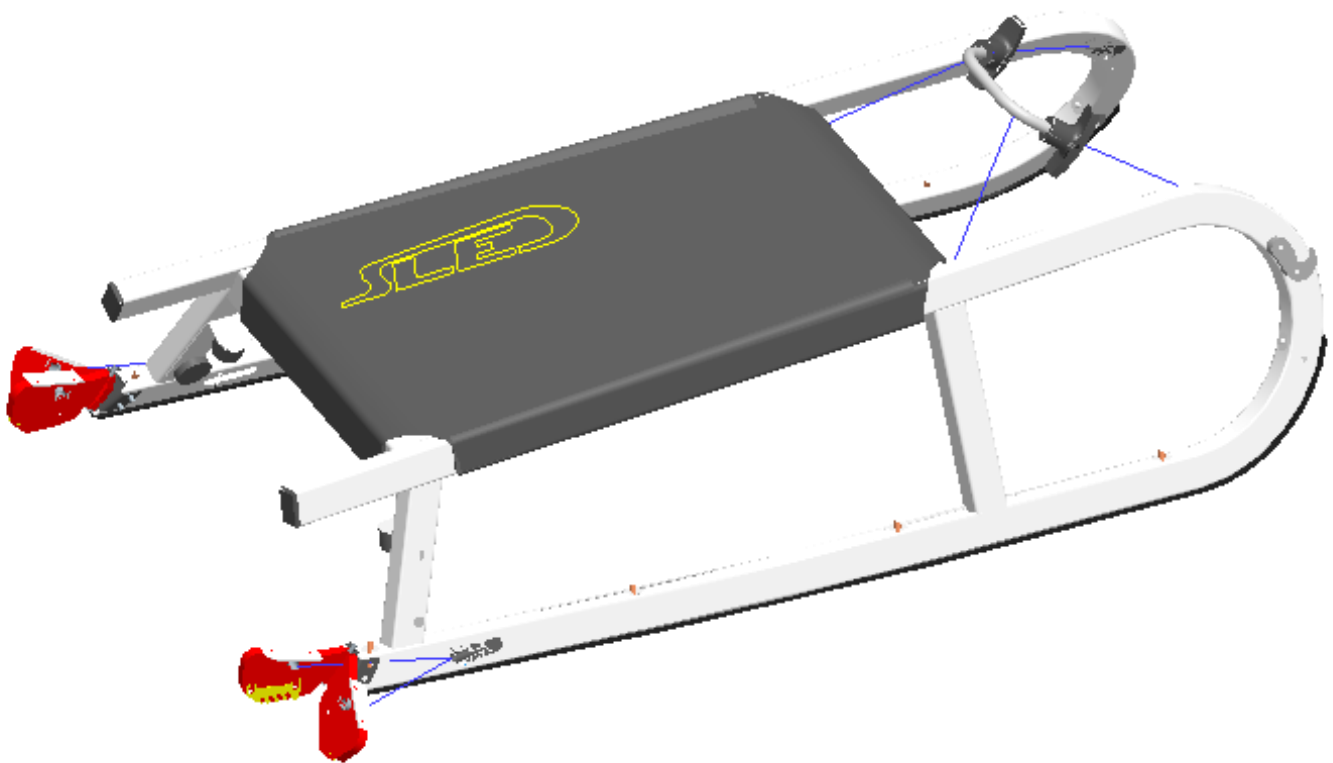


Betriebsanleitung



Sledtec R2_001

Aluminium-Sportschlitten mit integriertem Brems- und Lenksystem

Maximale Belastung: 2 Personen mit jeweils max. 80kg

Nicht geeignet für Kinder unter 10 Jahren



1. Allgemeines

Verwenden Sie den Schlitten nur nachdem Sie diese Anleitung gelesen und verstanden haben.

Damit minimieren Sie Gefahren und erhöhen die Zuverlässigkeit und Lebensdauer Ihres Schlittens.

Unsachgemäße oder nicht bestimmungsgemäße Verwendung des Schlittens kann gefährlich sein.


Besonders wichtige Informationen sind folgendermaßen gekennzeichnet:

	<p>Warnung</p>	<p>Dieses Symbol kennzeichnet besonders wichtige Hinweise. Deren Einhaltung ist erforderlich für einen möglichst sicheren Gebrauch des Schlittens.</p>
	<p>Hinweis</p>	<p>Informationen für einen problemlosen Betrieb</p>

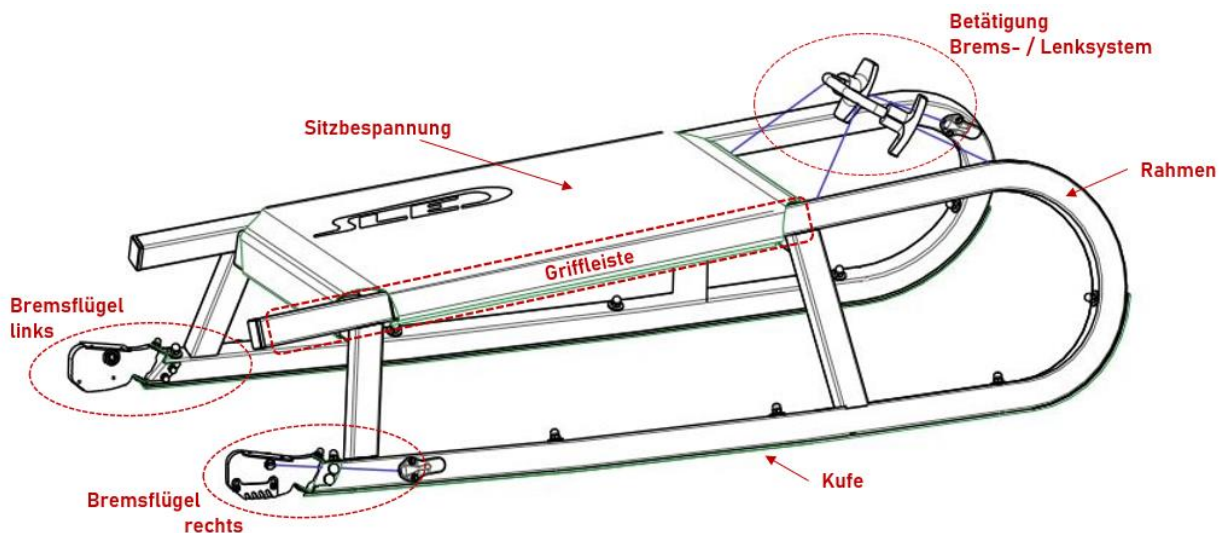
Zusätzlich zu dieser Betriebsanleitung sind die allgemeingültigen Sicherheits- und Unfallvorschriften zu berücksichtigen.

Verwenden Sie den Schlitten nur im üblichen Rahmen und auf dafür freigegebenen Bahnen. Jeder andere Gebrauch ist unzulässig.

2. Sicherheits- und Gefahrenhinweise

	<ul style="list-style-type: none"> - Rodeln kann gefährlich sein und zu ernsthaften Verletzungen führen - Versichern Sie sich vor jedem Gebrauch dass der Schlitten und speziell die Brems-Lenkeinrichtung in einwandfreiem Zustand ist und keine Beschädigungen aufweist. - Nehmen Sie keinerlei Veränderungen am Schlitten vor. - Tragen Sie angemessene Sicherheitsausrüstung (zum Beispiel Angepasste Kleidung inkl. Handschuhe , Helm, Schibrille, gutes Schuhwerk) - Achten Sie bei den Handschuhen darauf, dass Sie einen guten Halt am Bremsgriff haben (Fingerhandschuhe, keine Fäustlinge) - Stellen Sie sicher, dass die Bremsvorrichtung immer freigängig ist (keine Blockade durch Kleidung oder Ähnliches) - Verwenden Sie den Schlitten nur, wenn Sie sich vorher mit der Bedienung vertraut gemacht haben. - Verwenden Sie den Schlitten ausschließlich in aufrecht sitzender Position - Dieser Schlitten verfügt über außergewöhnlich gute Lenk- und Bremseigenschaften. Diese sind jedoch abhängig vom jeweiligen Untergrund und können sich somit während der Abfahrt ändern. - Fassen Sie nicht mit den Händen an die Bremsvorrichtung (Bremsflügel) oder an die Kufen (Schnitt- oder Quetschgefahr) - Machen Sie sich auf ungefährlichem Gelände mit den Fahreigenschaften vertraut bevor Sie steilere oder höher frequentierte Bahnen befahren. - Passen Sie Ihre Geschwindigkeit immer an die aktuelle Situation und Ihrem Können an. Fahren Sie immer auf Sicht und überraschen Sie andere Fahrer nicht mit abrupten Brems- oder Lenkmanövern. - Die Betätigung des Brems- / Lenksystems muss immer uneingeschränkt gewährleistet sein (speziell bei Abfahrten zu zweit) - Benützen Sie den Schlitten nur auf dafür freigegeben Bahnen. - Beachten Sie die lokalen und allgemeinen Rodel-Sicherheitsregeln - Der Schlitten darf nicht mittels Zugfahrzeugen jeglicher Art gezogen werden - Die Verwendung des Produktes erfolgt auf eigene Verantwortung. - Nicht für Kinder unter 10 Jahren geeignet.
--	--

3. Beschreibung



4. Anwendung und Bedienung

Bei dem Schlitten handelt es sich um ein Sportgerät für Erwachsene (nicht für Kinder unter 10 Jahren). Er ist für 2 Personen mit jeweils max.80kg ausgelegt.

Verwenden Sie den Schlitten prinzipiell wie einen gewöhnlichen Schlitten unter den üblichen Bedingungen (Z.Bsp. Verwendung nur auf dafür freigegeben Bahnen und nur aufrecht sitzend).

Der Unterschied zu gewöhnlichen Schlitten besteht in der besonderen Lenk- und Bremsmethode.



Fahren Sie nicht über Abschnitte mit nicht ausreichender Schneeunterlage. Dies kann zum abrupten Abbremsen und Verletzungen führen. Zudem werden die Kufen beschädigt. Tragen Sie den Schlitten an den Griffleisten über diese Abschnitte.

Vergewissern Sie sich vor der Abfahrt, dass die Bremsgriffe & Bremsflügel unbeschädigt & freigängig sind. Prüfen Sie, ob sich beide Bremsflügel einwandfrei über die Seilzüge bewegen lassen.

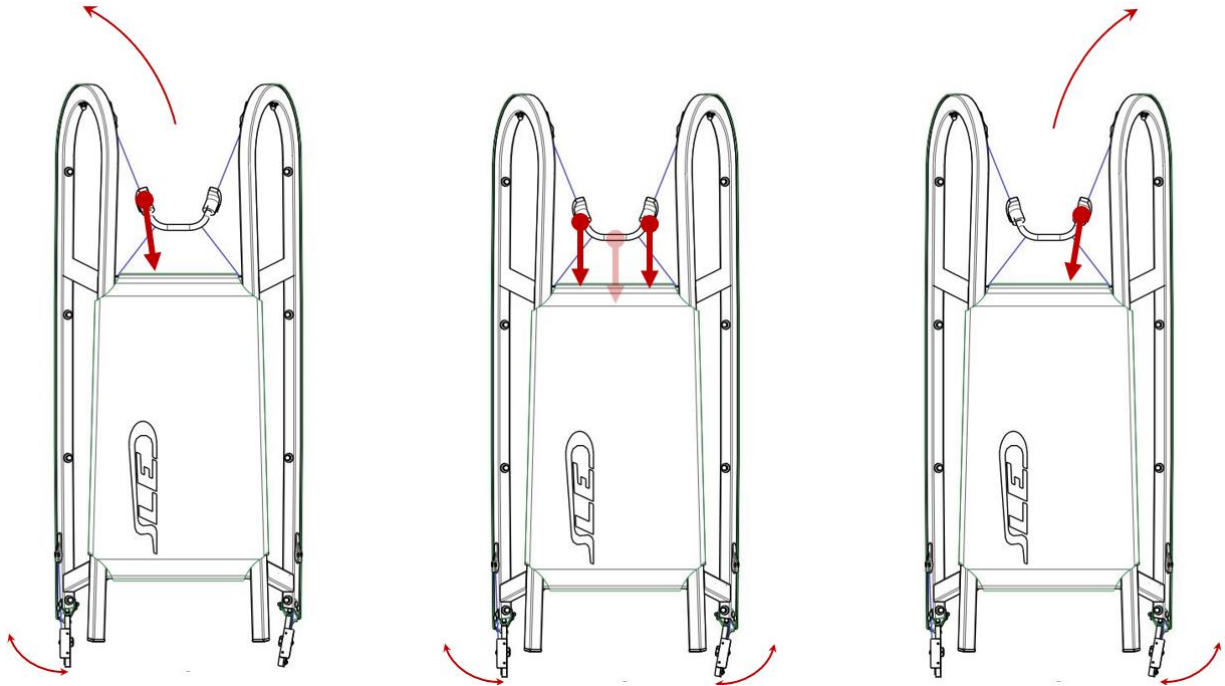
Sitzen Sie aufrecht am Schlitten und halten Sie mit den Händen die beiden Handgriffe. Achten Sie auf passende Handschuhe um die Griffe gut halten zu können. Platzieren Sie während der Abfahrt beide Füße auf der Schneeunterlage um sich bei Lenkmanövern gut abstützen zu können.

Der Beifahrer platziert ebenfalls beide Füße auf der Schneeunterlage und hält sich am Fahrer oder an beiden Griffleisten fest.

Bedienung des Brems-/Lenksystems:



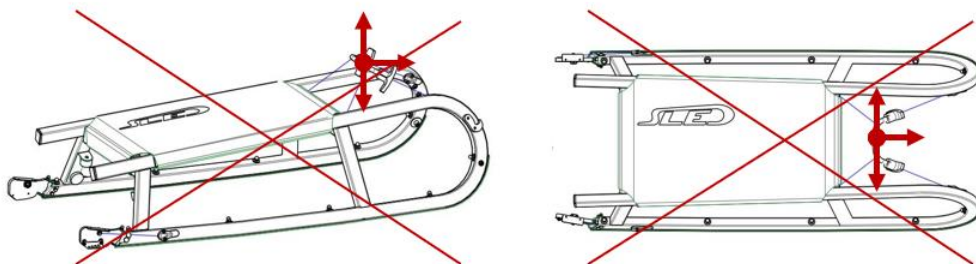
Die Bedienung des Brems-/Lenksystems erfolgt über verschiedene Griffe die vor dem Sitzbereich platziert sind. Mit den Griffen werden die jeweiligen Bremsflügel am hinteren Teil des Schlittens mittels Bowdenzügen betätigt. Die Rückstellung erfolgt selbsttätig. Die Griffe werden mit Gummiseilen in griffgünstiger Position gehalten.



Linkskurve	Bremsen	Rechtskurve
Ziehen Sie am linken Griff. Der linke Bremsflügel schwenkt somit nach außen und lenkt den Schlitten nach links	Ziehen Sie an beiden Griffen gleichzeitig oder zentral am Mittelgriff. Beide Bremsflügel schwenken somit nach außen und bremsen den Schlitten ab	Ziehen Sie am rechten Griff. Der rechte Bremsflügel schwenkt somit nach außen und lenkt den Schlitten nach rechts



Ziehen Sie die Griffe nicht in andere als oben beschriebene Richtungen. Das System könnte beschädigt werden!



Tragen des Schlittens:

Tragen Sie den Schlitten nur an den Griffleisten.



Andere Komponenten am Schlitten (z.Bsp. Kufen oder Bremsflügel sind scharfkantig & können zu Verletzungen führen)

Zugseil und Ziehen des Schlittens:

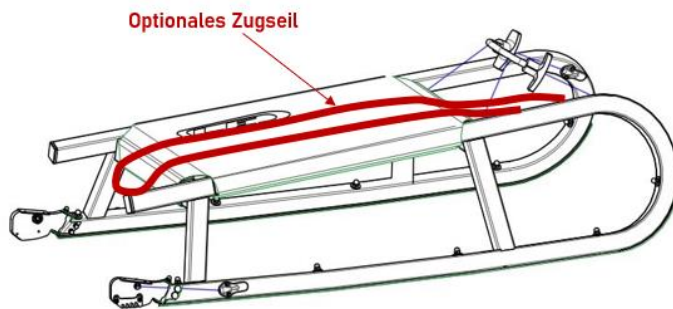
Falls Ihr Schlitten mit einem optionalen Zugseil ausgestattet ist, können Sie damit den Schlitten bergauf ziehen



Lassen Sie den Schlitten niemals durch Zugfahrzeuge ziehen – dies kann zu Verletzungen führen!

Verwenden Sie nicht die Bremseinheit zum Ziehen des Schlittens.

Vor dem Bergabfahren führen Sie das Zugseil unter den Bremsgriffen und platzieren es am Sitz. Achten Sie darauf dass die Bremsgriffe uneingeschränkt betätigt werden können.



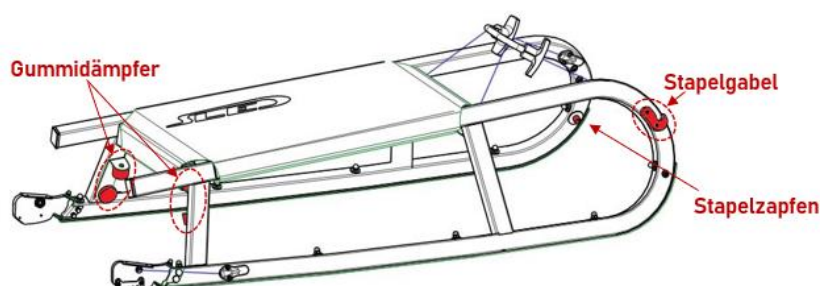
Stapelsystem:

Falls Ihr Schlitten mit einem optionalen Stapelsystem ausgestattet ist, können Sie damit mehrere Schlitten kompakt und beschädigungsfrei aufeinanderstapeln.

Platzieren Sie dazu die beiden Stapelzapfen im vorderen Bereich des Schlittens an den entsprechenden Stapelgabeln des darunterliegenden Schlittens. Im hinteren Bereich gewährleisten Gummidämpfer die korrekte & beschädigungsfreie Position der Schlitten zueinander.



Achten Sie immer auf die Standfestigkeit des Stapels wenn Sie mehrere Schlitten aufeinander stapeln. Speziell bei schrägem, unebenem Untergrund. Sichern Sie ggfs. den Stapel gegen das Umfallen. Die Stapelhöhe sollte 5 Schlitten nicht übersteigen.



5. Wartung und Lagerung



- ✓ Überprüfen Sie den Schlitten vor jeder Benützung auf Beschädigungen und verwenden Sie ihn nicht, wenn Ihnen Unregelmäßigkeiten auffallen.
- ✓ Befreien Sie den Schlitten nach der Abfahrt von Schnee und Eis (z.Bsp. mit einer groben Handbürste).
- ✓ Wischen Sie die Stahlkufen nach jeder Abfahrt trocken und schützen Sie sie mit einem dünnen, ökologischen Korrosionsschutzöl. Nasse Kufen können sehr schnell Rost ansetzen.
- ✓ Geben Sie dem Schlitten die Möglichkeit, komplett abzutrocknen
- ✓ Schützen Sie bei der Abfahrt und beim Transport die Kufen. Beschädigungen und Kratzer verlangsamen Ihren Schlitten wesentlich.
- ✓ Wachsen Sie die Stahlkufen von Zeit zu Zeit. Dadurch verbessern Sie die Laufeigenschaften.
- ✓ Lagern Sie den Schlitten in trockenen Räumen. Intensives Sonnenlicht kann langfristig zum Ausbleichen führen.
- ✓ Rahmen und Sitzbezug mit Wasser ggfs. unter Zugabe von neutralen Waschmitteln (pH7) mit weichen Tüchern reinigen.
Verwenden Sie keine Lösemittel oder andere als neutrale Waschmittel und keine abrasiven Reinigungsmittel.
- ✓ Wenn Sie über mehrere Schlitten verfügen, stapeln Sie sie am besten liegend mit dem optionalen Stapelsystem. Einzelne Schlitten können auch stehend gelagert werden. Klappen Sie dazu die beiden Bremsflügel nach außen. Achten Sie immer auf ausreichende Standfestigkeit.
- ✓ Ersatzteile können über uns bezogen werden (www.sledtec.at)

SLEDTEC GmbH
Eisenmühle 2
5164 Seeham – AUSTRIA
office@sledtec.at
www.sledtec.at

