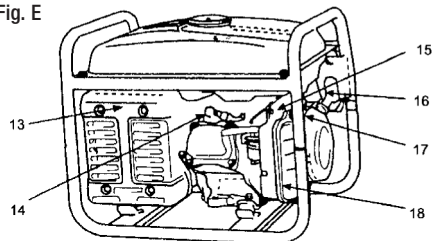


Fig. E



4. RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

Regelbunden rengöring och regelbundet underhåll av maskinen är avgörande för elfri funktion och lång livslängd. Rök inte när du utför något av de arbeten som beskrivs. Arbeta aldrig nära gnistor, flammor eller öppen eld.

4.1 Luftfilter

Luftfiltret ska rengöras var 50:e drifttimme.

- Lossa de 2 skruvarna med sexkanthuvud.
- Ta av locket.
- Ta bort luftfiltret.
- Rengör filtret med sprit eller etanol.
- Lägg på några droppar olja på luftfiltret och tryck ned det.
- Sätt filterslangen på plats igen och montera tillbaka lådan.

4.2 Bränslefilter

- Ta av locket från påfyllningsöppningen.
- Dra ut bränslefiltret ur påfyllningsöppningen.
- Rengör filtret med sprit eller etanol.
- Torka det med en mjuk trasa.
- Sätt tillbaka filtret i påfyllningsöppningen.
- Sätt tillbaka locket på påfyllningsöppningen.

4.3 Tändstift (Fig. F)

- Ta bort tändkabeln från tändstiftet (14).
- Ta bort tändstiftet med tändstiftsnyckeln.
- Rengör elektroden (22) med en stålborste.
- Kontrollera elektrodernas avstånd (korrekt värde: 0,7-0,8 mm) och justera vid behov.
- Sätt fast tändstiftet igen.

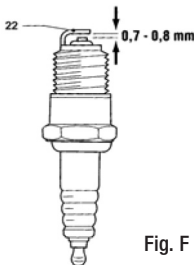


Fig. F

4.4 Byta olja

- Låt motorn bli varmkörd.
- Skruva loss påfyllningspluggen.
- Ta loss tappningsskruven och tappa ut den använda oljan i en lämplig behållare.
- Kontrollera packningen och byt ut vid behov. Sätt tillbaka tappningsskruven och håll i ny olja.
- Sätt tillbaka påfyllningsskruven.

4.5 Kontrollera ljuddämpare

- Låt ljuddämparen svalna.
- Ljuddämparen kan vara tilltäppt med delar av filtret.
- Skruva av locket och ta bort höljet.
- Rengör ytan med en stålborste.
- Byt ut vid behov.

5. TEKNISKA DATA

MODELL	ELVERK KGE 2300X/4
Hastighet	3 000 varv/min ⁻¹
Motor	En cylinder, fyrtakt
Kontinuerlig effekt	2000 W
Max effekt	2300 W
Bränsletankvolym	12,0 l
Vikt	41 kg
Ljudeffekt	75 dB(A)
Beställningsnummer	570049

6. TIDSSCHEMA FÖR UNDERHÅLL

Konstruktionsdel	Lösning	Dagligen	Månad 1	Månad 3	Månad 6	Månad 12
Tändstift	Kontrollera skick. Justera avstånd och rengör. Byt ut vid behov.			✓		
Motorolja	Kontrollera oljenivå. Byt olja.	✓	✓		✓	
Luftfilter	Rengör eller byt ut (vid behov).			✓		
Bensinfilter	Rengör bensinkranen och filtret. Byt ut vid behov.				✓	
Ventilavstånd	Kontrollera och justera efter ett motorn har svalnat.					✓
Bränsletillförsel	Kontrollera bensinslangarna för att upptäcka sprickor och skador; byt ut vid behov.	✓				
Avgasanordning	Kontrollera att det inte finns hål; täta och byt ut vid behov. Kontrollera ljuddämparen och rengör eller byt ut vid behov.	✓			✓	
Kallstart	Kontrollera startfunktionen.	✓				
Kylsystem	Kontrollera kylfläkten.					✓
Startmotor	Kontrollera batteriet och byt ut vid behov.	✓				
Skrudar och anslutningsdelar.	Kontrollera och byt ut vid behov.				✓	

7. FEL

Om maskinen inte fungerar felfritt vidtar du nedanstående steg för att avhjälpa problemet. Om dessa åtgärder inte avhjälper felet kontaktar du din återförsäljare för att få hjälp.

Problem	Orsak/felsökning
Motorn startar inte.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollera att bränslekranen och strömbrytaren är i läge ON. 2. Kontrollera att det finns tillräckligt med bränsle i tanken. 3. Dra mer kraftfullt i startsnöret. 4. Kontrollera att tändstiftet är korrekt isatt. 5. Kontrollera att tändstiftskabeln är placerad på tändstiftet. Rengör tändstiftet och kontrollera att elektrodernas avstånd är korrekt.
Motorn går ojämnt	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollera att tändstiftet är korrekt isatt. Kontrollera att tändstiftskabeln är placerad på tändstiftet. Rengör tändstiftet och kontrollera att elektrodernas avstånd är korrekt. 2. Kontrollera att du använder korrekt bränsle.
Generatorn genererar ingen ström	<ol style="list-style-type: none"> 1. Om indikatorlampan inte lyser kan du inte laga felet själv. . Om indikatorlampan lyser: 2. Tryck på respektive knapp för att återställa den uteffekt som används. 3. Kontrollera anslutningen. 4. Kontrollera enheten för att upptäcka eventuell kortslutning eller överbelastning.

8. RESERVDLSFÖRTECKNING

Artikel	Beskrivning
001	Tanklock
002	Bränsleindikator
003	Oljenivålampa
004	Motorströmbrytare
005	Kontrollampa
006	Överbelastningsbrytare
007	Oljeavtappningsskruv
008	Tank
009	Ram
010	Avgassrör
011	Strömutfag
012	Oljepåfyllningsskruv
013	Avgasanordning
014	Utfag för tändstift
015	Choke
016	Startsnöre
017	Bränslekran
018	Luftfilterlåda
019	Gummiupphäng

Advarsel!

Før din egen sikkerhet skal du lese denne håndboken nøye før du bruker strømaggregatet.

1. Aggregatet må være jordet når det er i drift.
2. Plasser alltid aggregatet på et sted med fast og jevnt underlag.
3. Avgassene er forbundet med livsfare og aggregatet skal derfor ikke brukes uten ventilasjon.
4. Aggregatet må ikke tildekkes.
5. Ta aldri på aggregatet med våte hender.
6. Arbeid aldri under fuktige forhold.
7. Koble aldri to aggregat sammen.

1. SIKKERHETSINSTRUKTIONER



Følg de instruksjoner og foreskrifter som finnes i denne håndboken når du bruker denne elektriske utrustningen.



Symbolene i denne håndboken anvendes som følger:



Advarsel: Risiko for personskader eller skader på apparatet. Symbolene på aggregatet er som følger:



Følg de instruksjonene i denne håndboken.

Bruk aggregatet utendørs eller på sted med god ventilasjon.



Bruk ikke aggregatet i regn eller under fuktige forhold.



Bruk ikke aggregatet i miljø der det kan oppstå gnister, flammer eller åpen ild. Røyk ikke i nærheten av aggregatet.

KOMPLETTE SIKKERHETSFORESKRIFTER FOR AGGREGATET

- Plasser aggregatet på et plant underlag. Plasser ikke aggregatet på underlag av metall.
- Utsett ikke aggregatet for sollys eller temperaturer over 40°C. Oppbevares ikke i fuktige forhold.
- Kontroller at inneffekten for anordningen du skal koble til aggregatet er lavere enn uteffekten på aggregatet før du bruker maskinen.
- Ikke koble anordningen til aggregatet før aggregatet går for fullt. Koble ut anordningen før du slår av aggregatet.
- Du må ikke koble andre strømkilder til maskinen. Tilslett den ikke til strømmettet.
- Slå av aggregatet umiddelbart:
 - når motoren går ustabilt eller ujevnt.
 - når den elektriske uteffekten avtar.
 - når tilkoblet anordning blir overopphetet.
 - ved overdrevne vibrasjoner.
 - ved gnister
 - når det forekommer røyk eller ild.

- Kontroller at det er nok drivstoff før du kobler aggregatet til en anordning
- Fyll aldri på drivstoff når aggregatet er igang. Etter bruk skal du la maskinen kjøle ned i minst 15 min. før du fyller på drivstoff.
- Rør ikke aggregatets varme deler.
- Oppbevar ikke drivstoff nært aggregatet.
- Ved økt forbrønning fungerer speilet og luftfilteret som flammefanger. Være nøye med å monter delene korrekt og se til at de er i feilfri teknisk stand.

2. BESKRIVELSE (FIG A/B)

Dette aggregatet er konstruert for å generere strøm for utstyr og anordninger som er beregnet for strømmtilførsel fra strømmettet og for å lade bilbatteri.

1. Tanklokk
2. Drivstoffindikator
3. Oljenivålampe
4. Motorstrømbryter
5. Kontrolllampe
6. Overbelastningsbryter
7. Oljeavtappingskrue
8. Tank
9. Ramme
10. Eksosrør
11. Strømuttak (2 stk.)
12. Oljepåfyllningsplugg
13. Avgassanordning
14. Uttak for tennstift
15. Choke
16. Startsnor
17. Bensinkran
18. Luftfilter
19. Gummioppheng

Fig. A

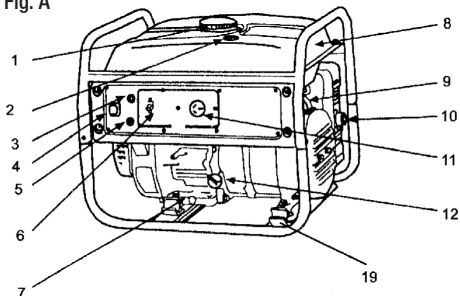
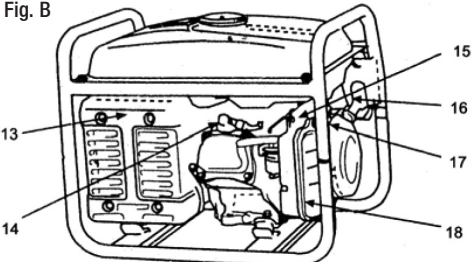


Fig. B



3. FØR DU STARTER AGGREGATET

Aggregatet leveres alltid uten olje. Kontroller gjennomsnittlig temperatur der du oppholder deg og fyll aggregatet med noen av oljetypene nedenfor:

< 0°C	⇔	SAE 10 eller 10W30; 10W40
0-25°C	⇔	SAE 20 eller 10W30; 10W40
25-35°C	⇔	SAE 30 eller 10W30; 10W40
35°C >	⇔	SAE 40 eller 10W30; 10W40

Påfyllingsvolum: 0,6 l:

Viktig! Aggregatet er utrustet med en oljevakt. Om oljenivået er lavt vil ikke aggregatet starte. Kontroller oljenivået før hver start av aggregatet.

3.1 Fylle på drivstoff

Fyll aldri på drivstoff når maskinen er igang. Du må la aggregatet kjøle ned i minst 15 min. etter bruk før du fyller på drivstoff.

Drivstoff: blyfri bensin.

Røyk aldri i nærheten av aggregatet eller drivstoffet. Fyll aldri på drivstoff i nærheten av gnister, flammer eller åpen ild.

Viktig! Alle kabler bør tas bort.

- Ta av lokket på påfyllingsåpningen (1).
- Hell brenselet forsiktig i påfyllingsåpningen.
- Fyll aldri tanken ovenfor den øvre delen av drivstofffilteret.
- Sett på lokket på påfyllingsåpningen.

3.2 Start motoren (Fig. C, D, E)

- Åpne bensinkranen (17).
- Slå på strømbryteren (4).
- Trekk ut choken (15) til startposisjon (se merke på luftfilter).
- Dra ut startsnøret (16) sakte til du kjenner at det tar imot og start motoren med ett kraftfullt rykk.
- Skyv tilbake choken (15) til opprinnelig posisjon når motoren er kjørt varm.
- Koble til anordnings kabel.

3.3 Bruk av aggregatet

- Start motoren gjennom å følge ovenstående instruksjon.
- Om du vil koble til anordninger eller elektrisk utstyr kobler du til strømuttaket (11).
- Ved eventuell kortslutning i uttaket eller overbelastning gjør den elektroniske sikkerhetsanordningen at aggregatet slås av. Signallampen lyser.

3.4 Slå av (Fig. C, D, E)

- Kontroller at INGEN anordninger er koblet til maskinen.
- Still strømbryteren (4) i posisjon OFF.
- Vri drivstoffkranen (17) til posisjon OFF.

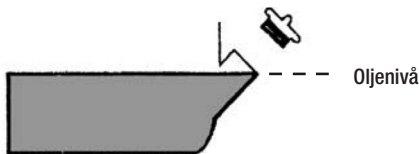


Fig. C

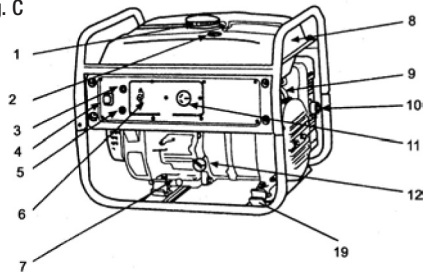


Fig. D

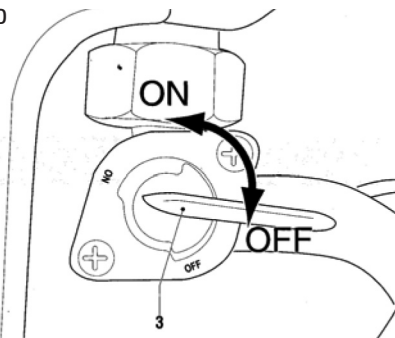
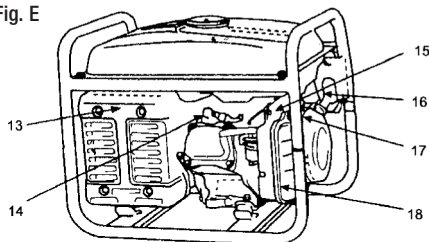


Fig. E



4. RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

Regelmessig rengjøring og vedlikehold av aggregatet er avgjørende for feilfri funksjon og lang levetid. Røyk ikke når du utfører noe av arbeidet som beskrives. Arbeid aldri nært gnister, flammer eller åpen ild.

4.1 Luftfilter

Luftfiltret skal rengjøres hver femtiende driftstime.

- Løs de 2 skruene med sekskantnøkkel.
- Ta av lokket.
- Ta bort luftfiltret.
- Rengjør filtret med sprit eller etanol.
- Ha på noen dråper olje på luftfiltret og trykk det ned.
- Sett filterslangen på plass igjen og monter tilbake boksen.

4.2 Drivstoffilter

- Ta av lokket fra påfyllningsåpningen.
- Dra ut drivstoffiltret ut av påfyllningsåpningen.
- Rengjør filtret med sprit eller etanol.
- Tørk det med en myk klut.
- Sett tilbake filtret i påfyllningsåpningen.
- Sett tilbake lokket på påfyllningsåpningen.

4.3 Tennstift (Fig. F)

- Ta bort tennkabelen fra tennstiftet (14).
- Ta bort tennstiftet med tennstiftsnøkkelen.
- Rengjør elektroden (22) med en stålbørste.
- Kontroller elektrodens avstand (korrekt verdi: 0,7-0,8 mm) og juster ved behov.
- Sett fast tennstiftet igjen.

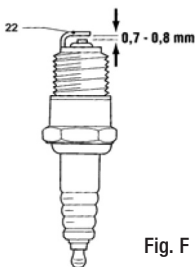


Fig. F

4.4 Bytt olje

- La motoren bli kjørt varm.
- Skru løs påfyllingspluggen.
- Ta løs tappingskruen og tapp ut den brukte oljen i en passende beholder.
- Kontroller pakkningen og bytt ut ved behov. Sett tilbake tappningsskruen og hell i ny olje.
- Sett tilbake påfyllingsskruen.

4.5 Kontroller lyddemperen

- La lyddemperen kjøle ned.
- Lyddemperen kan være tilstoppet med deler av filtret.
- Skru av lokket og ta bort materialet.
- Rengjør dekkelet med en stålbørste.
- Bytt ut ved behov.

5. TEKNISKE DATA

MODELL	KEGE 2300X/4
Hastighet	3 000 o/min ⁻¹
Motor	En sylinder, firetakt
Kontinuerlig effekt	2000 W
Maks effekt	2300 W
Drivstoff tankvolum	12,0 l
Vekt	41 kg
Lydeffekt	75 dB(A)
Bestillingsnummer	570049

6. TIDSSKJEMA FOR VEDLIKEHOLD

Konstruksjonsdel	Løsning	Daglig	Måned 1	Måned 3	Måned 6	Måned 12
Tennstift	Kontroller tilstand. Juster avstand og rengjør. Bytt ut ved behov.			✓		
Motorolje	Kontroller oljenivå. Bytt olje.	✓	✓		✓	
Luftfilter	Rengjør eller bytt ut (ved behov).			✓		
Bensinfilter	Rengjør bensinkranen og filtret. Bytt ut ved behov.				✓	
Ventilavstand	Kontroller og juster etter at motoren har blitt kjølt ned					✓
Drivstofftilførsel	Kontroller bensinslangene for å oppdage sprekker og skader; bytt ut ved behov.	✓				
Eksosanlegg	Kontroller at det ikke finnes hull; tett og bytt ut ved behov. Kontroller lyddemperen og rengjør eller bytt ut ved behov.	✓			✓	
Kaldstart	Kontroller startfunksjonen.	✓				
Kjølesystem	Kontroller kjøleviften.					✓
Startmotor	Kontroller batteriet og bytt ut ved behov.	✓				
Skruer og tilslutningsdeler.	Kontroller og bytt ut ved behov.				✓	

7. FEIL

Om aggregatet ikke fungerer feilfritt benytter du nedenstående trinn for å løse problemet. Om disse grepene ikke hjelper mot feilene kontakter du din selger for å få hjelp.

Problem	Årsak/feilsøking
Motoren startar ikke.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontroller at drivstoffkranen og strømbryteren er i posisjon ON. 2. Kontroller at det finnes tilstrekkelig med drivstoff i tanken. 3. Dra mer kraftfullt i startsnøret. 4. Kontroller at tennstiftet er korrekt satt i. 5. Kontroller at tennstiftskabelen er plassert på tennstiftet. Rengjør tennstiften og kontroller at elektrodernes avstand er korrekt.
Motoren går ujevnt	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontroller at tennstiftet er korrekt satt i. Kontroller at tennstiftskabelen er plassert på tennstiften. Rengjør tennstiften og kontroller at elektrodernes avstand er korrekt. 2. Kontroller at du bruker korrekt drivstoff.
Aggregatet genererer ikke strøm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Om indikatorlampen ikke lyser kan du ikke finne feilen. Om indikatorlampen lyser: 2. Trykk på respektive knapp for å stille tilbake den uteffekten som brukes. 3. Kontroller tilslutningen. 4. Kontroller enheten for å oppdage eventuell kortslutning eller overbelastning.

8. RESERVEDELSFÖRTEGNELSE

Artikel	Beskrivelse
001	Tanklokk
002	Drivstoffindikator
003	Oljenivålampe
004	Motorstrømbryter
005	Kontrollampe
006	Overbelastningsbryter
007	Oljeavtappingskrue
008	Tank
009	Ramme
010	Eksosrør
011	Strømuttak
012	Oljepåfyllningskrue
013	Avgassanordning
014	Uttak for tennstift
015	Choke
016	Startsnor
017	Drivstoffkran
018	Luftfilter
019	Gummioppheng

SVENSKA

GARANTI

Maskinen har 2 års garanti gällande från av köparen styrkt
innköps-datum. Garanti gäller endast för material- eller
fabrikationsfel. Garanti upphör att gälla om bruksanvisningen ej
följts eller om maskinen utsatts för onormal belastning eller
drift. Alla transportkostnader eller demonteringskostnader är
för köparens räkning. Vid eventuella tvister gäller Allmänna
reklamationsnämndens rekommendationer.

TILLVERKAR DEKLARATION

Undertecnad firma

Gisle Krigsvoll AB
B Jönssons v 4
S-302 41 Halmstad

försäkrar under eget ansvar att maskinen

Produkt**Elverk**
Modell typ**KGE2300X/4**



överensstämmer med följande norm

EN55012:2002, EN61000-6-1:2001,
EN61000-6-3:2001

enl. bestämmelser och riktlinjerna i direktiv
98/37/EC-Annex I, EN12601:2001



Kasserade elektriska produkter skall inte kastas till-
sammans med hushållsavfall. För säker hantering,
lämna produktet vid närmaste avfallsanläggning.
Detta enligt WEEE (Waste from Electrical and Electronic
Equipment) direktiv, gällande från augusti 2005.

Halmstad, 2006-03-01

VD, Gisle Krigsvoll AB

Ändringar

Text, bilder och uppgifter gäller vid tryckning av denna bruksanvis-
ning. Vi förbehåller oss rätten att uppdatera bruksanvisningen,
om maskinen skulle ändras väsentligt.

2006 © Gisle Krigsvoll AB

Art no 570049

NORSK

GARANTI

Maskinen har 2 års garanti gjeldende fra innkjøpsdato.
Garantien gjelder kun for material- eller fabrikkasjonsfeil.
Garantien opphører å gjelde dersom bruks-anvisningen ikke er
fulgt, eller om maskinen har blitt utsatt for unormal belastning
eller drift. Alle transport- og demonteringskostnader er for
kjøpers regning. Ved eventuelle tvister gjelder Kjøpsloven.

SAMSVARSERKLÆRING

Undertegnede firma

Sivilingeniør Gisle Krigsvoll AS
Industrivn. 61
N-7005 Trondheim

forsikrer under eget ansvar at maskinen

Produkt**Strømaggregat**
Modell type**KGE2300X/4**



er i overensstemmelse med normene

EN55012:2002, EN61000-6-1:2001,
EN61000-6-3:2001

samt bestemmelser gitt i direktiv
98/37/EC-Annex I, EN12601:2001



Kasserte elektriske produkter skal ikke kastes sammen
med husholdningsavfall. Lever produktet ved nærmeste
avfallsmottak for sikker behandling. Dette i henhold til
WEEE (Waste from Electrical and Electronic Equipment)
direktiv gjeldende fra August 2005.

Trondheim, 01.03.2006

Daglig leder, Sivilingeniør Gisle Krigsvoll AS

Endringer

Tekst, bilder og data er gjeldende når denne bruksanvisningen går
i trykken. Om maskinen skulle endres vesentlig, forbeholder vi
oss retten til å oppdatere bruksanvisningen.

2005 © Sivilingeniør Gisle Krigsvoll AS