

Clevere Gepäcklösungen für Reise und Freizeit

Mladá Boleslav (CZ) / Weiterstadt (D). Egal ob für E-Bike, Ski, Zelt oder Grillausrüstung: ŠKODA bietet zahlreiche Transportlösungen an, um das Gepäckvolumen des Fahrzeugs passend zu den individuellen Bedürfnissen zu erweitern. Die hochwertigen und stabilen Trägersysteme und Dachboxen können flexibel eingesetzt werden und erhöhen den Reisekomfort spürbar. Im Zubehörprogramm finden sich zudem nachrüstbare Anhängerkupplungen, die je nach Ausführung starr, abnehmbar oder schwenkbar sind. Sämtliches Original Zubehör wurde speziell für ŠKODA Fahrzeuge entwickelt und getestet und lässt bei Passgenauigkeit, Handhabung, Haltbarkeit und Sicherheit keine Wünsche offen.

Dachträger und Dachboxen für alle Modelle

Dachträger sind für alle ŠKODA Modelle mit und ohne Dachreling lieferbar. Auf ihnen lassen sich lange und sperrige Gegenstände befestigen, die weder im Kofferraum noch im Innenraum Platz finden. Bei Nichtgebrauch können die Grund- und Querträger sauber in einer Aufbewahrungstasche verstaut werden. Eine praktische Ergänzung zum Gepäckträger sind die leicht zu montierenden Dachboxen, die bis zu 510 Liter zusätzlichen Stauraum bieten. Darin lässt sich ein Großteil des Urlaubsgepäckes unterbringen, sodass selbst der 3,60 Meter lange CITIGOe iV* zum Lademeister wird. Die ŠKODA Dachboxen sind abschließbar, wasserdicht und in den Farben Schwarz, Silber und Weiß erhältlich. Ihre aerodynamisch optimierte Form wirkt sich günstig auf den Kraftstoffverbrauch und die Fahrstabilität bei höheren Geschwindigkeiten aus. Zudem halten sich die Windgeräusche während der Fahrt in Grenzen.

Fahrradträger fürs Dach und für die Anhängerkupplung

Für die Mitnahme von Fahrrädern bietet ŠKODA zwei gleichermaßen praktische wie sichere Transportlösungen an. Fahrzeuge mit Anhängerkupplung können mit einem Heckträger ausgerüstet werden, der bis zu drei Fahrräder mit je 25 Kilogramm Gewicht aufnimmt. Der abschließbare Träger ermöglicht eine einfache und sichere Befestigung und ist dank seiner hohen Tragfähigkeit auch für den Transport von E-Bikes geeignet. Er wird komplett mit Rückleuchten und Kennzeichenhalter ausgeliefert. Als Alternative bietet sich der ebenfalls abschließbare Fahrradträger fürs Dach

an, der auf dem Dachgrundträger oder mittels Querträgern an der Dachreling montiert wird. Auf diese Weise lassen sich bis zu drei Räder sicher transportieren. Auch Wintersportler kommen auf ihre Kosten, denn für den CITIGOe iV, FABIA, SCALA, OCTAVIA, SUPERB und die SUV-Modelle KAMIQ, KAROQ und KODIAQ sind spezielle Dachträger erhältlich, die bis zu vier Paar Skier oder zwei Snowboards aufnehmen.



Anhängerkupplung auch nachträglich montierbar

Die meisten ŠKODA Modelle können auch nachträglich mit einer Anhängerkupplung aus dem ŠKODA Original Zubehör ausgerüstet werden. Neben Ausführungen mit einem starren Kugelkopf gibt es auch Varianten mit abnehmbarem oder schwenkbarem Kugelkopf, sodass dieser bei Nichtgebrauch unter dem Fahrzeug verschwindet.

Tipps für das Beladen und Fahren mit Träger, Dachbox und Co.:

› Grundsätzlich gilt: Schweres Gepäck möglichst unten im Fahrzeug verstauen, da ein hoher Schwerpunkt das Fahrverhalten besonders in Kurven beeinträchtigen kann.

› Gepäck auf dem Dachträger gut festzurren, denn schlecht gesicherte Ladung wird bei einer Vollbremsung schnell zum Geschoss. Unbedingt die zulässigen Dachlasten beachten: Sie reichen von 50 Kilogramm beim CITIGOe iV bis zu 100 Kilogramm beim SUPERB. Alle anderen ŠKODA Modelle sind für Dachlasten bis 75 Kilogramm zugelassen.



› In der Dachbox sollten lange und schwerere Gegenstände zuerst verstaut und ebenfalls sorgfältig festgezurt werden. Im vorderen Bereich können weiche Gepäckstücke wie Jacken oder Schlafsäcke als Puffer wirken. Auch die Hohlräume ausfüllen, damit während der Fahrt nichts verrutschen kann.

› Beim Einfahren in Parkhäuser die Gesamthöhe inklusive Dachbox beachten. SUV-Modelle wie KODIAQ und KAROQ können die 2-Meter-Marke schnell überschreiten.

› Nach einigen Kilometern, spätestens aber beim ersten Zwischenstopp, Ladung und Gepäck auf festen Sitz kontrollieren und gegebenenfalls nachbessern.

› Für das Fahren mit Dachladung oder Anhänger gilt: Der höhere Schwerpunkt, zusätzliches Gewicht und der größere Luftwiderstand beeinflussen das Fahrverhalten und führen zu längeren Bremswegen.

› Bei der Verwendung von Heckträgern auf der Anhängerkupplung ist die maximale Stützlast zu beachten. Angaben dazu finden sich in den Fahrzeugpapieren.

› Werden Träger und Dachbox nicht benötigt, sollten sie demontiert werden, um Kraftstoff zu sparen.

Text, Fotos: ŠKODAAUTO Deutschland GmbH