

Adapter

für Profil-Dachträger-Holme mit Nuten

Bei neuen Autos oder Original-Dachträgern der Autohersteller passen Holme und Dachträgerzubehör manchmal nicht zusammen, dann helfen diese Adapter.

Adapter
Art.-Nr. 048901 – 9,15 €



Mehrfach-Paddelhalter

für den Transport mehrerer Paddel auf dem Autodach oder am Boots-Anhänger

Mit den mitgelieferten Gurten werden die Paddel zusätzlich gesichert. Aus leichtem, eloxiertem Aluminium.

Mehrfach-Paddelhalter
Art.-Nr. 04891 – 30,00 €



Schwenkbarer Kajak-Wandhalter

Mit dem Kajak-Wandhalter lassen sich Kajak und Paddel platzsparend in der Garage oder anderen Räumen aufbewahren.

Der Wandhalter wird mit den beigelegten Schrauben und Dübeln an der Wand befestigt. Das Kajak lässt sich einfach und bequem in die gepolsterten Bügel legen.

Der untere Aufnahmebügel ist zum Lagern der Paddel. Bei Nichtgebrauch kann der Wandhalter gegen die Wand geschwenkt werden und liegt dann flach an.

Beim Wandhalter ist das komplette Befestigungs-Material (Schrauben, Dübel) dabei. Ein Set ist für ein Kajak (zwei Bügel plus Befestigungsmaterial).

Material: Stabiles, pulverbeschichtetes Stahlrohr.

Schwenkbarer Kajak-Wandhalter
Art.-Nr. 04895 – 32,25 €



Warntafel

für den Transport überstehender Ladung (Kajaks, Kanus) auf dem Autodach

Vorgeschrieben z. B. in Italien! Solide, dauerhafte und leichte Aluminium-Bauweise, komplett mit Befestigungs-Riemen.

Warntafel
Art.-Nr. 04898 – 51,90 €





paddle-people.com

Starke Marken und
wichtige Produkte
bei paddle-people

Eckla®

Flach-Ovalhalter

Für den Dachtransport eines Kajaks oder Kanadiers in flach liegender Position.

Stabiler, pulverbeschichteter Stahl mit Schlauchpolster. Mit variablen Einstellmöglichkeiten. 1 Set = 4 Schalen (für ein Boot); Schellen aus Edelstahl.

Flach-Ovalhalter
Art.-Nr. 048881 – 41,00 €



Ovalbügel

für den Transport von einem Kajak-Einer auf dem Autodach

Ein massiver Kunststoff-Mantel bedeckt die Bügel, sorgt für eine gute Auflage des Kajaks und schützt es vor Beschädigung. Solide Edelstahl-Schellen und kräftige M-8 Schrauben verbinden Bügel und Dachträger-Holm (32 x 22 mm) sicher miteinander.

Ovalbügel
Art.-Nr. 04884 (Stahl, pulverb.) – 28,90 €
Art.-Nr. 04896 (Edelstahl) – 36,40 €



Lieferbar in 3 Versionen: Edelstahl, Stahl und „Combi“: Stahl, mit Paddelhalter.

Die Edelstahl Version ist besonders leicht. Das ist angenehm, wenn der Träger nicht ständig am Autodach verbleiben soll. Sie lässt sich auch etwas nachbiegen und so einer bestimmten Bootsform anpassen. Die Stahl-Bügel sind robust und pulverbeschichtet gegen Korrosion.

Ovalbügel
Art.-Nr. 048842 (Stahl, pulverb. mit Paddelhalter) – 38,50 €



Das Modell „Combi“ bietet zusätzlich eine Aufnahme für 1- 2 Paddel. Die Polster schonen den empfindlichen Paddelschaft. Für die Sicherung von Boot und Paddel genügt ein Gurt pro Bügel, der „Combi“ spart so Gurt und Zeit beim Paddeltransport.

V-Bügel

für den Transport von einem Kajak-Einer auf dem Autodach

Die symmetrischen V-Bügel eignen sich für Rennboote oder Seekajaks, wenn deren Form nicht mit den asymmetrischen Ovalbügeln zusammenpasst.

V-Bügel
Art.-Nr. 04897 – 36,40 €



Die V-Bügel eignen sich ebenfalls zur Reihenmontage mehrerer Bügel nebeneinander beim Transport mehrerer Boote. Sie sind niedriger als asymmetrische Bügel und lassen sich deshalb leichter beladen.

Wenn Auto und Dachträger eine gewisse Höhe nicht überschreiten dürfen (z. B. Tiefgarage) ist die geringere Höhe der V-Bügel von Vorteil.

Ein massiver Kunststoff-Mantel bedeckt die Bügel, sorgt für eine gute Auflage des Kajaks und schützt es vor Beschädigung. Solide Edelstahl-Schellen und kräftige M-8 Schrauben verbinden Bügel und Dachträger-Holm (32 x 22 mm) sicher miteinander.



Bei allen Eckla Kanu- und Kajakwagen:

- Die Räder lassen sich schnell montieren und abnehmen (Klappsplint)
- Die Luftreifen sorgen für einen ruhigen Lauf.
- Serienmäßig mit Transporttasche für den zerlegten Wagen.
- Flach zusammengelegt benötigen die Wagen nur wenig Platz im Boot oder Kofferraum
- Weiche Polster sorgen für den schonenden Transport des Bootes
- Rahmen aus stabilem, nichtrostendem Aluminium
- Silber eloxiert

COLORADO 260

Kajakwagen ohne Stütze

Der Kajakwagen aus seewasserfestem Aluminium. Für den mühelosen Transport von Kajaks und kleineren Booten.

Tragfähigkeit: 80 kg
Raddurchmesser: 26 cm
Länge: 68 cm, Breite: 38 cm, Höhe: 36 cm
Auflagebreite: 47 cm
Gewicht: 2,9 kg

EXPLORER 400

Kanuwagen

Für den bequemen Transport eines großen Kanadiers oder ähnlich großen Bootes über Stock und Stein oder auf losem Untergrund. Der Wagen ist breit und deshalb stabil gegen seitliches Kippen. Die praktische Stütze hält den Wagen in der richtigen Position für das Be- und Entladen.

Tragkraft: ca. 100 kg
Raddurchmesser: 40 cm
Länge: 58 cm, Breite: 78 cm, Höhe: 53 cm
Gewicht: 5,8 kg

CANYON 260

Kajakwagen mit Stütze

Kajakwagen für den mühelosen Transport von Kajaks und kleineren Booten. Die praktische Stütze hält den Wagen in der richtigen Position für das Be- und Entladen.

Tragfähigkeit: ca. 80 kg
Raddurchmesser: 26 cm
Länge: 68 cm, Breite: 38 cm, Höhe: 36 cm
Auflagebreite: 47 cm
Gewicht: 3,4 kg

COLORADO 260
Art.-Nr. 04800 – 86,30 €



EXPLORER 400
Art.-Nr. 04830 – 131,00 €



CANYON 260
Art.-Nr. 04840 – 96,70 €



EXPLORER 260

Kanuwagen – groß

Für den bequemen Transport eines großen Kanadiers oder ähnlich großen Bootes. Der Wagen ist breit und deshalb stabil gegen seitliches Kippen. Die praktische Stütze hält den Wagen in der richtigen Position für das Be- und Entladen.

Tragkraft: 100 kg
Raddurchmesser: 26 cm
Länge: 58 cm, Breite: 78 cm, Höhe: 45 cm
Gewicht: 3,8 kg

EXPEDITION 260

Transportwagen für Kanadier oder Trekkingboote

Für den Transport eines Kanadiers oder eines Trekkingbootes. In den Wagen ist ein Sitz integriert. In der Paddelpause oder am Lagerfeuer ist der „Expedition“ ein praktischer Sitz für den Kapitän, ausgerüstet mit einer bequemen Rückenlehne

Tragkraft: 100 kg
Raddurchmesser: 26 cm
Länge: 58 cm, Breite: 78 cm, Höhe: 45 cm
Gewicht: 3,9 kg

RAFTY 260

Schlauchbootwagen

Für den Transport eines kleinen Rafts oder eines großen Trekkingbootes.

Gewicht: 4,25 kg
Höhe: 44 cm
Auflage: 68 x 45 cm
Breite: 99 cm
Raddurchmesser: 26 cm

RAFTY 400

Schlauchbootwagen

Für den Transport eines kleinen Rafts oder eines großen Trekkingbootes. Mit den großen Rädern auch für holperiges Gelände und losen Untergrund geeignet.

Gewicht: 6,55 kg
Höhe: 51 cm
Auflage: 68 x 45 cm
Breite: 99 cm
Raddurchmesser: 40 cm

EXPLORER 260
Art.-Nr. 04860 – 105,00 €



EXPEDITION 260
Art.-Nr. 048762 – 124,80 €



RAFTY 260
Art.-Nr. 04878 – 131,00 €



RAFTY 400
Art.-Nr. 04879 – 140,00 €



ATLANTIC 200

Seekajakwagen

Sehr klein und leicht. Die 20 cm-Räder passen in die Stauluken von Seekajaks. Die Bauweise „ohne Achse“ spart nochmals Platz beim Packen. Die Klappstütze ist eine sehr nützliche Hilfe beim Beladen dieses Wagens.

Tragfähigkeit: 40 kg
 Raddurchmesser: 20 cm
 Länge: 53 cm, Breite: 27 cm, Höhe: 25 cm
 Gewicht: 1,8 kg

ATLANTIC 260

Seekajakwagen

Sehr klein und leicht. Die Bauweise „ohne Achse“ spart Platz beim Packen. Mit den 26 cm-Luftreifen rollt der Wagen auch gut im Gelände. Damit ist er der ideale Begleiter auch bei unzugänglichen, alpinen Wildwasser-Touren. Die Klappstütze ist eine sehr nützliche Hilfe beim Beladen dieses Wagens.

Tragfähigkeit: 40 kg
 Raddurchmesser: 26 cm
 Länge: 53 cm, Breite: 27 cm, Höhe: 29 cm
 Gewicht: 2,6 kg

TOP 200

Sit on Top Transportwagen

Der Top 200 ist ein spezieller Wagen für Sit-on-Tops. Diese Boote haben Wasser-Ablauf-Löcher im Rumpf, diese bieten einen idealen Befestigungspunkt für den Wagen: Seine „Gabel“ wird einfach von unten in diese Löcher gesteckt, fertig. Gurte oder anderes Befestigungsmaterial sind nicht nötig. Die Gabeln können dem jeweiligen Modell angepasst werden – siehe kleines Bild im Kasten. Der große Verstellbereich ermöglicht den Transport fast aller gängigen Sit-on-Top Boote. Der Top-200 hat Luftreifen mit 20 cm Durchmesser. Sie eignen sich besonders für festen Untergrund und lassen sich gut verstauen.

Tragfähigkeit: ca. 50 kg
 Raddurchmesser: 20 cm
 Breite: 58 cm, Höhe bis zur Auflage: 38 cm
 Verstellbare Auflagebreite: 6 – 63 cm
 Packmaß: 58 cm x 28 cm x 9 cm
 Gewicht: 2,0 kg



TOP 260

Sit on Top Transportwagen

Der Top 260 ist ein spezieller Wagen für Sit-on-Tops. Diese Boote haben Wasser-Ablauf-Löcher im Rumpf, diese bieten einen idealen Befestigungspunkt für den Wagen: Seine „Gabel“ wird einfach von unten in diese Löcher gesteckt, fertig. Gurte oder anderes Befestigungsmaterial ist nicht nötig. Die Gabeln können dem jeweiligen Modell angepasst werden – siehe Bild im Kasten. Der große Verstellbereich ermöglicht den Transport fast aller gängigen Sit-on-Top Boote. Der Top-260 hat breite Räder mit 26 cm Durchmesser. Sie federn und lassen sich auch auf losem Untergrund besser bewegen.

Raddurchmesser: 26 cm
 Breite: 58 cm, Höhe bis zur Auflage: 41 cm
 Verstellbare Auflagebreite: 6 – 63 cm
 Packmaß: 58 cm x 28 cm x 11,5 cm
 Gewicht netto: 2,8 kg

ATLANTIC 200

Art.-Nr. 04880 – 79,90 €



ATLANTIC 260

Art.-Nr. 04881 – 86,20 €



TOP 200

Art.-Nr. 048821 – 80,90 €



TOP 260

Art.-Nr. 048822 – 88,00 €



Das Eckla Dachträger-Zubehör passt für Thule u.ä. Träger mit 22x32 mm Querschnitt. Für Nut-Profilträger gibt es einen Adapter (Zubehör).

Diebstahl-Sicherungsseil

Kräftiges Stahlkabel mit Kunststoff-Überzug.

Das Material ist äußerst widerstandsfähig gegen Durchschneiden und die Beschichtung verhindert Kratzer. Durchmesser 8 mm, erhältlich in verschiedenen Längen.

Schloss nicht im Lieferumfang, jedoch als Zubehör erhältlich.

Vorhänge-Schloss zur Diebstahlsicherung

Kräftiges Schloss mit Messingkörper gegen Korrosion.

Schaumpolster Kajak

Dachträgerpolster aus PU-Schaum für den schonenden Dachtransport von Kajaks, Kanus und Surfboards.

Mit Nylonhülle, 50 cm lang. Das Polster wird auf den Dachträger-Holm aufgeschoben und kann deshalb auch bei hoher Geschwindigkeit nicht vom Fahrtwind wegeweht werden. Der Überzug aus Nylongewebe schützt das Polster und sorgt für lange Lebensdauer. Mit Kajakmotiv-Aufdruck. Preis pro Stück.

Polster für Thule

Dachträgerpolster aus PU-Schaum für den schonenden Dachtransport von Kajaks, Kanus und Surfboards auf dem Autodachträger.

50 cm lang, passend für Thule-Rohr 32 x 22 mm. Zum Aufschieben auf den Holm des Dachträgers, dadurch guter Halt auch bei kräftigem Fahrtwind. Preis pro Paar.

Senkrechtstütze

Für den Transport von Kajaks (hochkant) auf dem Autodach. Stabile Ausführung mit Polster aus Schlauch.

Lieferbar in 3 Versionen: Stahl 20 cm, Stahl 40 cm und Edelstahl „HD“ 40 cm

Durch die beiden Lang-Löcher oben lassen sich zwei separate Gurte befestigen. So können links und rechts der Stütze Boote befestigt werden und unabhängig voneinander gesichert oder abgeladen werden. Die Stützenabstände lassen sich auf jedes gewünschte Maß einstellen. Die 40-cm-Version bietet guten Halt auf Pkws. Die 20-cm-Version eignet sich für Kleinbusse, wenn die Gesamthöhe limitiert ist (z. B. Tiefgarage). Bei der neuen 40-cm-Edelstahlversion liegen die Gurt-Schlitz nebeneinander, dadurch lassen sich die Gurte besser einfädeln. Die HD-Stütze ist deutlich steifer und leichter.

Diebstahl-Sicherungsseil (ø 8 mm)
Art.-Nr. 0488523 (1,5 m) – 9,85 €
Art.-Nr. 04892 (2,5 m) – 12,00 €
Art.-Nr. 04885 (4,0 m) – 14,25 €
Art.-Nr. 048852 (6,5 m) – 19,65 €



Vorhänge-Schloss zur Diebstahlsicherung

Art.-Nr. 048851 – 5,10 €



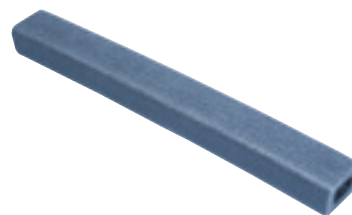
Schaumpolster Kajak

Art.-Nr. 04886 – 8,20 € (Stück)



Polster für Thule

Art.-Nr. 04887 – 7,20 € (Paar)



Senkrechtstütze

Art.-Nr. 04890 (20 cm) – 26,70 €

Art.-Nr. 04889 (40 cm) – 29,65 €

Art.-Nr. 048892 (HD 40 cm) – 40,50 €

