

Thule SlideBar Dachträger

Die Thule SlideBar löst auf geniale Weise ein immer wiederkehrendes Problem: das Be- und Entladen des Dachgepäckträgers ist häufig schwierig, da man die Ladung meist weit vom Körper entfernt hantieren muss. Thule hat jetzt dafür eine einzigartige Lösung gefunden, indem der Nutzer den Dachträger einfach nach beiden Seiten des Fahrzeugs herausziehen kann.

Ein innovativer Verschlussmechanismus ist eine ergonomische Kombination aus Hebel- und Griff, sowie ein funktionssicheres automatisches Schnappschloss.

Die Thule SlideBar wird aus modernen, benutzerfreundlichen Materialien hergestellt und zeichnet sich durch zeitgemäßes Design aus, das sich an den typisch skandinavischen klaren und schnörkellosen Linien orientiert.

Die Thule-Gruppe, weltweit führend, wenn es um den unkomplizierten, aber sicheren und eleganten Transport von Ausrüstungen geht, stellt jetzt ihre neueste Entwicklung bei den Dachträgern vor: Die Thule SlideBar.

Die Verbindung von praktischem Nutzen mit modernem und klarem Design macht jetzt das Verladen von schweren Gegenständen ohne fremde Hilfe einfacher denn je.

Die innovative Schlüsseltechnologie dieses Produkts macht es auf dem Markt der Dachträger einzigartig. Sie ermöglicht, die Träger nach beiden Seiten des Fahrzeugs herausgleiten zu lassen, wobei sie jedoch am Dach befestigt bleiben. Dadurch können schwere Ausrüstungen, wie Mountainbikes und Kajaks viel einfacher verladen werden.

Die Thule SlideBar hat einen einfachen, mit einer Hand zu bedienenden Schließmechanismus, der eine unkomplizierte Anwendung erlaubt. Nach dem Entriegeln kann der Verbraucher die Träger einfach herausziehen, um sie außerhalb des Fahrzeugs zu beladen. Das erleichtert das Hochheben der Ausrüstungen auf das Fahrzeugdach. Selbst das Verladen von langen und schweren Ausrüstungsgegenständen, wie Kajaks wird dadurch auch für Einzelpersonen zu einem Kinderspiel.

Zudem schützt der innovative Thule SlideBar die Kleidung vor Schmutz und das Auto vor Kratzern, weil man sich nicht mehr über das Auto lehnen muss.

Die Thule SlideBar ist mit einem selbständig schließenden Verschluss ausgestattet, wodurch der obere Träger in den unteren Träger einrastet, wenn er in die Endposition gleitet.

Damit der Nutzer sicher sein kann, dass sich der Träger in der endgültigen und richtigen Position befindet, hat der Verschluss eine Anzeige, die ggf. eine geöffnete Stellung anzeigt. Zusätzliche Sicherheit bietet ein Sicherheits-Schließmechanismus, der sich nicht verriegeln lässt, solange der Träger nicht richtig eingerastet ist. Dieses Schloss verhindert auch, dass Fremde bei einem mit Sportgeräten geparkten Fahrzeug den Träger herausziehen können.

Wie bei allen Thule Produkten ist Sicherheit oberstes Gebot. Die Thule SlideBar, mit einer maximalen Ladekapazität von bis zu 90 kg, wurde daher intensiv getestet. Sie ist TÜV-geprüft und entspricht den City-Crash-Test und ISO-Standards.

