

Zoo:

## Betriebsanweisung

Arbeitsbereich: Stand:

Arbeitsplatz:

### Laubblasegerät

Tätigkeit:

Verantwortlich:  
Unterschrift

## Anwendungsbereich

Diese Betriebsanweisung gilt für den Schutz vor Unfall- und Gesundheitsgefahren bei der Arbeit mit Laubblasegeräten

## Gefahren für Mensch und Umwelt

Gefahren durch wegfliegende Gegenstände.  
Gefahren durch Lärm.  
Gefahren durch Vibration.  
Gefahren durch Abgase

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

Geräte dürfen nur von unterwiesenen Personen bedient werden.

Sicherheitsschuhe und Gehörschutz tragen.

Benzolfreien Sonderkraftstoff und zum Betanken einen Sicherheitseinfüllstutzen verwenden.  
Beim Betanken nicht rauchen.

Vor Arbeitsbeginn die Funktionsfähigkeit von Sicherheits- und Schutzeinrichtungen überprüfen.

Im Gefahrenbereich ist der Aufenthalt anderer Personen nicht zulässig.

Vor dem Verlassen des Geräts ist der Motor still zu setzen.



## Verhalten bei Störungen

Bei Gefahr sofort Motor stillsetzen.

Wartungs- und Reinigungsarbeiten nur bei stillstehendem Motor und stillstehendem Werkzeug durchführen.

## Verhalten bei Unfällen – Erste Hilfe

Sämtliche Verletzungen behandeln lassen.  
Erste – Hilfe – Leistungen im Verbandsbuch eintragen. Das Verbandsbuch befindet sich.....

Ersthelfer:..... Verbandskasten: .....

Arzt: ..... Rettungsleitstelle: .....

Betriebsleitung informieren



## Instandhaltung, Entsorgung

Die Angaben in der Bedienungsanleitung des Herstellers beachten.

Reparaturen dürfen nur von nur von befähigten Personen durchgeführt werden.

## Folgen bei Nichtbeachtung

**Mögliche Folgen:** Verletzungen, Erkrankungen und Sachschäden

*Dieser Entwurf muss durch arbeitsplatz- und tätigkeitsbezogene Angaben ergänzt werden.*

In diesem Dokument wird auf eine geschlechtsneutrale Schreibweise geachtet. Wo dieses nicht möglich ist, wird zugunsten der besseren Lesbarkeit das ursprüngliche grammatische Geschlecht verwendet. Es wird hier ausdrücklich darauf hingewiesen, dass damit auch jeweils das andere Geschlecht angesprochen ist.