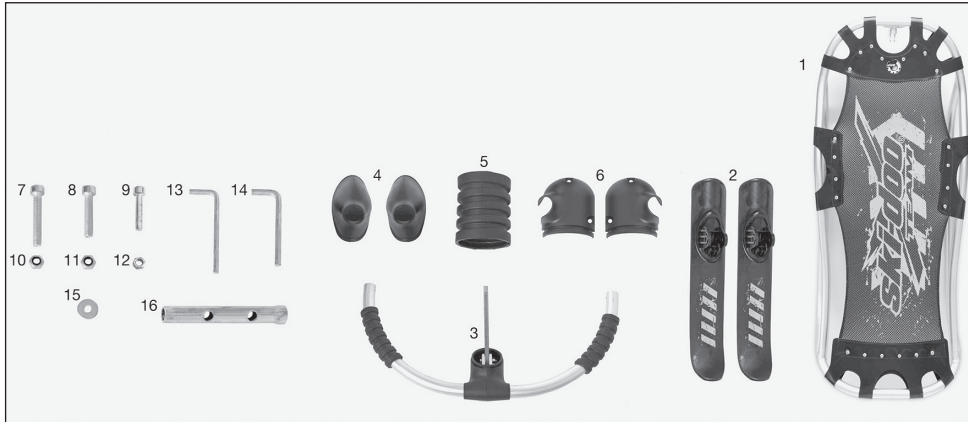


Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Lenkschlittens. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Lenkschlitten optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Lenkschlitten
- Bedienungsanleitung



1. Leichtmetallrahmen
2. Vorderkufen
3. Lenkvorrichtung
4. Schutzhülsen aus Gummi für Befestigungen der Vorderkufen
5. Schutzröhre aus Gummi für Lenkvorrichtung
6. Schutzabdeckungen aus Hartplastik für Drehpunkte
7. Schrauben M6 x 35 für Vorderkufen (2 Stück)
8. Schrauben M6 x 30 für Drehpunkte am Leichtmetallrahmen (2 Stück)
9. Schrauben M5 x 25 für Schutzabdeckungen aus Hartplastik (2 Stück)
10. Sicherungsmuttern für Vorderkufen (2 Stück)
11. Sicherungsmuttern für Drehpunkte am Leichtmetallrahmen (2 Stück)
12. Sicherungsmuttern für Schutzabdeckungen aus Hartplastik (2 Stück)
13. Innensechskantschlüssel M5
14. Innensechskantschlüssel M6
15. Federringe für Drehpunkte am Leichtmetallrahmen (4 Stück)
16. Mutternschlüssel

Wichtige Hinweise zu Beginn



Dies ist die einzige zulässige Position zum Rodeln.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Tragen Sie beim Schlittenfahren **immer** geeignete Schutzausrüstung wie einen Helm, Skibrille und Handschuhe.
- Dieser Schlitten hat keine Bremsvorrichtung und kann sehr hohe Geschwindigkeiten erreichen.
- Dieser Schlitten ist nur für Personen mit maximal 100 kg geeignet.
- Hängen Sie den Schlitten nicht an Motorfahrzeuge.
- Verwenden Sie den Schlitten nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Verwenden Sie den Schlitten nur auf dem Bauch liegend mit dem Kopf nach vorn.
- Stehen oder knien Sie nicht während dem Rodeln auf dem Schlitten.
- Verwenden Sie das Produkt nicht an Hängen, auf denen sich Hindernisse wie Bäume, Steine oder Gräben befinden.
- Verwenden Sie den Schlitten nur abseits von Straßen oder Wegen.
- Befahren Sie keine übermäßig steilen Hänge.
- Beachten Sie, dass die Wirkung von Bremse und Steuerung durch harte und eisige Untergründe beeinträchtigt wird.
- Befahren Sie keine Skipisten mit dem Schlitten.

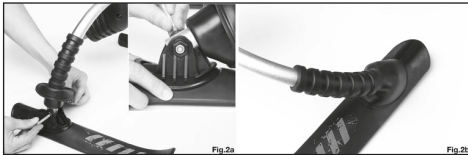
Lenkschlitten aus Carbonstahl

mit 100 kg Tragkraft

- Halten Sie Hände und Füße an den vorgesehen Stellen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Dieses Sportgerät ist für Erwachsene und Kinder über 6 Jahre geeignet!
- Sollte der Schlitten z.B. durch einen Sturz oder Unfall beschädigt sein, nutzen Sie ihn **nicht** mehr. Achtung Verletzungsgefahr!
- Kontrollieren Sie regelmäßig alle Schrauben am Schlitten und ziehen Sie sie gegebenenfalls nach.
- Trocknen Sie das Produkt vor der Lagerung ab.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen Ort.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Montage

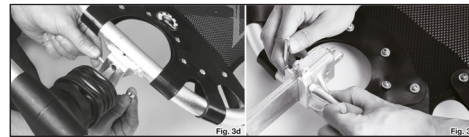
1. Schritt: Zusammenbau der Lenkeinheit und der Vorderkufen



1. Ziehen Sie die Schutzhülsen aus Gummi für die Befestigung der Vorderkufen über die beiden Enden der Lenkeinheit.
2. Schieben Sie die beiden Enden der Lenkeinheit in die Aussparungen oben auf den Vorderkufen.
3. Richten Sie die Schraubenbohrungen an den Enden der Lenkeinheit und die Bohrungen in der Befestigungsvorrichtung der Vorderkufen übereinander aus.

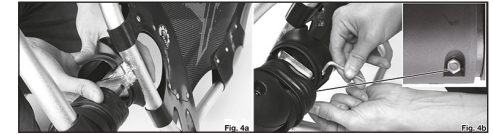
4. Verwenden Sie zwei Schrauben M6 x 35 für die Vorderkufen (siehe Lieferumfang), schrauben Sie die Sicherungsmuttern auf und ziehen Sie diese mit dem mitgelieferten Innensechskantschlüssel M6 fest (Fig. 2a).
5. Ziehen Sie die Schutzhülsen aus Gummi über die Befestigungsstellen beider Vorderkufen (Fig. 2b).

2. Schritt: Montage der Lenksäule am Rahmen



1. Ziehen Sie die Schutzröhre aus Gummi für die Lenkvorrichtung über das obere Ende der Lenkeinheit (Fig. 3a).
2. Stecken Sie den Rand der Schutzröhre in die Aussparung im Kunststoffteil der Lenkvorrichtung. Rasten Sie ihn ein, indem Sie den Schlitz in der Schutzröhre auf die Markierung oben auf dem Kunststoffteil ausrichten (Fig. 3a und 3b).
3. Setzen Sie das obere Ende der Lenkvorrichtung in den Drehpunkt im vorderen Bereich des Leichtmetallrahmens (Fig. 3c).
4. Richten Sie die Schraubenbohrungen oben an der Lenkvorrichtung auf die Bohrungen im Drehpunkt aus.
5. Verwenden Sie 2 Schrauben M6 x 30 und 2 Sicherungsmuttern (siehe Lieferumfang) und ziehen Sie diese mit dem Innensechskantschlüssel M6 und dem mitgelieferten Mutternschlüssel fest an (Fig. 3d und e).

3. Schritt: Montage der Schutzabdeckungen aus Hartplastik an den Drehpunkten



1. Befestigen Sie die beiden Schutzabdeckungen aus Hartplastik um die Drehpunkte am Leichtmetallrahmen (Fig. 4a).
2. Richten Sie die Schraubenbohrungen auf die Bohrungen in den Schutzabdeckungen aus.
3. Verwenden Sie 2 Schrauben M5 x 25 und 2 Sicherungsmuttern, um die Schutzabdeckungen zu befestigen. Ziehen Sie beides mit dem mitgelieferten Innensechskantschlüssel M5 und dem Mutternschlüssel fest an.
4. Passen Sie den Rand der Schutzhülsen in die Aussparungen in den Schutzabdeckungen aus Hartplastik ein.