

WARNUNG: Um das Verletzungs- oder Todesrisiko zu verringern, müssen Benutzer die Bedienungsanleitung lesen und verstehen, bevor sie dieses Produkt verwenden

WARNUNG: Lagern Sie den Generator aufrecht an einem kühlen und trockenen Ort, entfernt von Wärmequellen, offenen Flammen, Funken oder Zündflammen.

WARNUNG: Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung im Inneren eines Fahrzeugs. Wenn der Generator für viele Stunden in einem geschlossenen Fahrzeug gelassen wird, könnte die hohe Temperatur dazu führen, dass der Kraftstoff verdampft und eine mögliche Explosion verursacht.

WARNUNG: Der Betrieb des Motors mit einem verschmutzten, beschädigten oder fehlenden Luftfilterelement kann zu einer Gefährdung des Bedieners und zu einem vorzeitigen Verschleiß des Motors führen.

WARNUNG: Führen Sie niemals Wartungsarbeiten durch, während der Generator läuft. Schalten Sie vor der Wartung oder Instandhaltung des Generators den Generator AUS, trennen Sie alle Geräte ab und lassen Sie den Generator abkühlen.

WARNUNG: Lassen Sie den Generator abkühlen, bevor Sie Bereiche berühren, die während des Betriebs heiß werden.

WARNUNG: Die Abgase dieses Produkts enthalten Chemikalien, die im Bundesstaat Kalifornien dafür bekannt sind, Krebs, Geburtsfehler oder andere Fortpflanzungsschäden zu verursachen.

WARNUNG: Betreiben Sie den Generator NICHT in der Nähe von offenen Flammen oder brennbaren Materialien. Dieser Generator kann hochentzündliche und explosive Benzindämpfe abgeben, die bei Entzündung schwere Verbrennungen oder sogar den Tod verursachen können. Eine offene Flamme in der Nähe kann zu einer Explosion führen, auch wenn sie nicht direkt mit Benzin in Berührung kommt. Rauchen Sie nicht in der Nähe des Generators.

WARNUNG: Dieser Generator erzeugt eine starke Spannung, die zu einem Stromschlag führen kann.

WARNUNG: Verwenden Sie das Gerät nicht bei Regen oder Nässe. Berühren Sie keine blanken Drähte oder Steckdosen. Erlauben Sie Kindern oder nicht qualifizierten Personen nicht, das Gerät zu bedienen. **WARNUNG:** Der Generator sollte NUR an elektrische Geräte angeschlossen werden, entweder direkt oder über ein Verlängerungskabel. **NIEMALS AN EIN GEBÄUDESPESISERSYSTEM ANSCHLIESSEN**, ohne dass ein qualifizierter Elektriker hinzugezogen wurde und der Anschluss an einen Umschalter als separat abgeleitetes System erfolgt. Solche

Anschlüsse müssen den örtlichen elektrischen Gesetzen und Vorschriften entsprechen. Bei Nichtbeachtung kann es zu einer Rückspeisung kommen, die zu schweren Verletzungen oder zum Tod von Mitarbeitern des Versorgungsunternehmens führen kann.

GEFAHR: KOHLENMONOXID

Die Verwendung eines Generators in Innenräumen KANN SIE IN MINUTEN TÖTEN. Die Abgase des Generators enthalten Kohlenmonoxid (CO). Dies ist ein giftiges Gas, das Sie weder sehen noch riechen können. Wenn Sie die Abgase des Generators riechen können, atmen Sie CO ein. Aber auch wenn Sie die Abgase nicht riechen können, könnten Sie CO einatmen. Verwenden Sie einen Generator NIEMALS in Häusern, Garagen, Kriechräumen oder anderen teilweise geschlossenen Räumen. In diesen Bereichen können sich tödliche Mengen an Kohlenmonoxid ansammeln. Die Verwendung eines Ventilators oder das Öffnen von Fenstern und Türen sorgt NICHT für ausreichend Frischluft. Verwenden Sie einen Generator NUR AUSSEN und weit entfernt von Fenstern, Türen und Lüftungsöffnungen. Durch diese Öffnungen können Abgase des Generators angesaugt werden. Auch wenn Sie einen Generator korrekt verwenden, kann CO in die Wohnung gelangen. Verwenden Sie IMMER einen batteriebetriebenen oder batteriegestützten CO-Alarm in der Wohnung. Wenn Sie sich krank, schwindlig oder schwach fühlen, nachdem der Generator gelaufen ist, gehen Sie SOFORT an die frische Luft. Suchen Sie einen Arzt auf. Sie haben möglicherweise eine Kohlenmonoxidvergiftung.

WARNUNG: Wenn Sie den Generator nicht ordnungsgemäß erden, erhöht sich das Risiko eines Stromschlags

WARNUNG : BATTERIE GIBT EXPLOSIVES WASSERSTOFFGAS AB.

- Halten Sie den Akku von Funken, Zigaretten oder anderen Flammenquellen fern.
- Schließen Sie die Batterie nicht an oder klemmen Sie sie ab, während der Generator läuft.
- Warten oder verwenden Sie den Akku nur in gut belüfteten Bereichen.

WARNUNG: Batterie enthält Schwefelsäure. Batteriesäure ist giftig. Wenn Sie den Generator mit eingebauter Batterie kippen, kann Batteriesäure austreten.

- Tragen Sie bei der Wartung der Batterie Schutzkleidung und Augenschutz.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Wenn Batteriesäure auf Ihre Haut gelangt, waschen Sie sie sofort mit Wasser ab.
- Wenn Batteriesäure in Ihre Augen gelangt, spülen Sie mindestens 15 Minuten lang mit Wasser und rufen Sie sofort einen Arzt.

BENZINWARNUNG : Halten Sie den Generator von offenen Flammen fern. Dieser Generator kann hochentzündliche und explosive Benzindämpfe abgeben, die bei Entzündung schwere

Verbrennungen oder sogar den Tod verursachen können. Eine nahe gelegene offene Flamme kann zu einer Explosion führen, auch wenn sie nicht direkt mit Benzin in Berührung kommt.

- Nicht in der Nähe von offenen Flammen, Hitze oder anderen Zündquellen betreiben.
- Rauchen Sie nicht in der Nähe des Generators.
- Arbeiten Sie immer auf einem festen, ebenen Untergrund.
- Schalten Sie den Generator vor dem Tanken immer aus. Lassen Sie den Generator mindestens 2 Minuten lang abkühlen, bevor Sie den Tankdeckel abnehmen. Lösen Sie den Deckel langsam, um den Druck im Tank abzulassen.
- Überfüllen Sie den Kraftstofftank nicht. Kraftstoff kann sich während des Betriebs ausdehnen. Füllen Sie den Tank nicht bis zum oberen Rand. Lassen Sie die Ausdehnung zu. •Prüfen Sie vor dem Betrieb immer auf verschütteten Kraftstoff. Wischen Sie verschütteten Kraftstoff vor dem Start auf.
- Leeren Sie den Kraftstofftank, bevor Sie den Generator lagern oder transportieren, um ein Verschütten zu vermeiden. Verwenden Sie NUR frisches (innerhalb von 30 Tagen nach dem Kauf), bleifreies Benzin mit einer Mindestoktanzahl von 87. Der Generator funktioniert am besten mit ethanolfreiem Benzin. Verwenden Sie KEIN Benzin mit mehr als 10 % Ethanol. Das Fassungsvermögen des Kraftstofftanks beträgt 2,6 US-Gallonen (10,0 L.) Mischen Sie KEIN Öl mit Benzin.

WARNUNG: Lassen Sie nicht zu, dass Komfort oder Vertrautheit mit dem Produkt die strikte Einhaltung der Produktsicherheitsregeln ersetzt. Die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann zu schweren Personenschäden führen.