



Générateur inverter

Handbuch Elektrischer Generator INVERTER

92508





Sicherheitshinweise

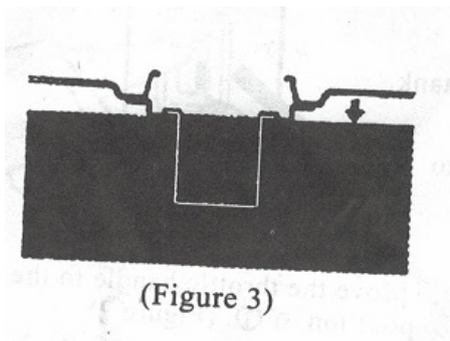
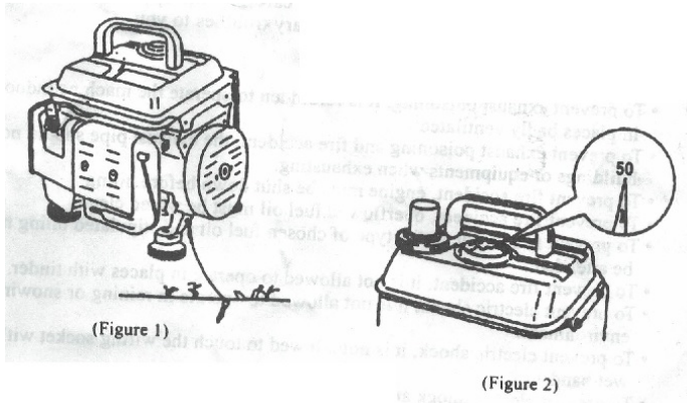
Hinweis: Bei der Verwendung von mit Verbrennungsmotoren betriebenen Geräten müssen immer die grundlegenden Vorsichtsregeln sowie die verschiedenen Warnhinweise in diesem Handbuch beachtet werden.

Lesen Sie das gesamte Handbuch vor der Verwendung des Produkts und bewahren Sie es griffbereit auf.

1. Machen Sie sich mit der Betriebsanleitung vertraut, bevor Sie die Maschine benutzen.
2. Verlassen Sie das Gerät nicht, wenn sich Personen in der Nähe befinden.
3. Lassen Sie Kinder das Gerät nicht benutzen.
4. Lassen Sie das Gerät nicht in einem geschlossenen Raum laufen. Der Motor produziert Kohlenmonoxid, das unsichtbar und geruchlos, aber gesundheitsgefährdend ist.
5. 5. tragen Sie bei der Bedienung der Maschine immer einen Lärmschutzhelm und eine Schutzbrille.
6. 6. vermeiden Sie das Tragen von loser Kleidung oder Kleidung mit baumelnden Fäden.
7. Verwenden Sie das Gerät nur in offenen Räumen (nicht in der Nähe einer Wand oder eines anderen festen Gegenstands) und auf einer harten, ebenen Fläche.
8. Verwenden Sie die Maschine nicht auf Pflastersteinen oder Schotter, da das herausgeschleuderte Material Schäden oder Verletzungen verursachen kann.
9. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme der Maschine, ob alle Schrauben, Bolzen und sonstigen Befestigungselemente fest angezogen und die Schutzelemente in gutem Zustand sind.
10. Seien Sie beim Umgang mit Brennstoffen und anderen brennbaren Materialien besonders vorsichtig. Befolgen Sie diese Anweisungen:
 - Verwenden Sie einen geeigneten Behälter
 - Entfernen Sie niemals den Tankdeckel oder tanken Sie den Motor bei laufendem Motor. Lassen Sie den Motor und den Auspuff abkühlen, bevor Sie tanken.
 - Nicht rauchen
 - Befüllen Sie den Tank nicht im Inneren
 - Lagern Sie die Ware nicht in einem Raum, in dem es Flammen gibt, wie z. B. an einem Heizkessel oder Boiler.
 - Wenn Sie Kraftstoff verschütten, starten Sie den Motor nicht, sondern fahren Sie die Maschine weg, bevor Sie starten.
 - Bringen Sie den Tankdeckel nach dem Tanken immer wieder an.
 - Führen Sie beim Entleeren die Entleerung im Freien durch.

Vorbereitung vor der Verwendung

Um einen Stromschlag zu vermeiden, muss der Generator geerdet werden. (Abb. 1)
 Dieses Produkt arbeitet mit einem 2-Takt-Motor, das Mischungsverhältnis beträgt 50:1 (2%) (Abb. 2).

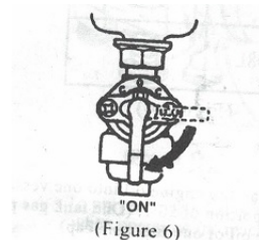
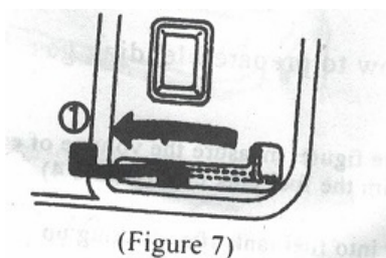
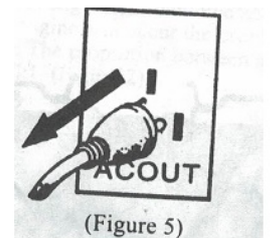


Der Tankinhalt beträgt 4,2 l. Überschreiten Sie nicht den oberen Füllstand des Filters. (Abbildung 3)

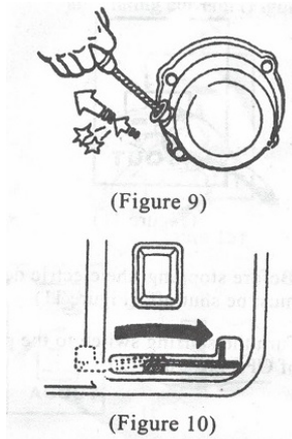
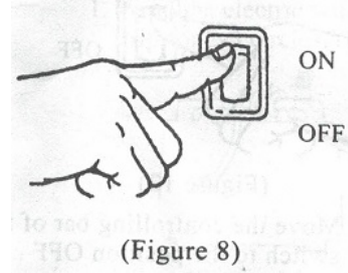
Anlassen des Motors

Stellen Sie vor dem Starten des Motors sicher, dass keine elektrischen Geräte angeschlossen sind. (Abbildung 5)

1. Schütteln Sie vor dem Starten des Motors den Kraftstofftank.
2. Öffnen Sie die Kraftstoffleitung (Abbildung 6).
3. Öffnen Sie die Drossel (Abbildung 7)

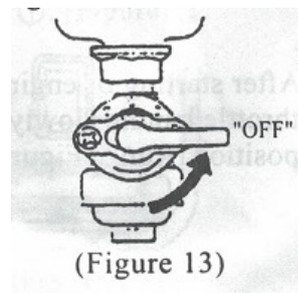
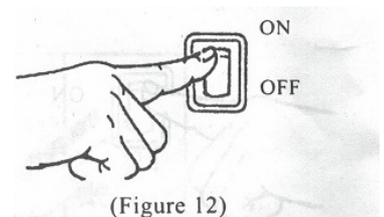


3. Stellen Sie den Motorschalter auf ON (Bild 8).
4. Ziehen Sie vorsichtig am Werfer, bis Sie einen Widerstand spüren, und ziehen Sie dann mit einem kräftigen Schlag (Abbildung 9).
5. Bringen Sie den Choke nach dem Anlassen des Motors wieder in die Stellung "Run" (Bild 10).



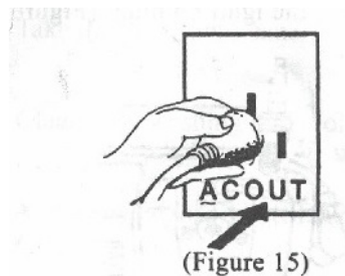
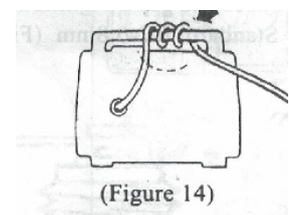
Den Motor abstellen

1. Trennen Sie vor dem Abstellen des Motors alle elektrischen Geräte von der Stromversorgung.
2. Schalten Sie dann den Generator aus, indem Sie den Schalter auf OFF stellen (Abbildung 12).
3. Drehen Sie die Kraftstoffleitung ab (Bild 13)



Verkabelung

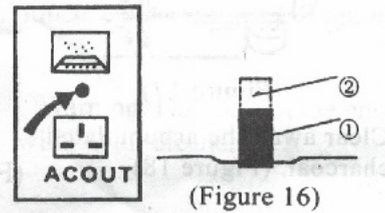
1. Wickeln Sie das elektrische Kabel des Geräts um den Griff (Abbildung 14).
2. Starten Sie den Motor
3. Stecken Sie den Netzstecker ein (Abbildung 15)



Sicherheit

Wenn die Sicherung durchbrennt, ist der Strombedarf zu hoch, ziehen Sie den Netzstecker und drücken Sie die Reset-Taste.

1. Reset
2. OFF

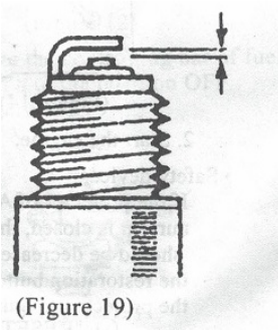


(Figure 16)

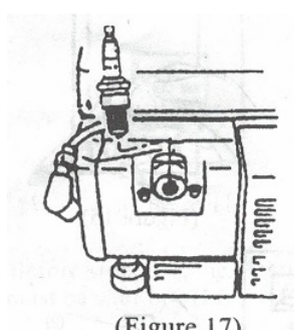
Regelmäßige Wartung

Zündkerze (alle 50 Stunden zu ersetzen)

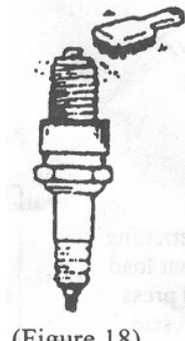
1. Entfernen Sie die Zündkerze (Bild 17)
2. Reinigen Sie die angesammelten Ablagerungen (Abbildung 18).
3. Überprüfen Sie den allgemeinen Zustand der Kerze sowie die Farbe (olivbraun).
4. Prüfen Sie den Elektrodenabstand (0,7-0,8 mm) (Abbildung 19).



(Figure 19)



(Figure 17)



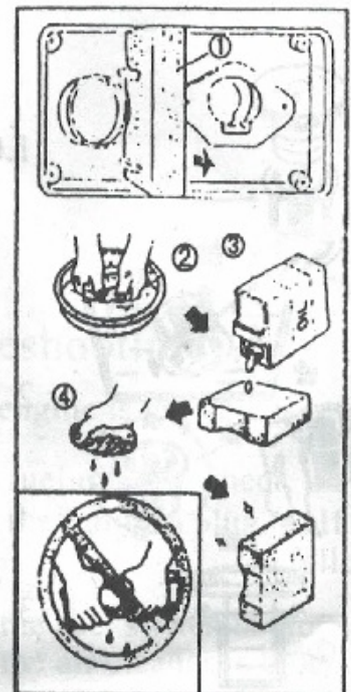
(Figure 18)

Luftfilter (alle 150 Stunden oder jeden Monat)

Entfernen Sie den Luftfilter

1. In Nagellackentferner reinigen
2. Gießen Sie ein wenig Motoröl
3. Drücken Sie den Filter, um überschüssiges Öl abzulassen (ohne zu wringen).

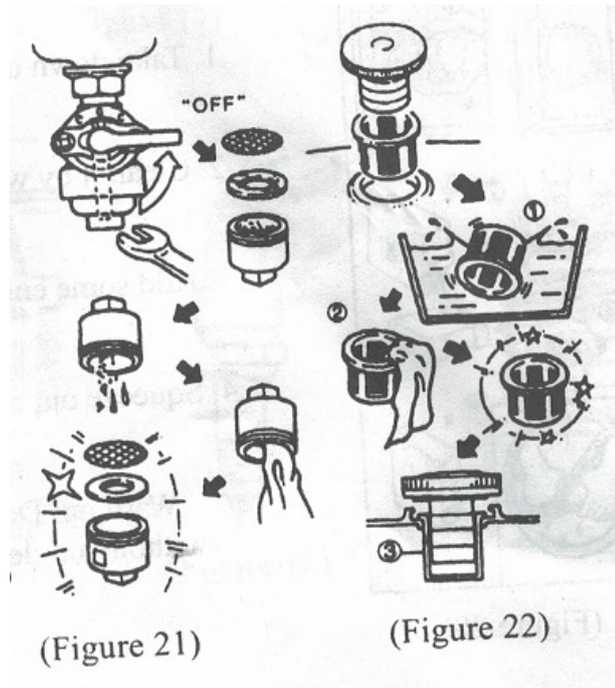
ACHTUNG: Starten Sie den Motor nicht ohne Luftfilter.



(Figure 20)

Kraftstofffilter (alle 150 Stunden oder alle 3 Monate)

1. Den Motor abstellen
2. Schalten Sie die Kraftstoffzufuhr ab
3. Reinigen Sie den Filter in Lösungsmittel (Abbildung 21).
4. Ausspülen
5. Setzen Sie sie wieder in den Tank ein (Bild 22).



Anwendungen

Appareil électrique		Charge max	Facteur de puissance
AC		800 W	1
		600 W	0.7-0.8
		700 W	0.7-0.95



Fehlersuche

Wenn der Motor nicht anspringt

1. Prüfen Sie den Kraftstoffstand und ob die Kraftstoffleitung offen ist.
2. Motorschalter prüfen
3. Zündkerze prüfen
4. Prüfen Sie, ob der Luftfilter sauber ist

Wenn der Motor immer noch nicht anspringt, wenden Sie sich an Ihren Händler.