

**BEDIENUNGSANLEITUNG
PUSHrack Surfboardträger**



**USER MANUAL
PUSHrack Surfboard Rack**



Overview

DEUTSCH	3
ENGLISH	22

Inhalt

Einleitung	4
Einsatzzweck	4
Lieferumfang	5
Voraussetzungen	7
Montage	10
Nutzung nach Erstmontage	16
Verwendung ohne Surfboard	17
Sicherheitshinweise	18
Haftungsausschluss	20
Spezifikationen	20
Entsorgung	21
Probleme und Lösungen	21



Einleitung

Es freut uns sehr, dass du dich für unseren PUSHrack Heckträger entschieden hast. Lies dir vor der ersten Benutzung die Anleitung sorgfältig durch und beachte die Voraussetzungen, Spezifikationen und Sicherheitshinweise.

Gute Fahrt und viel Spaß!

Hersteller:

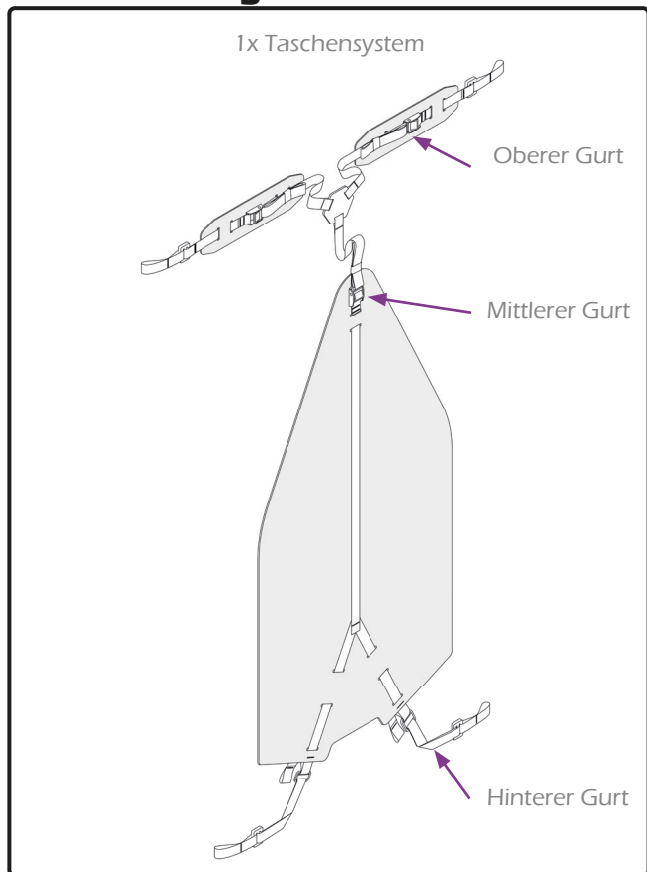
PUSH components Schindelka & Dann GbR
Jahnweg 19
83714 Miesbach
Deutschland

Email: support@pushcomponents.com

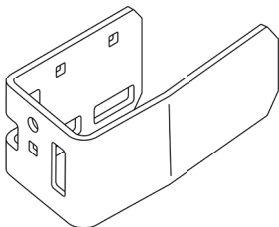
Einsatzzweck

Der PUSHrack Surfboardträger ist ausschließlich zum Transport von Surfboards, Kajaks und Wingfoilboards am Fahrzeugheck bzw. im Fahrzeuginneren entwickelt worden. Beachte dazu unsere Voraussetzungen, Spezifikationen und Sicherheitshinweise.

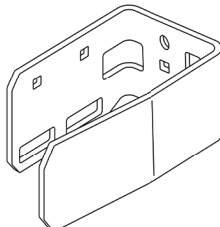
Lieferumfang



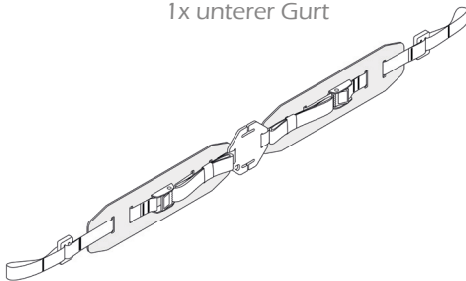
2x Surfboardhalter links



2x Surfboardhalter rechts



1x unterer Gurt

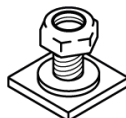


8x Fittinge je nach Art der Bestellung

Fittinge Airline



Fittinge Fiamma / Thule



Voraussetzungen

Die folgenden Voraussetzungen müssen gegeben sein, um das PUSHrack Heckträgersystem nutzen zu können.

Voraussetzungen Fahrzeug:

- » Fahrzeughöhe mindestens 2,25m.
- » Die Traglast der Hecktüre muss höher sein als das Gesamtgewicht der transportierten Güter, der PUSHrack Heckträger und der Montageschienen.

Voraussetzungen Montageschienen:

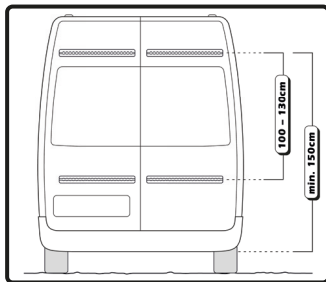
Airline:

- » Montageschienen dieser Art eignen sich sehr gut als Basis für das PUSHrack Heckträgersystem.
- » Traglast der Montageschiene mindestens 55 kg.
- » **ACHTUNG:** Die Schienen müssen solide mit dem Fahrzeug verbunden sein. Eine Kombination aus Kleben und Verschrauben wird dringend empfohlen.
- » **ACHTUNG:** Bei einer Befestigung direkt am Fahrzeugblech muss dieses auf der Innenseite verstärkt werden. Am besten eignen sich Verstärkungsplatten, wie sie in unserem [PUSHrack Airlineschienenset](#) enthalten sind. Es kann auch ein Aluminiumflachprofil mit einer Breite von mindestens 50 mm und einer Dicke von mindestens 4 mm genutzt werden. Die Länge der Verstärkung sollte in Summe mind. 70 % der Länge der Montageschiene entsprechen, darf aber auch aus mehreren Stücken bestehen.

Thule, Fiamma:

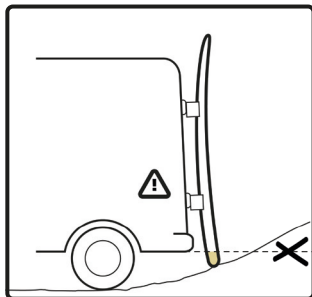
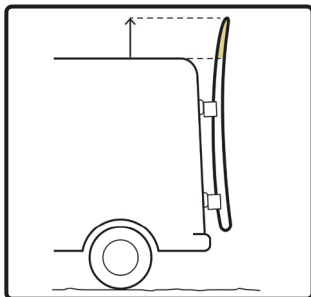
- » Die Montageschienen dieser Hersteller eignen sich bei korrekter Montage sehr gut als Basis für das PUSHrack Heckträgersystem.
- » Traglast der Montageschiene mindestens 55 kg.
- » **ACHTUNG:** Die Schienen müssen korrekt nach Herstellerangabe montiert sein. In der Regel werden diese Schienen geklemmt und zusätzlich geklebt oder verschraubt.

Abstand der Montageschienen:



- » Abstand der Schienen zueinander 100 - 130 cm.
- » Der Abstand zwischen Fahrzeugunterkante und oberer Schiene sollte mindestens 150 cm betragen.
- » **ACHTUNG:** Beachte bei der Schienenposition, dass das Fahrzeugkennzeichen durch das Transportgut nicht verdeckt werden darf.
- » Ist das Kennzeichen verdeckt, ist das optional erhältliche **PUSHrack Kennzeichen Tieferlegungskit** notwendig.
- » **ACHTUNG:** Beachte bei der unteren Schienenposition, dass zum Türgriff genug Abstand für das PUSHrack Heckträgersystem bleibt.

Voraussetzungen Surfboard:



- » Das Surfboard darf im montierten Zustand nicht weiter als maximal 30 cm über den Van hinausragen, um Schäden am Transportgut, am Fahrzeug und an anderen Verkehrsteilnehmern zu verhindern.
- » Der tiefste Punkt des Surfboards darf nicht nach unten über die Stoßstange hinausragen, um ein Aufsetzen des Transportgutes z.B. bei steilem Böschungswinkel zu vermeiden.
- » Dadurch ergibt sich die maximale Größe des Surfboards, passend zu deinem jeweiligen Setup am Van.
- » Das Surfboard darf nicht breiter als deine rechte Hecktür sein.
- » Maximale Belastung pro Träger: 25 kg

Montage

TIPP: Wenn du Hilfe bei der Montage benötigst, schau dir doch unsere YouTube-Videos dazu an.

YouTube: PUSH components



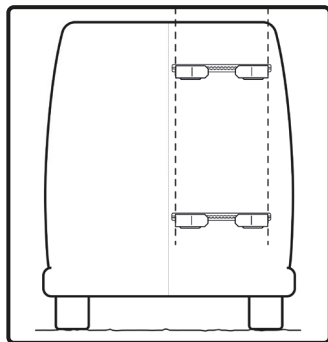
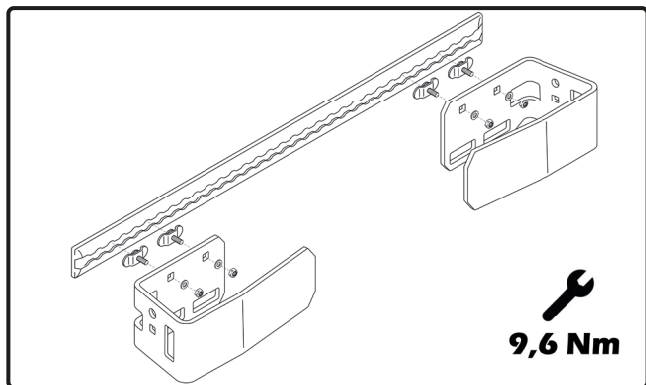
Generelle Hinweise:

- » Achte darauf, dass das Surfboard mittig auf den Surfboardhaltern aufliegt und die Halter möglichst vollflächig überdeckt, um Schäden am Transportgut zu vermeiden.
- » Achte darauf, dass das Surfboard mittig zwischen den Gurten hängt und die Kantenschützer der Gurte korrekt am Surfboard anliegen, um Schäden am Transportgut zu vermeiden.
- » Um ein Verdecken des Kennzeichens zu vermeiden, montiere den Surfboardträger bitte nur auf der rechten Tür. Die Montage auf der linken Tür ist nur in Ausnahmefällen (kurze Boards) und in Verbindung mit dem **PUSHrack Kennzeichen Tieferlegungskit** möglich
- » Achte bei der Montage darauf, dass die Rückleuchten nicht verdeckt sind.
- » Achte darauf, dass das Surfboard im montierten Zustand nicht auf der Stoßstange ansteht, um Schäden an Transportgut und Fahrzeug zu vermeiden.
- » Achte darauf, dass im montierten Zustand genug Abstand zwischen Fahrzeug und Surfboard besteht, um Schäden an Transportgut und Fahrzeug zu vermeiden

- » Bei sehr empfindlichen Surfboards empfehlen wir die Nutzung eines Boardbags!

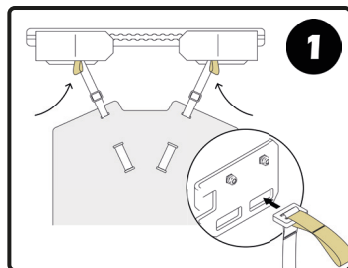
Montage Surfboardträger:

Schritt 1: Miss die Breite deines Surfboards im oberen und unteren Drittel aus.



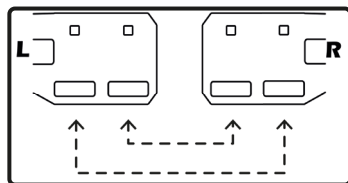
Schritt 2: Montiere die Surfboardhalter mit Hilfe der Fittings im Abstand der benötigten Breite an der oberen und unteren Montageleiste. Stelle hierbei sicher, dass die Surfboardhalter gerade übereinander ausgerichtet sind.

Erstmontage für dein Surfboard-Setup:

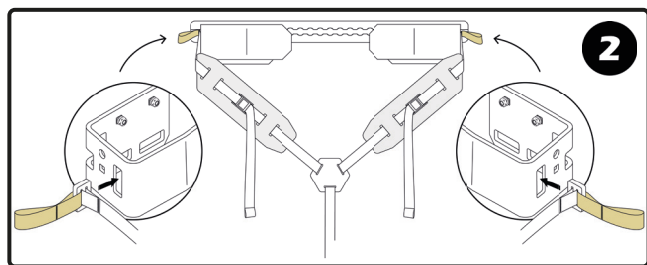


Schritt 1: Hänge die Tasche mit den Coins des hinteren Gurtes am linken und rechten Surfboardhalter auf der unteren Schiene ein.

WICHTIG: Nutze hierfür die unteren Schlitze der Surfboardhalter, nicht die seitlichen!

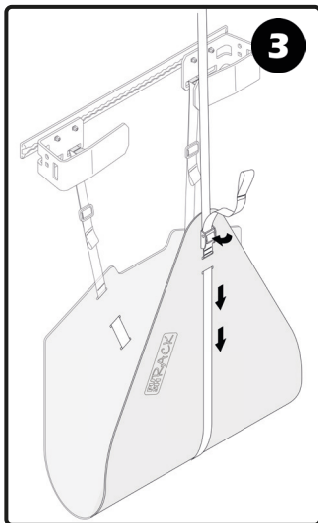


TIPP: Nutze jeweils die inneren oder äußeren Schlitze und stelle die Länge des hinteren Gurtes je nach Bedarf ein.

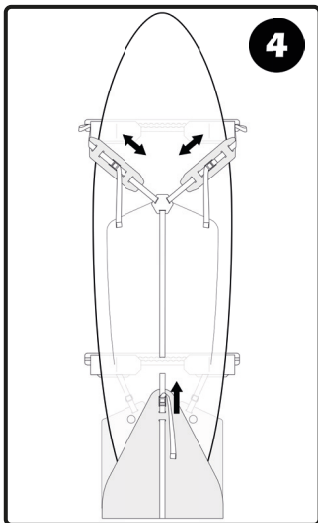


Schritt 2: Hänge den oberen Gurt mit dem Coin am linken und rechten Surfboardhalter an der oberen Schiene ein.

WICHTIG: Nutze hierfür die seitlichen Schlitze der Surfboardhalter, nicht die unteren!



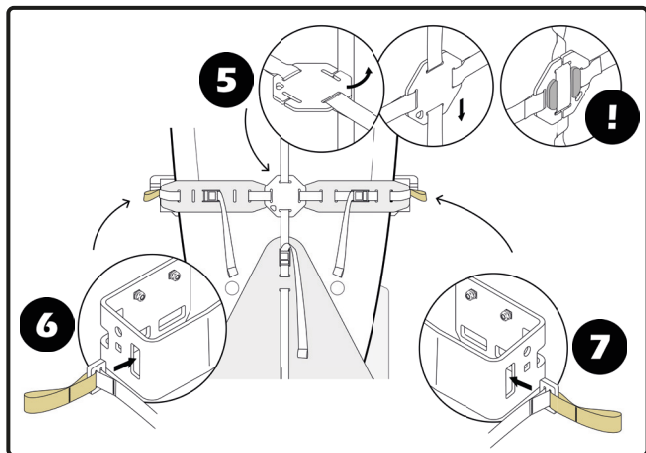
Schritt 3: Lockere den mittleren Gurt, so dass die Tasche möglichst tief hängt.



Schritt 4: Lege dein Surfboard auf die Surfboardhalter. Ziehe dann den mittleren Gurt an und hebe dein Board so auf die richtige Höhe. Stelle den oberen Gurt auf beiden Seiten auf die benötigte Länge ein.

TIPP: Du kannst bis zu 3 Boards gleichzeitig auf einem Träger transportieren. Stelle hierzu das System erst grob auf das größte Board ein, gebe die anderen Boards hinzu und passe die Einstellungen an.

WICHTIG: Beachte hierbei die Voraussetzungen für Surfboards und die generellen Montagehinweise!



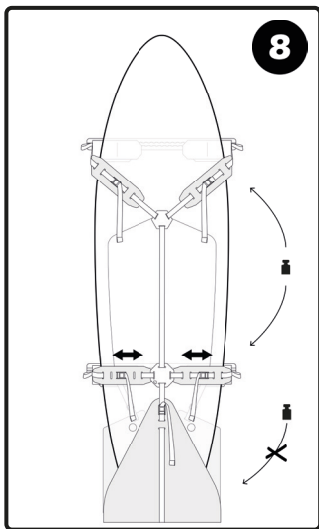
Schritt 5: Verbinde den unteren Gurt über die Gurtplatte mit dem mittleren Gurt.

Schritt 6: Hänge den unteren Gurt mit dem Coin am linken Surfboardhalter der unteren Schiene ein.

WICHTIG: Achte darauf, dass der mittlere Gurt hinter der Gurtplatte und zwischen den Schaumstoffführungen läuft, um Schäden am Surfboard zu vermeiden!

TIPP: Je nach Breite und Höhe deines Surfboard-Setups kannst du den Gurt über die Tasche laufen lassen oder oberhalb davon entlang führen.

Schritt 7: Hänge den unteren Gurt mit dem Coin am rechten Surfboardhalter der unteren Schiene ein.



Schritt 8: Stelle die Gurtlänge des unteren Gurtes auf beiden Seiten so ein, dass der obere und untere Gurt das Surfboard halten.

WICHTIG: Das Gewicht des Surfboards darf nicht ausschließlich von der Tasche getragen, sondern sollte hauptsächlich vom oberen und unteren Gurt gehalten werden. Beachte bei der Einstellung der Gurtlängen auch die Voraussetzungen für Surfboards und die generellen Montagehinweise!

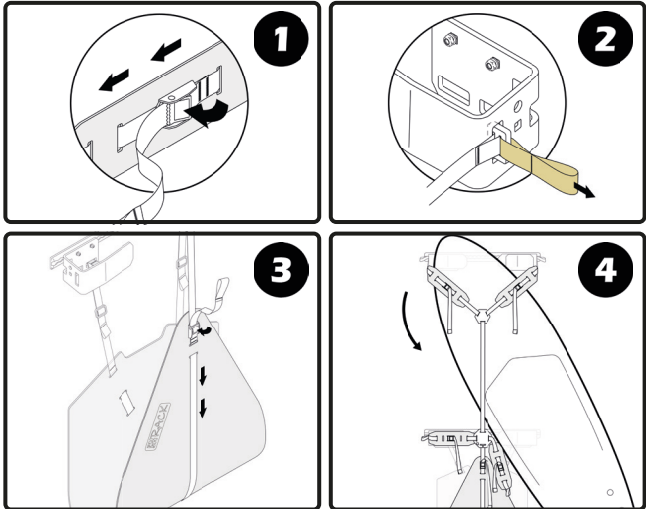
ACHTUNG: Bitte prüfe nach dem Anbringen des PUSHrack Trägers den festen Sitz beider Montage-schienen. Achte auf eine intakte Verklebung.

Am besten prüfst du das mit einem Blick von oben auf die Montageschienen, wenn dein Surfboard eingehängt ist.

WICHTIG: Gegebenenfalls muss zur Ladungssicherung eine Tafel oder Fahne angebracht werden. Beachte die spezifischen Länderbestimmungen.

Nutzung nach Erstmontage

Surfboard abnehmen



Schritt 1: Lockere den unteren Gurt auf einer Seite.

Schritt 2: Ziehe den Coin an dieser Seite mit der roten Schlaufe aus dem Schlitz am Surfboardhalter.

Schritt 3: Lockere den mittleren Gurt, so dass die Tasche möglichst tief hängt.

Schritt 4: Nimm das Board nach unten heraus.

TIPP: Die Tasche kannst du hängen lassen, solange du nicht ohne Surfboard fährst.

Surfboard einhängen und fixieren

TIPP: Solltest du die Tasche abgehängt haben, verfare wie in der Erstmontage beschrieben. Die Gurte musst du nicht erneut einstellen, solange sich dein Surfboard-Setup nicht geändert hat.

Schritt 1: Lege dein Surfboard ein.

Schritt 2: Hänge den Coin zurück in den Surfboardhalter und ziehe den mittleren und unteren Gurt wieder straff, bis dein Surfboard in der gewünschten Position hängt.

Diebstahlsicherung

Für die Absicherung deines Boards gegen Diebstahl ist in unserem Shop optional das [PUSHrack Surfboardträger Sicherungsset](#), sowie das [PUSHrack Sicherheitsschloss mit Alarmfunktion](#) erhältlich. Diese Produkte sind nicht Teil des Lieferumfangs.

Verwendung ohne Surfboard

ACHTUNG: Um Schäden an deinem Fahrzeug und anderen Verkehrsteilnehmern zu verhindern, entferne vor der Fahrt ohne Surfboard alle Gurte und die Tasche des Surfboardträgers von den Surfboardhaltern!

Ziehe hierzu an den roten Laschen der Coins, um diese aus den Schlitzen gleiten zu lassen.

TIPP: Verpacke das Gurtsystem wieder in unserem mitgelieferten Beutel, um den Verlust von Einzelteilen zu vermeiden.

Sicherheitshinweise

- » Die Montage muss nach Anleitung erfolgen.
- » Sowohl der Heckträger als auch das Transportgut dürfen das Kennzeichen, die Rücklichter und die dritte Bremsleuchte nicht verdecken.
- » Gegebenenfalls muss zur Ladungssicherung eine Tafel oder Fahne angebracht werden. Befolge die spezifischen Länderbestimmungen.
- » Lose Anbauteile am Transportgut, wie zum Beispiel Flaschen, Pumpen und Navigationsgeräte, sind vor Transport zu entfernen. Während des Transports könnten sich diese Teile lösen und somit eine Gefahr für andere Verkehrsteilnehmer darstellen.
- » Überprüfe vor jeder Fahrt, den festen Sitz des Transportguts. Ist dies nicht der Fall, besteht Gefahr für andere Verkehrsteilnehmer.
- » Überprüfe vor jeder Fahrt, dass die Transportgüter keinen ungeplanten Kontakt zum Fahrzeug oder zueinander haben. Bedenke dabei, dass die Transportgüter während der Fahrt auch schwingen und sich leicht bewegen können.
- » Überprüfe nach dem Aufladen des Transportgutes den festen Sitz der Montageschienen. Ist dies nicht der Fall, besteht Gefahr für andere Verkehrsteilnehmer.
- » Überprüfe den festen Sitz von Transportgut und Montageschienen nach kurzer Fahrt (ca. 50 km) und danach in regelmäßigen Abständen.

- » Beachte, dass sich durch den PUSHrack Heckträger bzw. die Ladung die Abmaße deines Fahrzeugs verändern.
- » Beachte, dass sich durch den PUSHrack Heckträger bzw. die Ladung die Fahreigenschaften verändern können. Fahrverhalten und die Geschwindigkeit sind der Zuladung anzupassen.
- » Bei Winternutzung oder bei Nutzung in Küstennähe muss eine regelmäßige Reinigung des PUSHrack Heckträgers erfolgen. Wasser oder übliche Autoreinigungsmittel reichen aus.
- » Verwende den PUSHrack Heckträger nicht als Griff oder Leiter.
- » Belaste den PUSHrack Heckträger nur den Spezifikationen entsprechend.

Haftungsausschluss

- » Für Personen- und / oder Sachschäden aufgrund nicht vorschriftsgemäßer Montage und / oder Nutzung des PUSHrack Heckträgers übernimmt PUSH components Schindelka & Dann GbR keinerlei Haftung.
- » Für Schäden am Transportgut durch den PUSHrack Heckträger selbst oder Zubehörkomponenten wird keine Haftung übernommen.
- » Jegliche Modifikation am PUSHrack Heckträger ist untersagt.

Spezifikationen

- » Gewicht pro Surfträger: 2,5 kg (inkl. Fittinge, Tasche & Gurte)
- » Temperaturbereich Nutzung: -10°C bis +40°C
- » Temperaturbereich Lagerung: bei Raumtemperatur
- » Maximale Traglast pro Träger: 25 kg
- » Material: Surfboardhalter: Aluminium, pulverbeschichtet schwarz / Tasche & Gurte: Filz, Polyester, recycelt, wasserabweisend

Entsorgung

Bevor du deinen PUSHrack Heckträger entsorgst, weil etwas kaputt gegangen ist, melde dich bei uns. Vielleicht können wir dir bei der Reparatur helfen.

Für den Fall, dass eine Reparatur nicht mehr möglich ist, hilf bitte mit die Umwelt sauber zu halten und entsorge den PUSHrack Heckträger den örtlichen Bestimmungen entsprechend.

Probleme und Lösungen

Bei Problemen mit deinem PUSHrack Heckträger nimm bitte Kontakt mit uns auf.

PUSH components Schindelka & Dann GbR
Jahnweg 19
83714 Miesbach
Deutschland

Email: support@pushcomponents.com

Content

Introduction	23
Intended Purpose	23
Scope of Delivery	24
Requirements	26
Installation	29
Use after initial assembly	35
Use without a surfboard	36
Safety Instructions	37
Disclaimer	39
Specifications	39
Disposal	40
Problems and Solutions	40

Introduction

We are very glad that you have chosen our PUSHrack carrier. Before using it for the first time, read the instructions carefully and observe the requirements, specifications, and safety instructions.

Have a good ride and enjoy!

Manufacturer:

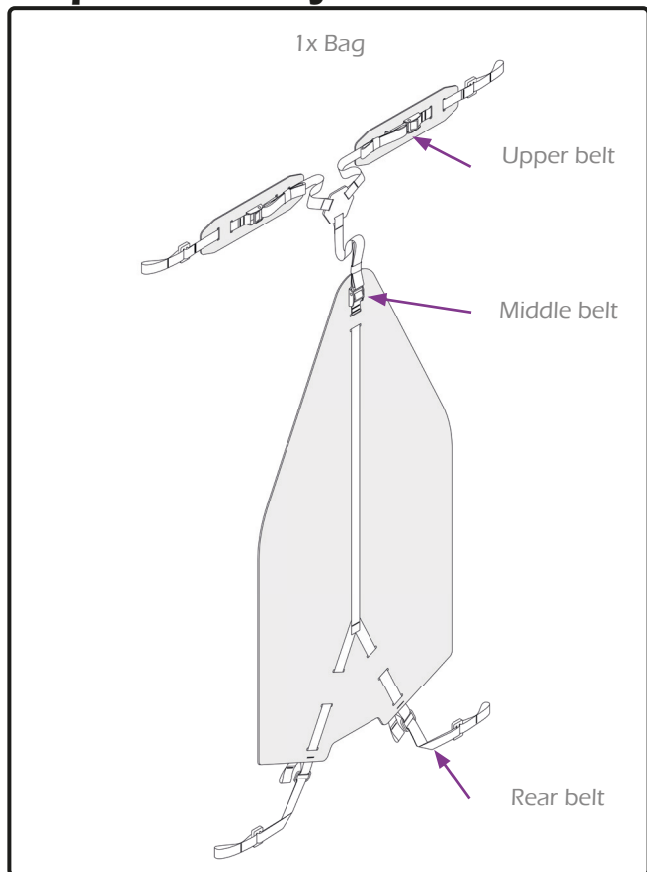
PUSH components Schindelka & Dann GbR
Jahnweg 19
83714 Miesbach
Germany

Email: support@pushcomponents.com

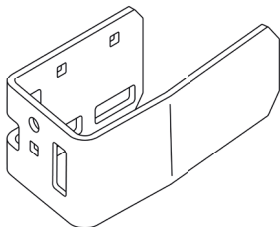
Intended Purpose

The PUSHrack is intended exclusively for transporting the specified load at the rear of the vehicle or inside the vehicle. Please note our requirements, specifications, and safety instructions.

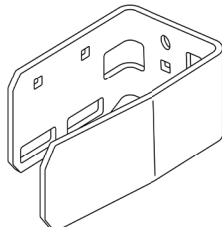
Scope of Delivery



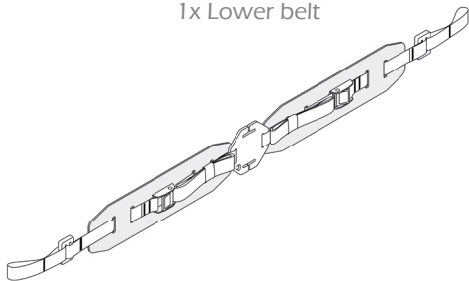
2x Surfboard holder left



2x Surfboard holder right



1x Lower belt

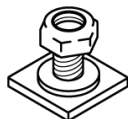


8x Screw fitting according to order

Fittings for L-track / Airline



Fittings for Thule / Fiamma





Requirements

The following requirements must be met in order to use the PUSHrack Surfboard Rack.

Vehicle requirements:

- » Vehicle height at least 2,25m.
- » The load capacity of the rear door must be higher than the total weight of the transported surfboards, the PUSHrack back racks, and the mounting tracks.

Mounting track requirements:

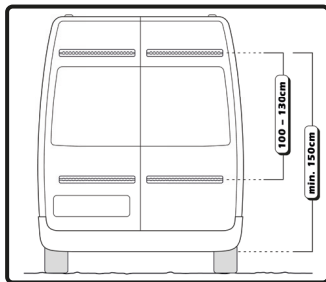
L-track / Airline:

- » Mounting tracks of this type are very suitable as a base for the PUSHrack back rack.
- » Load capacity of the mounting track is at least 55 kg.
- » **ATTENTION:** The tracks must be solidly connected to the vehicle. A combination of gluing and screwing is strongly recommended.
- » **ATTENTION:** When fastening directly to the vehicle metal sheet, this must be reinforced on the inside. Reinforcing plates such as those included in our **PUSHrack Airline Rail** set are best suited. An aluminum flat profile with a width of at least 50 mm and a thickness of at least 4 mm can also be used. The total length of the reinforcement should be at least 70% of the length of the mounting track, but may also consist of several pieces.

Fiamma / Thule:

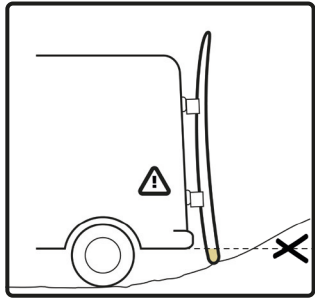
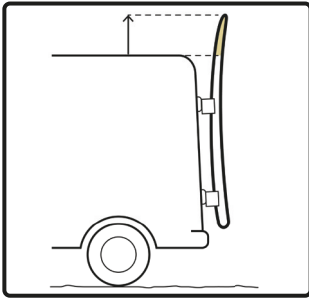
- » The mounting tracks of these manufacturers are very suitable as a base for the PUSHrack back rack when mounted correctly.
- » Load capacity of the mounting track is at least 55 kg.
- » **ATTENTION:** The tracks must be correctly mounted according to the manufacturer's instructions. As a rule, these tracks are clamped and additionally either glued or screwed.

Distance between the mounting tracks:



- » Distance between the tracks 100 - 130 cm.
- » The distance between the lower edge of the vehicle and the top track should be at least 150 cm.
- » **ATTENTION:** Note when positioning the tracks that the vehicle license plate must not be obscured by the bikes.
- » If the license plate is covered, the optionally available **PUSHrack License Plate Lowering Kit** is required.
- » **ATTENTION:** When setting the lower track position, make sure that there is enough clearance for the tire holder from the door handle.

Surfboard requirements:



- » When mounted, the surfboard must not extend more than 30 cm beyond the van to prevent damage to the cargo, the vehicle, and other road users.
- » The lowest point of the surfboard must not extend below the bumper to prevent the cargo from hitting the ground, for example, on a steep slope.
- » This determines the maximum size of the surfboard that will fit with your van setup.
- » The surfboard must not be wider than your right rear door.
- » Maximum load per Surfboard rack: 25 kg

Installation

TIP: If you need help with the assembly, have a look at our YouTube videos.

YouTube: [PUSH components](#)



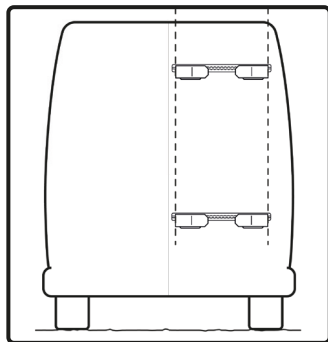
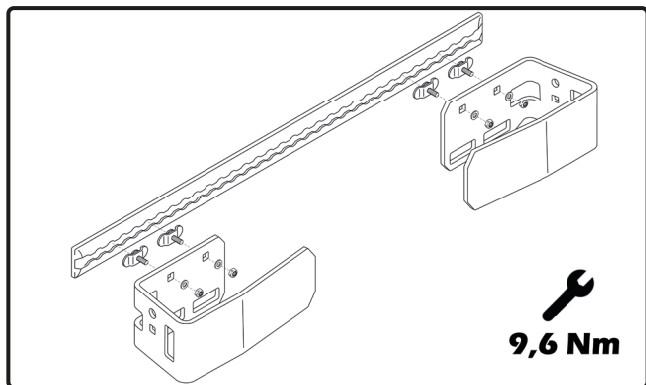
General notes:

- » Make sure the surfboard is centered on the surfboard holders and covers as much of their surface as possible to prevent damage to the cargo.
- » Make sure the surfboard is centered between the belts and that the edge protectors on the belt are properly secured against the surfboard to prevent damage during transport.
- » To prevent the license plate from being obscured, please install the surfboard rack only on the right door. Installation on the left door is only possible in exceptional cases (short boards) and in combination with the [PUSHrack License Plate Lowering Kit](#).
- » When installing the surfboard rack, make sure the tail-lights are not obstructed.
- » Make sure the surfboard does not rest on the bumper when mounted to prevent damage to the cargo and the vehicle.
- » Make sure there is enough space between the vehicle and the surfboard once it is mounted to prevent damage to the cargo and the vehicle.

- » For very delicate surfboards, we recommend using a board bag!

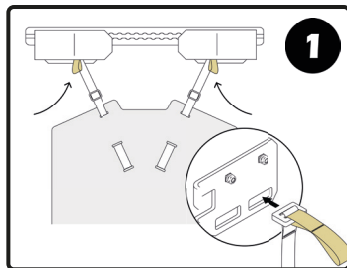
Installation of the Surfboard Rack:

Step 1: Measure the width of your surfboard at the top and bottom thirds.



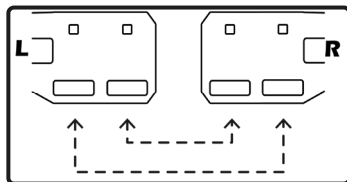
Step 2: Mount the surfboard holders on the upper and lower mounting rails using the fittings, spacing them according to the required width. Make sure the surfboard holders are aligned directly one above the other.

Initial assembly of your surfboard setup:

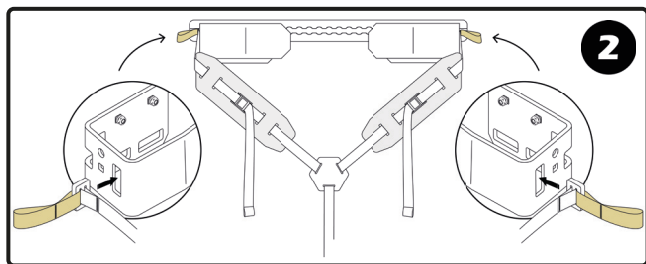


1 Step 1: Hook the bag with the coins on the rear belt onto the left and right surfboard holders on the lower rail.

IMPORTANT: Use the bottom slots on the surfboard holders for this, not the side ones!

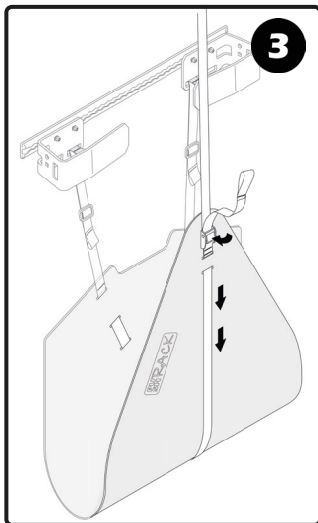


TIP: Use the inner or outer slots and adjust the length of the rear belt as needed.

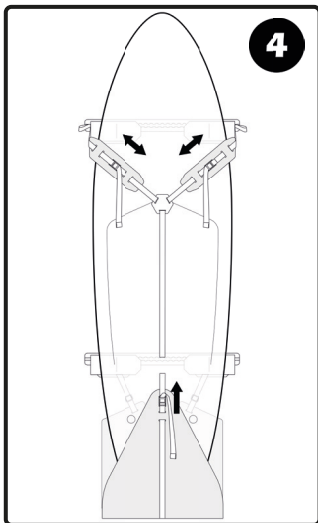


2 Step 2: Hook the upper belt with the coin onto the left and right surfboard holders on the top rail.

IMPORTANT: Use the side slots on the surfboard holders for this, not the bottom ones!



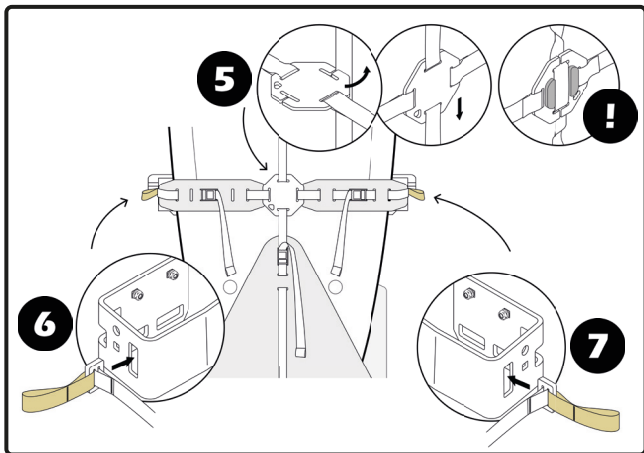
Step 3: Loosen the middle belt so that the bag hangs as low as possible.



Step 4: Place your surfboard on the surfboard holders. Then tighten the middle belt and lift your board to the correct height. Adjust the upper belt on both sides to the required length.

TIP: You can transport up to 3 boards at a time on one rack. To do this, first adjust the system roughly to fit the largest board, add the other boards, and then fine-tune the settings.

IMPORTANT: Please note the requirements for surfboards and the general installation instructions!



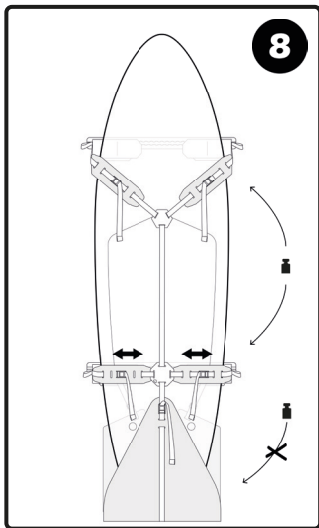
Step 5: Connect the lower belt to the middle belt using the belt plate.

Step 6: Hook the lower belt with the coin onto the left surfboard holder on the lower rail.

IMPORTANT: Make sure the center belt runs behind the belt plate and between the foam guides to prevent damage to the surfboard!

TIP: Depending on the width and height of your surfboard setup, you can run the lower belt over the bag or along the top of it.

Step 7: Hook the lower belt with the coin onto the right surfboard holder on the lower rail.



Step 8: Adjust the length of the lower belt on both sides so that the upper and lower belt hold the surfboard in place.

IMPORTANT: The weight of the surfboard should not be supported exclusively by the bag, but rather mostly by the top and bottom belts. When adjusting the belt lengths, be sure to follow the guidelines for surfboards and the general installation instructions!

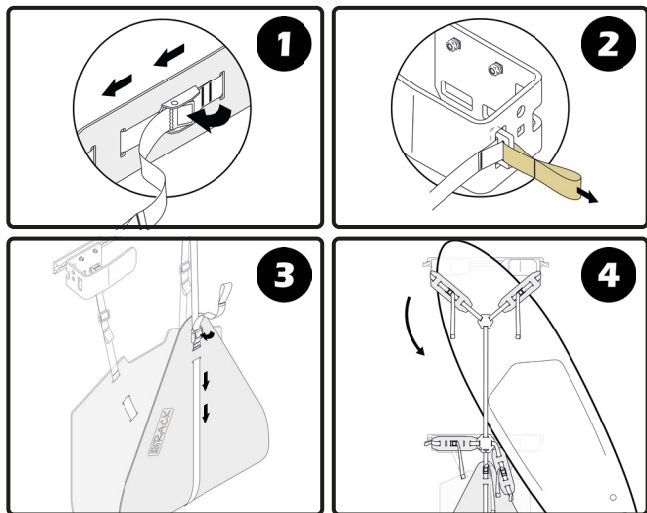
ATTENTION: After installing the PUSHrack Surfboard Rack, please check that both mounting rails are securely fastened. Make sure the adhesive bond is intact.

The best way to check this is to look down at the mounting rails from above once your surfboard is hooked in.

IMPORTANT: If necessary, a placard or flag must be displayed to secure the load. Please observe the specific national regulations.

Use after initial assembly

Take off the surfboard



Step 1: Loosen the lower belt on one side.

Step 2: Pull the coin out of the slot on the surfboard holder using the red loop on this side.

Step 3: Loosen the middle strap so that the bag hangs as low as possible.

Step 4: Take the board out towards the bottom.

TIP: You can leave the bag attached to the rack, as long as you're not travelling without your surfboard.



Attach and secure the surfboard

TIP: If you have removed the bag, follow the instructions for the initial installation. You do not need to readjust the belts unless your surfboard setup has changed.

Step 1: Put your surfboard on to the surfboard rack.

Step 2: Hang the coin back into the surfboard holder and tighten the middle and bottom belts again until your surfboard is hanging in the desired position.

Anti-Theft

To protect your board against theft, the [PUSHrack Surfboard Security Kit](#) and the [PUSHrack Security Lock with alarm function](#) are available as optional extras in our shop. These products are not included in the standard delivery.

Use without a surfboard

ATTENTION: To prevent damage to your vehicle and other road users, remove all belts and the surfboard carrier bag from the surfboard mounts before driving without a surfboard!

To do this, pull on the red tabs on the coins to slide them out of the slots.

TIP: Please pack the harness system back into the bag provided to prevent any parts from getting lost.

Safety Instructions

- » The assembly must be carried out according to the instructions.
- » Both the PUSHrack back rack and the cargo must not cover the license plate, the rear lights and the third brake light.
- » If necessary, a plate or flag must be attached to secure the cargo. Observe the specific country regulations.
- » Loose attachments to your cargo, such as bottles, pumps, and navigation devices, must be removed before transport. During transport, these parts could come loose and thus pose a danger to other road users.
- » Before every ride, check the tight fit of the cargo. All straps must be firmly pulled and hooked. If this is not the case, there is danger for other road users.
- » Before each ride, check that the cargo does not have unplanned contact with the vehicle. Keep in mind that the cargo can also swing and move slightly during the ride.
- » After securing the cargo, check that the mounting tracks are firmly in place. If that's not the case, there is a danger for other road users.
- » Check the tight fit of the cargo and the firm mounting of the mounting tracks after a short ride (approx. 50 km), then at regular intervals.



- » Note that the PUSHrack back rack or the cargo will change the dimensions of your vehicle.
- » Note that the PUSHrack back rack and cargo can change driving characteristics. The driving behaviour and speed must be adapted to the load.
- » For winter use or use near the coast, regular cleaning of the PUSHrack back rack must be performed. Water or common car cleaning agents are sufficient.
- » Do not use the PUSHrack back rack as a handle or ladder.
- » Only load the PUSHrack back rack according to the specifications.

Disclaimer

- » For personal injury and / or property damage due to improper installation and / or use of the PUSHrack back rack PUSH components Schindelka & Dann GbR assumes no liability.
- » No liability is granted for damage to the cargo or vehicles caused by the PUSHrack back rack itself or accessory components.
- » Any modification to the PUSHrack back rack is prohibited.

Specifications

- » Weight per surf rack: 2.5 kg (incl. fittings, bag & belts)
- » Temperature usage range: -10 to +40°C / 14 to 104°F
- » Storage: at room temperature
- » Maximum load per surf rack: 25 kg
- » Material: Baseplates: Aluminium, powder coated black / Bag & belts: Felt, polyester, recycled, waterresistant



Disposal

Before you dispose of your PUSHrack back rack because something broke, please get in contact with us. Maybe we can help you with the repair.

In the event that a repair is no longer possible, please help keep the environment clean and dispose of the PUSHrack back rack according to local regulations.

Problems and Solutions

If you are experiencing problems with your PUSHrack back rack, please contact us.

PUSH components Schindelka & Dann GbR
Jahnweg 19
83714 Miesbach
Germany

Email: support@pushcomponents.com





Das PUSH components Team wünscht dir eine gute Fahrt und viel Spaß!

The PUSH components team wishes you a good ride and lots of fun!