



ULLSTEIN  
CONCEPTS  
GMBH

**PRIME DESIGN™**  
THE ROOF RACK SPECIALIST

# AluRack®

BY PRIME DESIGN



Der moderne Dachträger für jeden Einsatz.



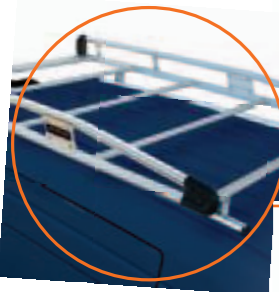
# AluRack

BY PRIME DESIGN



## Der Dachträger Ihrer Wahl für jeden Fahrzeugtyp

### Aerodynamisch & leicht



Der rostfreie Dachträger aus leichten eloxierten Aluminium-Strangpressprofilen in aerodynamischer Form passt sich der Fahrzeugkontur perfekt an. Mit einem Eigengewicht von max. 20-30 kg ist er rund 30 % leichter als eine vergleichbare Stahlvariante.



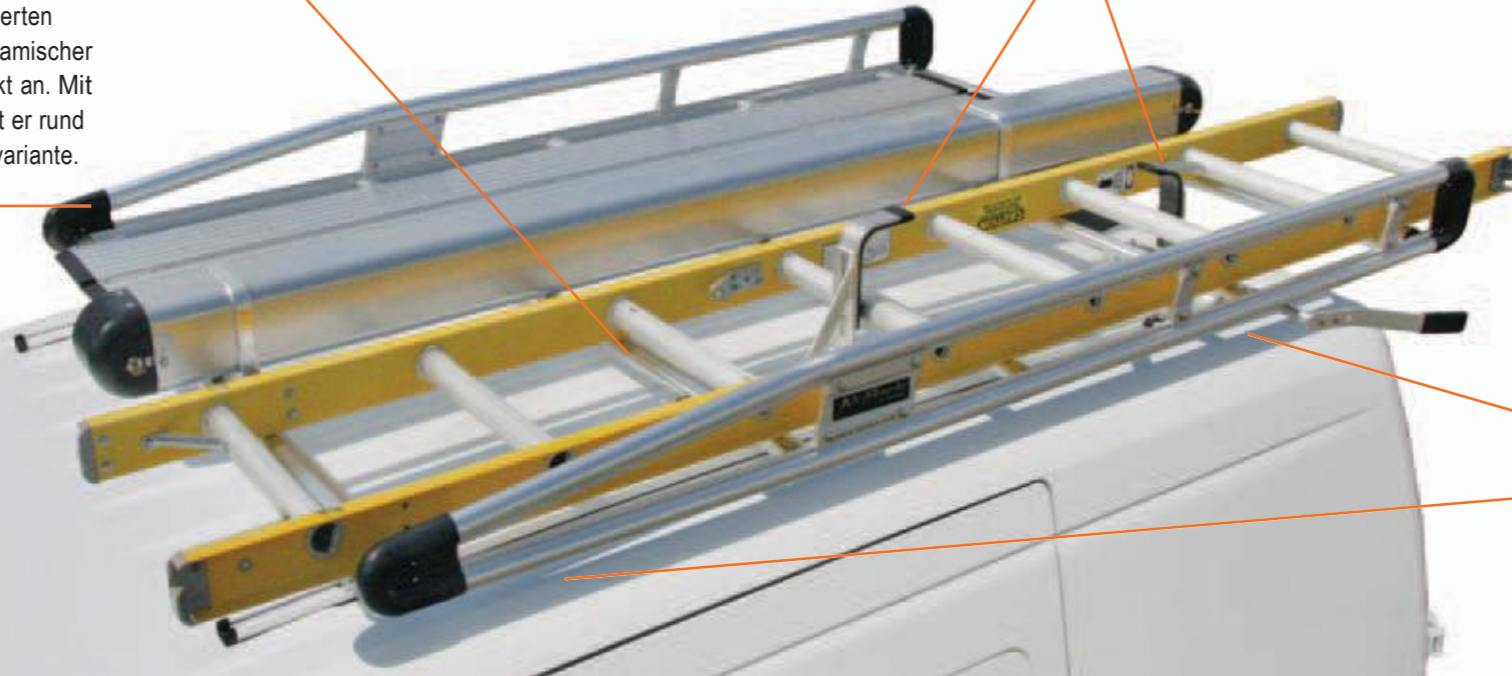
### Querträger

Die Anzahl der Querträger (in 2 Varianten verfügbar) wird an die Fahrzeulgänge angepasst. Zusätzlich schützen die Querträger das Dach vor Beschädigungen.



### S-Clamp

Mit der patentierten Schnellverriegelung wird die Leiter mit einem Griff schnell und ohne Zusatzgurte auf dem Dach gesichert.



### Montagepunkte

Die Montage erfolgt an fahrzeugspezifischen Befestigungspunkten mit oder ohne Aluminium-Adapterschienen, die im Bedarfsfall zusätzliche Stoß-Kräfte aufnehmen können. Ideal für Leasingflotten.

### Erfolgreicher Crashtest mit AluRack



Der AluRack Dachträger wurde beim TÜV SÜD in Tschechien einem dynamischen City Crash-Test (nach ISO 11154, Anhang E) unterzogen. Der Dachträger war dabei auf einem Transporter-Dach montiert und wurde mit der max. zulässigen Ladung von 181 kg beladen (Eigengewicht des Dachträgers betrug 19 kg). Mit einer Geschwindigkeit von 18 km/h erfolgte ein Frontalaufprall mit dem Testschlitten. Die Ladung und der Dachträger blieben bei diesem Aufprall unverändert an ihren Positionen auf dem Dach – ein Beweis für die Sicherheit des Prime Design AluRack Dachträgers.



AluRack passt auf alle Fahrzeugmodelle, ob mit kurzem oder langem Radstand, mit Normal- oder Hochdach.



AluRack macht eine sehr dynamische Figur, da er sich den Fahrzeugkonturen anpasst.



Hohe Ladekapazitäten durch leichtgewichtige Aluminiumkonstruktion.



AluRack aus korrosionsfreien eloxierten Aluminium Strangpress-Profilen. Absolut wasserfest & mobil!



Aerodynamische Form für geringen Kraftstoffmehrverbrauch und nahezu keine Fahrgeräusche.



Modernes Design nutzt vorhandene Befestigungspunkte – ideal für Leasingflotten. Langlebig & individuell!



Stabile Aluminium-Konstruktion (max. 20-30 kg) für optimale Nutzung der Dach-Kapazität. 30 % leichter als Stahl. Leicht & belastbar!



Vielfältiges Zubehör für den individuellen Anspruch. Effizient & flexibel!



100 % recyclebar für eine saubere Umwelt. Umweltfreundlich & Sicher!



Laderohr und Schnellverriegelung S-Clamp für Transport von Leitern und Material. Schnell & sicher!



Zwei Querträger-Varianten erfüllen jede Herausforderung an die Ladekapazitäten.



Standard Querträger  
Höhe: 25 mm  
Breite: 45 mm

Construction Querträger  
Höhe: 35 mm  
Breite: 70 mm



Ausgefachte Konstruktion für die einfache Montage der Querträger in die AluRack Adapterschienen- ohne spezielles Werkzeug.



Die flexiblen Adapterschienen werden an vorhandenen Befestigungspunkten montiert und können zusätzliche Kräfte im Falle eines Unfalls aufnehmen.



AluRack mit Zubehörprogramm für einfaches Be- und Entladen.



## Einfaches Transportieren von schwerer Ladung



AluRack passt auf alle Fahrzeugmodelle, ob mit kurzem oder langem Radstand, mit Normal- oder Hochdach.

### Vorteile von AluRack construction

AluRack construction verfügt über eine höhere Ladekapazität durch verstärkte Querträger in der selben aerodynamischen Form. Trotz des größeren Querschnitts entstehen nur geringe Fahrgeräusche und ein unwesentlicher Kraftstoffmehrverbrauch.



### AluRack Dachträger für Pickups optimieren Ihre Ladekapazitäten

Die patentierte Ausführung – ideal für den professionellen Einsatz – wird an der Ladebordwand ohne Zusatzbohrungen montiert. Sie ist die flexibelste verfügbare Dachträger-Lösung, die sich Dank ihrer Konstruktion aus rostfreiem Aluminium mit geringem Eigengewicht nach kurzer Zeit amortisiert. Die Basis-Version kann mit verschiedenstem Zubehör erweitert werden.



Leichte Aluminium Konstruktion spart Sprit.



Optionale Seitenreling, Heckrolle und Zusatz-Querträger für einfaches Be/Entladen.



Die Montage ohne Zusatzbohrungen passt auf fast alle Pickup Modelle.



Der Lastenanschlag ist leicht verschiebbar und bietet mit dem Haken eine bequeme Möglichkeit, Zurrurte einzuhängen. Die Querträger sind mit einer Antirutschbeschichtung ausgestattet.



AluRack ist auch für Pickup Fahrzeuge mit Hardtop verfügbar.

# AluBars™

BY PRIME DESIGN

## Der wirtschaftliche Basis-Dachträger



Adapterschienen, perfekt angepasst an die Fahrzeugkontur, werden an vorhandenen Befestigungspunkten montiert.



Das einstellbare Adapterschienen System dient zur optimalen Positionierung des Dachträgers.



### AluBars – der einfache, ultimative Dachträger

Perfekt für Minimalisten! AluBars besteht aus zwei Aluminium-Querträgern, fahrzeugspezifischen Schienen und Befestigungsmaterial. Je nach Fahrzeuglänge können weitere Querträger auf den Schienen nachgerüstet werden.

Die rutschfeste Oberfläche der Querträger sowie die Lastenanschläge helfen die Ladung an ihrem Platz zu halten.



Zurrüste werden zur vollständigen Ladungssicherung benötigt.



## AluRack Zubehör

### Rundumleuchte



Die Montage von Rundumleuchten erfolgt auf speziellen Halterungen am Querträger.

### Aluminum Laderohr



Beidseitig abschließbares Aluminium Laderohr (2-5 m lang, 125 mm im Quadrat). Die Montage erfolgt mit einem Bügel auf dem Querträger, so dass der Innenraum komplett zur Verfügung steht.

### Laderohr-Halterung



Spezielle Bügel zur Montage von Standard-Kunststoff-Laderohren auf den Querträgern.

### Plattform-Elemente



Plattformen aus geriffeltem Aluminium können für eine zusätzliche Ladefläche montiert werden.

### Heckrolle



Die leicht zu montierende Laderolle am Heck des Dachträgers sorgt für ein bequemes Be- und Entladen von Langgut.

### Heckrolle für AluBars



Die Heckrolle erleichtert das Be- und Entladen von Langgut auf AluBars.

## S-Clamp

Für den leichten und effizienten Transport von Tritt- und Auszugsleitern auf Fahrzeugen mit niedriger Dachhöhe. Die patentierte S-Clamp sichert die Leiter mit einem gasfederunterstützten Bügel. Der vordere Bügel hilft dem Anwender beim Anheben und Senken der Leiter von dem Dachträger. Mit beiden Bügeln ist die Leiter für den sicheren Transport fixiert.



### Diebstahlsicherung



Mit einem Vorhängeschloss werden die Leitern vor Diebstahl geschützt.

## Willkommen zu der einzigartigen Produktfamilie!

Prime Design bietet ein komplettes Sortiment an Dachträger Systemen für Ihre persönlichen Anforderungen. AluBars und AluRack sind unsere Basis-Modelle aus leichtgewichtigem, robustem Aluminium mit hoher Stabilität. Mit dem AluRack pickup haben wir die perfekte Lösung für die gängigen Pickup Fahrzeuge. AluRack construction ist die Schwerlast-Ausführung mit verstärkten Querträgern, aber ohne wesentlich mehr Eigengewicht. ErgoRack ist der ergonomischste und sicherste Weg, Leitern auf Ihrem Dachträger zu befördern.



**ULLSTEIN**  
CONCEPTS  
GMBH

Ullstein Concepts GmbH  
Ferstlstr. 15, D-85445 Oberding  
Tel. +49 (0) 89 80 990 2880 Fax: +49 (0) 89 80 990 2888

E-Mail: [mail@ullsteinconcepts.com](mailto:mail@ullsteinconcepts.com)  
Internet: [www.ullsteinconcepts.com](http://www.ullsteinconcepts.com)

Verwaltungsberechtigter Geschäftsführer: Thomas Ullstein  
Inhaltlich Verantwortlicher gemäß §6 MDStV: Thomas Ullstein  
Registriergericht: München  
Registernummer: HRB 196621  
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß §27a  
Umsatzsteuergesetz: DE 281 612 613 DUNS: 342 558 738

## Preisgekrönte Lösungen

Prix Innovation  
Prévent'Out 2011



Prime Design Inc. (USA) ist seit über 20 Jahren einer der führenden Hersteller von patentierten Dachträgersystemen. Er verfügt über ein modernes, TÜV zertifiziertes Werk, wo die innovativen und mehrfach ausgezeichneten Produkte AluRack<sup>TM</sup>, Ergo-Rack<sup>TM</sup> und Alubars<sup>TM</sup> entwickelt und gefertigt werden.

 TÜV Rheinland  
Precisely Right.

Seit 2006 beliefert Prime Design mit seiner Verkaufsorganisation Karosseriebetriebe, Nutzfahrzeughändler und Vertriebspartner vor Ort in nahezu allen Länder Europas und avancierte zu einem führenden Spezialisten.

Eigene Büros in Polen, England, Italien, Russland und Deutschland unterstützen ihre Kunden und Händler vor Ort. Das Stammhaus in Belgien verfügt über ausreichende Fertigungs- und Montagekapazitäten. Das große Lager ermöglicht schnelle europaweite Lieferungen.

Prime Design Europe ist Partner der österreichischen Initiative zur Ladungssicherung:  
[www.sicher-transportieren.eu](http://www.sicher-transportieren.eu)

Prime Design Dachträger sind mit einem oder mehreren der folgenden Patente geschützt:  
5,297,912; 6,092,972; 6,099,231; 6,202,807;  
6,427,889; 6,764,268; 6,971,563



**PRIME DESIGN**  
THE ROOF RACK SPECIALIST