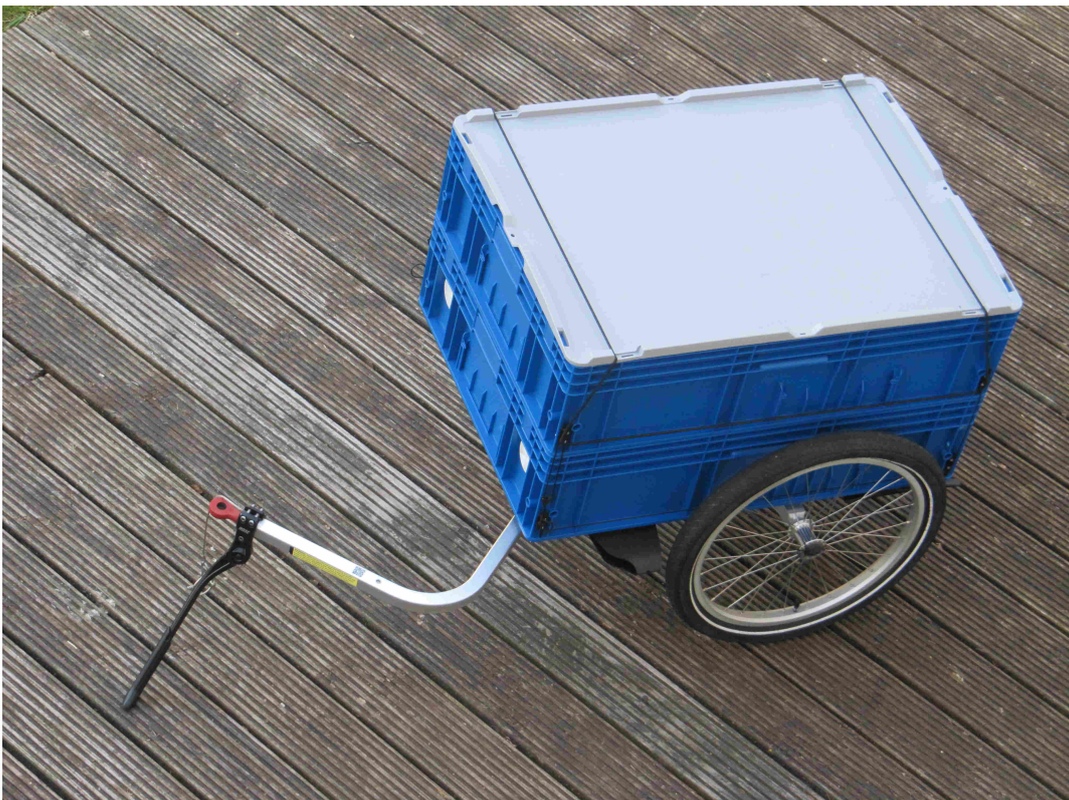


# FREYBOX

## Anleitung für den Aufsatz zur Freybox L

Durch den Aufsatz wird die Freybox L noch geräumiger und flexibler nutzbar. Wir freuen uns über Rückmeldung und Verbesserungsvorschläge, am besten an [shop@freybox.de](mailto:shop@freybox.de).



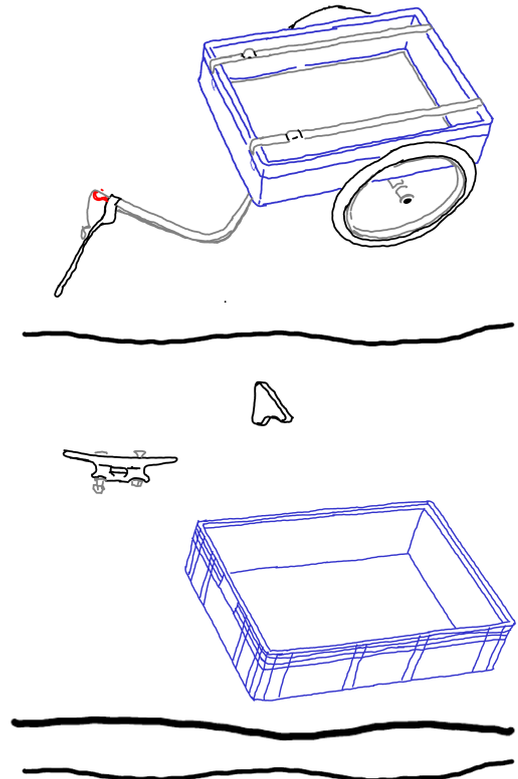
# 1 Vorbereitung

## Einzelteile der Freybox L mit Aufsatz

- ① Carry Freedom Y Large mit Aufbau Freybox L

Um den Aufsatz nutzen zu können, müssen der Anhänger Carry Freedom Y Large mit der Freybox L schon vorhanden sein.

- ① 2 Leinen 2 mm Ø
- ② 2 Leinenspanner
- ③ 4 kleine Klampen mit 8 Senkkopfschrauben M3, Unterlegscheiben und Muttern
- ④ blauer Aufsatzrahmen mit 8 Filzgleitern
- ⑤ dickere Gummileine
- ⑥ dünnere Gummileine
- ⑦ Deckel mit 8 Filzgleitern

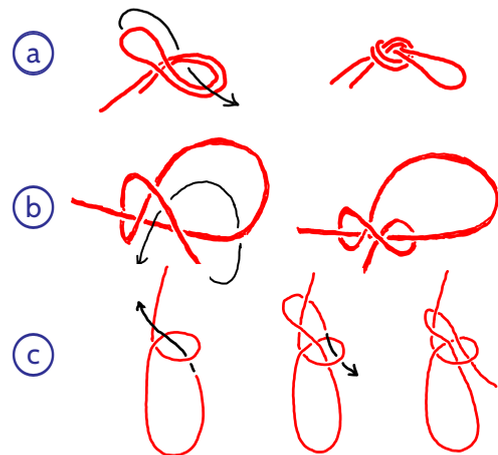


## Benötigtes Werkzeug (nur Aufsatz)

- Schraubenschlüssel 5,5 mm
- Inbusschlüssel 2 mm

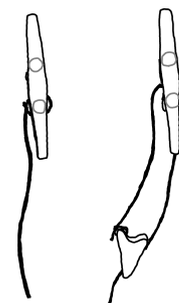
## Kleine Knotenkunde

- (a) Sackstich
- (b) Gordingstek
- (c) Palstek

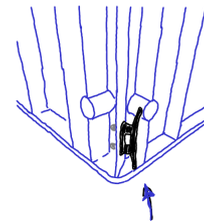


# 2 Montage

1. Knote das Ende der Leinen ① an jeweils einem Leinenspanner ② fest, etwa mit einem Gordingstek (b). Die Leine wird durch eine Klampe ③ und wiederum den Leinenspanner geführt und einer zweiten Klampe befestigt, ebenfalls mit einem Gordingstek (b).



2. Schraube die vier Klampen an die langen Seiten des Aufsatzrahmens (4). Die Klampen mit den Leinenspannern kommen an das vordere Ende des Rahmens, das am unteren Rand mit einem kleinen V gekennzeichnet ist.



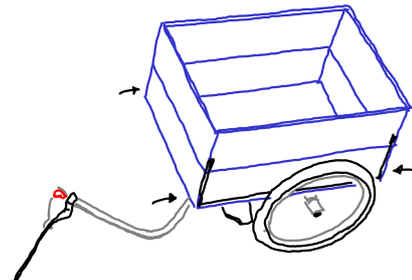
3. Knote die Gummileine (5) am Ende (etwa mit einem Sackstich (a)) zusammen, so dass sich eine geschlossene Schlaufe bildet. Sie wird nicht benötigt, wenn die identische Leine der Freybox L vorhanden ist.



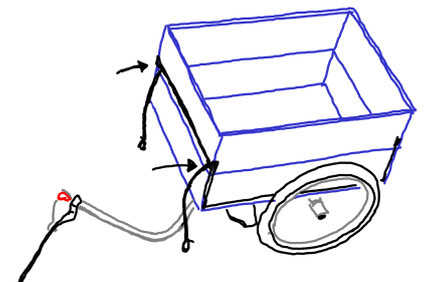
4. Knote vier Schlaufen von etwa 5 cm Länge in die dünnere Gummileine (6), davon jeweils eine an jedes Ende, etwa mit einem Gordingstek (b). Eine weitere Schlaufe wird mit einem Palstek (c) 50 cm von der ersten Schlaufe entfernt geknotet. Die vierte Schlaufe wird ebenfalls mit einem Palstek (c) 55 cm von der Schlaufe am anderen Ende entfernt geknotet, so dass die Leine durch die Schlaufen in drei Abschnitte geteilt wird.



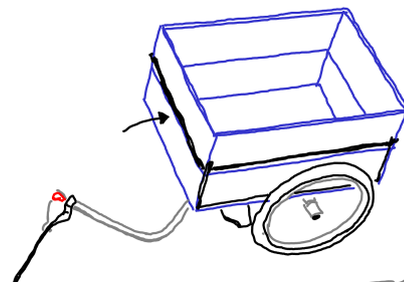
5. Entferne die Spannriemen sowie die Gummileine an der Freybox L (0) und setze den Rahmen (4) mit nach vorn zeigender Markierung V auf. Die Leinen des Aufsatzrahmens werden um die Klampen der Freybox gelegt und anschließend mit den Leinenspannern festgezogen.



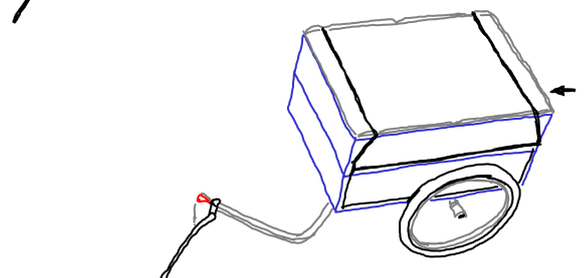
6. Wenn das Zugfahrzeug einen Gepäckträger besitzt, kann man den erhöhten Anhänger durch die dünnere Gummileine (6) gegen Umkippen bei zügiger Fahrt auf kurvigen oder unebenen Wegen sichern. Dazu befestige man die Leine mit den mittleren Schlaufen an den nach vorne zeigenden Klampen des Aufsatzrahmens (4). Die Schlaufe mit dem kürzeren Seilende kommt dabei auf die Deichselseite des Anhängers, also in Fahrtrichtung links.



7. Die dickere Gummileine (5) wird um den Aufsatzrahmen (4) gelegt. An ihr kann bei Bedarf der Deckel (7) oder alternativ die Regenplane der Freybox befestigt werden.



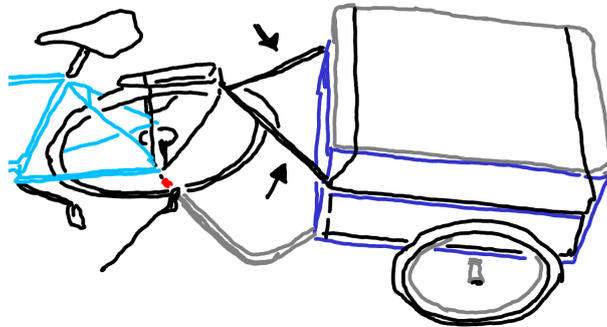
8. Der Deckel (7) wird mit der um die Klampen gelegten Gummileine (5) auf dem Aufsatzrahmen (4) befestigt.



## 3 Verwendung

### Kippsicherung

- Wenn das Zugfahrad über einen Gepäckträger verfügt, kann man die Kippgefahr durch Verwendung der beiliegenden Seilsicherung deutlich reduzieren. Die freien Enden der als Kippsicherung dienenden Gummileine ⑥ werden um das in Fahrtrichtung linke Ende des Gepäckträgers geführt und an der jeweiligen Klampe des Aufsatzrahmens befestigt.



Auch mit Kippsicherung sollte man es natürlich mit der Geschwindigkeit in Kurven und bei unebener Straße nicht übertreiben, vor allem wenn der Anhänger schwer beladen ist.

### Beladen

- Der Schwerpunkt der Ladung sollte möglichst niedrig, etwa in der Anhängermitte und auf keinen Fall hinter der Anhängerachse liegen. Die Achslast am Zugfahrad soll zwischen drei und 10 kg betragen.

### Varianten

- Der Aufsatzrahmen wird durch Lösen bzw. Anziehen der Leinenspanner werkzeugfrei an- und abgebaut.
- Der Deckel kann auch ohne Aufsatzrahmen direkt auf der Freybox verwendet werden.
- Der Deckel kann auch als Zwischenboden zwischen Freybox und Aufsatzrahmen eingeschoben werden.
- Durch Kombination von zwei Aufsatzrahmen erhält man einen 245 Liter hohen geschlossenen Laderaum. Der zweite Rahmen wird dabei mit den Leinen an den Klampen des ersten Aufsatzes befestigt.

Freybox  
Jan Kallsen  
Vorkamp 11  
24248 Mönkeberg  
Tel.: 0431/69668960  
E-Mail: [shop@freybox.de](mailto:shop@freybox.de)  
WWW: <https://freybox.de>

