

ACHTUNG

**BITTE LESEN UND VERSTEHEN SIE DIESE ANLEITUNG VOLLSTÄNDIG, BEVOR SIE
DAS GERÄT IN BETRIEB NEHMEN UND BEACHTEN SIE BITTE, DASS DAS GERÄT IM
AUSLIEFERUNGSZUSTAND OHNE ÖL- UND KRAFTSTOFFFÜLLUNG GELIEFERT WIRD**

1. SICHERHEITSHINWEISE

1) AUSPUFFGASE SIND GIFTIG

Betreiben Sie das Gerät niemals innerhalb geschlossener Räume, oder es kann zu Bewusstlosigkeit und ggf. zum Tod in kurzer Zeit führen. Lassen Sie den Motor nur in gut belüfteten Räumen laufen.

2) KRAFTSTOFF IST LEICHT ENTZÜNDLICH UND GIFTIG

- Schalten Sie immer den Motor aus, wenn Sie das Gerät betanken.
- Tanken Sie niemals während Sie rauchen oder in der Nähe einer offenen Flamme.
- Achten Sie darauf, keinen Kraftstoff auf den Motor oder den Auspuff zu verschütten.
- Sollten Sie Benzin verschluckt oder Kraftstoffdämpfe eingeatmet haben oder sollte etwas davon in Ihre Augen geraten sein, konsultieren Sie sofort einen Arzt. Wenn Kraftstoff auf Ihre Haut oder Kleidung geraten sein sollte, reinigen Sie diese sofort mit Wasser und Seife und wechseln Sie Ihre Kleidung.
- Während des Betriebs und auch während des Transports sollten Sie darauf achten, dass das Gerät immer in aufrechter Position bleibt. Sollte es kippen, besteht die Gefahr, dass Kraftstoff aus dem Vergaser oder dem Kraftstofftank ausläuft.

3) DER MOTOR UND DER AUSPUFF KÖNNEN SEHR HEISS WERDEN

- Stellen Sie das Gerät außer Reichweite von Fußgängern oder Kindern auf
 - vermeiden Sie es während des Betriebes, jegliche brennbaren Gegenstände in der Nähe des Auspuffes zu platzieren.
 - Stellen Sie das Gerät mindestens 1 Meter von Gebäuden oder anderen Geräten entfernt auf, um eine Überhitzung des Motors zu vermeiden.
 - Vermeiden Sie es, den Motor mit einer Staubschutzhaube zu betreiben.
 - Transportieren Sie den Generator ausschließlich an dem dafür vorgesehenen Griff.
 - Platzieren Sie das Gerät auf flachem Untergrund, damit die Hitze frei entweichen kann.
- ! Betreiben Sie den Generator niemals bei extremen oder zu hohen Außentemperaturen, und setzen Sie ihn niemals direkt der Sonneneinstrahlung aus, da dieser ansonsten überhitzt und beschädigt bzw. zerstört werden kann.**
- (Umgebungstemperatur: +30°C max.)**

4) VERMEIDUNG VON ELEKTRISCHEN SCHLÄGEN

- Betreiben Sie das Gerät niemals im Regen oder Schnee.
- Fassen Sie das Gerät niemals mit feuchten oder nassen Händen an oder es kann zu einem Stromschlag führen.
- Stellen Sie sicher, dass der Generator geerdet ist.

HINWEIS:

Benutzen Sie eine Erdungsleitung mit ausreichender Stromkapazität.
Durchmesser: 0,12mm (0,005 in) Ampere
EX: 10 Ampere - 1,2mm (0,055 in)