

INEOS

GRENADIER

ZUBEHÖR



EINLEITUNG

Der Grenadier ist zweckorientiert gebaut. Ein Arbeitsgerät, das Dir dabei hilft, Deinen Job zu erledigen. Angesichts der vielfältigen Aufgaben, die unser robuster Geländewagen auf der ganzen Welt zu bewältigen hat, wissen wir, dass Du Deinen Grenadier an Deine Bedürfnisse anpassen möchtest. Deshalb haben wir ihn sozusagen als leere Leinwand entwickelt, die Du ganz nach Deinen Vorstellungen gestalten kannst.

Ob er einfach nur Deine täglichen Fahrten besser machen oder wichtige Werkzeuge und Ausrüstungsgegenstände transportieren soll – jedes Zubehörteil ist so konzipiert, dass Du es problemlos selbst anbringen kannst. Oder, wenn Dir das lieber ist, einer unserer geschulten Techniker. Alle Zubehörteile wurden denselben strengen Tests unterzogen wie der Grenadier, damit sie so robust und zuverlässig sind wie das Fahrzeug selbst. Wir sind sicher, dass Du alle Teile findest, die Du benötigst.

Scanne den QR-Code und begleite Mark Evans dabei, wie er eine Auswahl an Zubehör erkundet und montiert und erklärt, wie du deinen Grenadier individuell gestalten kannst.





BR
RE
MN
ND
IE

WEITERLESEN



AUSSEN

Der Grenadier ist robust, leistungsfähig und verlässlich. Er ist wie eine leere Leinwand. Für Dich frei zu gestalten, mit dem Zubehör das Du benötigst, um ihn zu schützen während Du den Job erledigst, damit Du auch in vielen Jahren noch sicher nach Hause kommst. Wenn Du Tag für Tag abseits befahrener Pfade unterwegs bist, bietet Dir unser Bergungszubehör die erforderliche Ausrüstung, um das Fahrzeug in jedem Gelände und in jeder Umgebung sicher zu bergen. Alles wurde in Zusammenarbeit mit branchenführenden Lieferanten entwickelt, sodass Du immer auf alles vorbereitet bist.

SEITLICHE TRITTLEISTEN

FLANKENSCHUTZ (ROCK SLIDER)

LED-LICHTLEISTE

VORFILTER MIT ZYKLONTECHNIK

FELGENSCHLÖSSER

ABNEHMBARE HECKWINDE

BERGUNGSSET

Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln, Seitenschutzbügeln und Riffelblechen hängt von der Region ab.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

SEITLICHE TRITTLLEISTEN

Viel Bodenfreiheit bedeutet nicht, dass das Ein- und Aussteigen mühsam sein muss. Mit unseren seitlichen Trittleisten ist der Innenraum leicht zugänglich. Rutschfeste Standflächen ermöglichen außerdem über die gesamte Länge des Fahrzeugs einen einfachen Zugang zum Dach. Die Trittleisten sind aus pulverbeschichtetem Stahl gefertigt und schützen auch die Türschweller vor Schmutz, Steinen und Schotter. Und Sie dienen als praktischer Aussichtspunkt, wenn Du mal bis zu den Achsen im Schlamm steckst.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	25 kg
TRITTHÖHE VORN/HINTEN	373 mm/395 mm
ABSTAND ZU TÜRSCHWELLER (HORIZONTAL)	113 mm
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl S235JR mit gummigeschützten (rutschfesten) Trittflächen
FARBE	Schwarz
TRAGLAST (PRO SEITE)	300 kg
RAMPENWINKEL	Nicht beeinträchtigt
BODENFREIHEIT FAHRZEUG	Nicht beeinträchtigt
BODENFREIHEIT SEITLICHE TRITTLLEISTEN	Min. 272 mm



WEITERLESEN



FLANKENSCHUTZ (ROCK SLIDER)

Robust. Pulverbeschichtet. Aus Stahl. Unser Flankenschutz (Rock Slider) wurde speziell für den Schutz der Karosserie Deines Grenadiers bei Geländefahrten entwickelt. Er liegt eng am Fahrgestell an und hat nur minimale Auswirkungen auf Rampenwinkel und Bodenfreiheit. Als kompletter Satz kann er das gesamte Gewicht des Fahrzeugs tragen. Außerdem bietet er Ankerpunkte für einen Hi-Lift Jack (Wagenheber).

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	51 kg
ABSTAND ZU TÜRSCHWELLER (HORIZONTAL)	40 mm
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl S355JR
FARBE	Schwarz
TRAGLAST (PRO SEITE)	2.000 kg von Unterboden
RAMPENWINKEL	Nicht beeinträchtigt
BODENFREIHEIT FAHRZEUG	Nicht beeinträchtigt
BODENFREIHEIT FLANKENSCHUTZ (ROCK SLIDER)	Min. 289 mm

Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln und Seitenschutzbügeln hängt von der Region ab.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

LED-LICHTLEISTE

Geländetouren in rauen Umgebungen, Lager aufschlagen bei Dämmerung, arbeiten bei schlechtem Wetter? Dazu brauchst Du eine Beleuchtung, auf die Du Dich verlassen kannst. Unsere 40 Zoll (etwa einen Meter) breite LED-Lichtleiste kannst Du am Dachgepäckträger oder den Dachquerträgern montieren und mit den optionalen Anschlüssen außen am Dach verbinden. Dann einfach den Schalter auf dem Bedienfeld in der Dachkonsole umlegen und schon hast Du jede Menge Licht. Wird mit einer passenden Abdeckung geliefert, für den Fall, dass Du die Lichtleiste nicht brauchst.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	3,6 kg
BREITE/HÖHE	102 mm/50 mm
BETRIEBSAUSGANGSLEISTUNG	210 W
ANZAHL DER LEDS	42
MAX. AMPERE	14,9 A
LICHTFARBE	Kalt (5.700 k)
HELLIGKEIT	17.640 Lumen
LICHTVERTEILUNG	Kombi (weite Entfernung und Umgebung)

Optionaler Hochlast-Zusatzschalter und elektrische Vorrüstung erforderlich.

Nur für die Verwendung im Gelände.

Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln und Seitenschutzbügeln hängt von der Region ab.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

VORFILTER MIT ZYKLONTECHNIK

Unser Vorfilter mit Zyklontechnik wird am erhöhten Lufteinlass angebracht und bietet eine zusätzliche Filterstufe für Deinen Motor, um das Eindringen von übermäßigem Schmutz zu verhindern. Ein Muss, wenn Du mit Deinem Grenadier regelmäßig in extremem Staub oder Sand fährst.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	1,8 kg	
DURCHMESSER	280 mm	
MATERIAL	Strapazierfähiges, massives Polypropylen	
FARBE	Schwarz	
LEISTUNGSPRÜFUNG	ISO 5011, SAE J726	
NENNDURCHFLUSS NIEDRIGE RATE	R 12,7 m ³ /min (448 cfm)	
NENNDURCHFLUSS HOHE RATE	R 24,1 m ³ /min (851 cfm)	
WARTUNGSINTERVALLE (REINIGUNG)	Selbstreinigend (kein Wartungsbehälter zu reinigen)	
HÖHE	Mit Zyklon 2.185 mm	Ohne Zyklon 2.050 mm

Erhöhter Lufteinlass von INEOS.

Nur für den Einsatz im Gelände.

Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln, Seitenschutzbügeln und Riffelblechen hängt von der Region ab.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN



FELGENSCHLÖSSER

Sichere alle Räder Deines Grenadier mit diesen Felgenschlossern.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,6 kg
MATERIAL	Blankstahl EN 10277
FARBE	Silber
MENGE	5
SICHERHEITSMUSTER	Computergestützt

Kompatibel mit allen Radoptionen von INEOS Automotive sowie dem abschließbaren Staufach im Reserverad.

Erhältlich als Option bei der Bestellung.



WEITERLESEN

ABNEHMBARE HECKWINDE

Der Grenadier ist mit einer werkseitig eingebauten Frontwinde erhältlich. Wenn Du jedoch auf alles vorbereitet sein willst, solltest Du Dein Fahrzeug zusätzlich mit dieser 3,5-Tonnen-Seilwinde ausstatten. Sie lässt sich ganz einfach montieren und abnehmen, wird in die hintere Zugvorrichtung gesteckt und kann problemlos von mehreren Fahrzeugen genutzt werden. Dank Fernbedienung kannst Du während des Einsatzes den nötigen Abstand halten. Und wenn sie nicht gebraucht wird, lässt sie sich zusammenpacken und im Fahrzeuginnenraum oder zu Hause aufbewahren.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	42 kg
SEILMATERIAL	UHMWPE
SEILLÄNGE	20 m
ZUGLAST	3.500 kg
ÜBERHANG	+170 mm
BREITE X HÖHE X TIEFE	587 mm x 289 mm x 371 mm
STROMSTÄRKE (MIN./MAX.)	65 A/150 A
STEUERUNG	Kabellos
WARTUNGSINTERVALL	Wartung bei 36 Monaten
FREISPULBETRIEB	Manuell, Drehhebel
GESCHWINDIGKEIT	6 m/min (ohne Last, Durchschnitt)

Optionaler Hochlast-Zusatzschalter und elektrische Vorrüstung erforderlich.

Optionale Zugvorrichtung erforderlich.

Nur für den Einsatz im Gelände; die abnehmbare Winde muss vor dem Befahren einer öffentlichen Straße abgenommen und verstaut werden.



WEITERLESEN

BERGUNGSSET

Dieser praktische Zusatz für Dein Geländezubehör enthält alles, was Du brauchst, um die Kapazität Deiner Winde zu steigern. Das Set umfasst eine Alu-Umlenkrolle, Bügelschäkel, weiche Schäkel, einen nichtkinetischen Bergungsgurt, eine Baumsicherung und ein Paar Handschuhe. Alles ordentlich in einer speziellen Stofftasche verstaut.

SET-INHALT	TECHNISCHE DATEN
1 UMLENKROLLE AUS LEICHTMETALL	MBL 5 t
2 BÜGELSCHÄKEL	WLL 4 t, Sicherheitsfaktor 7:1, MBS 28 t
2 WEICHE SCHÄKEL AUS SYNTHETIK	12 mm starkes Seil MBS 13 t
1 NICHTKINETISCHER BERGUNGSURT	10 m/11 t
1 NICHTKINETISCHER BERGUNGSURT	4 m/12 t
1 BAUMSICHERUNG (RUNDSCHLINGE)	3 m/MBS 10 t
1 TASCHE	24 l
1 PAAR HANDSCHUHE	Kunstleder und Elasthan



Bitte lies vor Bergungen und dem Transport von Anhängelasten das Benutzerhandbuch oder wende Dich an Deinen nächsten Retail Partner. Fahrten im Gelände und die damit verbundene Ausrüstung erfordern umfassendes Training und viel Erfahrung. Es kann zu Schäden an Eigentum und/oder Verletzungen kommen. Überprüfe stets im Vorfeld Dein Fahrzeug, die Route und die Umgebungsbedingungen.



WEITERLESEN



INNEN

Unser Zubehör für den Innenraum soll Dir das Leben erleichtern und Dein Fahrzeug so flexibel, praktisch und leistungsstark wie möglich machen. Damit Du für anspruchsvolle Aufgaben und Abenteuer auf der ganzen Welt bereit bist. Und für alle anstehenden Arbeiten bestens ausgerüstet. Was auch immer transportiert werden muss – mit unseren anpassungsfähigen Zubehörteilen zur Organisation Deiner Ladung hast Du alles, was Du brauchst, um Deine Ausrüstung schnell, sicher und einfach einzuladen und übersichtlich zu verstauen.

SCHUTZ-SITZBEZÜGE

GUMMI-FUSSMATTEN

TEPPICH-FUSSMATTEN

TISCH IN DER HECKTÜR

LADERAUMGITTER

LADERAUMTEILER

VERSTAUSYSTEM

GEPÄCKORGANIZER

LADERAUM-TRENNNETZ

GEPÄCKNETZ

VERZURRÖSEN MIT
SCHNELLVERSCHLUSS



Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln und Seitenschutzbügeln hängt von der Region ab.



WEITERLESEN

SCHUTZ-SITZBEZÜGE

Schütze Deine Sitze mit unseren strapazierfähigen Schutzbezügen vor Wasser, Schlamm, schwerer Ausrüstung und allgemeiner Abnutzung. Sie lassen sich einfach anbringen, reinigen und abnehmen, damit Du Deinen Grenadier schnell von einem Arbeitstier unter der Woche in ein Familienfahrzeug fürs Wochenende verwandeln kannst.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	Vordere Sitzreihe 1,2 kg, hintere Sitzreihe 2,4 kg
MATERIAL	Polyester 600D
FARBE	Schwarz
AUSWAHL	Vordere Sitzreihe/hintere Sitzreihe (separat erhältlich)

Airbag-kompatibel.



WEITERLESEN

GUMMI-FUSSMATTEN

Strapazierfähig, praktisch und für harte Einsätze konzipiert. Diese hochwandigen Gummi-Formmatten schützen den Boden vor Wasser, Sand oder anderem Schmutz, der sich an Deinen Schuhen festgesetzt hat. Einfach anzubringen und herauszunehmen, und hergestellt für die Ewigkeit.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	4,2 kg
MATERIAL	TPE-Gummimischung 70 Shore A
FARBE	Schwarz
MUSTER	Hexagon
BEFESTIGUNG	Nur Matte auf Fahrerseite
MENGE	4

TEPPICH-FUSSMATTEN

Diese hochwertigen Teppich-Fußmatten* aus regeneriertem Nylon passen genau in die Fußräume Deines Grenadier. Eine clevere Ergänzung für den Innenraum, mit der auch die Bodenverkleidung geschützt wird.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	1,7 kg
MATERIAL	Garnteppich aus Econyl® mit 800 g/m ²
FARBE	Schwarz
MUSTER	Uni
BEFESTIGUNG	Nur Matte auf Fahrerseite
MENGE	4

WEITERLESEN

*Auch als Option während des Bestellvorgangs erhältlich.

TISCH IN DER HECKTÜR

Dieser Klapptisch wird an der breiteren Hecktür angebracht und ist vielseitig einsetzbar. Aufrecht eingeklappt dient er als Platte zur Befestigung von bis zu 10 Kilo Ausrüstung oder Werkzeug. Du hast Dein Nachtlager erreicht? Dann kannst Du die Hecktüren öffnen und den Tisch ausklappen. Dann trägt er bis zu 30 Kilo. Perfekt für eine Campingküche mit Kocher und Zubereitungsbereich.

Kocher und Campingkochset nicht im Lieferumfang enthalten.



TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	6,6 kg
BREITE	690 mm
TIEFE	390 mm
MATERIAL	Verzinkte Stahllegierung
FARBE	Schwarz
TRAGLAST (AUFRECHT - DYNAMISCH)	10 kg
TRAGLAST (AUSGEKLAPPT - STATISCH)	30 kg

WEITERLESEN

LADERAUMGITTER

Das praktische, abnehmbare Laderaumgitter aus pulverbeschichtetem Stahl erhöht die Sicherheit im Innenraum Deines Grenadier und schützt Haustiere, Werkzeug oder Ausrüstung im Laderaum.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	5,4 kg
HÖHE	520 mm
BREITE	1.420 mm
GITTERDICHTE	37-mm-Stahldrahtgitter
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl S235JR
FARBE	Schwarz
BEFESTIGUNGSPUNKTE	Ösen/Anschraubbügel

Ladung im Laderaum immer sichern.



WEITERLESEN

LADERAUMTEILER

Zur Aufteilung des Laderaums in Deinem Fahrzeug für den getrennten Transport von Haustieren, Ladung, Einkäufen oder Gepäck. Das sorgt unterwegs für mehr Sicherheit in jedem Gelände. Genau an die im Verhältnis 60:40 umklappbare Rückbank angepasst, damit Du den Innenraum nach Deinen Bedürfnissen konfigurieren kannst.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	4,5 kg
HÖHE	1.000 mm
TIEFE	890 mm
GITTERDICHTE	37-mm-Stahldrahtgitter
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl S235JR
FARBE	Schwarz
BEFESTIGUNGSPUNKTE	Laderaumgitter/Befestigungspunkt am Dachhimmel

Für die Montage ist das Laderaumgitter als Zubehör erforderlich.

Ladung im Laderaum immer sichern.



WEITERLESEN

VERSTAUSYSTEM

Wird an den Befestigungsschienen innen angebracht und bietet eine flexible Möglichkeit zur Unterteilung und Sicherung von Ladung im Laderaum. So sind Ladung und Fahrzeuginsassen sicher unterwegs. Umfasst einen ausziehbaren Rahmen, ein flexibles Band und vier verschiebbare Adapter.

TECHNISCHE DATEN

AUSZIEHBARER RAHMEN MIN./MAX. LÄNGE	768 mm/1.250 mm
FLEXIBLES BAND MIN./MAX. LÄNGE	33 mm/900 mm
AUSZIEHBARER RAHMEN HÖHE	185 mm
FLEXIBLES BAND HÖHE	170 mm
VERSCHIEBBARE ADAPTER	x 4

Befestigungsschienen innen zur Anbringung erforderlich. Nicht mit der Befestigungsschiene außen verwenden.

Ladung im Laderaum immer sichern.



WEITERLESEN

GEPÄCKORGANIZER

Lässt sich auf halbe oder volle Größe aufklappen und dient dem Transport und der Aufbewahrung von Werkzeug, Sportgeräten, Einkäufen und mehr. Bei Nichtgebrauch kann er einfach zusammengeklappt und verstaut werden. Sehr robust mit verstärkten Bodenplatten und stabilen Seitenwänden.

TECHNISCHE DATEN

LÄNGE (VOLL/HALB)	570 mm/290 mm
BREITE	360 mm
HÖHE	310 mm
FASSUNGSVERMÖGEN (VOLL/HALB)	45 l/22,5 l
MATERIAL	Polyester
FARBE	Schwarz

LADERAUM-TRENNNETZ

Eine einfache und wirksame Methode, um die Fahrzeuginsassen vor im Laderaum verstauten Gegenständen zu schützen. Es verhindert, dass unbefestigte Ladung in den vorderen Teil des Fahrzeugs rutscht. Das leichte und langlebige Netz lässt sich im Handumdrehen an den D-Ringen und Befestigungen am Dachhimmel anbringen und ist leicht zu entfernen, wenn es nicht gebraucht wird.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,4 kg
HÖHE	560 mm
BREITE	740 mm
GITTERDICHTE	0,03 g/cm ²
MATERIAL	Oxfordgewebe Polyester 400D, wasserdichtes PU
FARBE	Schwarz
BEFESTIGUNGSPUNKTE	Ösen/Verzurrösen

Ladung im Laderaum immer sichern.



GEPÄCKNETZ

Dieses praktische, elastische Netz sichert Gegenstände und Gepäck am Boden des Laderaums, um zu verhindern, dass sie verrutschen. Lässt sich problemlos in den Befestigungspunkten am Boden einhängen.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,4 kg
TIEFE	550 mm
BREITE	750 mm
GITTERDICHTE	50 mm
MATERIAL	Netz: PES + Elastan Haken: PA6-GF30
FARBE	Schwarz
BEFESTIGUNGSPUNKTE	Verzurrösen

WEITERLESEN

VERZURRÖSEN MIT SCHNELLVERSCHLUSS

Diese vier praktischen Verzurrösen mit Schnellverschluss sind sowohl mit unserer Befestigungsschiene innen als auch mit der Befestigungsschiene außen kompatibel. So kannst Du sie für die verschiedensten Anwendungen nutzen. An den Befestigungsschienen innen dienen die Ösen als zusätzliche Befestigungspunkte. Und wenn Du im Freien arbeitest, kannst Du sie für einfachen Zugang an der Befestigungsschiene außen anbringen.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,2 kg
MATERIAL	Hauptteil: glasfaserverstärkter Spritzguss Befestigungsring: verzinkter Stahl
FARBE	Schwarz und Silber
BEFESTIGUNGSPUNKTE	Befestigungsschiene außen und Befestigungsschiene innen
INHALT	4 Stück

Die Verwendung auf der Straße ist verboten; an der Befestigungsschiene außen angebrachte Ladung muss vor dem Befahren einer öffentlichen Straße entfernt und verstaut werden.

* Die Gesamtladekapazität der Befestigungsschiene innen oder der Befestigungsschiene außen darf nicht überschritten werden.

Zusatzteile nicht im Lieferumfang enthalten.



WEITERLESEN



OBEN

Arbeit, Freizeit, Offroad-Abenteuer. Was auch immer Du auf dem Dach transportieren möchtest, mit unserer Auswahl an Zubehör für Dachgepäckträger und Dachquerträger kannst Du jede Aufgabe bewältigen. Ob Du also auf dem Trail oder abseits der Piste unterwegs bist, zum Surfen fährst, in der Wildnis campst oder einfach nur Deine Arbeit erledigen willst – Du kannst alles mitnehmen, was Du dazu brauchst.

DACHGEPÄCKTRÄGER

BATWING-SEITENMARKISE

BEFESTIGUNGSSATZ FÜR ROTOPAX™
HALTERUNG

RESERVERAD-HALTERUNG

KANISTER-HALTERUNG

ECKHALTERUNGEN

HI-LIFT JACK (WAGENHEBER) HALTERUNG

ARBEITSSCHEINWERFER-HALTERUNG

EINKLAPPBARE ANTENNENHALTERUNG

GASFLASCHEN-HALTERUNG

ABSCHLIESSBARES
SICHERUNGSKABEL

SURFBRETT-HALTERUNG

FLACHE BZW. SEITLICHE HALTERUNG FÜR
SANDBLECHE

SPATEN

WERKZEUG-HALTERUNG

DACHQUERTRÄGER

DACHBOX

KAJAK-HALTERUNGEN

FAHRRAD-
DACHTRÄGER

SKI-/SNOWBOARD-
DACHTRÄGER

VERSTELLBARE
LASTENHALTERUNG

GEPÄCKGURTE

VERZURRÖSEN FÜR
DEN
DACHGEPÄCKTRÄGER



WEITERLESEN

DACHGEPÄCKTRÄGER

Unser robuster Dachgepäckträger wurde vom Spezialisten Rhino-Rack für den Grenadier entwickelt. Deinen Grenadier entwickelt und besteht aus Stahl und Aluminium. Er ist pulverbeschichtet, daher korrosions- und kratzfest und äußerst langlebig. Seitenmarkise, Halterungen für Surfbrett, Kanister oder Reserverad – für welches Zubehör Du Dich auch entscheidest, die Anbringung am Dachgepäckträger Deines Grenadier ist ganz einfach.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	60 kg
LÄNGE	2.530 mm
BREITE	1.590 mm
MATERIAL	Plattform: Aluminium 6063-T5 Fuß: Edelstahl
FARBE	Schwarz
TRAGLAST (DYNAMISCH/STATISCH)	90 kg / 360 kg
BEFESTIGUNGSPUNKTE	4 pro Seite an Regenrinne
MONTAGESYSTEM FÜR ZUBEHÖR	T-Schlitze an fünf Längsleisten und Umrandung
FAHRZEUGHÖHE	Mit Dachgepäckträger 2.150 mm (+100 mm)



Der durchgängige Dachgepäckträger wurde von Rhino-Rack für INEOS Automotive entwickelt und hat sich bei den Testfahrten des Grenadier bewährt.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

BATWING-SEITENMARKISE

Diese robuste, wetterfeste integrierte Seitenmarkise lässt sich zum Schutz vor den Elementen in einem Winkel von 270 Grad ausfahren. Sie wird seitlich am Dachgepäckträger oder den Dachquerträgern montiert, ist schnell und einfach aufzubauen und wird komplett mit Stangen, Seilen und Heringen geliefert. Bei Nichtgebrauch lässt sie sich in einer robusten PVC-Tasche verstauen.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	21,5 kg	
ÖFFNUNG	270 Grad	
MATERIAL	Markise	Polyester 210D und PU, wasserdicht bis 2000mm, Ripstop Polyester-Baumwoll-Stoff, Stangen und Rahmen pulverbeschichtet
	Aufbewahrungstasche	Robustes PVC mit 580 g/m ²
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz (linke Fahrzeugseite)	
BEINHALTET	1 Markise	



Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.



WEITERLESEN

BEFESTIGUNGSSATZ FÜR ROTOPAX™ HALTERUNG

Ein Set mit vier Nutensteinen und Schrauben zur schnellen Befestigung einer RotopaX™ Halterung, damit Du auf dem Dach Deines Grenadier RotopaX™ Behälter* mitnehmen kannst.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,2 kg
MATERIAL	Galvanisierter Edelstahl 304
TRAGLAST	Eine RotopaX™ Halterung plus Behälter*
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	Set für 1 x RotopaX™

* RotopaX™ Behälter und RotopaX™ Halterung nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.



RESERVERAD-HALTERUNG

Du möchtest ein Reserverad mitnehmen† Mit dieser praktischen Halterung kannst Du ein zusätzliches Rad auf dem Dachgepäckträger befestigen.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	1,5 kg
MATERIAL	Flussstahl/ABS-Kunststoff
TRAGLAST	Ein Reserverad†
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	Halterung aus Metall

† Reserverad nicht im Lieferumfang enthalten.

WEITERLESEN

KANISTER-HALTERUNG

Auf langen Touren abseits der Zivilisation brauchst Du zusätzlichen Kraftstoff oder Wasser? Dann mach einfach einen 10- oder 20-Liter-Kanister voll, schiebe ihn in die Halterung und befestige ihn mit dem mitgelieferten Gurt.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	3 kg
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl in Schwarz
TRAGLAST	Ein Kanister bis 20 l
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Nut
INHALT	Halterung aus Metall + Gurt

Gurte nicht im Lieferumfang enthalten.

Kanister nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.



ECKHALTERUNGEN

Kühlboxen, Stauboxen, Werkzeugboxen – quadratische Hartschalenbehälter transportierst Du am besten auf dem Dachgepäckträger. Umfasst vier Eckhalterungen, Schrauben und Ösen. Einfach auf die Größe der Ladung einstellen, anschrauben und mit eigenen Gurten sichern.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	1 kg
MATERIAL	Pulverbeschichtetes Druckguss-Aluminium
TRAGLAST	40 kg
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	4 Halterungen aus Metall + Ösen

Gurte nicht im Lieferumfang enthalten.

Werkzeugbox nicht im Lieferumfang enthalten.

WEITERLESEN

HI-LIFT JACK (WAGENHEBER) HALTERUNG

Befestige Deinen Hi-Lift Jack Wagenheber mit diesen beiden stabilen Halterungen ganz einfach am Dachgepäckträger oder den Dachquerträgern.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	1 kg (Paar)
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl
TRAGLAST	Ein Hi-Lift Jack (Wagenheber)
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	2 Metallhalterungen

Nicht kompatibel mit hydraulischen Hi-Lift Jack Wagenhebern; nur kompatibel mit standardmäßigen mechanischen Hi-Lift Jack Wagenhebern.

Hi-Lift Jack (Wagenheber) nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.



WEITERLESEN

ARBEITSSCHEINWERFER-HALTERUNG

Licht kann man nie zu viel haben, besonders wenn schlechtes Wetter aufzieht. Diese Halterung* bildet eine starke, stabile Plattform für kleine Scheinwerfer. Und sie kann ganz flexibel überall am Dachgepäckträger oder den Dachquerträgern montiert werden.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,5 kg
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	1 universelle Lichthalterung

* Bei Fahrten auf öffentlichen Straßen darf kein zusätzlicher Scheinwerfer eingeschaltet sein.

* Scheinwerfer nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.



WEITERLESEN

EINKLAPPBARE ANTENNENHALTERUNG

Mit unserer vielseitigen Antennenhalterung† kannst Du den Funk- und Fernsehempfang verbessern oder Sandfahnen, kleine LEDs und Scheinwerfer daran befestigen. Sieben Stufen innerhalb eines Drehbereichs von 180 Grad stellen sicher, dass Du immer die perfekte Ausrichtung findest. Dann einfach sichern und fertig.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	1 kg
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	1 Halterung

† Antenne nicht im Lieferumfang enthalten.

GASFLASCHEN- HALTERUNG

Mit dieser Halterung kannst Du eine vier Kilo schwere Gasflasche auf dem Dachgepäckträger verstauen. Einfach in die Halterung schnallen und mit dem mitgelieferten Spanngurt sichern.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	1 kg
MATERIAL	Flussstahl
TRAGLAST	4 kg schwere Gasflasche
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	Halterung aus Metall + Gurt



ABSCHLIESSBARES SICHERUNGSKABEL

Du kannst sehr viel Ausrüstung auf dem Dach verstauen. Mit allem, was du sichtbar auf dem Dach verstaust, musst du dir sicher sein können, dass es vor Diebstahl geschützt ist. Schlinge dieses kunststoffummantelte Kabel rund um deine Ladung und schließe es ab.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,5 kg
MATERIAL	Kunststoffummanteltes Stahlseil
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Gasflaschen nicht im Lieferumfang enthalten.



WEITERLESEN

SURFBRETT-HALTERUNG

Wenn Wellengang und offshore wind nach Dir rufen, kannst Du Dein Surfbrett ganz einfach auf dem Dachgepäckträger Deines Grenadier transportieren. Ob Longboard oder Shortboard, Du hast nach wie vor einen freien Blick aus Deinem Fahrzeug und gewinnst Platz im Innenraum. Auch ein Stand-Up-Paddleboard lässt sich problemlos mitnehmen. Wird mit zwei 3,5 Meter langen Befestigungsgurten geliefert. Einfach anzubringen und abzunehmen, extrem sicher. Du kannst ein Surfbrett pro Halterung sowie zwei Halterungen nebeneinander anbringen.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,5 kg
MATERIAL	Außen Nylon, innen gestanzter Schaumstoff
TRAGLAST	Ein Surfbrett
BEFESTIGUNGSPUNKTE	Gurte an Querleisten
INHALT	2 Polster + 2 Gurte

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln und Seitenschutzbügeln hängt von der Region ab.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

FLACHE BZW. SEITLICHE HALTERUNG FÜR SANDBLECHE

Du bist in tiefem Sand unterwegs? Wenn es jetzt hart auf hart kommt und Du mehr Grip brauchst, sind Deine Sandbleche die einzige Rettung. Befestige einfach eins oder zwei seitlich oder flach liegend an diesen Halterungen.

TECHNISCHE DATEN SEITLICHE HALTERUNG (IM HAUPTBILD ABGEBILDET)

GEWICHT	2,2 kg
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl
TRAGLAST	Bis zu zwei Sandbleche (in Verbindung mit der flachen Halterung bis zu vier)
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	2 Halterungen

TECHNISCHE DATEN FLACHE HALTERUNG

GEWICHT	1,7 kg
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl
TRAGLAST	Bis zu 4 x Maxtrax oder 2 x Tred gestapelt
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	2 Halterungen

Sandbleche nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln und Seitenschutzbügeln hängt von der Region ab.

Seitliche Befestigungen nur für den Einsatz im Gelände.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

SPATEN

Dieses vielseitige, kompakte Werkzeug besteht aus Hartstahl für maximale Festigkeit und ist für eine besonders lange Lebensdauer verzinkt. Der ideale Spaten für Abenteurer, die viel unterwegs sind. Entwickelt von Rhino-Rack für die Befestigung in der Werkzeug-Halterung.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	3 kg
MATERIAL	Robuster, pulverbeschichteter und verzinkter Karbonstahl/Glasfaserstiel
INHALT	1 Spaten

WERKZEUG-HALTERUNG

Zur Befestigung einer Axt oder Schaufel, eines Kajak- oder SUP-Paddels oder anderer Werkzeuge mit einem Stieldurchmesser von 10 bis 50 Millimetern am Dachgepäckträger oder den Dachquerträgern. Die beiden Halterungen sind abschließbar, federbelastet für schnelles Verriegeln und Lösen und leicht zugänglich, wenn es hart auf hart kommt.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,3 kg
MATERIAL	Pulverbeschichtetes Aluminium
TRAGLAST	8 kg
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	2 Werkzeug-Halterungen

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Seitliche Befestigungen sind separat erhältlich, ohne Befestigungsstifte oder -bänder.



WEITERLESEN

DACHQUERTRÄGER

Diese leichten Dachquerträger aus Aluminium mit Stahlfüßen wurden von Rhino-Rack speziell für den Grenadier entwickelt. Sie nehmen über ihre volle Breite von 1.700 Millimetern Deinen Fahrrad-Träger, die Kajak-Halterung, eine Dachbox oder andere Ausrüstungsgegenstände auf und können an jeder beliebigen Stelle des Dachs angebracht werden.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	14 kg
BREITE	1.700 mm
MATERIAL	Dachquerträger: Pulverbeschichtetes Aluminium 6063-T6 Füße: Pulverbeschichteter Edelstahl 304
FARBE	Schwarz
TRAGLAST (DYNAMISCH/STATISCH)	75 kg (Gelände), 95 kg (Straße)/375 kg
BEFESTIGUNGSPUNKTE	2 pro Seite an Regenrinne
MONTAGESYSTEM FÜR ZUBEHÖR	T-Schlitze an den vier Seiten jedes Dachquerträgers
FAHRZEUGHÖHE	Mit Dachquerträgern 2.140 mm (+90 mm)



Die Dachquerträger wurden von Rhino-Rack für INEOS Automotive entwickelt und haben sich bei den Testfahrten des Grenadier bewährt.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln und Seitenschutzbügeln hängt von der Region ab.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

DACHBOX

In unserer abschließbaren, wasserdichten Dachbox kannst Du Gepäck und Ausrüstung auf dem Dach Deines Grenadier verstauen. Befestige die Box einfach in den T-Schlitz der Dachquerträger. Du kannst sie von beiden Seiten des Fahrzeugs aus beladen. Dann nur noch die Box absperren und die Fahrt kann beginnen.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	18 kg
MATERIAL	ABS/Acryl-Styrol-Acrylnitril
TRAGLAST	75 kg
FASSUNGSVERMÖGEN	440 l
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	1 Box + 2 Schlüssel



Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

KAJAK-HALTERUNGEN

Mit unseren beiden Halterungen kannst Du Kajaks sicher auf dem Dach transportieren. Die J-Form sichert das Kajak auf der Seite stehend, sodass auf dem Dach auch noch Platz für anderes Zubehör oder eine andere Halterung frei bleibt. Mit der Sattelhalterung kann ein einzelnes Kajak oder Kanu flach und tiefer auf dem Dach befestigt werden.

TECHNISCHE DATEN: SATTELHALTERUNG (IM HAUPTBILD ABGEBILDET)

GEWICHT	2,3 kg
MATERIAL	Glasfaser, Nylon/Santoprene
TRAGLAST	Ein Boot bis zu 60 kg
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	4 Sattelhalterungen + 4 Gurte

TECHNISCHE DATEN: J-FORM BEFESTIGUNG

GEWICHT	4,9 kg
MATERIAL	Pulverbeschichteter Stahl, Neopren, korrosionsbeständig
TRAGLAST	Ein Boot bis zu 45 kg
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	2 J-förmige Halterungen + 4 Gurte



Kajak nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln und Seitenschutzbügeln hängt von der Region ab.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

FAHRRAD- DACHTRÄGER

Aus leichtem Aluminium gefertigt und für Fahrräder mit 20 bis 29 Zoll großen Reifen geeignet. Du kannst das Fahrrad einfach festschnallen und die Vordergabel mit dem Schutzbügel arretieren. Dann wird alles mit dem abschließbaren Kabel gesichert. Du kannst bis zu drei Fahrrad-Träger auf dem Dach anbringen. Und dank Schnellverschluss verlierst Du keine Zeit, wenn Du Dich dann in den Sattel schwingen willst.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	7,5 kg
MATERIAL	Hochwertiger Aluminiumguss
FASSUNGSVERMÖGEN	1 Fahrrad mit bis zu 29 Zoll großen Reifen
TRAGLAST	1 Fahrrad bis zu 21 kg
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	1 Halterung + 2 Schlüssel + 1 Sicherungskabel

Fahrrad nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln und Seitenschutzbügeln hängt von der Region ab.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

SKI-/SNOWBOARD-DACHTRÄGER

Auf dem Weg in die Berge für einen sonnigen Tag im Pulverschnee? Sichere Deine Ski und Snowboards mit diesem abschließbaren Träger auf dem Dach. Für bis zu vier Paar Ski oder zwei Snowboards, mit einfachem Ver- und Entriegelungsmechanismus für auch für den Gebrauch mit Handschuhen.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	2,5 kg
MATERIAL	Beschichtetes Aluminium + Kunststoff, Gummi
TRAGLAST	4 Paar Ski oder 2 Snowboards
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	2 Ski-Halterungen + 2 Schlüssel



Snowboard nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

VERSTELLBARE LASTENHALTERUNG

Musst Du Holz, Leitern oder andere lange Gegenstände transportieren? Dann steckst Du einfach die beiden Lastenhalterungen an die Dachquerträger, stellst sie ein und arretierst sie mit dem Schnellverschlussmechanismus.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,5 kg
MATERIAL	Glasfaserverstärktes Nylon
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	2 Halterungen

GEPÄCKGURTE

Mit diesen praktischen Gepäckgurten kannst Du Deine Ausrüstung sicher am Dachgepäckträger oder den Dachquerträgern befestigen. Mit 5,5 Metern sind sie lang genug, um auch größere Gegenstände zu sichern. Und dank der Schutzvorrichtungen an den Schnallen werden weder Dach noch Ladung beschädigt.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	0,5 kg
MATERIAL	Gurt aus Polypropylen/Schnallenschutz aus TPV-Gummi
TRAGLAST	225 kg
INHALT	2 Rapid Straps, je 5,5 m

Verstellbare Lastenhalterung und Gepäckgurte separat erhältlich.
Leiter nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.



WEITERLESEN

VERZURRÖSEN FÜR DEN DACHGEPÄCKTRÄGER

Brauchst Du zusätzliche Befestigungspunkte, um mehr Ausrüstung und Ladung zu sichern? Diese vier Ösen aus galvanisiertem Stahl können über die gesamte Länge des Dachgepäckträgers oder der Dachquerträger geschoben und mit einer schnellen und einfachen Drehverriegelung arretiert werden.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHT	1 kg
MATERIAL	Sockel: Galvanisierter Stahl Ösen: Pulverbeschichteter, galvanisierter Stahl
BEFESTIGUNGSPUNKTE	T-Schlitz
INHALT	4 Ösen

Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.



WEITERLESEN

ZUBEHÖR- KOMPATIBILITÄT



DACHGEPÄCKTRÄGER

RESERVERAD-HALTERUNG

GASFLASCHEN-HALTERUNG

HI-LIFT JACK (WAGENHEBER)
HALTERUNG

KANISTER-HALTERUNG

ECKHALTERUNGEN

SURFBRETT-HALTERUNG

FLACHE HALTERUNG FÜR
SANDBLECHE

SEITLICHE HALTERUNG FÜR
SANDBLECHE

WERKZEUG-HALTERUNG

BEFESTIGUNGSSATZ FÜR ROTOPAX™
HALTERUNG

ARBEITSSCHEINWERFER-HALTERUNG*

EINKLAPPBARE ANTENNENHALTERUNG*

ABSCHLIESSBARES SICHERUNGSKABEL*

VERZURRÖSEN FÜR DEN
DACHGEPÄCKTRÄGER*

GEPÄCKGURTE*

BATWING-SEITENMARKISE*

VERSTELLBARE LASTENHALTERUNG*

DACHQUERTRÄGER

DACHBOX

KAJAK-HALTERUNG, SATTEL-FORM

KAJAK-HALTERUNG, J-FORM

FAHRRAD-DACHTRÄGER

SKI-/SNOWBOARD-DACHTRÄGER

ARBEITSSCHEINWERFER-HALTERUNG*

EINKLAPPBARE ANTENNENHALTERUNG*

ABSCHLIESSBARES SICHERUNGSKABEL*

VERZURRÖSEN FÜR DEN DACHGEPÄCKTRÄGER*

GEPÄCKGURTE*

BATWING-SEITENMARKISE*

VERSTELLBARE LASTENHALTERUNG*

WERKZEUG-HALTERUNG



*Sowohl mit Dachgepäckträger als auch Dachquerträgern kompatibles Zubehör.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.

 **WEITERLESEN** 

KAUF

Damit Dein Grenadier seiner Aufgabe gewachsen ist, brauchst Du das richtige Zubehör. Das kannst Du über unseren **Online-Konfigurator** auswählen. Hier findest Du alle Informationen, die Du über unser Zubehör benötigst. Dazu zählen auch technische Daten und Montageanleitungen.

GARANTIE

Jeder Grenadier ist auf Langlebigkeit und Verlässlichkeit ausgelegt. Und das gilt auch für das gesamte Zubehör. Nach 1,8 Millionen Testkilometern sind wir von der Leistungsfähigkeit und Qualität jedes einzelnen Zubehörteils überzeugt. Deshalb geben wir auf alles eine umfassende dreijährige Garantie.

MONTAGE

Es kann vorkommen, dass Du fernab der Zivilisation Reparaturen durchführen oder Zubehör aus- und wieder einbauen musst. Deshalb haben wir alle Zubehörteile so entwickelt, dass sie einfach anzubringen sind. Auch die Montageanleitungen sind leicht verständlich.



Die Verfügbarkeit von Rammschutzbügeln und Seitenschutzbügeln hängt von der Region ab.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.

WEITERLESEN

AUSSEN

ZUBEHÖR	BESCHREIBUNG	KOMPONENTENDETAILS	TEILENUMMER	ANMERKUNGEN
Seitliche Trittleisten	Erleichtern den Zugang zum Innenraum und bieten zusätzlichen Schutz bei Geländefahrten. Verfügen über rutschfeste Standflächen und können über die gesamte Fahrzeuglänge für den Zugang zum Ladebereich auf dem Dach verwendet werden. Traglast: 300 kg pro Seite (statisch).	Seitliche Trittleiste links mit Befestigungsmaterial Seitliche Trittleiste rechts mit Befestigungsmaterial	GRA-0A82-000590	Nicht kompatibel mit dem Flankenschutz (Rock Slider)
Flankenschutz (Rock Slider)	Zusätzlicher Schutz für die Karosserie und das Fahrgestell Deines Fahrzeugs. Dieser Flankenschutz ist aus hochbelastbarem, pulverbeschichtetem Stahl gefertigt und kann auch als Ankerpunkt für Hi-Lift Jacks (Wagenheber) verwendet werden. Traglast: 2.000 kg von Unterboden.	Flankenschutz (Rock Slider) links mit Befestigungsmaterial Flankenschutz (Rock Slider) rechts mit Befestigungsmaterial	GRA-0B06-031250	Nicht kompatibel mit seitlichen Trittleisten
LED-Lichtleiste	Verbessert die Lichtleistung beim Fahren in anspruchsvollem Gelände. Lässt sich bequem an Dachgepäckträger oder den Dachquerträgern befestigen und mit dem optionalen Hochlast-Zusatzschalter und der elektrischen Vorrüstung verbinden. 17.640 Lumen.	LED-Lichtleiste vorn mit Befestigungsmaterial und Abdeckung	GRA-0A71-010730	Nur für den Einsatz im Gelände. Hochlast-Zusatzschalter und elektrische Vorrüstung (Option) erforderlich
Vorfilter mit Zyklontechnik	Hält Staub und Schmutz durch Verwirbeln der Luft vom Motor fern und bildet eine zusätzliche Filterschicht für den erhöhten Lufteinlass. Liefert einen saubereren Luftstrom an den Motor.	Vorfilter mit Zyklontechnik Adapter für erhöhten Lufteinlass mit Befestigungsmaterial	GRA-0B14-018190	Nur für den Einsatz im Gelände. Erhöhter Lufteinlass (Option) erforderlich
Felgenschlösser	Kompletter Satz zur Sicherung aller vier Räder und des Reserverads. Kompatibel mit allen INEOS-Rädern und dem abschließbaren Staufach im Reserverad.	Felgenschlösser (x 5) im Set, Silver, mit Schlüssel	GRA-0A91-001210	Auch als Option verfügbar
Abnehmbare Heckwinde	Abnehmbare Seilwinde von RED WINCHES, die an der optionalen vertikalen Zugvorrichtung hinten befestigt und an den Hochlast-Zusatzschalter und die elektrische Vorrüstung (Option) angeschlossen wird. Tragbar zur problemlosen Verwendung für mehrere Fahrzeuge.	Abnehmbare Heckwinde Montagesatz für Zugvorrichtung	GRA-0B11-018180	Nur für den Einsatz im Gelände. Hochlast-Zusatzschalter und elektrische Vorrüstung (Option) erforderlich Hintere Zugvorrichtung (Option) erforderlich
Bergungsset	Das Bergungsset von RED WINCHES umfasst nützliches Zubehör, um die Leistungsfähigkeit der Winde zu verbessern und gleichzeitig die Sicherheit zu erhöhen. Umfasst: 1 Umlenkrolle aus Leichtmetall – MBS 240 kn/24.473 kg 2 Bügelschäkel – 4 t (CE-zertifiziert) 2 weiche Schäkel aus Synthetik – MBS 12 t 1 Bergungsgurt 4 m – 12 t 1 Bergungsgurt 6 m – 11 t 1 Endlosschlinge – 11 t (gefertigt nach BSEN1492-1 Werkssicherheit 7:1) 1 Paar Handschuhe 1 Stofftasche – 24 l	Bergungsset	GRA-0B12-001290	

WEITERLESEN

INNEN

ZUBEHÖR	BESCHREIBUNG	KOMPONENTENDETAILS	TEILENUMMER	ANMERKUNGEN
Schutz-Sitzbezüge	Schützen die Sitze vor Wasser, Schlamm und UV-Schäden sowie vor Verschleiß durch Fahrzeuginsassen und Haustiere. Airbag-kompatibel.	Schutz-Sitzbezüge, vordere Sitzreihe Schutz-Sitzbezüge, zweite Sitzreihe	GRA-0A65-001120 GRA-0A65-001130	
Gummi-Fußmatten	Das hochwandige Design schützt den Boden vor Wasser, Sand oder Schmutz, perfekt für alle Wetterbedingungen.	Gummi-Fußmatten, Linkslenker Gummi-Fußmatten, Rechtslenker	GRA-0A63-001100 GRA-0A64-001110	
Teppich-Fußmatten	Verschönern den Innenraum Deines Fahrzeugs und schützen die Bodenverkleidung vor Abnutzung und Verschmutzung.	Teppich-Fußmatten, Linkslenker Teppich-Fußmatten, Rechtslenker	GRA-0A61-001080 GRA-0A62-001090	Auch als Option verfügbar
Tisch in der Hecktür	An der breiteren Hecktür angebracht, mit zwei Verwendungsmöglichkeiten: ausgeklappt als Tisch oder aufrecht als Platte zur Sicherung von Ausrüstungsgegenständen. Traglast: 30 kg (statisch), 10 kg (dynamisch).	Tisch in der Hecktür mit Befestigungsmaterial	GRA-0A34-001000	
Laderaumgitter	Erhöht die Sicherheit in Deinem Fahrzeug und hält Ladung und andere Gegenstände sowie Haustiere sicher von den Fahrzeuginsassen getrennt.	Laderaumgitter mit Befestigungsmaterial	GRA-0A41-001030	Nicht kompatibel mit Laderaum-Trennnetz
Laderaumteiler	Zur Aufteilung des Laderaums in zwei getrennte Bereiche, sodass Ladung, Einkäufe, Gepäck und auch Haustiere sicher befördert werden können.	Laderaumteiler mit Befestigungsmaterial	GRA-0A41-022610	Laderaumgitter erforderlich Nicht kompatibel mit Verstausystem
Verstausystem	Wird an den Befestigungsschienen innen angebracht und bietet eine flexible Möglichkeit zur Sicherung und Unterteilung von Ladung im Laderaum. So sind Ladung und Fahrzeuginsassen sicher unterwegs.	Verstausystem mit Befestigungsmaterial	GRA-0A42-001050	Befestigungsschienen innen (Option) erforderlich
Gepäckorganizer	Aus robustem Material mit stabilen Seitenwänden, ideal zum Transportieren und Ordnen von Einkäufen, Spielzeug, Sportgeräten, Werkzeug und mehr. Zusammenklappbar und mit einem Fassungsvermögen von 45 Litern.	Gepäckorganizer	GRA-0A36-001020	
Laderaum-Trennnetz	Einfacher, effektiver Schutz der Fahrzeuginsassen vor im Laderaum verstauten Gegenständen, die dadurch nicht in den Innenraum rutschen können. Leicht und einfach zu montieren.	Laderaum-Trennnetz mit Befestigungsmaterial	GRA-0A41-001450	Nicht kompatibel mit dem Laderaumgitter
Gepäcknetz	Sichert Gegenstände und Gepäck und verhindert, dass sie sich während des Transports im Laderaum bewegen. Elastisch und einfach an den Verzurrösen im Laderaum oder den Verzurrösen mit Schnellverschluss zu befestigen.	Gepäcknetz	GRA-0A52-001070	
Verzurrösen mit Schnellverschluss	Zur sicheren Befestigung von Gepäck oder anderen Lasten an den Befestigungsschienen innen und der Befestigungsschiene außen am Fahrzeug.	Verzurrösen mit Schnellverschluss (x 4)	GRA-0A54-001400	

WEITERLESEN

OBEN

ZUBEHÖR	BESCHREIBUNG	KOMPONENTENDETAILS	TEILENUMMER	ANMERKUNGEN
Dachgepäckträger	Zur Sicherung von Ladung oder Gepäck auf dem Dach sowie zur Befestigung von Halterungen für Fahrräder, Kanus, Kajaks, Ski und mehr, ohne Platz im Innenraum wegzunehmen. Traglast: 90 kg (dynamisch) und 360 kg (statisch).	Dachgepäckträger Montagesatz	GRA-0A01-018160	
Dachquerträger	Leichte Träger, mit denen das Dach für den Transport zusätzlicher Ladung oder Ausrüstung genutzt werden kann. Traglast: 75 kg (dynamisch) und 375 kg (statisch).	Dachquerträger Montagesatz	GRA-0A02-018170	
Fahrrad-Dachträger	Bequeme und sichere Befestigung von Fahrrädern auf dem Fahrzeugdach, ohne sie auseinandernehmen zu müssen. Geeignet für Fahrräder mit Ballonreifen, Kinderräder, Mountainbikes, Straßenfahrräder.	Fahrrad-Dachträger mit Befestigungsmaterial	GRA-0A11-000960	Dachquerträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Kajak-Halterung, Sattel-Form	Für den sicheren Transport eines Kajaks auf dem Fahrzeugdach durch Befestigung an den vorderen und hinteren Sätteln.	Kajak-Halterung, Sattel-Form, mit Befestigungsmaterial	GRA-0A14-001440	Dachquerträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Kajak-Halterung, J-Form	Für den sicheren Transport eines Kajaks in schräger Position oder zweier Kajaks in vertikaler Position auf dem Dach.	Kajak-Halterung, J-Form, mit Befestigungsmaterial	GRA-0A14-001430	Dachquerträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Ski-/Snowboard-Dachträger	Für den Transport von vier Paar Ski oder zwei Snowboards auf dem Dach Deines Fahrzeugs.	Ski-/Snowboard-Dachträger mit Befestigungsmaterial	GRA-0A13-000980	Dachquerträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Dachbox	Zum Verstauen von Gepäck und Ausrüstung in einem wasserdichten Behälter auf dem Fahrzeugdach, damit der Platz im Innenraum frei bleibt.	Dachbox mit Befestigungsmaterial	GRA-0A22-001580	Dachquerträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Verstellbare Lastenhalterung	Für den sicheren Transport und die Aufbewahrung schwerer Lasten wie Holz, Leitern, Kanus und mehr auf den Dachquerträgern.	Verstellbare Lastenhalterung für den Dachgepäckträger mit Befestigungsmaterial	GRA-0A51-001530	Dachquerträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Seitenmarkise	Diese Markise wird seitlich am oder den Dachquerträgern montiert, lässt sich in einem Winkel von 270 Grad ausfahren und bietet Schatten und Schutz vor den Elementen.	Seitenmarkise mit Befestigungsmaterial	GRA-0B25-001310	Dachquerträger oder Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Surfbrett-Halterung	Für den Transport aller Arten von Surfbrettern auf dem Fahrzeugdach, sodass Du während der Fahrt freie Sicht nach hinten und auf die Seite hast. Wird mit Befestigungsgurten geliefert.	Surfbrett-Halterung für den Dachgepäckträger	GRA-0A12-000970	Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Werkzeug-Halterung	Zur Befestigung einer Axt oder Schaufel an einer leicht zugänglichen, sicheren Stelle auf dem Dachgepäckträger des Fahrzeugs.	Werkzeug-Halterung für den Dachgepäckträger mit Befestigungsmaterial	GRA-0A16-001600	Dachquerträger oder Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Hi-Lift Jack (Wagenheber) Halterung	Die sichere Art, einen Hi-Lift Jack (Wagenheber) zu transportieren: Er wird einfach am Dachgepäckträger befestigt.	Hi-Lift Jack (Wagenheber) Halterung für den Dachgepäckträger mit Befestigungsmaterial	GRA-0B31-001320	Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Seitliche Halterung für Sandbleche	Zur Befestigung von Sandblechen an der Seite des Dachgepäckträgers, um Platz im Innenraum oder auf dem Dachgepäckträger zu schaffen.	Seitliche Halterung für Sandbleche mit Befestigungsmaterial	GRA-0B13-001480	Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack

OBEN

ZUBEHÖR	BESCHREIBUNG	KOMPONENTENDETAILS	TEILENUMMER	ANMERKUNGEN
Flache Halterung für Sandbleche	Zur Befestigung von Sandblechen flach auf dem Dachgepäckträger Deines Fahrzeugs, um Platz im Innenraum zu schaffen.	Flache Halterung für Sandbleche mit Befestigungsmaterial	GRA-0B13-001470	Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Befestigungssatz für RotopaX™ Halterung	Für den sicheren Transport von RotopaX™ Kanistern (max. 18 kg) auf dem Dachgepäckträger.	Befestigungssatz für RotopaX™ Halterung	GRA-0A55-001560	Dachgepäckträger erforderlich RotopaX™ Behälter und RotopaX™ Halterung nicht im Lieferumfang enthalten Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Reserverad-Halterung	Für den sicheren Transport eines Reserverads auf dem Dachgepäckträger.	Reserverad-Halterung für den Dachgepäckträger mit Befestigungsmaterial	GRA-0A93-001590	Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Kanister-Halterung	Für die sichere Befestigung und Beförderung eines Kanisters (10 l oder 20 l) auf dem Dachgepäckträger.	Kanister-Halterung für den Dachgepäckträger mit Befestigungsmaterial	GRA-0B23-001460	Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Gasflaschen-Halterung	Für den einfachen und sicheren Transport verschiedener Gasflaschen (4 kg) auf dem Dachgepäckträger.	Gasflaschen-Halterung für den Dachgepäckträger mit Befestigungsmaterial	GRA-0B22-001300	Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Verzurrösen für den Dachgepäckträger	Zur Sicherung von Ausrüstung, Gepäck oder anderen Gegenständen an Dachgepäckträger oder Dachquerträgern.	Verzurrösen für den Dachgepäckträger (x 4)	GRA-0A54-001540	Dachquerträger oder Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Gepäckgurte	Mit diesen beiden 5,5 Meter langen Gurten können Ausrüstung oder große Lasten auf dem Dachgepäckträger, den Dachquerträgern oder im Innenraum des Fahrzeugs gesichert werden.	Gepäckgurte (x 2)	GRA-0A51-001060	Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Eckhalterungen	Zur sicheren Befestigung von viereckigen Hartschalenbehältern auf dem Fahrzeugdach, zum Beispiel Kühlboxen, Staubboxen oder Werkzeugboxen.	Eckhalterungen für den Dachgepäckträger mit Befestigungsmaterial	GRA-0A16-001510	Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Abschließbares Sicherungskabel	Dient der zusätzlichen Sicherung von Gegenständen, die auf dem Fahrzeugdach befördert werden.	Abschließbares Sicherungskabel mit Befestigungsmaterial	GRA-0A54-001550	Dachquerträger oder Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Arbeitsscheinwerfer-Halterung	Zur Befestigung kleiner Arbeitslampen oder Scheinwerfer auf dem Fahrzeugdach.	Arbeitsscheinwerfer-Halterung mit Befestigungsmaterial	GRA-0A72-001490	Dachquerträger oder Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack Hochlast-Zusatzschalter und elektrische Vorrüstung (Option) empfohlen
Einklappbare Antennenhalterung	Diese vielseitig einsetzbare und um 180 Grad drehbare Halterung eignet sich perfekt zum Anbringen von Antennen, Fahnen, kleinen LEDs oder Scheinwerfern an Dachgepäckträger oder Dachquerträgern.	Einklappbare Antennenhalterung mit Befestigungsmaterial	GRA-0A04-001420	Dachquerträger oder Dachgepäckträger erforderlich Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack
Spaten	Robuster, verzinkter Spaten aus Hartstahl.	Spaten	GRA-0B32-001520	Entwickelt und hergestellt von Rhino-Rack



Sämtliche Texte und Abbildungen des Fahrzeugs oder Zubehörs in dieser Broschüre (einschließlich Fotografien und Farbdarstellungen) dienen lediglich der Veranschaulichung. Sie können bei den unterschiedlichen Produktionsmodellen voneinander abweichen und sich ohne vorherige Ankündigung ändern.

Die im Benutzerhandbuch angegebene maximale Dachlast des Fahrzeugs darf nicht überschritten werden. Die Gesamtdachlast setzt sich zusammen aus dem Gewicht des Dachzubehörs, dem Gewicht des Dachgepäckträgers sowie der Dachquerträger und dem Gewicht des Inhalts des Dachzubehörs.

Die Entwicklung des Grenadier ist noch nicht abgeschlossen. Daher kann INEOS Automotive das Produktangebot einschließlich Spezifikationen, Optionen und Zubehör aktualisieren. Aus diesem Grund sind die Angaben zu technischen Daten, Optionen und Zubehör in der Zubehörbroschüre weder endgültig noch verbindlich. Alle bereitgestellten Angaben sollten nur als Anhaltspunkt betrachtet werden und spiegeln möglicherweise nicht die aktuellen Spezifikationen oder deren Verfügbarkeit wider. Die angegebenen Einzelheiten stellen kein Angebot für den Verkauf eines bestimmten Fahrzeugs zu einem bestimmten Preis oder mit einer bestimmten Spezifikation dar. Weitere Einzelheiten erhältst Du von Deinem nächsten Retail Partner.

Sonderausstattung und Zubehör sowie deren Verfügbarkeit kann je nach Fahrzeug (Karosserie und Antriebsstrang) und Land variieren. Zudem kann für die Montage die vorherige Installation anderer Komponenten erforderlich sein. Hinweis: Manche Merkmale der Serienausstattung ändern sich bei Auswahl eines konkreten Fahrzeugs oder einer Ausstattungsvariante möglicherweise. Bitte wende Dich an Deinen örtlichen Retail Partner, wenn Du weitere Informationen benötigst oder Dein Fahrzeug online konfigurieren möchtest. Die von INEOS angebotenen Garantiezeiträume für bestimmte Merkmale können begrenzt sein und sich in ihrer Dauer unterscheiden. Weitere Informationen zu den jeweiligen Abweichungen und Ausnahmen findest Du in den Garantiebedingungen von INEOS Automotive.

Zusätzliche Optionen, die für das Fahrzeug angeboten werden, können sich auf die Leistung, die Emissionen, die Außenabmessungen und die Geometrie im Gelände und auf der Straße auswirken. Das Beladen des Fahrzeugs mit Zubehör auf dem Dach kann die Fahreigenschaften des Fahrzeugs verändern. Nutzer sollten das Fahrzeug, die Optionen oder das Zubehör (oder Teile davon) nicht über die vorgesehenen Kapazitäten hinaus beladen.

Das Fahren im Gelände und die Verwendung der entsprechenden Ausrüstung (einschließlich Optionen und Zubehör) erfordert eine fortgeschrittene Ausbildung und Erfahrung. Die unsachgemäße Verwendung des Fahrzeugs oder der Ausrüstung kann die Sicherheit beeinträchtigen und zu Sachschäden und/oder Verletzungen der Nutzer und/oder anderer Parteien führen. Es liegt in der Verantwortung des Nutzers, vor dem Losfahren das Fahrzeug, die Ausrüstung, die Strecke und die Bedingungen zu prüfen. Weitere Informationen findest Du im Benutzerhandbuch sowie den Handbüchern/Anleitungen für das entsprechende Zubehör oder bei Deinem nächsten Retail Partner.

Für die Option mit Befestigungsschiene gelten Nutzungseinschränkungen auf der Straße gemäß der örtlichen Gesetzgebung.

Verwende die fahrzeuginternen Funktionen nur, wenn es sicher ist. Ablenkung beim Fahren kann zum Verlust der Fahrzeugkontrolle, zu Sachschäden, Verletzungen oder zum Tod führen. Halte Dich stets an die örtlichen Gesetze und Geschwindigkeitsbeschränkungen.

Die abgebildete Fahrzeugfolierung ist nicht käuflich zu erwerben.

Bildquellen (in der Reihenfolge der Verwendung):

Jordi Roots, Fahrprofi

Peanut Birchenough-Dwyer, „Golden Girl“, INEOS Grenadier

Maria Rudkin, Campaign Lead, INEOS Grenadier

Samara Cardenas, Accessories Specialist, INEOS Grenadier

Joshua Read, Accessories Module Lead, INEOS Grenadier

Mark Wilson, Technical Support Engineer, INEOS Grenadier

Claire Birchenough-Dwyer, Brand Communications Manager, INEOS Grenadier

Luis Ramos Martin, Regional Aftersales Manager – Iberia, INEOS Grenadier

Eros Albarran, Producer