

Abschleppseil



ALLGEMEIN

Das Abschleppseil ermöglicht, durch seine Dehnbarkeit von 1,5 bis 4 m, ein ruckfreies Abschleppen. Am Seil befinden sich zwei schwere Haken mit Sicherheitsfeder durch die eine leichte Montage und ein Abschleppen von Fahrzeugen mit einem Gewicht von bis zu 2000Kg möglich ist.



SICHERHEITSHINWEISE

- Nur Fahrzeuge abschleppen bei denen die Bremse funktioniert
- Beleuchtungsanlage muss funktionieren (z.B. Blinker, Bremslicht)
- Wenn der Motor nicht läuft, fehlt die Unterstützung der Servolenkung und das Fahrzeug hat keine Bremskraftverstärkung. Für das Bremsen und Lenken wird ein höherer Kraftaufwand benötigt. Gegebenenfalls muss das Bremspedal mit voller Kraft durchtreten werden.
- Stellen Sie vor dem Abschleppen sicher, dass sich die Lenkung bewegen lässt bzw. das Zündschloss in der Stellung „**Zündung an**“ steht.
- Das abzuschleppende Fahrzeug darf das Gewicht vom schleppenden Fahrzeug nicht überschreiten.
- Abgeschleppt werden darf maximal eine Strecke von 50 km, dabei darf eine Geschwindigkeit von 50 km/h nicht überschritten werden.
- Abschleppseil nur an den vom Fahrzeughersteller angegebenen Stellen befestigen, Infos darüber finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fahrzeugs.
- Fahren Sie beim Abschleppen langsam und nicht ruckartig an. Sonst kann es zu Beschädigungen am Fahrzeuge kommen.
- Bei Fahrzeugen mit Automatikgetriebe muss sich der Wählhebel in Stellung N befinden und die zusätzlichen Angaben für Automatikgetriebe des Fahrzeugherstellers beachtet werden.
- Die Batterie muss angeklemt und der Ladezustand ausreichend sein. Nur so ist sichergestellt, dass über die gesamte Abschleppstrecke die Beleuchtungsanlage funktioniert.
- Die maximale Abschlepplast von 2000Kg darf nicht überschritten werden.

BEDIENUNG

1. Abschleppöse in die Aufnahme schrauben (Infos dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fahrzeugs)
2. Haken vom Abschleppseil in die Abschleppösen einhängen
3. Zündung einschalten und die Lenkbarkeit prüfen.
4. Seil durch vorsichtiges Anfahren spannen
5. Beim Abschleppen darauf achten, dass das Seil immer leicht gespannt ist. Zum spannen des Abschleppseils muss das abgeschleppte Fahrzeug, besonders an Bergabfahrten, leicht abgebremst werden.

Tow Rope



GENERAL

The tow rope, made possible by its extensibility of 1.5 to 4 m, a smooth towing. On cable, there are two heavy hooks with safety spring for easy assembly and towing vehicle with a weight of 2000 kg is possible.



SAFETY

- Operating brake must be OK
- Lightning system must function (eg, turn signals, brake light)
- If the engine is running, lacks the support of the power steering and the vehicle has no brake booster. For braking and steering a higher force is needed. If necessary, with full force to the brake pedal
- Check before towing, that can move the steering and the ignition switch is in the "ignition on" position.
- The vehicle being towed must not exceed the weight of the towing vehicle.
- May be towed up to a distance of 50 km. It is not allowed to exceed a speed of 50 km/h.
- Tow rope only at the places specified by the vehicle manufacturer. Secure information about it, see the manual of the vehicles.
- Drive slowly when towing and not jerky at. This may cause damage to your vehicle.
- For vehicles with automatic transmission the gear selector must be in position N and the additional information for automatic transmission of the vehicle manufacturer must be observed.
- The battery must be connected and the charging condition may be sufficient. This will ensure that the lighting system is OK for the complete towing distance.
- The maximum towing load of 2000 kg must not be exceeded.

OPERATION

1. Screw the tow loop into the receptacle (info, see the manual of the vehicle)
2. Clip the tow rope hook into the towing loop
3. Turn on the ignition and check the steering.
4. Tension the tow rope by gentle start
5. When towing, make sure that the tow rope is always taut. To tighten the tow rope, especially on mountain slopes, you must braking slightly the vehicle.



**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION „CE“ DE CONFORMITE
DECLARACION DE CONFORMIDAD UE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Bauart des Produktes:
We declare that the following designated product:
Nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit:
Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto:

Abschleppseil (BGS Art. 9660)

Tow Rope

Corde cable sangle de remorquage

Cuerda de remolque

folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:
complies with the requirements of the:
est en conformité avec les réglementations ci-dessous:
esta conforme a las normas:

Machinery Directive 2006/42/EC

Angewandte Normen:

Identification of regulations/standards:

Norme appliquée:

Normas aplicadas:

DIN 76033:1993

Certificate No.: 4432913075102/D03-2.0T

Test Report No.: TRHZP1212002/01

Wermelskirchen, den 21.08.2017

ppa.

Frank Schottke, Prokurist

BGS technic KG, Bandwinkerstrasse 3, D-42929 Wermelskirchen

