

Art.: 90264

Boot aufladen leicht gemacht mit der PRIJON-Ladehilfe

Wem geht es nicht so? Das Boot ist schwer, die Autos werden immer höher. Vielen Paddlern ist der Sport durch das teilweise sehr Kraft raubende Handling verleidet. Mit der PRIJON Beladehilfe kann eine Person ohne weitere Hilfe ein Kajak einfach aufladen. Die mitgelieferte Spannleine verhindert ein Abrutschen des Kajaks nach hinten. Der Bug wird auf dem Ausleger abgelegt, das Heck auf den Träger gehoben. Ausleger einschieben, Boot festzurren, fertig!

Die wichtigsten Vorteile:

Sie müssen nie das gesamte Bootsgewicht tragen. Das schwierige Ausbalancieren entfällt. Auch kleinere Personen können das Boot mühelos auf das Autodach laden.

Passt auf jeden Dachträger. Müheloses Handling auch für kleinere Personen.

Kompatibel auch mit THULE PRO und THULE WING BAR

Technische Daten:

Tragkraft 60 kg, Gewicht 2150 g, Länge über alles 110 cm, Auszuglänge Ausleger 72 cm

Durchmesser Außenrohr 30 mm, Innenrohr 25 mm

Material Aluminium, Schrauben und Gegenbleche Stahl verzinkt

Ausleger ausziehen, Boot mit Leine sichern
Vordere Bootsspitze auf Ausleger heben.

Boot am Heck anheben und auf Dachträger
hinten ablegen.



Boot vorne auf Dachträger schieben, Ausleger
einschieben und sichern, Boot verzurren.



PRIJON-Ladehilfe Universal



Art.: 90264

Die Ladehilfe 90264 Universal eignet sich zur Befestigung an Dachträgerholmen mit Obernut, Unternut und für Vierkantholme.

Vierkant

Nut unten

Nut oben



Bitte prüfen Sie, ob Ihr Dachträger für die Befestigung geeignet ist.

Umseitige Zeichnungen zeigen, wie die Ladehilfe bei den jeweiligen Holmen verschraubt wird. Es kann sein, dass man zur Befestigung der Halterungen die Holme von den Trägerfüßen lösen muss. Das ist Marken- und Fahrzeugabhängig.

Packungsinhalt: Die enthaltenen Verbindungselemente sind ausreichend für alle drei Befestigungsarten. Je nach Befestigung bleiben nach der Montage einzelne Bauteile übrig.

Inhalt	Benötigte Teile je Holm-Befestigung			
	Stück	Nut oben	Nut unten	Vierkantholm
Holm mit Ausleger	1	1	1	1
Halteblech	2	2	2	2
Gegenblech gerade	2			2
Gegenblech gebogen	2	2	2	2
Schraube M8 X 50	4	4	4	4
Schraube M8 x 35	2			2
Schraube M8 x 14	4	4	4	
Mutter M 8	8	4	4	8
Mutter Vierkant M8	4	4	4	
Zahnscheibe M8	8	8	8	8
Unterlegscheibe M8	4	4	4	
Halteleine	1	1	1	1

Befestigungs-Beispiele je nach Dachträgerart



Grundsätzlich:

Unter jede Mutter M8 wird eine Zahnscheibe zur Sicherung verbaut.

Die Unterlegscheiben M8 werden je nach Nut-Tiefe bei den Schrauben M8 x 14 eingesetzt, um zu vermeiden, dass die Schraube am Nutboden des Trägerholmes anstößt.

