



DE

Original-Betriebsanleitung

Betriebsanleitung

Forst- & Rückeketten, Chokerketten

Joma-Tech GmbH
Gänsebruch 34
34439 Willebadessen

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

E-Mail:
service@joma-tech.de

Web:
www.joma-tech.de

Inhaltsverzeichnis

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

Sichere Verwendung von Forst- & Rückeketten

1. Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb unserer hochwertigen Forst- und Rückekette. 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 Ketten geschult ist und diese sicher beherrscht.
- **Sachgerechte Nutzung:** Nutzen Sie die Forst- & Rückeketten ausschließlich zu den vorgesehenen Zwecken. Die Forst- & Rückeketten sind nur für den Bodenzug zum Rücken von Holz geeignet.



Forst- & Rückeketten sind keine Anschlagmittel und daher nicht zum Anheben von Lasten zugelassen

- **Achten Sie auf Kompatibilität:** Nutzen Sie ausschließlich Komponenten, die in Ihrer Bestimmung zusammenpassen. D.h. z.B., dass Einhängelaschen und Zugpunkte für die Forst- & Rückekette passend ausgelegt sind. So vermeiden Sie Schäden und Unfälle.
- **Verändern der Bauart:** Ein Verändern der Kette ist nicht zulässig.

3. Vorbereitung

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



Vergewissern Sie sich, dass Sie die korrekte Kette für Ihren Anwendungsfall vorliegen haben.

- **Zuglast:** Stellen Sie sicher, dass die Kette 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 der Kette, 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 der Ketten über Schotter- oder Asphaltwege. Dieses führt zu erhöhtem Abrieb und beschädigt die Kette.

6. Überprüfung der Funktion

- **Funktionsprüfung:** Überprüfen Sie die sichere Funktion Ihrer Forst- & Rückeketten regelmäßig und ersetzen Sie ggf. beschädigte Bauteile. So halten Sie Ihre Kette 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

WhatsApp: +49 (0) 170 23 88 043

9. Wartungshinweise

- **Regelmäßige Inspektion:** Überprüfen Sie die Forst- und Rückeketten regelmäßig auf Verschleiß, Risse oder andere Beschädigungen.
- **Schmierung:** Schmieren Sie bewegliche Teile gemäß den Empfehlungen des Herstellers, um eine reibungslose Funktion zu gewährleisten.
- **Austausch:** Ersetzen Sie beschädigte oder abgenutzte Komponenten umgehend, um die Sicherheit und Effizienz der Maschine zu erhalten.
- **Lackierung:** Die Beschichtung der Kette dient zum Schutz der Oberfläche durch Rost. Weiterhin dient die auffällige Farbe der Sichtbarkeit auf dem Waldboden. Diese wird durch Nutzung abgerieben, was jedoch weder eine Nutzungseinschränkung noch einen Qualitätsmangel bedeutet.

10. Ablegehinweise:

- **Beschädigungen:** Bei Verformungen und Beschädigungen ist die Kette sofort abzulegen.
- **Abnutzungen:** Diese führen zur Schwächung der Kette und eine bestimmungsgemäße Nutzung ist nicht mehr möglich.

11. 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.