



Product Range



Europe's leading
van accessory manufacturer



ABOUT RHINO



Rhino Products are Europe's leading manufacturers of commercial vehicle accessories. With a range that includes roof racks, bars, ladder transportation systems, rear steps, pipe tubes and door ladders, we supply products of unrivaled quality for professional van users around the world. Our products are available worldwide through a comprehensive network of stockists, fitting centres, converters and online resellers.

Throughout our continued success, we have always followed 4 core principles as a company in everything we undertake: **passion** for what we are doing, a shared **determination** to succeed, a **belief** that anything can be achieved if the work is put in, and that the **teamwork** of our highly talented workforce is key. Thanks to these values, we have been able to lead the way in the commercial vehicle accessory field across Europe, setting the standards in terms of:

- **Quality** - providing accessories that are safe, reliable and stand the test of time
- **Innovation** - refining every aspect of each product to help make the work of van users easier and more efficient
- **Exceptional service** - ensuring our utmost in customer service to our partners around the world.



Fabricant leader en Europe d'accessoires pour utilitaires. Grâce à une gamme comprenant des galeries, barres de toit, systèmes de transport d'échelles, marchepieds arrière, marchepieds latéraux, porte-tubes et échelles de porte, nous fournissons des produits d'une qualité inégalée aux utilisateurs d'utilitaires professionnels dans le monde entier. Nos produits sont disponibles au Royaume-Uni, en Europe et dans le reste du monde, par le biais d'un réseau complet de centres de pose, ateliers de transformation et revendeurs en ligne.

Tout au long de notre succès constant, nous avons toujours suivi 4 principes fondamentaux dans tout ce que nous entreprenons: **passion** pour ce que nous faisons, une **détermination** commune à réussir, la **conviction** que nous pouvons tout accomplir en y travaillant, et **l'esprit d'équipe**, atout clé de notre personnel aux talents hors pair. Grâce à ces valeurs, nous avons pu ouvrir la voie dans le domaine des accessoires pour véhicules commerciaux à travers l'Europe, en fixant les normes en termes de:

- **Qualité** - en fournissant des accessoires sûrs, fiables et à l'épreuve du temps
- **Innovation** - en perfectionnant chaque aspect de chaque produit afin de rendre la tâche des utilisateurs de fourgons plus facile et plus efficace
- **Service exceptionnel** - en assurant un service client inégalé à tous nos partenaires du monde entier.



Weltweit führender Hersteller von Nutzfahrzeugzubehör. Mit einem Sortiment, das Dachkörben, Dachträger, Leitertransportsysteme, Heckstufen, Seitenstufen, Transportrohren und Hecktürleitern umfasst, bieten wir Produkte von einzelartige Qualität für professionelle Nutzfahrzeugbenutzer Weltweit. Unsere Produkte sind in Europa und auf der ganzen Welt über ein umfangreiches Netzwerk von Händlern, Montagezentren, Umbauer und Online-Anbietern erhältlich.

Während unseres anhaltenden Erfolgs haben wir als Unternehmen bei allem, was wir tun, die folgenden 4 Kernprinzipien verfolgt: **Leidenschaft** für das, was wir tun, eine geteilte **Entschlossenheit**, erfolgreich zu sein, ein **Glaube** daran, dass alles erreicht werden kann, wenn entsprechend daran gearbeitet wird, und dass das **Teamwork** unserer hochtalentierten Mitarbeiter der Schlüssel ist. Dank dieser Werte waren wir in der Lage, in Sachen Zubehör für Nutzfahrzeuge in Europa wegweisend zu werden, und Standards zu setzen bezüglich:

- **Qualität** - Bereitstellen von Zubehör, das sicher und zuverlässig ist und sich langjährig bewährt
- **Innovation** - Verfeinern aller Aspekt eines jeden Produkts, um zu helfen, die Arbeit der Nutzer von Kleintransportern einfacher und effektiver zu machen
- **Außergewöhnlicher Service** - Sicherstellen, dass unsere Partner weltweit ein Höchstmaß an Kundenbetreuung und -service erfahren.

OUR LOCATIONS



Rhino Products has grown from humble beginnings into an international group of companies, with dedicated sites in The Netherlands, Poland and Sweden.

Headquartered in the UK, we now have two manufacturing facilities; one in Deeside, North Wales and the recently opened head office and flagship factory called Rhino House in Ellesmere Port, England. In 2017 we acquired AVS Steps Ltd, a leading manufacturer of electric and manual side steps for passenger vehicles such as taxis, ambulances and minibuses.



À partir de débuts modestes, Rhino Products s'est développée en un groupe international de sociétés, avec des sites dédiés aux Pays-Bas, en Pologne et en Suède.

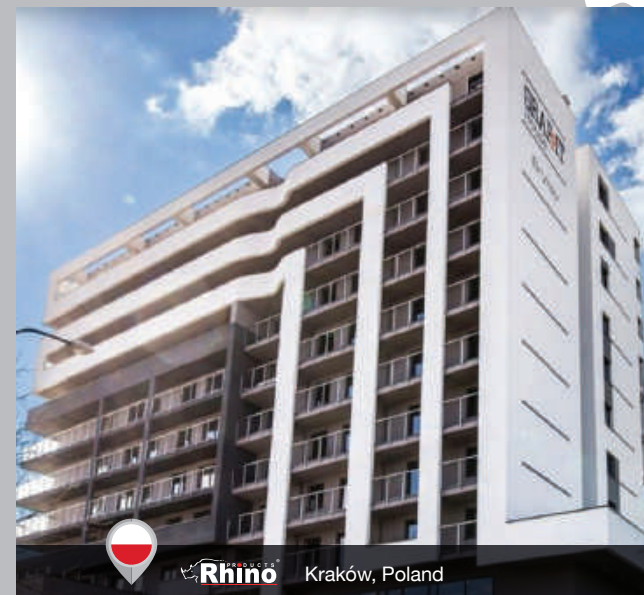
Basés au Royaume-Uni, nous avons deux sites de fabrication: l'un à Deeside, dans le nord du Pays de Galles, ainsi que notre siège social et usine phare appelé Rhino House, ouvert récemment à Ellesmere Port, en Angleterre. En 2017, nous avons fait l'acquisition de AVS Steps Ltd, fabricant leader de marchepieds manuels et électriques pour véhicules de transport de passagers: taxis, ambulances et minibus.



Rhino Products ist von seinen bescheidenen Anfängen zu einer internationalen Unternehmensgruppe mit zweckbestimmten Einrichtungen in den Niederlanden, in Polen und in Schweden gewachsen.

Mit Hauptsitz im Vereinigten Königreich haben wir dort nun zwei Produktionsstätten: eine in Deeside in Nordwales und die jüngst eröffnete Zentrale mit der Hauptfabrik, genannt Rhino House, in Ellesmere Port in England. Im Jahr 2017 haben wir AVS Steps Ltd., einen Hersteller von elektrischen und manuellen Seitentrittstufen für Personenkraftwagen wie Taxis, Krankenwagen und Minibusse, erworben.





THE RHINO JOURNEY

2003



Rhino Products formed at Buckley, UK
Création de Rhino Products à Buckley
Gründung von Rhino Products in Buckley

2010



Rhino Products Europe opens in the Netherlands
Ouverture de Rhino Products Europe aux Pays-Bas
Eröffnung von Rhino Products Europe in den Niederlanden



Deeside factory and offices open in North Wales
Ouverture de l'usine et des bureaux de Deeside, dans le nord du Pays de Galles
Eröffnung der Deeside Fabrik und Büros in Nordwales

2016



Rhino Products Nordic opens in Sweden
Ouverture de Rhino Products Nordic en Suède
Eröffnung von Rhino Products Nordic in Schweden

LOCATIONS

PipeTube™



2005

ModularRack™



Rear Door Ladder™



2007

SafeStow acquired



DeltaBar®



2009

LadderStow™



AluminiumRack™



2012

SafeClamp®



2013

HandiStep acquired



KammBar®



2014

2017



Acquisition of AVS Steps
Acquisition de AVS Steps
Akquisition von AVS Steps



Rhino Products Eastern Europe sales office opens in Poland
Ouverture du bureau de ventes Rhino Products Eastern Europe en Pologne
Eröffnung des Vertriebsbüros von Rhino Products Eastern Europe in Polen

2018



Rhino Products Europe open distribution centre in the Netherlands
Ouverture du centre de distribution Rhino Products Europe aux Pays-Bas
Eröffnung des Vertriebszentrums von Rhino Products Europe in den Niederlanden

2020



New head office and factory in Ellesmere Port
Nouveau siège social et usine à Ellesmere Port, au Royaume-Uni
Neue Zentrale und Fabrik in Ellesmere Port im Vereinigten Königreich



LDC invests in Rhino Products
LDC investit dans le Groupe Rhino Products
LDC investiert in die Rhino Products Group

PRODUCTS

TowStep™



AccessStep™



2015

ImpactStep®



2016

SafeStow4®



2017

Connect+®



2018

PipeTube Pro®



AluminiumLadder™



2020

INNOVATION AND ACCREDITATIONS



Design

In order to continually push the boundaries of excellence in product design and innovation, we have our own in-house team of experienced graduate engineers. Responsible for both new product development and continuous improvement of our existing range, our design department have changed the landscape of the commercial vehicle accessory market by creating products that not only let van users work more efficiently and safely, but also provide stunning aesthetics that complement modern vans. Our engineers produce bespoke fitting kits, that tailor every product in the range for each individual commercial vehicle.



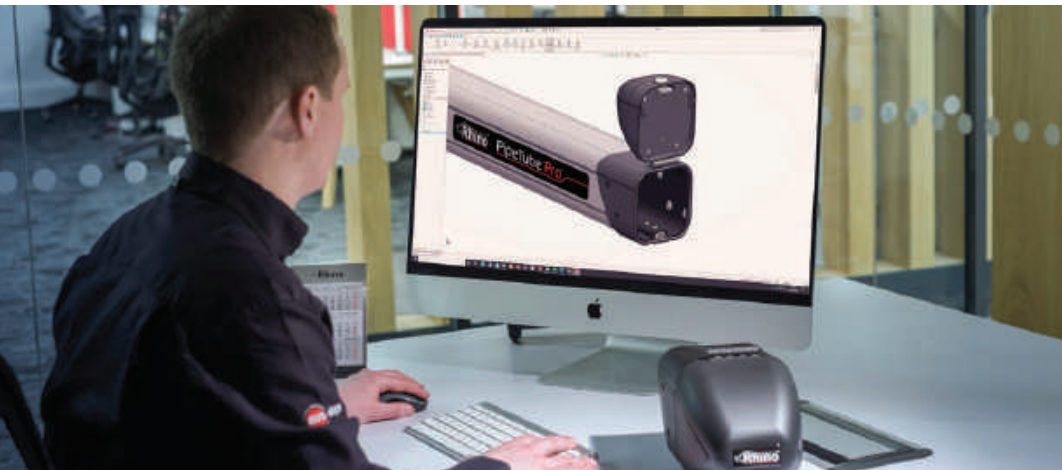
Développement de produits continu

Afin de continuer à repousser les limites de l'excellence en matière de conception et d'innovation de produits, Rhino possède sa propre équipe d'ingénieurs diplômés expérimentés. Chargé du développement de nouveaux produits et de l'amélioration continue de notre gamme existante, notre service d'étude a pour responsabilité de changer le paysage du marché des accessoires pour utilitaires, en créant des produits qui non seulement permettent aux utilisateurs de travailler de façon plus efficace et plus sûre, mais également dont l'esthétique exceptionnelle met en valeur les véhicules modernes.



Kontinuierliche Produktentwicklung

Um die Grenzen von Produktdesign und Innovation kontinuierlich zu erweitern, verfügt Rhino über ein eigenes Team erfahrener Diplomingenieure. Verantwortlich für die Entwicklung neuer Produkte aber auch die kontinuierliche Verbesserung unseres bestehenden Sortiments. Unsere Entwicklungsabteilung ist verantwortlich für Veränderungen im Markt für Nutzfahrzeugzubehör. Es werden Produkte entwickelt womit Benutzer effizienter und sicherer arbeiten können und die gleichzeitig eine atemberaubende Ästhetik bieten, die zu modernen Nutzfahrzeugen passen.





Testing

All of our products go through three rigorous stages of testing and accreditation before they reach the market. Firstly, our design team use the latest in cutting edge computerised software, such as FMEA systems, to eliminate any potential points of stress in a new design.

Then engineers then stress and cycle test prototypes in our own in-house dedicated testing facility.

Finally, we seek professional external testing from trusted industry leading third parties. We crash test many of our roof storage and ladder transportation accessories to 20g, twice the industry standard, at Millbrook Proving Grounds, and also utilise this facility for load cycle and thermal vibration testing on other products in the range. Given that our products are used worldwide, we ensure they are suitable for extreme climates – both hot and cold. Many of our products are also TÜV approved in accordance to DIN 75302/02.91.



Essais des produits

Tous nos produits passent par des étapes d'essais rigoureux et d'accréditation avant leur entrée sur le marché. Notre équipe de conception utilise les logiciels informatiques de dernière génération pour identifier puis éliminer les points de contrainte des nouvelles conceptions.

Nos ingénieurs font subir des tests de contrainte et de cycle de vie à nos prototypes dans nos propres installations. Des tests intensifs de cycle de vie aux tests en soufflerie, tout est mis en œuvre à ce stade pour assurer d'excellentes propriétés aérodynamiques.

Nous faisons également réaliser des tests en externe par des tiers de confiance leaders du secteur. Bon nombre de nos accessoires de transport d'échelles font l'objet de tests en collision à 20g, valeur deux fois supérieure à la norme de l'industrie.



Produktentwicklung

Alle unsere Produkte durchlaufen strenge Test- und Akkreditierungsphasen, bevor sie auf den Markt kommen. Unsere Ingenieure verwenden fortschrittliche Computersoftware, um potenzielle Schwachstellen in einem neuen Design zu identifizieren und anschließend zu beseitigen.

Unsere Produkte unterziehen in unserem eigenen Prüflabor Belastbarkeitstests. Lebenszyklus- und Windkanaltests sind ebenfalls Teil dieser Phase.

Wir verwenden auch professionelle externe Testeinrichtungen renommierter Institute. Großteil unsere Dachtransportprodukte sind mit 20G Crash-getestet, doppelt so hoch wie der Industriestandard.



BESPOKE ENGINEERING AND QUALITY



Bespoke Engineering Solutions

Having worked with all manner of commercial vehicle fleets over the years, we know there sometimes isn't a one-size-fits-all solution to some requirements. That's why we are able to offer bespoke engineering solutions, working with fleets and van converters to create a product tailored to their needs. Whether this may be an alteration to an existing product, a totally new system or simply an own-branding requirement, our team is up to the challenge.



Solutions techniques sur mesure

L'expérience que nous avons acquise au cours des années auprès d'une grande diversité de parcs de véhicules commerciaux nous a appris que, parfois, il n'y a pas de solution taille unique à certains besoins. C'est pourquoi nous sommes en mesure d'offrir des solutions techniques sur mesure, en collaborant avec les parcs et les ateliers de transformation d'utilitaires afin de créer un produit spécialement adapté à leurs besoins. Qu'il s'agisse de modifier un produit existant, de développer un système entièrement nouveau en partenariat ou simplement sous une propre marque, notre équipe est à la hauteur de tous les défis.



Kundenspezifische Lösungen

Wir haben über die Jahre mit alle Arten von Nutzfahrzeugflotten gearbeitet und wissen, dass es manchmal keine fertige Lösung für bestimmte Anwendungen gibt. Wir bieten daher technische Lösungen an, die in Zusammenarbeit mit Flotten und Nutzfahrzeugumbauer entwickelt wurden. So erschaffen wir Produkte, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. Ob es sich um eine Änderung eines bestehenden Produkts, eine völlig neue gemeinsame Entwicklung oder die Erstellung einer eigene Prukdukten handelt, unser Team nimmt die Herausforderung an.





Quality Assurance

Quality is paramount to everything we do in the Rhino Products group. Our quality teams at both of our manufacturing sites are dedicated to making sure every product that leaves our factory is of the best possible standard. This means that they ensure we; only work with trusted, ethical and accredited suppliers for raw materials, systematically inspect all new componentry, and regularly check equipment and instruments used throughout the production process – all to give our customers complete peace of mind.

Our ongoing quality procedures throughout the company have enabled us to achieve both ISO 9001 for our Quality Management System at both manufacturing sites and ISO 14001 for our Environmental Management System at our Deeside factory, an indication of the robustness of the protocols which we follow.



Assurance Qualité

La qualité est primordiale dans tout ce que réalise le groupe Rhino Products. Les équipes de contrôle de nos deux sites de fabrication ont pour mission d'assurer que chaque produit sortant de l'usine est de la qualité la plus élevée possible. Cette démarche signifie que nous travaillons uniquement avec des fournisseurs de matières premières dignes de confiance, responsables et accrédités, que nous inspectons systématiquement tous les nouveaux composants et que nous contrôlons régulièrement les équipements et instruments utilisés dans le procédé de fabrication afin d'assurer à nos clients une tranquillité d'esprit absolue.

Nos procédures de qualité continue appliquées à l'ensemble de la société nous ont permis d'obtenir les normes ISO 9001 pour notre système de gestion de la qualité et ISO 14001 pour notre système de gestion de l'environnement, témoignant de la robustesse des protocoles que nous appliquons.



Qualität

Qualität steht an erster Stelle, bei alles was wir innerhalb der Rhino Products Group machen. Unsere Qualitätsteams an beiden Produktionsstandorten stellen sicher, dass jedes Produkt das unser Werk verlässt, den höchstmöglichen Standard erfüllt. Dies bedeutet dass nur mit zuverlässigen, ethischen und akkreditierten Lieferanten gearbeitet wird. Alle neuen Komponenten werden systematisch geprüft und Produktionsanlagen und Messinstrumente kalibriert. Alles um das Vertrauen von unsere Kunden in uns sicherzustellen.

Dank unsererer kontinuierlichen Qualitätsverfahren verfügen wir über ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem) und ISO 14001 (Umweltmanagementsystem). Nachweis der Einbettung der Qualitätsprotokolle in unsere Organisation.



Load cycle tested



Thermal vibration tested



Pendulum impact tested



Aerodynamic Design | Conception aérodynamique | Aerodynamisches Design

Beacon bracket | Support de gyrophare | Rundumkennleuchte Halterung

Stainless steel roller | Rouleau arrière en acier inoxydable | Edelstahl Heckroller

KammBar®



Rhino's KammBar is Europe's leading commercial vehicle roof bar system. KammBars increase the storage capability of any van considerably.

- Configurations available: 2, 3, 4 bar sets
- Rated to a carry capacity of 75kg per bar
- Made from corrosion resistant anodised aluminium
- Two pairs of load stops as standard
- Lightweight yet extremely strong
- Highly aerodynamic bar profile
- Pre-assembled legs for quick and easy fitting
- Lockable leg cowls
- Sleek, modern design to compliment van aesthetics
- Beacon bracket and steel rear roller also available
- Compatible with Rhino's PipeTube Pro, SafeStow4, LadderStow and SafeClamp
- TÜV certified
- Independently 20g crash tested at Millbrook proving ground



KammBar de Rhino est le système de barres de toit pour utilitaires leader en Europe. KammBar augmente considérablement la capacité de stockage des véhicules commerciaux.

- Configurations disponibles : Jeux de 2, 3 et 4 barres
- D'une capacité nominale de 75kg par barre
- En aluminium anodisé
- Deux paires de butées de charge en standard
- Système léger mais ultra robuste
- Profil extrêmement aérodynamique des barres
- Pieds pré-assemblés pour une installation facile et rapide
- Protecteurs de pieds verrouillables
- Lignes modernes et épurées rehaussant l'apparence du véhicule
- Support de gyrophare disponible également
- Compatible avec PipeTube Pro, SafeStow4, LadderStow et SafeClamp de Rhino
- Homologation TÜV
- Tests en collision à 20g indépendant sur le terrain d'essai de Millbrook



Der Rhino KammBar kombiniert Stärke, Stil und Dauerhaft und resultiert in einem führenden Dachträger. Erhöht der KammBar die Transportkapazität erheblich.

- Konfiguration: Sets mit 2, 3, 4 Querträgern
- Mit einer Ladekapazität von 75kg pro Träger
- Hergestellt aus eloxiertem Aluminium
- Serienmäßig mit zwei Paar Seitenstützen
- Leicht und doch extrem stark
- Sehr aerodynamisches Trägerprofil
- Vormontierte Füße für schnelle und einfache Montage
- Abschließbare Füße
- Elegantes, modernes Design passend zum Fahrzeugdesign
- Rundumkennleuchte ebenfalls erhältlich
- Kompatibel mit Rhino's PipeTube Pro, SafeStow4, LadderStow und SafeClamp
- TÜV zugelassen
- Unabhängig 20g crash-getestet



Per bar



DeltaBar®



Rhino's DeltaBar represents a reliable and durable roof bar system, established as one of the most popular roof storage solutions for van users across Europe.

- Configurations available: 2, 3, 4, 5 bar sets
- 50kg carry capacity
- Aerodynamic design
- Low wind noise
- Made from high-tensile alloyed steel
- Beacon bracket, steel rear roller and load stops
- Compatible with Rhino's PipeTube Pro, SafeStow4, Ladder Stow and SafeClamp
- Extensively internally tested
- Independently 20g crash tested (a few select models are 10g crash tested)



DeltaBar de Rhino est un système de barres de toit fiable et durable, reconnu dans toute l'Europe par les utilisateurs de fourgons comme l'une des solutions de stockage de toit les plus recherchées.

- Configurations disponibles : Jeux de 2, 3, 4 et 5 barres
- Résistance de 50kg
- Conception aérodynamique
- Bruit de vent faible
- En acier allié à haute résistance à la traction
- Support de gyrophare et rouleau arrière disponibles également
- Compatible avec PipeTube Pro, SafeStow4, LadderStow et SafeClamp de Rhino
- Tests rigoureux en interne
- Tests en collision indépendants



Die DeltaBar von Rhino ist ein zuverlässiges und dauerhaftes Dachträgersystem und derzeit die beliebteste Dachtransportlösung für Nutzfahrzeuge in Europa.

- Konfiguration: Sets mit 2, 3, 4, 5 Querträgern
- 50kg Tragfähigkeit
- Aerodynamisches Design
- Minimales Windgeräusch
- Aus hochwertigem legiertem Stahl
- Kompatibel mit Rhino's PipeTube Pro, SafeStow4, LadderStow und SafeClamp
- Extrem auf Dauerhaft getestet
- Das System wurde mit 20g getestet und einige extrem hohen Varianten mit 10g





Unique bar profile | Profil de barre unique | Einzigartiges Trägerprofil



Beacon bracket | Support de gyrophare | Rundumkennleuchte Halterung



Stainless steel roller | Rouleau arrière en acier inoxydable |
Edelstahl Heckroller



Beacon Bracket | Support de gyrophare | Rundumkennleuchte Halterung

Made From anodised aluminium | Fabriqué en aluminium anodisé |
Aus eloxiertem aluminium

Aerodynamic nose cones | Capuchons d'extrémité aérodynamiques |
Aerodynamische Endkappen Seitenteilen

AluminiumRack™



Rhino's AluminiumRack combines strength, style and performance to provide Europe's most aesthetic and aerodynamic commercial vehicle roof rack design.

- Integrated full width steel rear roller
- Made from anodised aluminium
- Anti-rattle connectors
- Beacon Bracket (also available)
- Quick and easy assembly and fitting
- Aerodynamic nose cones
- Low wind noise
- Leg cowls covering feet
- Extensively internally tested
- Independently 20g crash tested
- TÜV approved



Combinant robustesse, style et performance supérieure pour créer la galerie de toit leader en Europe destinée aux véhicules utilitaires.

- Rouleau arrière intégré de pleine largeur
- Fabriqué en aluminium anodisé
- Connecteurs anti-claquement
- Support de gyrophare (accessoire supplémentaire)
- Assemblage et installation simples et rapides
- Capuchons d'extrémité aérodynamiques
- Bruit de vent faible
- Protectors de pieds
- Tests rigoureux en interne
- Homologation TÜV



Der Rhino Aluminium Dachkorb kombiniert Stärke, Stil und Dauerhaft und resultiert in einem führenden Dachträger.

- Integrierte Heckroller in voller Breite
- Aus eloxiertem Aluminium
- Anti-Rassel Halterungen
- Rundumkennleuchtenhalter (Zubehör)
- Schnelle und einfache Assemblage und Montage
- Aerodynamische Endkappen Seitenteilen
- Minimales Windgeräusch
- Abdeckkappen zur Montage der Füße
- Intern umfangreich getestet
- Unabhängig 20g crash-getestet
- TÜV geprüft

ModularRack™



The ModularRack is a robust and hard-wearing van roof storage system that provides quick and easy installation using two, three or four bolted together welded modular sections.

- Aerofoil that significantly reduces overall wind noise and drag
- Dual EP paint coating protection
- Quick and easy assembly
- Integrated full width rear roller
- Highly aerodynamic design
- Side mounting kit for the PipeTube Pro is also available
- Iconic Rhino Emblem
- Bespoke fitting kit for every vehicle
- Rigorously internally stress tested
- 20g crash tested



Remarque : le ModularRack n'est disponible que sur les marchés du Royaume-Uni et du Benelux.



Bitte beachten Sie: Das ModularRack ist nur auf den UK- und Benelux-Märkten erhältlich.



Side mounting bracket



Aerofoil reduces overall wind noise and drag



Stainless steel roller



SafeStow4 Double Ladder | SafeStow4 Échelle double |
SafeStow4 Doppelleiter

Loading and unloading assistance | Chargement et déchargement assistés |
Unterstützung beim Be- und Entladen

Lockable for added theft-deterrence (padlock not included). | Verrouillable pour
mieux dissuader du vol (cadenas non compris). | Abschließbar als zusätzlicher
Diebstahlschutz (Vorhängeschloss nicht im Lieferumfang enthalten)

SafeStow4®



The SafeStow4 provides you with safe, secure and effortless ladder storage and handling.

- Fully adjustable gas-ram assisted lifting and lowering
- Configurable to suit your van and ladders for optimum performance (detailed user manual provided)
- Available in four variants: single, double, extra wide and CAT ladders
- Double restraining strap system prevents ladder movement
- Beltstow designed to tidy straps away securely when a ladder is not in use
- SafeClamp included in single and double ladder options to eliminate ladder movement while in transit
- Load stops included to secure ladders further
- Rubber cross bar inserts prevent damage to the ladders
- Constructed from highly robust corrosion resistant aluminium alloy with stainless steel components
- Lockable for added theft-deterrence (padlock not included)
- Brass bushes and fully sealed roller bearings generate a super smooth and effortless gliding action
- Anti-vibration assembly
- Extensively internally tested
- Independently 20g crash tested
- TÜV approved



Le SafeStow4 vous permet de charger, décharger et sécuriser vos échelles facilement et sans danger.

- Montée et descente assistées par vérins à gaz entièrement réglables
- Entièrement configurable en fonction de votre fourgon et de vos échelles pour une performance optimale (un manuel d'utilisation détaillé est fourni)
- Quatre variantes disponibles
- Sangles et stockage
- Deux barres transversales avec profilé en caoutchouc
- Attache SafeClamp comprise (*deux avec la version pour échelle double, aucune avec le système d'échelle de toit)
- Butées de charge comprises
- Inserts en caoutchouc sur entretoise
- Butées en caoutchouc
- Fabriqué en alliage d'aluminium extrêmement robuste avec des composants en acier inoxydable
- Hauteur totale minimale, conception aérodynamique et faible bruit du vent
- Verrouillable pour mieux dissuader du vol (cadenas non compris)
- Glissement ultra fluide et sans effort grâce aux roulements à rouleaux entièrement scellés et bagues en laiton.
- Montage antivibration.
- Pré-assemblage partiel disponible sur demande
- Tests rigoureux en interne
- Tests en collision indépendants à 20g
- Homologation TÜV



Der SafeStow4 bietet Ihnen eine schnelle, sichere und einfache Lösung zum Be- und Entladen, Sichern und Transportieren von Leitern.

- Voll einstellbares Heben und Senken mittels Gasfedern
- Vollständig an Ihr Nutzfahrzeug anpassbar und Leitern, macht die Arbeit effizienter (ausführliches Benutzerhandbuch enthalten)
- Erhältlich in vier Varianten
- Gurte und Sicherung
- Querstangen mit Gummi
- SafeClamp enthalten (* 2 Stück mit Doppelversion, keines mit Firstleitersystem)
- Seitenstützen enthalten
- Gummi Stoßpuffer
- Hergestellt aus sehr robuster Aluminiumlegierung mit Edelstahlkomponenten
- Extrem niedrige Gesamthöhe, aerodynamisches Design und minimale Windgeräusche
- Abschließbar als zusätzlicher Diebstahlschutz (Vorhängeschloss nicht im Lieferumfang enthalten)
- Messingbuchsen und vollständig abgedichtete Rollenlager sorgen für einen reibungslosen und mühelosen Betrieb
- Schwingungsdämpfende Montage
- Teilassemblage auf Anfrage
- Extrem auf Dauerhaftgetestet
- Unabhängig 20g crash-getestet
- TÜV geprüft



LadderStow™



The LadderStow provides an easy-to-use and ergonomic solution for loading and unloading ladders on low roof commercial vehicles.

- Adjustable guideposts for accommodating different ladder types
- Can accommodate up to 3 ladder tier sections
- Made from corrosion resistant clear anodised aluminium and low weight / high strength ratio composites
- Adjustable strap and buckle for fixing ladder in place at the rear
- Extensively internally tested
- Independently 20g crash tested



Le LadderStow constitue une solution ergonomique et facile à utiliser pour charger et décharger les échelles des utilitaires à toit bas.

- Montants de guidage adaptés à différents types d'échelles
- Peut maintenir 3 sections d'échelle encastrées
- En aluminium anodisé incolore résistant à la corrosion et de composites à faible poids / haute résistance
- Sangle et boucle réglables pour fixer l'échelle en place à l'arrière
- Tests rigoureux en interne
- Tests en collision indépendants à 20g



Der LadderStow bietet eine benutzerfreundliche und ergonomische Lösung zum Be- und Entladen von Leitern auf Nutzfahrzeugen mit niedrigem Dach.

- Einstellbare Leitpfosten für verschiedene Leitertypen
- Geeignet für maximal dreiteilige Leiter
- Hergestellt aus korrosionsbeständigem, klar eloxiertem Aluminium und Kompositmaterialien mit einem geringen Verhältnis von Gewicht zu hoher Stärke
- Verstellbare Ladegurt und Schnalle zur Sicherung der Leiter hinten
- Extrem auf Dauerhaftgetestet
- Unabhängig 20g crash-getestet



Adjustable strap and buckle | Sangle et boucle réglables |
Verstellbarer Ladegurt und Schnalle



Adjustable guide posts | Montants de guidage réglables | Einstellbare Leitpfosten



Made from corrosion resistant clear anodised aluminium | En aluminium
anodisé incolore résistant à la corrosion | Hergestellt aus korrosions-
beständigem, klar eloxiertem Aluminium



5 x faster than standard ladder clamps | 5 fois plus rapides que les attaches d'échelles standard | Fünfmal schneller abgeschlossen als bei herkömmlichen Schraub-Leiterklemmen

Manufactured from tough composite materials | Fabriquée en matériaux composites résistants | Hergestellt aus robusten Kompositmaterialien

Excellent corrosion resistance | Excellente résistance à la corrosion | Hervorragende Korrosionsbeständigkeit

SafeClamp®



The Rhino SafeClamp incorporates strength, speed and style to provide a revolutionary ladder clamping system.

- 5 x faster than standard ladder clamps
- Accommodates up to 3 ladder tier sections
- Manufactured from tough composite materials
- Excellent corrosion resistance
- High visibility handle and red safety catch
- Extensively internally life cycle tested
- Independently 20g crash tested
- TÜV approved



Alliant robustesse, rapidité et style, l'attache d'échelle SafeClamp de Rhino est un système révolutionnaire.

- 5 fois plus rapides que les attaches d'échelles standard
- Peut maintenir 3 sections d'échelle encastrées
- Fabriquée en matériaux composites résistants
- Excellente résistance à la corrosion
- Sécurité optimale
- Cliquet de sécurité rouge, poignée et bouton supérieur haute visibilité
- Tests rigoureux de durée de vie en interne
- Tests en collision indépendants à 20g
- Homologation TÜV



Die Rhino SafeClamp vereint Stärke, Geschwindigkeit und Stil in einem revolutionären Leiterklemmsystem.

- Fünfmal schneller abgeschlossen als bei herkömmlichen Schraub-Leiterklemmen
- Geeignet für maximal dreiteilige Leiter
- Hergestellt aus robusten Kompositmaterialien
- Hervorragende Korrosionsbeständigkeit
- Extrem sicher
- Markanter gelber Rändelknopf und Betätigungsgriff, rote Sicherheitsverriegelung,
- Umfangreiche Lebensdauertests
- Unabhängig 20g crash-getestet
- TÜV geprüft





The PipeTube Pro is Europe's new leading system for securely and safely transporting copper pipe, plastic conduit and other lengthy materials.

- New optional PVC Lining
- Rubber O-Ring Seal
- Lengths of 3m, 4m and 5m
- Integral locking system
- Powder coated paint finish
- Strong hinge mechanism
- Industry leading capacity (66 x 15mm tubes - unlined)
- Side mounting kit for use with Rhino ModularRacks
- Dual openings
- Key lockable (two keys supplied)
- Universal standard fitting bracket for use on all Rhino van roof bars and racks
- Independently crash tested at Millbrook Proving Ground
- Strong bulkhead within tube protects nose cone
- Aerodynamic nose cone design



Le PipeTube Pro est le nouveau système leader en Europe conçu pour transporter en toute sûreté et sécurité les tuyaux en cuivre, conduits en plastique et autres matériels longs.

- Joint torique en caoutchouc
- Longueur de 3m, 4m & 5m
- Système de verrouillage intégral
- Peinture de finition par revêtement en poudre
- Mécanisme de charnière solide
- Grande capacité (66 tubes de 15 mm)
- Kit de montage en porte-à-faux adapté aux galeries ModularRack Rhino
- Ouverture à chaque extrémité
- Verrouillable à clé (deux clés fournies)
- Support de montage universel standard convenant à toutes les galeries et barres de toit pour utilitaires Rhino
- Tests en collision indépendants sur le terrain d'essai de Millbrook
- Une cloison robuste dans le tube protège le capuchon d'extrémité
- Conception aérodynamique du capuchon d'extrémité



Für den sicheren Transport langer Güter wie Kupfer-/ Kunststoffrohre, Leitungen und Holzlatten setzt der PipeTube Pro neue Maßstäbe in Europa.

- Gummi-O-Ring-Dichtung
- 3m, 4m & 5m Länge
- Integriertes Schließsystem
- Pulverbeschichtetes Fertigung
- Stärkerer Scharniermechanismus
- Große Kapazität (66x 15mm Röhren)
- Seitenmontageset, geeignet für Rhino ModularRacks
- Doppelte Öffnungen an beide Seiten
- Standardmäßig abschließbar (zwei Schlüssel enthalten)
- Universelle Montagehalterung für alle Rhino Dachkorben und -träger
- Unabhängig crash-getestet
- Verstärktes Crash-getestetes Trennwand
- Aerodynamisches Nasenteil



Lengths of 3m, 4m and 5m | Longueur de 3m, 4m & 5m | 3m, 4m & 5m Länge



PVC lining | Nouveau manchon en PVC | PCV-Innenbeschichtung



Aerodynamic nose cone design | Conception aérodynamique du capuchon d'extrémité | Aerodynamisches Nasenteil



Anti-slip ladder rungs | Barreaux d'échelle antidérapants | Rutschfeste Leitersprossen

Enhanced fitting brackets | Supports de fixation améliorés | Verbesserte Montagehalterungen

Easy grip aluminium side rails | Montants en aluminium faciles à tenir | Aluminiumkonstruktion mit sicherem Griff

AluminiumLadder™



The Rhino AluminiumLadder combines strength and style, to provide one of the most aesthetically pleasing roof access products for commercial vehicles.

- Utilises highly robust aluminium handrails and glass filled nylon rungs - an extremely lightweight solution
- The AluminiumLadder is available in 6, 7 and 8 rung configurations
- Easy grip aluminium side rails
- Enhanced fitting brackets
- Anti-slip ladder rungs
- 120kg safe working load
- Extensively internally load tested
- Independently thermal vibration tested and load cycle tested at Millbrook Proving Ground



L'échelle AluminiumLadder Rhino combine la robustesse et le style pour former l'un des produits les plus esthétiquement réussis d'accès au toit des véhicules utilitaires.

- Grâce à l'utilisation de montants en aluminium d'une extrême robustesse et de barreaux en nylon renforcé de fibre de verre, l'AluminiumLadder offre une solution ultra légère
- L'AluminiumLadder se décline en configurations à 6, 7 et 8 barreaux avec kits de montage spécialement adaptés à de nombreux véhicules commerciaux courants
- Montants en aluminium faciles à tenir
- Supports de fixation améliorés
- Barreaux d'échelle antidérapants
- Barreaux en nylon renforcé de fibre de verre supportant une charge utile de sécurité nominale de 120kg
- Tests de charge rigoureux en interne
- Testé indépendamment des vibrations thermiques et de la charge cycle testé à Millbrook Proving Ground



Die Aluminium Hecktürleiter von Rhino, bietet einen sicheren Zugang zu Ihrem Fahrzeugdach und passt von Designs her perfekt zu den Nutzfahrzeugen.

- Durch die Verwendung einer sehr robusten Aluminiumlegierung und glasfaserverstärkter Nylonsprossen, hat die Aluminium-Hecktürleiter ein extrem niedriges Gewicht. Was zur maximalen Kraftstoffeffizienz leitet
- Die Aluminium-Hecktürleiter ist in 6, 7 und 8 Sprossen erhältlich und wird mit fahrzeugspezifischen Montagesätzen geliefert, die für die meisten gängigen Nutzfahrzeuge geeignet sind
- Aluminiumkonstruktion mit sicherem Griff
- Verbesserte Montagehalterungen
- Rutschfeste Leitersprossen
- Glasverstärkte Nylonsprossen für eine maximale Belastung von 120kg
- Umfangreich getestet
- Unabhängig thermische Vibration geprüft und belastet Zyklus auf dem Millbrook Proving Ground getestet

ImpactStep®



Rhino Products' ImpactStep protects your vehicle from low-speed parking and loading impacts.

- Twin rubber buffer shock absorbers and a unique pivoting bracket protect the rear of the vehicle upon impact
- Independently tested up to 3mph on a fully laden Mercedes Sprinter, the ImpactStep can resist an impact of up to 6 tonnes
- Shock absorption of up to 60mm compression
- Quick and simple fitting installation
- Available in two options - with and without reversing sensors
- High visibility anti-slip gripping surface
- Available with or without reverse sensors
- TÜV and KBA approved
- Extensively load tested and independently bumper pendulum impact tested



L'ImpactStep Rhino protège votre véhicule des impacts subis lors du stationnement à faible vitesse et du chargement.

- Protège l'arrière du véhicule en cas d'impact
- Doubles tampons amortisseurs en caoutchouc
- Support pivotant de conception unique
- Pose simple et rapide
- Disponible en deux options : avec ou sans capteurs de recul
- Compression d'amortissement de jusqu'à 60mm
- Support pivotant d'absorption d'impact angulaire de conception unique
- Surface antidérapante haute visibilité
- Disponible avec ou sans capteurs de recul
- Homologations TÜV et KBA
- Soumis à des essais de charge rigoureux et à des essais indépendants d'impact par mouton-pendule



Der ImpactStep von Rhino Products schützt Ihr Fahrzeug vor Parkschäden bei niedrigen Geschwindigkeiten und vor Schäden beim Be- oder Entladen.

- Schützt Ihr Fahrzeugheck bei einer Kollision
- Zwei Gummistoßdämpfer
- Fortschrittlichen schwenkbaren Stoßdämpfer
- Schnelle und einfache Installation
- Erhältlich in zwei Varianten, mit und ohne Parksensoren
- Stoßdämpfung bis 60mm Kompression
- Das einzigartige drehbare Stoßdämpferdesign absorbiert auch Eckstöße
- Gut sichtbares rutschfestes Profil
- Erhältlich mit oder ohne Parksensor-Kit
- TÜV und KBA geprüft
- Umfangreich auf Gewicht und Stoßbelastung getestet





Quick and simple fitting installation | Pose simple et rapide | Schnelle und einfache Installation



Protects rear of vehicle upon impact | Protège l'arrière du véhicule en cas d'impact | Schützt Ihr Fahrzeugheck bei einer Kollision



Anti-slip tread | Marche antidérapante | Rutschfestes Profil



Choice of colours | Choix de couleurs | Farbwahl

Anti-slip tread plates | Marches antidérapantes | Anti-rutsch Stufen

Available with [connect+](#) | Disponible avec [connect+](#) | Verfügbar mit [connect+](#)

AccessStep™



AccessStep has been designed with the day to day health and safety of van users in mind.

- Anti-slip tread plates for extra grip
- Rigid steel support frame - unique 2 coat process of electro-paint primer and polyester black powder coating ensures maximum corrosion resistance
- Choice of colours: yellow or black
- Quick and simple fitting installation via bespoke outriggers for every vehicle
- Available with or without reverse parking sensors or with Connect+ for seamlessly integrating a vehicle's existing OEM parking sensors into a Rhino step via a simple a plug & play solution for selected vans
- Extensively internally load tested
- TÜV approved
- KBA approved



L'AccessStep a été conçu en mettant l'accent sur la santé et la sécurité au quotidien des utilisateurs de fourgons.

- Marches antidérapantes pour une meilleure adhérence dans les conditions humides et verglacées
- Bâti de support en acier strié
- Choix de couleurs
- Installation simple et rapide par le biais de portants adaptés à chaque véhicule.
- Disponible avec ou sans capteurs de stationnement en marche arrière ou avec Connect+ pour intégrer sans difficulté les capteurs de stationnement d'origine du véhicule dans un marchepied Rhino par le biais d'un simple système prêt à l'emploi pour certains utilitaires
- Tests de charge rigoureux en interne
- Homologation TÜV
- Homologation KBA



AccessStep wurde für die tägliche Gesundheit und Sicherheit von Nutzfahrzeugbenutzern entwickelt.

- Rutschfeste Stufenbeläge mit zusätzlichem Griff
- Grundrahmen aus massivem Stahl
- Farbwahl
- Schnelle und einfache Montage mittels Maßausleger für jedes Fahrzeug
- Erhältlich mit oder ohne Parksensorsatz, oder mit Connect+ für die nahtlose Integration der originalen OEM-Parksensoren in eine Rhino Stufe über Plug & Play (verfügbar für ausgewählte Modelle)
- Umfangreich getestet
- TÜV geprüft
- KBA geprüft



TowStep™



The TowStep is a rear access step which features a user friendly removable centre section, allowing a trailer to be attached effortlessly in a matter of seconds.

- Removable centre section which provides the user with an industry leading 110° towing angle
- Anti-slip tread plates for extra grip
- Available with or without reversing sensors, or with Connect+ for seamlessly integrating a vehicle's existing OEM parking sensors into a Rhino step via a simple a plug & play solution for selected vans
- Rigid support frame - unique 2 coat process of electro-paint primer and polyester black powder coating ensures maximum corrosion resistance
- The TowStep comes with an additional option, where you can attach a padlock to the centre section
- Extensively internally load tested
- TÜV approved
- KBA approved



Le TowStep est un marchepied d'accès par l'arrière qui comporte une section centrale facile à déposer, permettant ainsi d'attacher une remorque sans effort et en quelques secondes.

- Le TowStep Duo permet un angle de braquage de remorque impressionnant de 110 degré
- Marches antidérapantes pour une meilleure adhérence
- Disponible avec ou sans capteurs de stationnement en marche arrière ou avec Connect+ pour intégrer sans difficulté les capteurs de stationnement d'origine du véhicule dans un marchepied Rhino par le biais d'un simple système prêt à l'emploi pour certains utilitaires
- Résistance maximale à la corrosion grâce à un processus à la pointe de l'industrie à 2 couches : un apprêt électrodéposé et un revêtement en poudre de polyester noir
- Le TowStep offre une option supplémentaire permettant de fixer un cadenas sur la section centrale
- Tests rigoureux de charge et de durée de vie en interne
- Homologation TÜV
- Homologation KBA



Der TowStep ist eine benutzerfreundliche Heckstufe, die mit einer Anhängerkupplung kombiniert werden kann. Das ausnehmbare Mittelteil ermöglicht den Zugriff auf die Anhängerkupplung in Sekunden.

- Mit dem TowStep Duo haben Anhänger dank des beeindruckenden 110-Grad-Drehwinkels völlige Freiheit
- Rutschfeste Stufenbeläge mit zusätzlichem Griff
- Erhältlich mit oder ohne Parksensorsatz, oder mit Connect+ für die nahtlose Integration der originalen OEM-Parksensoren in eine Rhino Stufe über Plug & Play (verfügbar für ausgewählte Modelle)
- Das branchenführende, einzigartige 2-Schicht-Verfahren aus elektrolytischem Primer und schwarzer Polyesterpulverbeschichtung sorgt für maximale Korrosionsbeständigkeit
- Der TowStep ist darauf vorbereitet, den Mittelteil mit einem Vorhängeschloss zu verriegeln
- Umfangreich getestet
- TÜV geprüft
- KBA geprüft



110 degree towing angle | Angle de braquage de remorque impressionnant de 110 degré | 110-Grad-Drehwinkels völlige Freiheit



Anti-slip tread plates | Marches antidérapantes | Rutschfeste Stufenbeläge



Removable centre section | Section centrale amovible | abnehmbarer Mittelteil



Available with **connect+**® | Disponible avec **connect+**®
Verfügbar mit **connect+**®

Rigid steel support frame | Bâti de support en acier strié | Grundrahmen aus massivem Stahl

110 degree towing angle | Angle de braquage de remorque impressionnant de 110 degré | 110-Grad-Drehwinkels völlige Freiheit

TowStep Duo™



Rhino's TowStep Duo is a two-part rear step which assists with safe vehicle entry for van users, also allowing for trailers to be towed.

- Industry leading 110° towing angle
- Anti-slip tread plates for extra grip in wet or frozen conditions
- Available with or without reversing sensors, or with Connect+ for seamlessly integrating a vehicle's existing OEM parking sensors into a Rhino step via a simple a plug & play solution for selected vans
- Rigid steel support frame - unique 2 coat process of electro-paint primer and polyester black powder coating ensures maximum corrosion resistance
- Extensively internally load tested
- TÜV approved
- KBA approved



Le TowStep Duo de Rhino est un marchepied arrière en deux parties, qui aide à entrer en toute sécurité dans un utilitaire, et permet également de tracter une remorque.

- Le TowStep Duo permet un angle de braquage de remorque impressionnant de 110 degré
- Marches antidérapantes pour une meilleure adhérence dans les conditions humides et verglacées
- Bâti de support en acier strié - Résistance maximale à la corrosion grâce à un processus à la pointe de l'industrie à 2 couches : un apprêt électrodéposé et un revêtement en poudre de polyester noir
- Tests rigoureux de charge et de durée de vie en interne
- Homologation TÜV
- Homologation KBA



Der TowStep Duo ist eine zweiteilige hintere Stufe für den sicheren Ein- und Ausstieg und kann mit einer Anhängerkupplung kombiniert werden.

- Mit dem TowStep Duo haben Anhänger dank des beeindruckenden 110-Grad-Drehwinkels völlige Freiheit
- Rutschfeste Stufenbeläge mit zusätzlichem Griff bei Nässe oder Frost
- Erhältlich mit oder ohne Parksensorsatz, oder mit Connect+ für die nahtlose Integration der originalen OEM-Parksensoren in eine Rhino Stufe über Plug & Play (verfügbar für ausgewählte Modelle)
- Grundrahmen aus massivem Stahl - Das branchenführende, einzigartige 2-Schicht-Verfahren aus elektrolytischem Primer und schwarzer Polyesterpulverbeschichtung sorgt für maximale Korrosionsbeständigkeit
- Umfangreich getestet
- TÜV geprüft
- KBA geprüft



Seamless integration of vehicle OEM parking sensors into a Rhino step.

- Connect+ allows your vehicle's Original Equipment reversing sensors to be seamlessly integrated directly into your Rhino Products step. Currently available for our AccessStep, TowStep and TowStep Duo products
- Making alterations to introduce an external step with parking detection technology has previously been a time-consuming process, often requiring specialist knowledge, complicated rewiring and of course, added expenditure. Connect+ neatly solves this problem by integrating each OEM sensor into the step via a simple 'plug and play' cable



Parfaite intégration des capteurs de stationnement d'origine dans le marchepied Rhino.

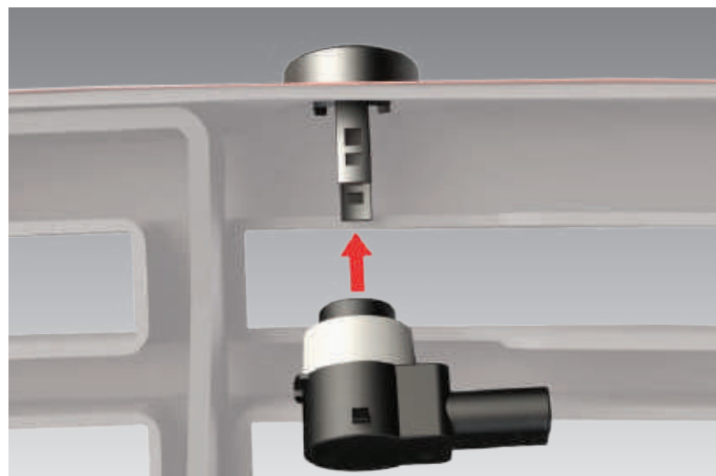
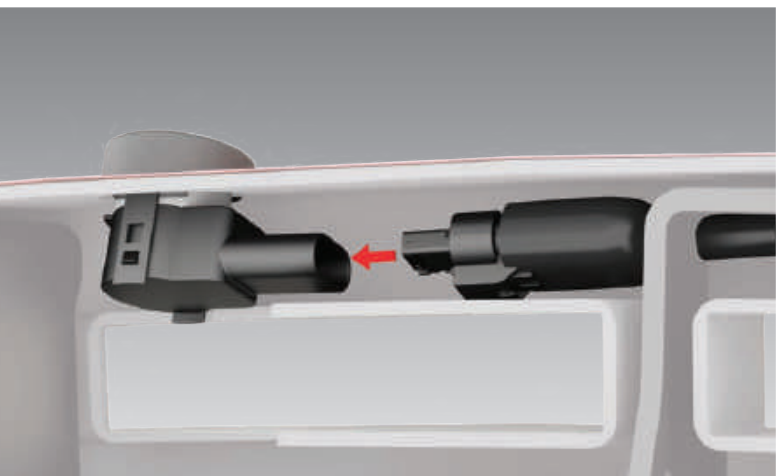
- Connect+ permet d'intégrer sans difficulté les capteurs de recul d'origine de votre véhicule directement dans le marchepied Rhino Products. Disponible actuellement pour nos modèles AccessStep, TowStep et TowStep Duo
- Les modifications nécessaires à l'addition d'un marchepied externe avec technologie de détection de stationnement prenaient auparavant beaucoup de temps, en exigeant souvent des connaissances spécialisées, un recâblage compliqué et, naturellement des dépenses supplémentaires. Connect+ résout facilement ce problème en intégrant chaque capteur d'origine dans le marchepied grâce à un simple câble prêt à l'emploi « plug & play »



Nahtlose Integration von OEM-Parksensoren in eine Rhino Heckstufe.

- Connect+ ermöglicht die nahtlose Integration der ursprünglichen Parksensoren Ihres Fahrzeugs in Ihre Rhino Stufe. Derzeit für unsere AccessStep-, TowStep- und TowStep Duo-Produkte verfügbar
- Das Kombinieren von originalen Parksensoren und Heckstufen war bisher ein zeitaufwändiger Prozess. Es erfordert Fachwissen, eine komplizierte Neuverkabelung und ist natürlich mit zusätzlichen Kosten verbunden. Connect+ macht es leicht, indem jeder OEM-Sensor über einfache Plug-and-Play-Verbindungen in die Rhino Stufe integriert wird







Rhino Products Ltd.

Head Office

Rhino House, Deans Road, Ellesmere Port,
CH65 4DR, United Kingdom

+44 (0) 151 319 2931

sales@rhinoproducts.co.uk

Western and Central Europe

Rhino Products BV, Orionpoort 3, 5971 LZ
Venlo-Grubbenvorst, Netherlands

+31 (0) 77 3510133

sales@rhinoproducts.eu

Nordic

Rhino Products Nordic AB, Processvägen 2,
435 33 Mölnlycke, Sweden

+46 (0)565-510 05

info@rhinoproducts.se

Eastern Europe

Rhino Products Sp. z o.o., Ul. Rogozińskiego 6,
31-559 Kraków, Poland

+48 12 384-66-28

sales@rhinoproducts.eu



www.rhinoproducts.co.uk