



Montage- und Bedienungsanleitung

Automatik Stützrad Art. 18777

TheDrive TD60V

trailerteile.eu TD60V

Wichtige Information - Bitte unbedingt beachten!

Inhaltsverzeichnis	Seite
1. Montage- und Bedienungsanleitung	2
1.1 Einleitung	2
1.2 Technische Daten	2-3
1.3 Produktbezogenen Sicherheitshinweise	3
1.4 Montageanleitung	4
1.5 Bedienung	4-5
1.6 Wartung und Pflege	5
1.7 Häufige Fragen (FAQ)	5
1.8 Gewährleistung	6
2. Kontaktdaten	6
3. Rechtliche Informationen	6
3.1 Rechtliche Hinweise	6

1. Montage- und Bedienungsanleitung

1.1 Einleitung

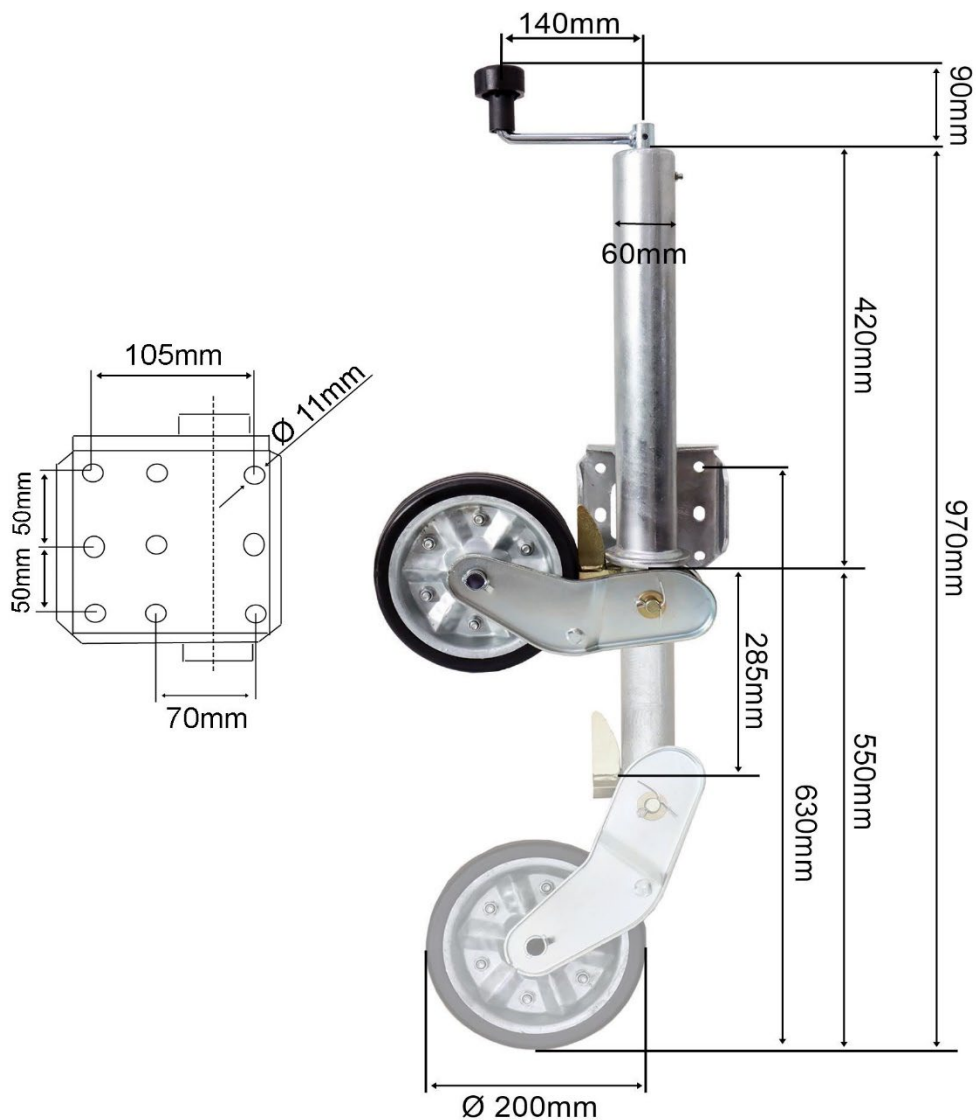
Vielen Dank, dass Sie sich für das Automatik Anhänger-Stützrad Typ TD60V entschieden haben. Dieses hochwertige Stützrad ist ideal für Anhänger, Wohnwagen, Trailer und Autotransporter geeignet und bietet eine Tragfähigkeit von bis zu 500 kg. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Die Verwendung dieses Produkts ist nur für fachkundige Anwender vorgesehen.

Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Sicherheits- und Warnhinweise.

1.2 Technische Daten

- Stützlast: 500 kg (statisch), 300 kg (dynamisch)
- Rad: Vollgummirad mit Stahlfelge (Ø200 x 50 mm)
- Rohrdurchmesser: 60 mm
- Material: Feuerverzinkt
- Gewicht: ca. 11 kg
- Gesamtlänge (ausgefahren): 1060 mm
- Rohrlänge: 420 mm
- Farbe: Silber (Feuerverzinkt)
- Befestigung: Angeschweißter Universalflansch
- Lochdurchmesser: Ø11 mm
- Zubehör: Schmiernippel für einfache Wartung
- Maße: siehe Artikelbild (Maßzeichnung)



1.3 Produktbezogenen Sicherheitshinweise

1. Verwenden Sie das Stützrad ausschließlich für Anhänger oder ähnliche Transportgeräte mit einer maximalen Stützlast von 500 kg.
2. Stellen Sie sicher, dass die Befestigung fest sitzt und das Stützrad korrekt montiert ist.
3. Verwenden Sie das Stützrad nicht während der Fahrt – kurbeln Sie es vollständig nach oben und sichern Sie es.
4. Schmieren Sie regelmäßig den Schmiernippel, um eine reibungslose Funktion zu gewährleisten.
5. Kontrollieren Sie das Stützrad regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.

1.4 Montageanleitung

Schritt 1: Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass der Anhänger auf ebenem Untergrund steht.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile und Werkzeuge für eine fachgerechte Montage vorhanden sind (Schrauben, Muttern und Scheiben – falls nicht vorhanden, können separat bestellt werden).

Schritt 2: Befestigung

1. Richten Sie die Befestigungsplatte des Stützrads so aus, dass die Löcher mit den Bohrungen an der Deichsel oder der Auflaufeinrichtung übereinstimmen.
2. Befestigen Sie das Stützrad fachgerecht mit Schrauben und Muttern. Ziehen Sie diese fest an, um eine stabile Verbindung sicherzustellen.
3. **Wichtig:** Achten Sie darauf, dass der Abstand zwischen der Unterkante des Flansches und dem Boden mindestens 30 cm beträgt, damit das Laufrad vollständig ausklappen kann.
4. Überprüfen Sie, ob das Stützrad sicher und fest montiert ist.

Schritt 3: Funktionsprüfung

- Drehen Sie die Kurbel, um das Rad anzuheben und abzusenken. Stellen Sie sicher, dass die Bewegung reibungslos ist.
- Kurbeln Sie das Stützrad nach oben und prüfen Sie, ob es sicher in der Transportposition bleibt.

1.5 Bedienung

Anheben des Anhängers:

1. Drehen Sie die Kurbel gegen den Uhrzeigersinn, um das Stützrad abzusenken.
2. Sobald das Stützrad den Boden berührt, heben Sie die Deichsel langsam an, bis die gewünschte Höhe erreicht ist.

Abstellen des Anhängers:

1. Stellen Sie sicher, dass der Anhänger sicher steht.
2. Senken Sie das Stützrad ab, um die Last aufzunehmen.

Rangieren des Anhängers:

- Verwenden Sie das Stützrad, um den Anhänger auf engem Raum zu bewegen. Das Vollgummirad sorgt für einen ruhigen Lauf.

- Beim Rangieren über Bordsteine oder Hindernisse:

Heben Sie die Deichsel an oder gehen Sie vorsichtig vor, um Schäden am Rad zu vermeiden.

Hochklappen des Stützrads nach Montage der Deichsel am Fahrzeug:

- Drehen Sie die Kurbel im Uhrzeigersinn bis das Rad vollständig hochgefahren und eingeklappt ist und prüfen Sie, ob es sicher in der Transportposition bleibt.

1.6 Wartung und Pflege

1. Schmierung:

- Schmieren Sie den Schmiernippel regelmäßig, um die Spindel und das Drucklager vor Verschleiß zu schützen.

2. Reinigung:

- Reinigen Sie das Stützrad nach Gebrauch, insbesondere bei Schmutz- oder Salzbelastung (z. B. im Winter).

3. Überprüfung:

- Kontrollieren Sie regelmäßig Schrauben, Befestigungselemente und das Rad auf Abnutzung oder Beschädigungen. Ersetzen Sie defekte Teile sofort.

1.7 Häufige Fragen (FAQ)

- **Frage:** Sind Schrauben und Muttern im Lieferumfang enthalten?
Antwort: Nein, Schrauben und Muttern sind **optional lieferbar** und können separat bestellt werden.
- **Frage:** Kann das Stützrad während der Fahrt genutzt werden?
Antwort: Nein, das Stützrad muss vor der Fahrt hochgeklappt und gesichert werden.
- **Frage:** Wie viel Gewicht kann das Stützrad tragen?
Antwort: Die maximale statische Tragfähigkeit beträgt 500 kg.
- **Frage:** Ist das Stützrad rostfrei?
Antwort: Ja, das Stützrad ist feuerverzinkt und bietet Schutz vor Korrosion.
- **Frage:** Wie vermeide ich Schäden beim Rangieren über Bordsteine?
Antwort: Rangieren Sie vorsichtig über Bordsteine oder Hindernisse. Heben Sie wenn möglich die Deichsel an oder gehen Sie vorsichtig vor, wenn das Hindernis zu hoch ist, um das Rad nicht zu beschädigen.

1.8 Gewährleistung

Es bestehen die gesetzlichen Mängelhaftungsrechte. Beachten Sie hierzu unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice. Halten Sie dazu Ihre Rechnung bereit.

2. Kontaktdaten

Name des Unternehmens:

TMN Handels GmbH

Anschrift:

Gettorfer Str. 1g, 24251 Osdorf, Germany

Telefonnummer:

+49 (0) 4346 363949-0

E-Mail-Adresse:

support@tmn-handel.de

3. Rechtliche Informationen

3.1 Rechtliche Hinweise

Diese Montage- und Betriebsanleitung wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Eine Garantie für die Vollständigkeit und Richtigkeit wird nicht übernommen. Änderungen bleiben vorbehalten.

Dieses Dokument ist geistiges Eigentum der TMN Handels GmbH und unterliegt dem Urheberrecht. Jede Vervielfältigung, Weitergabe oder Nutzung für nicht ausdrücklich genehmigte Zwecke ist untersagt und wird rechtlich verfolgt.