



DE

Original-Betriebsanleitung

# Betriebsanleitung

## Chokerseile

**Joma-Tech GmbH**  
Gänsebruch 34  
34439 Willebadessen

**Telefon:**  
+49 (0) 5646 - 295 00 00

**E-Mail:**  
[service@joma-tech.de](mailto:service@joma-tech.de)

**Web:**  
[www.joma-tech.de](http://www.joma-tech.de)

# Inhaltsverzeichnis

## Inhaltsverzeichnis

.....	1
1. Einleitung .....	3
2. Sicherheitshinweise & Bestimmungsgemäßer Gebrauch .....	3
2.1 Verwendung .....	3
3. Vorbereitung.....	4
4. Anbinden der Last: .....	4
5. Zugvorgang.....	4
6. Überprüfung der Funktion.....	4
7. Ersatzteile:.....	5
8. Wartungshinweise.....	5
9. Ablegehinweise:.....	5
10. Entsorgung .....	5

# Sichere Verwendung von Chokerseilen

## 1. Einleitung

Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effizient zu nutzen. Bitte lesen Sie alle Abschnitte sorgfältig durch, bevor Sie die Ketten in Betrieb nehmen.

## 2. Sicherheitshinweise & Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- **Schutzausrüstung:** Tragen Sie stets geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Helm, Handschuhe und Sicherheitsschuhe.
- **Persönliche Eignung:** Stellen Sie sicher, dass der Bediener in der Handhabung der Seile geschult ist und diese sicher beherrscht.
- **Sachgerechte Nutzung:** Nutzen Sie das Chokerseil ausschließlich zu den vorgesehenen Zwecken.
- **Verändern der Bauart:** Ein Verändern der Bauart ist nicht zulässig.

### 2.1 Verwendung

- Bäume ziehen
- Bäume rücken mit Forstseilwinde
- Das Seil soll zum Abnehmen und einfacheren Rücken mittlerer Bäume genutzt werden
- Hölzrückearbeiten auf Bauernhof
- Landwirtschaft
- Robinien mit Wurzel auszureißen
- Rückearbeiten im Forst
- Rücken von Buschwerk & kleinen Bäumchen als Bündel aus nicht befahrbarem Tal
- Waldarbeit

### 3. Vorbereitung

- **Materialprüfung:** Überprüfen Sie vor dem Einsatz die Produkte auf Beschädigungen oder Fertigungsfehler.



Vergewissern Sie sich, dass Sie das korrekte Seil für Ihren Anwendungsfall vorliegen haben.

- **Zuglast:** Stellen Sie sicher das, dass Seil für die Zuglast Ihrer Seilwinde oder des Zugfahrzeuges ausgelegt ist. So vermeiden Sie Beschädigungen und Unfälle.

### 4. Anbinden der Last:

- **Position:** Finden Sie die optimale Position zum Anbinden des Holzstammes. Diese ist in der Regel am dicken Stammende. Achten Sie auf die korrekte Positionierung des Seils, um ein Abrutschen zu verhindern.



Ein falsches Anbinden des Stammes kann zu einem unbeabsichtigten Drehen des Stammes führen.

### 5. Zugvorgang

- **Gleichmäßiger Zug:** Vermeiden Sie ruckartige Belastung. Dieses kann zu einer Überlastung der Bauteile und zu Schäden führen.
- **Schonung des Materials:** Vermeiden Sie ein Ziehen des Seils über Schotter- oder Asphaltwege. Dieses führt zu erhöhtem Abrieb und beschädigt das Seil.

### 6. Überprüfung der Funktion

- **Funktionsprüfung:** Überprüfen Sie die sichere Funktion Ihrer Chokerseile regelmäßig und ersetzen Sie ggf. beschädigte Bauteile. So halten Sie Ihr Chokerseil stets einsatzbereit.

## 7. Ersatzteile:

- **Ersatzteile & Service:** Sollten Sie Fragen haben, oder Ersatzteile benötigen, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

### Joma-Tech GmbH

Gänsebruch 34  
34439 Willebadessen

**Tel.:** +49 (0) 5646 295 00 00  
**E-Mail:** [service@joma-tech.de](mailto:service@joma-tech.de)  
**WhatsApp:** +49 (0) 170 23 88 0439.

## 8. Wartungshinweise

- **Regelmäßige Inspektion:** Überprüfen Sie das Chokerseil regelmäßig auf Verschleiß, Risse oder andere Beschädigungen.
- **Austausch:** Ersetzen Sie das Chokerseil umgehend, um die Sicherheit und Effizienz der Maschine zu erhalten.

## 9. Ablegehinweise:

- **Beschädigungen:** Bei Verformungen und Beschädigungen ist das Chokerseil sofort abzulegen.
- **Abnutzungen:** Diese führen zur Schwächung des Chokerseils und eine bestimmungsgemäße Nutzung ist nicht mehr möglich.

## 10. Entsorgung

- **Materialtrennung:** Entsorgen Sie alte oder defekte Produkte gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- **Umweltbewusstsein:** Achten Sie auf eine umweltverträgliche und fachgerechte Entsorgung.

*Hinweis: Diese Anleitung dient als allgemeine Richtlinie. Beachten Sie stets die spezifischen Anweisungen und Empfehlungen des Herstellers Ihrer Maschine und der verwendeten Komponenten.*