



# KATALOG 2025

[alphadynamik.de](http://alphadynamik.de)

# HERZLICH WILLKOMMEN

**in unserem Produktkatalog.**

Hier finden Sie eine große Auswahl an Anbauteilen für Transporter und Kleinbusse.

Aufgrund von ständig technischen Änderungen bei Fahrzeugherstellern und unseren Produkten, möchten wir Sie darauf hinweisen, dass es zu Verzögerungen bei der Aktualisierung der Daten kommen kann.

Druckfehler und Irrtümer, technische oder sonstige Änderungen sowie Änderungen in der Verfügbarkeit einzelner Produkte sind ausdrücklich vorbehalten.

Bitte beachten Sie die Inhalte unsere Angebote und Auftragsbestätigungen.



**INNOVATING ACCESS.  
ELEVATING MOBILITY.**



Noch mehr Produkte, Infos & Zubehör – direkt im Webshop!

[alphadynamik.de](http://alphadynamik.de)



# AlphaDynamik

**INNOVATING ACCESS.  
ELEVATING MOBILITY.**

# INHALT



FIAT



HYUNDAI

IVECO



## TRITTSTUFEN 04

X3.....	06
ESM.....	08
M2.....	10
ST.....	12
ETB.....	14
E1.....	16
ESE.....	18
TCE.....	20
SCE.....	22
E2/E3.....	24
HER.....	26
HTE.....	28
AKF.....	30
AKT.....	32
GT.....	34
HTF.....	36
HQ.....	38

## RAMPEN 40

EASY.....	42
PRO.....	44
PRO-M.....	46
CARGO.....	48
DFM.....	50
SFM.....	52
TMM.....	54

## SICHERHEITSELEMENTE 56

ATG.....	58
HGU.....	60
CF Classic.....	62
BL.....	63
CF Slim/XL.....	64

## DACHTRÄGER 66

LA.....	68
CVA.....	70
LS.....	72
PA.....	74
PG.....	76
HKL.....	78
CTE.....	80
HTS.....	82
TR.....	84
LH 2000.....	86

## SCHUTZ 88

PROTEC.....	90
EUROBAR.....	92
NEVADA.....	94
TOUR.....	96
GMS.....	98

# TRITTSTUFEN

Unsere Einstiegsstufen für Kleinbusse und Transporter



AlphaDynamik bietet Ihnen das größte Trittsufen-Portfolio im deutschsprachigen Raum, um Ihren individuellen Anforderungen stets gerecht zu werden.

## Seitliche Trittsufen:

1. Mechanisch
2. Starr
3. Elektrisch

- Auftrittsweiten von 450 bis 1.400 mm

## 4. Hecktrittstufen:

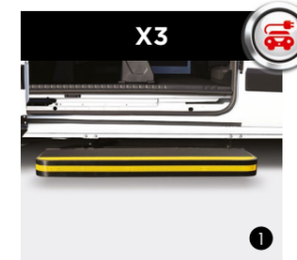
- Individuelle Lösungen für Ihren Einsatzfall
- Auftrittsweiten von 230 mm bis 2.000 mm - für Fahrzeuge mit und ohne Anhängerkupplung
- Verschiedene Ausführungen

Die Montage darf nur durch qualifizierten Fachpersonal durchgeführt werden.

Arbeiten an elektrischen Komponenten dürfen nur von Elektrofachkräften ausgeführt werden.

## Produktübersicht

- ① Mechanisch ② Starr ③ Elektrisch ④ Hecktrittstufe ⑤ E-Fahrzeuge\*  
 \*5. FÜR E-FAHRZEUGE VERFÜGBAR



Mechanische türkombinierte Trittsstufe



Seitliche manuelle Kassettenstufe



Manuelle Mehrfach-Trittsstufe



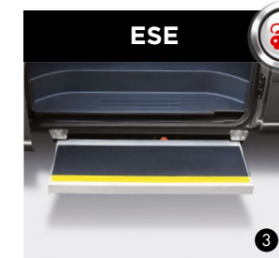
Seitliche, starre Trittsstufe



Vollautomatische seitliche Schwenk-Stufe



Elektrische Trittsstufe mit Power-Mode



Seitliche vollautomatische Kassettenstufe



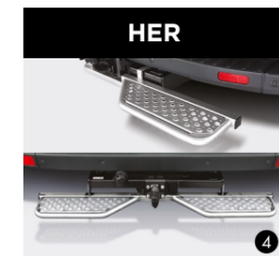
Seitliche elektrische Teleskop-Trittsstufe



Seitliche Heavy-Duty elektrische Schwenk-Trittsstufe



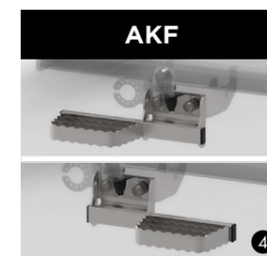
Elektrische Mehrfach-Trittsstufe



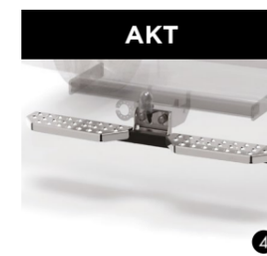
Hecktrittstufe aus Edelstahl (Einzel- oder Doppelstufe)



Hecktrittstufe aus Edelstahl, mittig



Heckauftritt für AHK, Edelstahl offene Struktur



Heckauftritt für AHK, Edelstahl gelocht



Gefederte Hecktrittstufe, Stahl feuerverzinkt



Hecktrittstufe aus Stahl feuerverzinkt, mittig



Einschiebbare Hecktrittstufe, Stahl pulverbeschichtet

# X3

## MECHANISCHE TÜRKOMBINIERTE TRITTSTUFE

### Innovation und höchste Funktionalität vereint.

Entwickelt für den anspruchsvollen Einsatz, überzeugt die mechanische türkombinierte Trittstufe mit einer durchdachten Konstruktion, die sich nahtlos in verschiedene Fahrzeugtypen integrieren lässt.

Sie fährt beim Öffnen der Tür aus und beim Schließen wieder ein. Diese Konstruktion ermöglicht einen komfortablen und sicheren Einstieg. Das kompakte Design ermöglicht eine platzsparende Montage, während hochwertige Materialien für eine lange Lebensdauer sorgen. Dank präziser Fertigung bietet sie eine zuverlässige Performance – selbst unter extremen Bedingungen.

Die einfache Montage und das wartungsfreie System machen sie zu einer idealen Lösung für maximale Sicherheit und Komfort im täglichen Einsatz.

### 01 HOHE TRAGKRAFT & KOMPAKT

Trägt bis zu 350 kg bei  
nur 76 mm Einbauhöhe



### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE)

1000/1200 x 295 mm



### 03 ROBUSTE BESCHICHTUNG

KTL- & Duplex-Beschichtung  
für optimalen Korrosionsschutz



### 04 WARTUNGSFREIE MECHANIK

Geschlossene Kassette,  
schmutzresistent & langlebig



**MADE  
IN  
GERMANY**

Verfügbar  
für:



FIAT



MAN



Mercedes-Benz

NISSAN



OPEL



RENAULT



FÜR  
E-FAHRZEUGE  
VERFÜGBAR



# ESM

## SEITLICHE MANUELLE KASSETTENSTUFE

### ESM-Trittstufe – Manuelle Einstiegshilfe mit Komfort und Sicherheit.

Die ESM-Trittstufe ist eine zuverlässige, seitlich montierte Einstiegshilfe für Transporter und Nutzfahrzeuge. Sie wird manuell per Fußpedal ausgefahren und durch eine Gasdruckfeder sicher geführt – für ein komfortables und kontrolliertes Handling im Alltag.

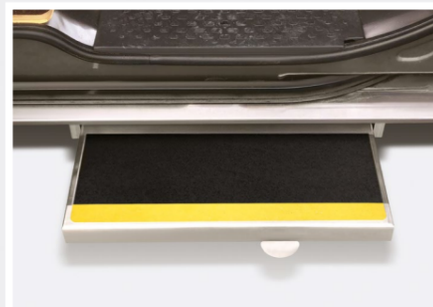
Die robuste Edelstahl-Kassette schützt alle innenliegenden Komponenten dauerhaft vor Schmutz, Feuchtigkeit und mechanischen Einflüssen. Eine rutschhemmende Beschichtung sorgt auch bei Nässe für einen sicheren Tritt. Die Warnleuchte und der fahrzeugspezifische Einbausatz gehören zur Grundausstattung.

Auch für ausgewählte E-Fahrzeuge erhältlich – die ESM-Trittstufe ist die ideale Lösung für alle, die auf langlebige Qualität, einfache Bedienung und maximale Sicherheit setzen.

#### 01 TRAGKRAFT 250 kg



#### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 600/900 x 280



#### 03 EDELSTAHL-KASSETTE – schützt zuverlässig vor Schmutz und Witterung



#### 04 MANUELL AUSFAHRBAR – bequem per Fußpedal bedienbar



Verfügbar  
für:



FÜR  
E-FAHRZEUGE  
VERFÜGBAR



# M2

## MANUELLE MEHRFACH- TRITTSTUFE

### Mechanische Mehrfachtrittstufe – Sicherer Einstieg für Hochflurfahrzeuge.

Diese manuell bedienbare Mehrfachtrittstufe mit zwei Stufen ist die ideale Lösung für Hochflurfahrzeuge im täglichen Einsatz. Sie lässt sich einfach ausziehen und vor der Fahrt wieder manuell einklappen – dank selbsthemmender Konstruktion ist keine zusätzliche Verriegelung erforderlich.

Das rutschfeste Alu-Trittbrett mit Rutschhemmung R11/V04 sorgt für sicheren Halt, auch bei Nässe, Öl oder Schmutz. Die hohe Abriebfestigkeit, UV-Beständigkeit und chemische Resistenz machen die Trittstufe besonders langlebig. Reflektierende Streifen an den Stufenrändern erhöhen zusätzlich die Sichtbarkeit und Sicherheit.

Mit einer Tragkraft von bis zu 200 kg ist diese Stufe auch für anspruchsvolle Einsätze geeignet. Der Stahlrahmen mit Zink-Lamellen-Beschichtung schützt zuverlässig vor Korrosion – für maximale Langlebigkeit im Alltag.

#### 01 TRAGKRAFT 200 kg



#### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 450/600 x 300 mm



#### 03 AUFBAU DER STUFE Alu-Trittbrett und Stahlrahmen mit Zink- Lamellen Beschichtung



#### 04 MANUELLE BEDIENUNG – einfach ausziehbar, selbsthemmend



Universelle  
Fahrzeug-  
typen



# ST

## SEITLICHE, STARRE TRITTSTUFE

### Die einfache Lösung. Immer einsatzbereit.

Suchen Sie nach einer zuverlässigen Trittstufenlösung ohne den Aufwand einer elektrischen Installation? Die ST-Trittstufe ist die Antwort. Entwickelt mit Einfachheit und Funktionalität im Fokus, bietet diese Trittstufe eine kostengünstige Alternative zu elektrischen Trittstufen.

Einfach installieren, und Sie sind bereit – keine Verkabelung, keine zusätzliche Wartung. Allgemeinen Betriebserlaubnis (ABE) für folgende Fahrzeugtypen erhältlich: Mercedes-Benz Sprinter, Ford Transit & Custom.

#### 01 TRAGKRAFT 150 kg



#### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 1400/1150 x 220 mm



#### 03 OPTIONAL in schwarz pulver- beschichtet lieferbar (ab höherer Stückzahl)



#### 04 OFFENE STRUKTUR Verhindert Ablagerung (Schnee, Eis, Dreck usw.)



Verfügbar für:



FÜR  
E-FAHRZEUGE  
VERFÜGBAR



# ETB

VOLLAUTOMATISCHE  
SCHWENK-STUFE

## Die ETB-Trittstufe macht keine halben Sachen!

Diese Trittstufen sind bereits die erste Wahl für Camper und VIP-Reisemobile – doch auch für Taxiunternehmen, Schulbusse und Shuttle-Fahrzeuge, sorgt diese smarte Einstiegshilfe für mehr Komfort und Sicherheit beim Ein- und Aussteigen.

Mit 100.000+ getesteten Zyklen und einem vollautomatischen Ausfahrmechanismus in unter 2 Sekunden bietet diese Trittstufe höchste Zuverlässigkeit. Ihre LED-Beleuchtung und integrierte Hinderniserkennung (Autostop) garantieren zusätzlichen Schutz, während der innovative Schwenkmechanismus dafür sorgt, dass die Bodenfreiheit nahezu erhalten bleibt.

### 01 TRAGKRAFT 240 kg



### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 550/900/1200/ 1310 x 160 mm



### 03 UPGRADE FÜR IHR FAHRZEUGHECK mit 100 % Funktion der Parksensoren



### 04 AD TOPSELLER Die Favoriten-Trittstufe der Camping-Branche

Sehen Sie selbst, was unsere  
ETB-Hecktrittstufe alles kann!



## SPRINTER SPEZIAL ANGEBOT

### 3 STUFEN IM PAKET ZUM SONDERPREIS

1 x Schiebetür, 2 x Vordertüren

RABATTCODE: HATTRICK



Verfügbar  
für:



FÜR  
E-FAHRZEUGE  
VERFÜGBAR



# E1

## ELEKTRISCHE TRITTSTUFE MIT POWER-MODE

### Stark im Einsatz. Sicher im Tritt. Die E1 Power-Trittstufe.

Kompakt, leistungsstark und sicher mit intelligenter Sensorik, robuster Bauweise und minimalem Energieverbrauch ist sie die ideale Lösung für komfortablen Einstieg in jedes Fahrzeug.

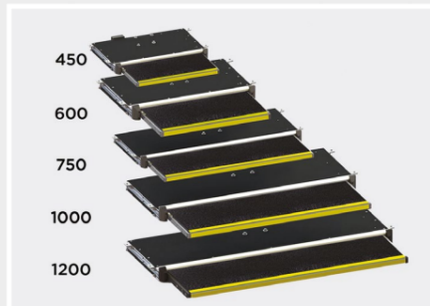
Unsere haus-eigenen Produkte setzen neue Maßstäbe in Sicherheit, Zuverlässigkeit und Qualität. Die E1 Power-Trittstufe vereint innovative Technik mit höchster Funktionalität und wurde speziell für anspruchsvolle Fahrzeugeinsätze entwickelt.

Ihr geschlossenes Kassettensystem schützt die Mechanik vor Schmutz und Witterungseinflüssen, während die Rutschfestigkeit R13 nach DIN 75078-1 (KMP) für sicheren Halt sorgt. Zertifiziert nach IP57, CE und ECE R10, bietet sie eine langlebige und normgerechte Lösung für komfortables und sicheres Einsteigen.

#### 01 TRAGKRAFT 250 kg



#### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) Erhältlich in Breiten von 450 mm bis 1200 mm, für diverse Fahrzeugtypen



#### 03 DUPLEX-BESCHICHTUNG Hoher Korrosionsschutz für lange Haltbarkeit



#### 04 AUTOMATISCHER ODER MANUELLER MODUS Je nach Bedarf



Verfügbar  
für:



FIAT



IVECO



FÜR  
E-FAHRZEUGE  
VERFÜGBAR



# ESE

## SEITLICHE VOLLAUTO- MATICHE KASSETTENSTUFE

### Komfortabler Einstieg mit System.

Die ESE-Trittstufe ermöglicht einen komfortablen und sicheren Einstieg – sie fährt beim Öffnen der Schiebetür automatisch aus. Die Antirutsch-Beschichtung sorgt auch bei Nässe für festen Halt.

Die robuste Edelstahl-Kassette schützt die Technik zuverlässig vor Schmutz und Witterungseinflüssen. Sicherheitsfunktionen wie die integrierte Hinderniserkennung (Autostop), eine Warnleuchte, Türkontaktschalter und Kabelsatz sind serienmäßig enthalten.

Ideal für harte Winterbedingungen, Off-Road-Einsätze und den Baustellenbetrieb – auch für ausgewählte E-Fahrzeuge geeignet. Die Montage erfolgt einfach und passgenau mit dem beiliegenden Einbausatz.

### 01 TRAGKRAFT 250 kg



### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 600/900/1100 x 280 mm



### 03 INTEGRIERTE SICHER- HEITSFEATURES Hinderniserkennung (Autostop), Warnleuchte und Türkontaktschalter



### 04 ROBUSTE EDELSTAHL-KASSETTE Für den Dauereinsatz hervorragend geeignet



Verfügbar  
für:



FÜR  
E-FAHRZEUGE  
VERFÜGBAR



# TCE

## SEITLICHE ELEKTRISCHE TELESKOP-TRITTSTUFE

### Die elektrische Trittstufe mit maximaler Belastbarkeit.

Diese Trittstufe überzeugt durch ihre vollautomatische Funktion und außergewöhnliche Belastbarkeit. Sie fährt beim Öffnen der Schiebetür elektrisch aus und ermöglicht einen sicheren, komfortablen Einstieg – auch bei intensiver Nutzung.

Mit einer Tragkraft von beeindruckenden 400 kg und einer geprüften Lebensdauer von 750.000 Zyklen ist sie ideal für den professionellen Dauereinsatz. Die Stufe ist vollständig wasserdicht und mit einer integrierten Hinderniserkennung (Autostop), Warnleuchte, Kabelsatz, Türkontaktschalter und einem fahrzeugspezifischen Einbausatz ausgestattet. Diese Trittstufe steht für höchste Qualität, Sicherheit und Langlebigkeit – entwickelt für anspruchsvolle Einsätze im gewerblichen Fahrzeugbereich.

### 01 TRAGKRAFT 400 kg



### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 1000/1200 x 270 mm



### 03 INTEGRIERTE SICHERHEITSFEATURES Hinderniserkennung (Autostop), Warnleuchte und Türkontaktschalter



### 04 ROBUSTE KONSTRUKTION Auf 750.000 Zyklen getestet, 100% Wasserdicht

Verfügbar für:



HYUNDAI

IVECO



Mercedes-Benz



NISSAN



OPEL



PEUGEOT



RENAULT



VW



# SCE

## SEITLICHE HEAVY-DUTY ELEKTRISCHE SCHWENK- TRITTSTUFE

### Maximale Leistung für höchste Ansprüche.

Die elektrische Schwenk-Trittstufe wurde für härteste Einsätze konzipiert. Mit einer beeindruckenden Tragkraft von 500 kg ist sie ideal für anspruchsvolle Anwendungen in Transport, Service und Sonderfahrzeugen.

Die Stufe fährt beim Öffnen der Schiebetür vollautomatisch aus und bietet dank integrierter Hinderniserkennung (Autostop), Warnleuchte, Kabelsatz, Türkontaktschalter und fahrzeugspezifischem Einbausatz höchste Sicherheit und Komfort.

Geprüft mit 750.000 Zyklen und entwickelt für extreme Temperaturen von -30 °C bis +80 °C steht die SCE-Trittstufe für maximale Zuverlässigkeit – auch unter härtesten Bedingungen.

### 01 TRAGKRAFT 500 kg



### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 1000/1200 x 300 mm



### 03 AUTOSTOP erkennt Hindernisse, schützt Nutzer & Fahrzeug



### 04 INKLUSIVE KOMPLETTSET Warnleuchte, Türkontakt- schalter, Kabelsatz & fahrzeug-spezifischem Einbausatz



Verfügbar  
für:



# E2/E3

## ELEKTRISCHE MEHR- FACH-TRITTSTUFE

### Die Einstiegslösung, die mitdenkt.

Die E2/E3-Mehrfach-Trittstufen wurde für maximale Sicherheit, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit entwickelt. Ausgestattet mit CE-Kennzeichnung, ECE R10 Zertifikat, rutschhemmendem Aluminium-Trittbrett (R11/V04) und robustem Rahmen mit Zink-Lamellen-Beschichtung erfüllt sie höchste Anforderungen im gewerblichen Einsatz.

Ein integrierter Warnsummer signalisiert das Ein- und Ausfahren, die automatische Kollisionserkennung stoppt die Stufe bei Hindernissen. Bei Belastung ab 15 kg bleibt sie ausgefahren, lässt sich im Notfall jedoch manuell einfahren. Im Power-Modus beseitigt die Stufe Blockaden durch Schmutz oder Eis per verstärktem Motorstrom – mit akustischer Rückmeldung. Nach dem Einfahren wechselt sie automatisch in den stromsparenden Standby-Modus (< 1 mA) und schützt sich bei fehlerhafter Installation selbstständig.

**AlphaDynamik – Technik, auf die man sich verlassen kann.**

### 01 TRAGKRAFT 200 kg



### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 450/600 x 476 mm



### 03 ZWEI- ODER DREI- STUFIG ERHÄLTlich passend für verschiedene Einstiegshöhen



### 04 MODUS WÄHLBAR "Automatik"; "Manuell"; "Automatik & Manuell"



Universelle  
Fahrzeug-  
typen



# HER

## HECKTRITTSTUFE AUS EDELSTAHL FÜR TRANSPORTER MIT AHK

### Cleverer Einstieg trotz Anhängerkupplung.

Die HER-Hecktrittstufe wurde speziell für Transporter mit Anhängerkupplung entwickelt. Gefertigt aus rostfreiem Edelstahl, bietet sie langlebigen Schutz und eine sichere Einstiegshilfe – auch bei dauerhaftem Einsatz.

Je nach Fahrzeugtyp ist die Trittstufe als einseitige oder beidseitige Ausführung erhältlich, wobei der Freiraum für die Anhängerkupplung vollständig erhalten bleibt. So bleibt das Ankuppeln schwerer oder großer Anhänger einfach und sicher möglich.

Material: Rostfreier Edelstahl – robust, witterungsbeständig und pflegeleicht.

### 01 TRAGKRAFT 150 kg



### 02 ABMESSUNGEN Fahrzeugspezifische Maße (Siehe Webshop)



### 03 EIN- ODER BEIDSEITIG ERHÄLTlich je nach Fahrzeugtyp



### 04 PFLEGELEICHT & MONTAGEFREUNDLICH ideal für den täglichen Einsatz



Verfügbar  
für:



# HTE

## HECKTRITTSTUFE AUS EDELSTAHL

### Mehr Komfort am Heck – funktional, pflegeleicht, langlebig.

Die HTE-Hecktrittstufe ist die ideale Einstiegshilfe für Transporter mit oder ohne Anhängerkupplung. Gefertigt aus rostfreiem Edelstahl, überzeugt sie durch Langlebigkeit, wartungsfreie Nutzung und eine ansprechende Optik.

Dank mittiger Montage bleibt der Zugang zum Fahrzeugheck auch bei montierter AHK sicher und komfortabel. Die offene, rutschfeste Profilstruktur sorgt für festen Halt – auch bei Nässe. Die Tragkraft beträgt 100 kg (ohne AHK) bzw. 150 kg (mit AHK). Die HTE-Trittstufe ist je nach Fahrzeugtyp in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich und lässt sich einfach montieren – ganz ohne zusätzlichen Wartungsaufwand.

**01 TRAGKRAFT**  
100 kg ohne AHK  
150 kg mit AHK



**02 ABMESSUNGEN**  
740 mm breit



**03 MITTIGE MONTAGE**  
ideal auch bei  
Anhängerkupplung



**04 FAHRZEUGSPEZIFISCHE  
AUSFÜHRUNG**  
für optimale Passform



Verfügbar  
für:



# AKF

## HECKAUFTRITT FÜR AHK

### Stabiler Heckauftritt für Fahrzeuge mit Anhängerkupplung.

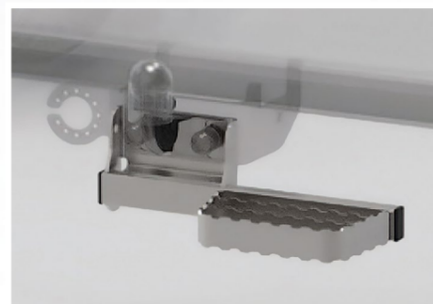
Der Heckauftritt AKF wurde speziell für Fahrzeuge mit 2- oder 4-Loch-Anhängerkupplung entwickelt, bei denen der Kugelkopf direkt an der Traverse verschraubt ist. Er bietet einen sicheren und komfortablen Tritt beim Be- und Entladen – ohne die Funktion der AHK zu beeinträchtigen.

Die offene Struktur verhindert effektiv das Ansammeln von Wasser, Schnee oder Schmutz, während die rutschfeste Oberfläche auch bei widrigen Bedingungen festen Halt bietet. Eine Adapterplatte für 4-Loch-Systeme ist im Lieferumfang enthalten. Dank der durchdachten Konstruktion ist die Montage schnell und einfach.

### 01 TRAGKRAFT 100 kg



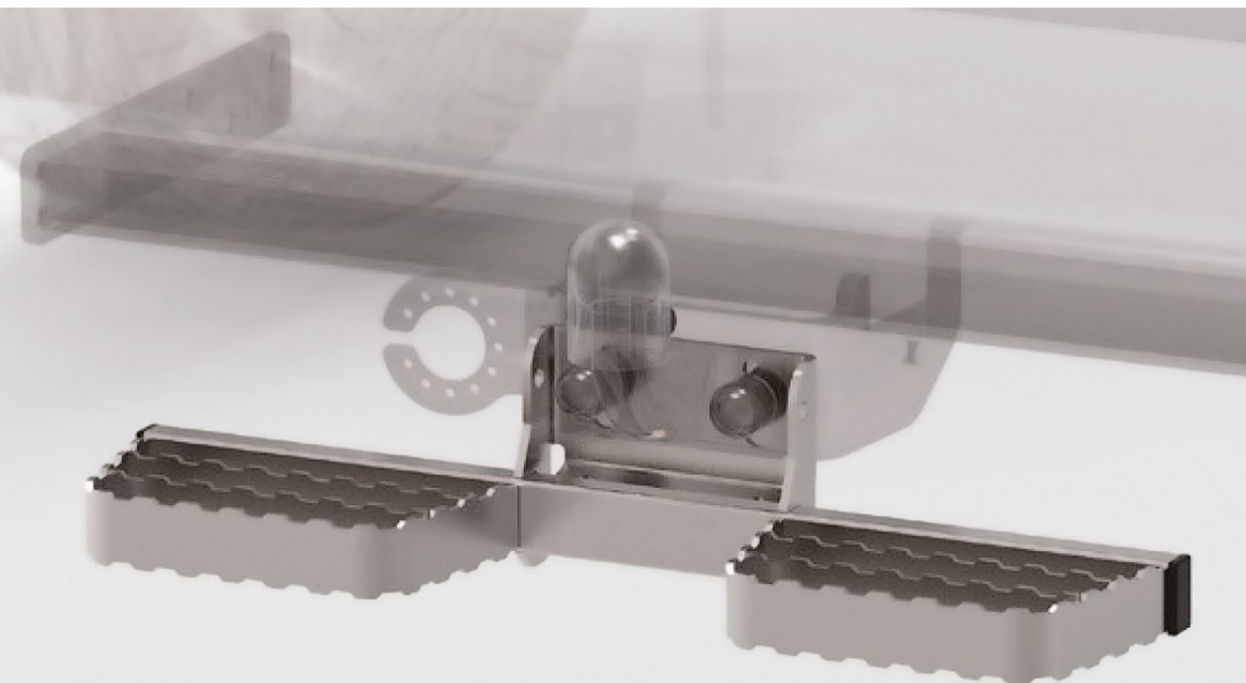
### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) **beidseitig:** links & rechts 2 x 230 x 140 mm **einseitig:** nur links/rechts 1 x 230 x 140 mm



### 03 RUTSCHFEST & OFFEN sicherer Tritt, kein Wasserstau



### 04 6 JAHRE OBERFLÄCHEN- GARANTIE langlebig & robust



Verfügbar  
für:



FIAT



HYUNDAI

IVECO



Mercedes-Benz



NISSAN



OPEL



PEUGEOT



RENAULT



TOYOTA



VW



# AKT

## HECKAUFTRITT FÜR AHK

### Maximale Leistung für höchste Ansprüche.

Der AKT-Heckauftritt wurde speziell für Fahrzeuge mit 2- oder 4-Loch-Anhängerkupplung entwickelt, bei denen der Kugelkopf an der Traverse verschraubt ist. Die geteilte Trittstufe ermöglicht uneingeschränkten Freiraum für die AHK - bei gleichzeitig sicherem Ein- und Ausstieg.

Der korrosionsgeschützte Stahlrahmen mit rutschfesten Edelstahl-Aufritten bietet höchste Stabilität und Sicherheit. Das UVV-konforme Lochprofil sorgt für optimalen Halt - auch bei Nässe oder Schmutz. Eine Adapterplatte für 4-Loch-Systeme ist im Lieferumfang enthalten. Erhältlich in zwei Größenvarianten (je nach AHK) und schnell montiert - mit 6 Jahren Oberflächengarantie für maximale Langlebigkeit.

### 01 TRAGKRAFT

100 kg



### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE)

**100201:** 2 x 460 x 150 mm  
**100202:** 2 x 750 x 230 mm  
(nur bei ausgewählten AHK möglich)



### 03 SCHNELLE MONTAGE

praktisch & zeitsparend



### 04 ROBUST & SICHER

Stahlrahmen mit  
Edelstahl-Aufritten



Verfügbar für:



# GT

## GEFEDERTE HECKTRITTSTUFE

### Flexibler Schutz beim Rückwärtsfahren.

Die gefederte Hecktrittstufe bietet nicht nur einen sicheren Einstieg, sondern schützt das Fahrzeugheck aktiv vor Schäden. Dank dem integrierten Federmechanismus schiebt die Stufe bei Kontakt mit Hindernissen bis zu 22 cm ein - ideal bei engem Rangieren oder unübersichtlichen Rückwärtsfahrten.

Die robuste, extra leichte Konstruktion sorgt für eine hohe Traglast von 150 kg und verbessert durch ihre nachgiebige Bauweise den Böschungswinkel bei Bodenkontakt. Erhältlich in verschiedenen Breiten und für zahlreiche Fahrzeugtypen geeignet - bitte fragen Sie nach der passenden Ausführung.

### 01 TRAGKRAFT 150 kg



### 02 ABMESSUNGEN (BREITE) 1150 mm - 2000 mm



### 03 INTEGRIERTER RAMMSCHUTZ Stufe schiebt sich bei Aufprall ein



### 04 GEWICHTS- EINSPARUNG dank leichter Konstruktion



Universelle  
Fahrzeug-  
typen



# HTF

## HECKTRITTSTUFE AUS STAHL FEUERVERZINKT

### Hält länger als das Fahrzeug – die HTF-Stahltrittstufe.

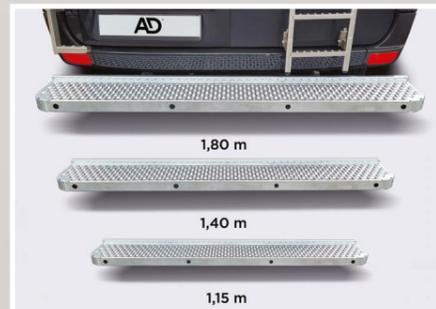
Diese Trittstufe wurde für den täglichen Einsatz entwickelt und überzeugt durch maximale Langlebigkeit, einfache Montage und sicheren Halt. Dank der fahrzeugspezifischen Halter lässt sie sich schnell an vorhandenen Montagepunkten anbringen – bei Fahrzeugen mit oder ohne Anhängerkupplung.

Die offene, rutschfeste Oberfläche entspricht den UVV-Vorschriften und sorgt für sicheren Stand bei jedem Wetter. Mit einer Tragkraft von 150 kg und einer breiten Trittfläche bietet sie hohen Einstiegscomfort – ideal für Handwerk, Logistik und Servicefahrzeuge. Zusätzlich bietet die Stufe Platz für Signalstreifen, Werbeaufkleber oder individuelle Kennzeichnungen. Erhältlich in verschiedenen Abmessungen für über 15 Fahrzeugtypen.

### 01 TRAGKRAFT 150 kg



### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 1150/1400/1800 x 250 mm



### 03 FEUERVERZINKT korrosionsschutz & extrem langlebig



### 04 RUTSCHFEST & UVV-KONFORM Sicherheit bei jedem Wetter



Verfügbar für:



FIAT



# HQ

## EINSCHIEBARE HECKTRITTSTUFE

**Mehr Komfort am Heck – flexibel, sicher, durchdacht.**

Unsere HQ-Hecktrittstufe wurde entwickelt, um den Zugang zum Laderaum von Nutzfahrzeugen zu erleichtern. Dank der einschiebbaren Konstruktion bleibt die Anhängerkupplung im eingefahrenen Zustand uneingeschränkt nutzbar.

Die Entriegelung erfolgt durch Anheben der Trittkante, wobei die Stufe in beiden Endpositionen automatisch und sicher arretiert wird. Eine rutschfeste Oberfläche gewährleistet zudem sicheren Halt bei allen Witterungsbedingungen.

**01 TRAGKRAFT**  
200 kg



**02 ABMESSUNGEN**  
(LÄNGE X BREITE)  
1510 mm x 250 mm



**03 RUTSCHFEST**  
Sicherer Halt bei  
Nässe und Schmutz



**04 SICHERE ARRETIERUNG**  
Automatische Verriegelung  
in beiden Endpositionen für  
mehr Sicherheit



Verfügbar  
für:



FIAT



IVECO



# RAMPEN

Unser umfangreiches Rampenprogramm  
– eine große Auswahl für alle Fälle.



Unsere zahlreichen Rampen wurden auf der Grundlage praktischer Erfahrungen und unter Beachtung höchster Qualitätsansprüche entwickelt.

Dieses große Rampenprogramm bietet Lösungen für nahezu jeden Einsatzfall – sei es für den regelmäßigen oder auch für den gelegentlichen Gebrauch.

**Gerne fertigen wir Rampen nach Ihren Bedürfnissen:**

- Elektrisch
- Drehbar
- Faltbar
- Individuelle Längen & Breiten
- Diverse Profile

## Produktübersicht

### EASY



Festmontierte Rollstuhlrampe für Kleinbusse

### PRO



Festmontierte Verladerampe für KTW & Warentransport

### PRO-M



Fest montierte Verladerampe für Motorrad, Quad und ATV

### CARGO



Verladerampe für Transporter

### DFM



Mobile Kofferrampe

### SFM



Mobile Kofferrampe

### TMM



Mobile Kanalrampe



RAMPENLÄNGEN-  
BERECHNER

# EASY

## FEST MONTIERTE ROLLSTUHLRAMPE FÜR KLEINBUSSE

### Die robuste Lösung für den Rollstuhltransport.

Diese Rampe ist speziell für den täglichen Einsatz in Kleinbussen konzipiert. Ihre offene Struktur bietet optimalen Halt und verhindert die Ansammlung von Wasser, Schmutz und Schnee. Ein abgerundeter Auslauf erleichtert das Einfahren, während Gasdruckdämpfer und Laufrollen für besonders einfache Bedienung sorgen.

Dank Gummiverschluss bleibt die Fahrt geräuschfrei. Die 20G-TÜV-geprüfte Konstruktion nach DIN 75078 sowie eine Tragkraft von 350-400 kg machen die EASY-Rampe zur idealen Wahl für den professionellen Rollstuhltransport. Auch als schwenkbare oder elektrische Variante sowie in Sondermaßen erhältlich – sprechen Sie uns an!

#### 01 TRAGKRAFT 350 - 400 kg



#### 02 ABMESSUNGEN In diversen Sonder- maßen erhältlich.



#### 03 IDEAL FÜR DEN DAUEREINSATZ im professionellen Rollstuhltransport



#### 04 OFFENE STRUKTUR verhindert Schmutz- / Wasseransammlung, bietet sicheren Halt



Universelle  
Fahrzeug-  
typen



# PRO

## FEST MONTIERTE VERLADERAMPE FÜR KTW & WARENTRANSPORT

### Die robuste Verladerampe für den täglichen Einsatz.

Die fest montierte Verladerampe eignet sich ideal für Kranken-transportwagen und den Warentransport. Geschlossene Seitenflächen erleichtern das Verladen mit kleinen Laufrollen, während die offene Mittelstruktur sicheren Halt bietet.

Dank Gasdruckdämpfer, Laufrollen und abgerundetem Auslauf ist sie besonders bedienfreundlich. Der Gummiverschluss sorgt für geräuschfreien Transport. Mit einer Tragkraft von bis zu 400 kg und TÜV-geprüfter 20G-Konstruktion erfüllt sie höchste Anforderungen.

Auch als schwenkbare oder elektrische Variante sowie in Sondermaßen erhältlich.

### 01 TRAGKRAFT 350 - 400 kg



### 02 ABMESSUNGEN In diversen Sonder- maßen erhältlich.



### 03 GESCHLOSSENE SEITENFLÄCHE einfaches Verladen von Gegenständen mit kleinen Laufrollen



### 04 LEICHTES HANDLING dank Gasdruckdämpfer und Laufrollen



Universelle  
Fahrzeug-  
typen



# PRO-M

## FEST MONTIERTE VERLADERAMPE FÜR MOTORRAD, QUAD UND ATV

Universelle  
Fahrzeug-  
typen

**Ideal für den täglichen Einsatz im Fahrzeugtransport.**

Sie bietet eine Tragkraft von bis zu 600 kg und ist dank integrierter Stützfüße besonders stabil.

Die geschlossene Innenfläche erleichtert das Verladen, während die seitlich offene Struktur sicheren Halt bietet. Gasdruckdämpfer, Laufrollen und ein geräuschfreier Gummiverschluss sorgen für komfortable Bedienung.

Mit 2800 mm Länge, mittigem Klappmechanismus und 1220 mm Innenbreite passt sie perfekt in unterschiedlichste Fahrzeuge. Auch mit Demontageschrauben ohne Aufpreis erhältlich.

### 01 TRAGKRAFT 600 kg



### 02 ABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE) 2800 x 1220 mm



### 03 GUMMIVERSCHLUSS geräuschfrei während der Fahrt



### 04 LEICHTES HANDLING dank Gasdruckdämpfer und Laufrollen



# CARGO

## VERLADERAMPE FÜR TRANSPORTER

Universelle  
Fahrzeug-  
typen

### Die robuste Verladerampe für den gewerblichen Alltag.

Die Rampe ist ideal für den täglichen Einsatz bei Reinigungsfirmen, Bäckereien, Kurierdiensten und vielen weiteren gewerblichen Anwendungen geeignet. Die gelochte Fahrfläche sorgt für hohe Rutschsicherheit, während Wasser, Schnee und Schmutz schnell abfließen können.

Gasdruckdämpfer ermöglichen eine einfache Bedienung, integrierte Gummipuffer verhindern Klappergeräusche während der Fahrt. Die Tragkraft liegt je nach Modell bei 400–450 kg und kann mit optionalen Stützfüßen auf bis zu 1000 kg erhöht werden.

Mit optionalen Sternschrauben ist auch eine schnelle Demontage ohne Aufpreis möglich. Hinweis: Auch als schwenkbare oder elektrische Variante sowie in Sondermaßen erhältlich – sprechen Sie uns an!

#### 01 BIS ZU 1000 KG TRAGLAST

mit Stützfüßen  
erweiterbar



#### 02 RUTSCHSICHER & WETTERFEST

gelochte Fahrfläche  
mit Wasserablauf



#### 03 SCHNELL DEMONTIERBAR

Sternschrauben ohne  
Aufpreis erhältlich



#### 04 LEICHT BEDIENBAR

mit Gasdruckdämpfer  
und Gummipuffern



# DFM

## MOBILE KOFFERRAMPE FÜR ROLLSTÜHLE

Universelle  
Fahrzeug-  
typen

### Die faltbare Kofferrampe für maximale Flexibilität.

Die DFM-Kofferrampe bietet eine praktische und sichere Lösung für barrierefreies Ein- und Ausfahren mit Rollstühlen. Gefertigt aus leichtem Aluminium und ausgestattet mit einem rutschhemmenden Belag, sorgt sie für zuverlässigen Halt bei jedem Wetter.

Die Rampe besteht aus zwei Teilen, jeweils mit integriertem Tragegriff, und lässt sich mittig zusammenklappen – ideal zum Transport und platzsparenden Verstauen. Mit einer Traglast von bis zu 300 kg eignet sie sich auch für schwere Lasten wie Elektrorollstühle.

**01 TRAGKRAFT**  
bis 300 kg – auch für  
schwere Rollstühle geeignet



**02 FALTABMESSUNGEN**  
(LÄNGE X BREITE X HÖHE)

- 91 cm x 40 cm x 19 cm
- 124 cm x 40 cm x 19 cm
- 154 cm x 40 cm x 19 cm

**03 ZWEITEILIGE  
ALUMINIUMRAMPE**  
leicht, robust und stabil



**04 RUTSCHFESTER  
BELAG**  
sicherer Halt bei  
jeder Witterung



### Die faltbare Mobilitätsrampe für unterwegs.

Diese mobile Rampe ist die praktische Lösung für barrierefreies Überwinden von Höhenunterschieden – flexibel, leicht und tragbar. Gefertigt aus robustem Aluminium und ausgestattet mit einem rutschhemmenden Belag, bietet sie sicheren Halt beim Ein- und Ausfahren von Rollstühlen oder anderen Mobilitätshilfen.

Dank integriertem Tragegriff und faltbarem Design lässt sich die Rampe schnell verstauen und bequem transportieren – ideal für den flexiblen Einsatz im Alltag, auf Reisen oder im professionellen Umfeld. Mit einer Traglast von bis zu 300 kg eignet sich die SFM-Rampe auch für den Einsatz mit Elektrorollstühlen. Erhältlich in vier verschiedenen Faltgrößen für unterschiedliche Einsatzzwecke.

#### 01 TRAGKRAFT bis zu 300 kg belastbar



#### 02 FALTABMESSUNGEN (LÄNGE X BREITE X HÖHE)

- 37 cm x 5 cm x 45 cm
- 90 cm x 10 cm x 40 cm
- 120 cm x 10 cm x 40 cm
- 150 cm x 10 cm x 40 cm



#### 03 INTEGRIERTER TRAGEGRIFF Leicht zu transportieren & verstauen, da faltbar



#### 04 VIELSEITIG EINSETZBAR ideal für Alltag, Reisen & professionelle Nutzung



### Die flexible Rampe mit sicherem Halt.

Die TMM-Kanalrampe ist die ideale Lösung für barrierefreies Überwinden von Höhenunterschieden – ob im Alltag, auf Reisen oder im professionellen Einsatz. Gefertigt aus leichtem, robustem Aluminium, überzeugt sie durch hohe Stabilität und komfortable Handhabung.

Die integrierte Lochstruktur sorgt für rutschfesten Halt bei jeder Witterung, während Wasser, Schnee und Schmutz einfach ablaufen können. Der abgeflachte Kantenauslauf ermöglicht ein sanftes Einfahren von Rollstühlen. Dank Tragegriff und falt- oder einschiebbarer Ausführung ist sie schnell verstaut und leicht zu transportieren.

Mit einer Tragkraft von 250–300 kg eignet sich die TMM-Rampe auch für Elektrorollstühle und andere Mobilitätshilfen.

**01 TRAGKRAFT**  
bis zu 250–300 kg belastbar



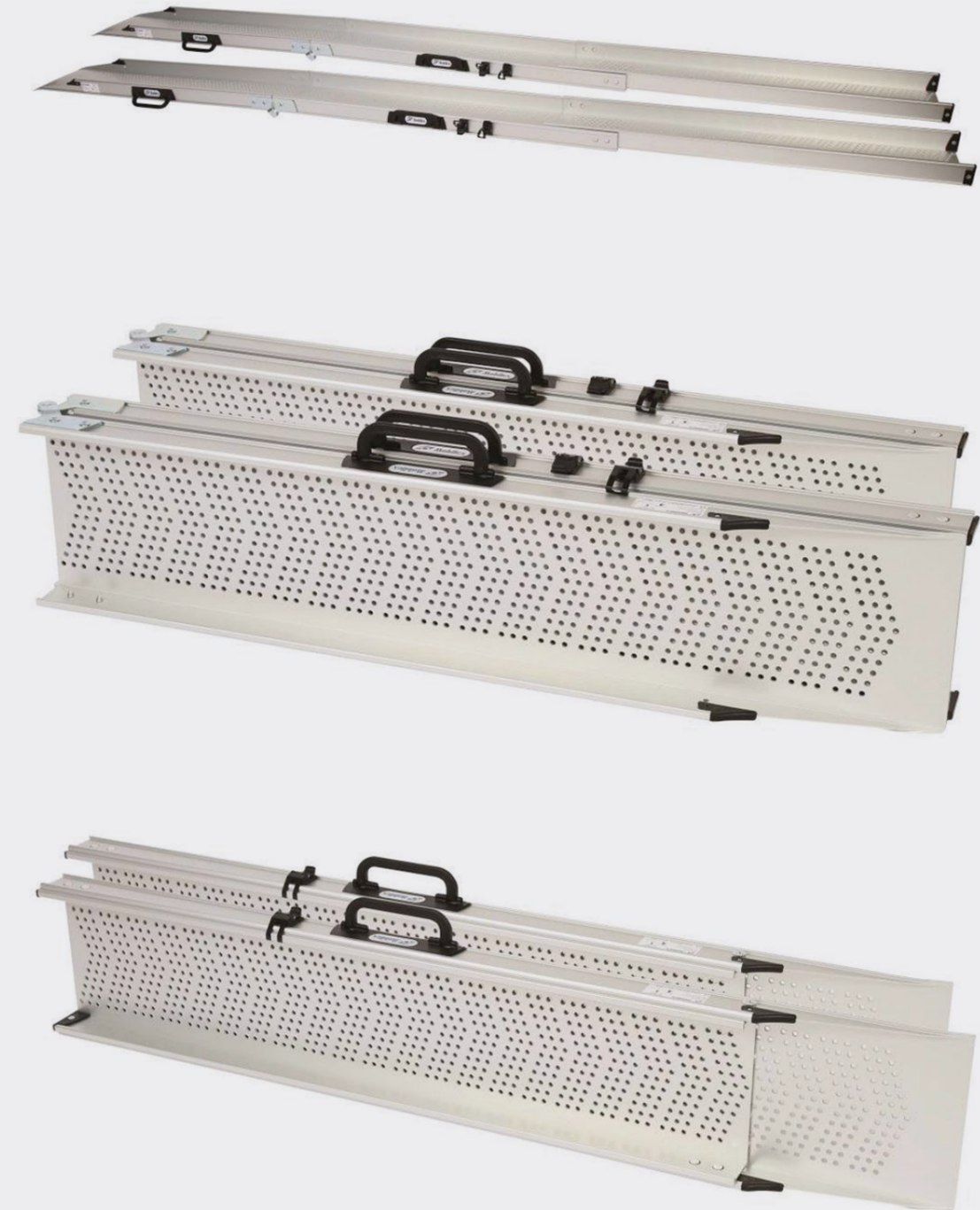
**02 RUTSCHFESTE LOCHSTRUKTUR**  
für sicheres Befahren bei jedem Wetter



**03 FALT- ODER EINSCHIEBBAR**  
mobil & platzsparend



**04 ABGEFLACHTE KANTEN**  
für komfortables Auffahren



# SICHERHEITS- ELEMENTE

Unser Programm für Sicherheit und Komfort



Unsere Rollstuhlrückhaltesysteme erfüllen alle geltenden Normen für den Rollstuhltransport und decken alle Einsatzbereiche und Situationen ab. Unsere besondere Aufmerksamkeit gilt der Benutzerfreundlichkeit und der Gesamtfunktionalität. Zusätzlich bietet eine Rollstuhlwinde erhöhten Komfort beim Einfahren in das Fahrzeug.

Die elektrischen Heckklappenantriebe sorgen für einen bequemen und sicheren Zugang in das Fahrzeug und sind für viele Fahrzeuge verfügbar.

Optionales Zubehör wie Einstiegsgriffe und Ventilatoren runden unser Sortiment ab.

## Produktübersicht

### ATG



Elektrischer Antrieb für Heckklappe

### HGU



Haltegriffe

### CF Classic



Windgetriebener Ventilator

### BL



Bodenlüftung

### CF SLIM/XL



Windgetriebener Ventilator

# ATG

## ELEKTRISCHER ANTRIEB FÜR HECKKLAPPE

### Komfort auf Knopfdruck.

Der elektrische Heckklappenantrieb ATG ermöglicht ein bequemes Öffnen und Schließen der Heckklappe per Fernbedienung – ideal zur Nachrüstung bei Transportern, Service- oder Sonderfahrzeugen. Die kompakte, wartungsfreie Einheit lässt sich schnell und ohne Eingriffe in die Fahrzeugstruktur montieren.

Ausgestattet mit Zahnradgetriebe, Hebelarm, sowie Hinderniserkennung und Sicherheitsabschaltung, bietet das System höchste Sicherheit im Betrieb. Die Zentralverriegelung bleibt vollständig erhalten. Der Lieferumfang beinhaltet einen Kabelsatz, die Fernsteuerungseinheit und zwei Handsender. Für Fahrzeuge ohne elektrischen Schlossöffner kann der passende Aktuator (Art.-Nr. 160-17-600) separat mitbestellt werden.

### 01 FERNFUNKBEDIENUNG

Zwei Handsender im Lieferumfang enthalten



### 02 SICHER & INTELLIGENT

mit Hinderniserkennung und Abschaltautomatik



### 03 NACHRÜST-FREUNDLICH

keine Veränderungen an konstruktiven KFZ-Teilen



### 04 KOMPAKTE BAUFORM

platzsparend & wartungsfrei



Verfügbar für:



### Komfort und Sicherheit zum Festhalten.

Diese Haltegriffe bieten eine zuverlässige und ergonomische Einstiegshilfe für Fahrzeuge, in denen Sicherheit und Benutzer-freundlichkeit im Fokus stehen. Der Stahlkern sorgt für hohe Stabilität, während der weiche PU-Schaum und der hygienische PVC-Überzug angenehmen Halt und einfache Reinigung ermöglichen.

Dank ergonomischem Design liegen die Griffe gut in der Hand und lassen sich komfortabel nutzen - ideal für den täglichen Einsatz im Fahrgast- oder Transportbereich. Die Montage erfolgt schnell und unkompliziert mit den beiliegenden Ankermuttern.

#### 01 STARKER STAHLKERN

hohe Stabilität und sichere Befestigung



#### 02 EINFACHE MONTAGE

inkl. Ankermuttern zur einfachen Befestigung



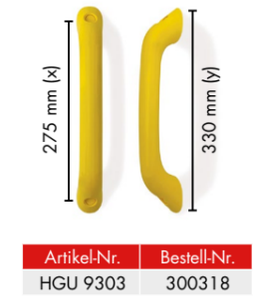
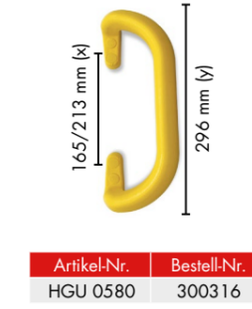
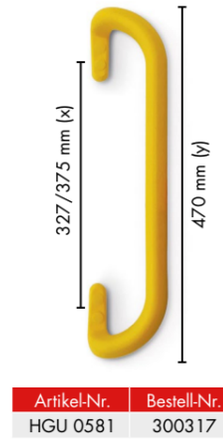
#### 03 HYGIENISCHER PVC-ÜBERZUG

leicht zu reinigen

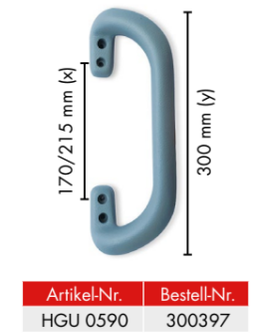
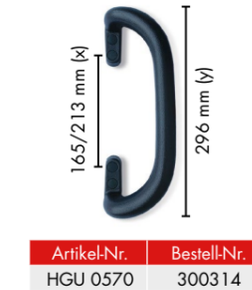


#### 04 ERGONOMISCHES DESIGN

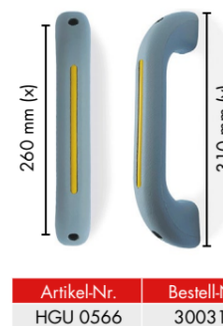
für komfortables und sicheres Handling



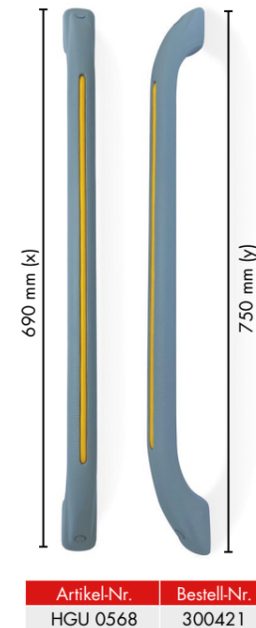
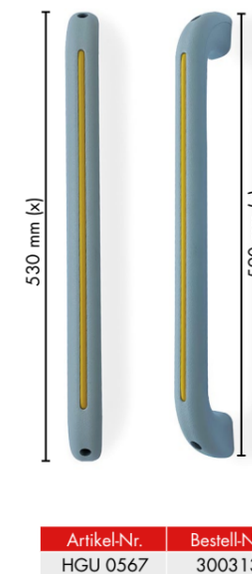
Empfohlen für A-Säule



X = Lochabstand  
Y = Gesamtlänge



Empfohlen für A-Säule



# CF CLASSIC

## WINDGETRIEBENER VENTILATOR

### Klassischer Dachventilator für zuverlässige Luftzirkulation.

Der windgetriebene Ventilator CF Classic sorgt für eine effektive Belüftung ganz ohne Stromversorgung. Gefertigt aus robustem ABS-Kunststoff, ist er mit einer langlebigen Spindel und Edelstahl-Lagern ausgestattet – ideal für den dauerhaften Einsatz im gewerblichen oder privaten Bereich.

Ein integriertes, geschlossenes Luftstromgitter im Innenraum schützt vor grobem Schmutz und ermöglicht eine gleichmäßige Luftführung. Der CF Classic ist in Schwarz oder Weiß erhältlich.

**01 KOMPAKTE  
ABMESSUNG**  
240 x 102 mm



**02 GEPRÜFTE AB-  
SAUGLEISTUNG**  
(BEI 80 KM/H WIND-  
GESCHWINDIGKEIT)  
2,72 m³/min.



**03 EINFACHE  
NACHRÜSTUNG**  
ideal für viele  
Fahrzeugtypen



**04 ERHÄLTICH  
IN SCHWARZ  
ODER WEISS**  
dezenete Integration  
ins Fahrzeugdesign



# BL

## BODENLÜFTUNG

### Unauffällige Bodenlüftung für gezielte Frischluftzufuhr.

Der Bodenlüfter sorgt für eine zuverlässige Belüftung im unteren Fahrzeugbereich – ideal für Transporter, Kühlfahrzeuge oder Sonderausbauten. Mit einem Lüftungsdurchlass von 68 mm und einem Querschnitt von 120 cm bietet sie eine effektive Luftzirkulation bei kompakter Bauweise.

Gefertigt aus robustem PC/ABS-Kunststoff in Schwarz, wird die Lüftungseinheit ganz einfach verklebt – ohne Schrauben oder aufwendige Montage.

**01 EFFEKTIVE LUFTZIRKULATION**  
120 cm² Lüftungsquerschnitt

**02 KOMPAKTE ABMESSUNG**  
Ø 129 mm, Außen Ø: 169 mm

**03 WINDGETRIEBEN**  
wartungsfrei & stromlos

**04 ROBUSTES ABS-GEHÄUSE**  
erhältlich in Schwarz oder Weiß



CF CLASSIC



BL

**CF**  
**SLIM/XL**

**WINDGETRIEBENER  
VENTILATOR**

Universelle  
Fahrzeug-  
typen

**Kompakter Dachventilator mit starker Leistung bei Fahrtwind.**

Der windgetriebene Ventilator CF Slim wurde speziell für Fahrzeuge mit begrenztem Platzangebot entwickelt. Mit integriertem Einstellbereich und vormontierter Belüftungsplatte sorgt er für eine zuverlässige Frischluftzufuhr – ganz ohne Strom.

Ausgestattet mit langlebigem Edelstahl-Kugellager (NMB 608Z) und einer integrierten Neopren-Dichtung bietet der Ventilator optimale Dichtheit und leisen Betrieb. Die Absaugraten wurden im Windkanal geprüft und durch HORIBA MIRA Ltd. unabhängig verifiziert. Die Leistung hängt von Fahrzeugtyp, Positionierung und Fahrtgeschwindigkeit ab.

**01 ABMESSUNGEN**  
SLIM: 220 x 50,5 mm  
SLIM XL: 302 x 55,5 mm



**02 GEPRÜFTE  
ABSAUGLEISTUNG**  
(BEI 80 KM/H WIND-  
GESCHWINDIGKEIT)  
SLIM: 0,858 m<sup>3</sup>/min.  
SLIM XL: 1,083 m<sup>3</sup>/min.



**03 HOCHWERTIGES  
LAGER**  
NMB 608Z aus Edelstahl  
für langlebige Funktion

**04 KOMPAKTE  
BAUFORM**  
ideal für kleinere  
Fahrzeugdächer  
& Dachträger



# DACHTRÄGER

Robuste Systeme aus Stahl, Edelstahl und Aluminium – nehmen Ihnen die Last ab!



Unser Portfolio an Dachträgern umfasst sowohl Querträger als auch komplette Dachkörbe. Bei unseren Dachträgersystemen fokussieren wir uns auf eine leichte und gleichzeitig robuste Bauweise, um die maximale Dachlast auszuschöpfen.

Für alle Dachträger sind viele Zubehörteile verfügbar – für Ihren individuellen Einsatz!

## Produktübersicht

### LA



Dachgepäckträger aus Aluminium

### CVA



Dachgepäckträger aus Edelstahl

### LS



Dachgepäckträger aus Stahl

### PA



Dachträger aus Aluminium

### PG



Dachträger aus Stahl

### HKL



Hecktürleiter zum Klemmen

### CTE



Hecktürleiter aus Edelstahl

### HTS



Hecktürleiter aus Stahl

### TR



Langmaterialtransportbehälter

### LH 2000



Leiterhalter - 2 Stück

# LA

## DACHGEPÄCKTRÄGER AUS ALUMINIUM

### Leichtgewicht mit Tragkraft.

Unser LA-Dachgepäckträger ist die ideale Lösung für Transporter und Nutzfahrzeuge, die zusätzlichen Stauraum benötigen. Dank des innovativen Stecksystems lässt sich der Dachgepäckträger in nur 45 Minuten von zwei Personen montieren.

Gefertigt aus hochwertigem Aluminium, bietet er eine Tragkraft von bis zu 180 kg (unter Berücksichtigung der zulässigen Dachlast des Fahrzeugs) und ermöglicht durch sein geringes Eigengewicht eine höhere Nutzlast. Die aerodynamische Form trägt zur Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs bei, während das robuste Design den intensiven Einsatz unterstützt. Zusätzlich ist der Dachgepäckträger durch umfangreiches Zubehör erweiterbar, um individuellen Anforderungen gerecht zu werden.

**01 TRAGKRAFT**  
180 kg (Zulässige  
Dachlast beachten!)



**02 GEWICHTS-  
EINSPARUNG**  
da komplett aus Aluminium



**03 ROBUSTES SYSTEM**  
für den intensiven Einsatz



**04 BESONDERHEIT**  
Durch umfangreiches  
Zubehör erweiterbar



Verfügbar  
für:



HYUNDAI

IVECO



Mercedes-Benz



NISSAN



OPEL



PEUGEOT



RENAULT



TOYOTA



VW



# CVA

## DACHGEPÄCKTRÄGER AUS EDELSTAHL

### Edelstahl-Dachgepäckträger für den Profi-Einsatz.

Der CVA-Dachgepäckträger aus robustem Edelstahl ist ideal für Transporter im täglichen Einsatz. Mit einer Tragkraft von bis zu 200 kg (dachlastabhängig) bietet er hohe Stabilität und Langlebigkeit.

Die integrierte Leiterrolle erleichtert das Be- und Entladen, während die Scruton-Spirale am vorderen Träger Windgeräusche deutlich reduziert.

Passgenau für über 30 Fahrzeugtypen – perfekt für Handwerk, Servicefahrzeuge und alle, die auf dem Dach mehr transportieren wollen.

**01 TRAGKRAFT**  
200 kg (Zulässige Dachlast beachten!)

**02 GERÄUSCHARM**  
Komfort durch Scruton-Spirale (an dem vordersten Träger)

**03 EDELSTAHL GEBÜRSTET**  
für den intensiven Einsatz

**04 MONTAGE**  
Dachträger wird vormontiert geliefert



Verfügbar für:



# LS

## DACHGEPÄCKTRÄGER AUS STAHL

### Effizienz auf dem Dach – mit durchdachtem Montagesystem.

Der LS-Dachgepäckträger vereint robuste Konstruktion mit durchdachtem Design. Ausgestattet mit Frontspoiler und Befestigungsfüßen in der Grundausstattung, bietet er alles, was für den schnellen Einsatz nötig ist.

Dank des innovativen Montagesystems mit einschiebbaren Querstreben und cleverem Schraubkonzept ist die Installation besonders einfach und zeitsparend. Die aerodynamisch optimierte Form reduziert Windgeräusche und unterstützt einen geringeren Kraftstoffverbrauch.

Durch eine spezielle Oberflächenbehandlung bietet dieser Dachträger 2 Jahre Korrosionsschutz-Garantie und kann mit umfangreichem Zubehör individuell erweitert werden – ideal für Handwerk, Transport und Serviceeinsätze.

**01 TRAGKRAFT**  
180 kg (Zulässige Dachlast beachten!)



**02 STANDARD ZUBEHÖR**  
Inklusive Frontspoiler & Befestigungsfüße



**03 2 JAHRE KORROSIONSSCHUTZ-GARANTIE**  
dank spezieller Beschichtung



**04 ERWEITERBAR MIT ZUBEHÖR**  
für individuelle Transportlösungen



Verfügbar für:



FIAT



IVECO



# PA

## DACHGTRÄGER AUS ALUMINIUM

### Leicht, robust und aerodynamisch.

Der PA-Dachträger wurde für den täglichen Einsatz konzipiert und vereint hohe Stabilität mit einer eleganten, aerodynamischen Form. Gefertigt aus widerstandsfähigem Aluminium, eignet er sich ideal für Handwerk, Gewerbe und anspruchsvolle Transporteinsätze.

Sein modernes Design reduziert Windgeräusche und fügt sich harmonisch in die Linienführung von Vans und Kleintransportern ein.

Er kann als 3er-Set oder einzeln bestellt und durch umfangreiches Zubehör individuell erweitert werden. Die Aluminiumkonstruktion sorgt für eine hohe Tragfähigkeit bei gleichzeitig geringem Eigengewicht und optimalem Korrosionsschutz.

**01 TRAGKRAFT**  
50 kg pro Träger  
(Zulässige Dachlast beachten!)



**02 FLEXIBEL**  
Als 3er-Set oder  
einzeln erhältlich



**03 ROBUSTES ALUMINIUMPROFIL**  
hohe Tragfähigkeit  
bei geringem Gewicht



**04 MODULAR ERWEITERBAR**  
mit umfangreichem  
Zubehör kombinierbar



Verfügbar  
für:



FIAT



MAN



# PG

## DACHTRÄGER AUS STAHL

### Der robuste Dachträger.

Dieser Dachträger überzeugt durch sein aerodynamisches, ovales Profil – für weniger Luftwiderstand und mehr Effizienz. Die schwarz beschichteten Querstreben sind extrem widerstandsfähig und korrosionsgeschützt – ideal für den Einsatz bei jeder Witterung.

Einfach zu montieren und speziell für professionelle Anwendungen entwickelt, bietet der PG-Dachträger ein sicheres und langlebiges Transportsystem fürs Fahrzeugdach.

**01 TRAGKRAFT**  
50 kg pro Träger  
(Zulässige Dachlast beachten!)



**02 MODULAR ERWEITERBAR**  
mit umfangreichem  
Zubehör kombinierbar



**03 REIBUNGSFREIER TRANSPORT**  
mit umfangreichem  
Zubehör kombinierbar



**04 AERODYNAMISCHES PROFIL**  
ovales Stahlprofil,  
weniger Luftwiderstand  
& Windgeräusche



Verfügbar  
für:



FIAT



HYUNDAI

IVECO



Mercedes-Benz



NISSAN



OPEL



PEUGEOT



RENAULT



TOYOTA



VW



# HKL

## HECKTÜRLEITER ZUM KLEMMEN

### Sicher aufs Dach – ganz ohne Bohren.

Die HKL-Hecktürleitern sind die praktische Lösung für sicheren Zugang zum Dach von Transportern und Nutzfahrzeugen – ganz ohne Bohren. Durch die clevere Klemmbefestigung lässt sich die Leiter einfach montieren und bei Bedarf rückstandslos entfernen.

Gefertigt aus robustem Edelstahl und ausgestattet mit rutschsicheren Sprossen (Rutschhemmklasse R11), bietet sie maximale Sicherheit bei jedem Wetter.

Mit einer Tragkraft von bis zu 120 kg ist sie ideal für den professionellen Einsatz geeignet. Die HKL-Hecktürleiter ist in verschiedenen Längen erhältlich und wird inklusive fahrzeugspezifischem Montagesatz geliefert.

### 01 TRAGKRAFT 120 kg



### 02 MONTAGE Ohne Bohren schnell und einfach montiert



### 03 RUTSCHFEST Sicherer Halt bei Nässe und Schmutz



### 04 BESONDERHEIT Auch einsetzbar bei vorhandenen Heckscheiben



Verfügbar  
für:



IVECO



# CTE

## HECKTÜRLEITER AUS EDELSTAHL

### Edelstahl-Hecktürleiter für sicheren Dachzugang.

Diese Hecktürleiter wurde speziell für Transporter und Nutzfahrzeuge entwickelt und ermöglicht einen sicheren und komfortablen Zugang zum Fahrzeugdach. Konstruktion ist die CTE-Leiter optimal auf das jeweilige Fahrzeug abgestimmt und langlebig – ideal für den täglichen Einsatz.

Die rutschfesten Sprossen sorgen für festen Halt bei jedem Wetter. Durch die fahrzeugspezifische Konstruktion ist die CTE-Leiter optimal auf das jeweilige Fahrzeug abgestimmt und kann auch bei Modellen mit Heckscheibe problemlos montiert werden. Mit einer Breite von 30 cm und einer Tragkraft von 100 kg bietet sie ausreichend Stabilität für den professionellen Gebrauch.

#### 01 TRAGKRAFT 100 kg



#### 02 RUTSCHFESTE SPROSSEN sicherer Tritt bei jedem Wetter



#### 03 EDELSTAHL- KONSTRUKTION rostfrei, langlebig und witterungsbeständig



#### 04 IDEAL FÜR TRANSPORTER schneller Zugang zum Dachträger oder Gepäcksystem



Verfügbar  
für:



FIAT



# HTS

## HECKTÜRLEITER AUS STAHL

**Sicherer Aufstieg bei jedem Wetter – fest montiert, sofort nutzbar.**

Die HTS-Hecktürleiter ist eine stabile Aufstiegshilfe zur festen Montage an der rechten Hecktür von Transportfahrzeugen. Sie eignet sich universell für Fahrzeuge ohne Heckscheibe und ermöglicht einen sicheren Zugang zum Fahrzeugdach.

Gefertigt aus robustem Stahl und mit einem hohen Korrosionsschutz versehen, ist die HTS-Leiter ideal für den dauerhaften Einsatz im gewerblichen Alltag. Langlebig, zuverlässig und einfach zu montieren – perfekt für Handwerk, Service und Logistik.

**01 TRAGKRAFT**  
100 kg

**02 POSITION AM FAHRZEUG**  
speziell für Fahrzeuge ohne Heckscheibe

**03 EINFACHE MONTAGE**  
durchdachtes Design für schnellen Einbau

**04 UNIVERSELL EINSETZBAR**  
passend für viele gängige Transportermodelle



Verfügbar für:



FIAT



HYUNDAI

IVECO



**Sicherer Transport von Langmaterial aus Aluminium.**

Der Langmaterialtransportbehälter bietet eine sichere und professionelle Lösung für den Transport von Stangen, Rohren und anderen Langmaterialien. Gefertigt aus eloxiertem Aluminium überzeugt er durch geringes Gewicht, hohe Stabilität und Langlebigkeit.

Die Lieferung erfolgt inklusive universeller Halter, die eine schnelle und einfache Befestigung an nahezu allen gängigen Dachträgersystemen ermöglichen. Dank integrierter Innenverkleidung bleibt das Transportgut geschützt und kommt unversehrt sowie im Originalzustand am Ziel an. Crashgetestet und geprüft nach höchsten Sicherheitsstandards – ideal für Handwerk, Service und Montagefahrzeuge, bei denen professioneller Materialtransport gefragt ist.

**01 TRAGKRAFT**  
50 kg**02 ELOXIERTES ALUMINIUM**  
leicht, stabil und  
korrosionsbeständig**03 INTEGRIERTE INNENVERKLEIDUNG**  
schützt das Transportgut  
zuverlässig**04 CRASHGETESTET**  
erfüllt höchste  
Sicherheitsanforderungen

# LH 2000

## LEITERHALTER - 2 STÜCK

Universelle  
Fahrzeug-  
typen

### Leiterhalter für sicheren Transport.

Mit diesem Leiterhalter wird das Fixieren von Leitern auf dem Fahrzeugdach schneller, sicherer und einfacher. Die zwei im Set enthaltenen Leiterklemmen überzeugen durch ihre patentierte Hebeltechnik, die ein besonders komfortables Öffnen und Schließen ermöglicht – deutlich effizienter als herkömmliche Leiterklemmen.

Dank integrierter Schlösser ist die Leiter optimal gegen Diebstahl gesichert. Die Kombination aus robustem Verbundmaterial und Edelstahlhaken sorgt für hohe Stabilität und dauerhaften Korrosionsschutz – selbst bei intensiver Nutzung. Die Halter sind für bis zu vierteilige Leitern geeignet und lassen sich universell an nahezu allen Dachträgersystemen montieren. Einfach montiert. Sicher verriegelt. Perfekt für den professionellen Einsatz.

**01 GEWICHT**  
2,5 kg pro Paar



**02 ABMESSUNGEN**  
482 x 55 x 115 mm

**03 PATENTIERTE  
HEBELTECHNIK**  
schnelles Fixieren  
und Lösen der Leiter



**04 DEUTLICH  
SCHNELLER**  
als herkömmliche  
Leiterklemmen



# SCHUTZ

Der Rundum-Schutz für Ihren Transporter



Der Einsatz von Schwellerrohren schützt vor Schäden an Seitenschwellern und Stoßstange. Die Schwellerrohre sind derart solide und stark, dass ein Großteil der Schäden verhindert wird.

**Die hierdurch folgenden Ersparnisse sind somit schnell nachvollziehbar:**

- Kein Nutzungsausfall Ihres Fahrzeugs
- Kein Ersatzfahrzeug notwendig
- Keine erhöhten Versicherungsraten
- 

Der Ladekantenschutz für die Heckstoßstange gewährleistet einen dauerhaften Schutz beim Be- und Entladen. Neben unseren Schwellerrohren finden Sie diverse Anbauteile, um Ihren Transporter rundum zu schützen.

Produktübersicht

PROTEC



Seitenschwellerschutzrohre aus Edelstahl

EUROBAR



Frontbügel aus Edelstahl

NEVADA



Ladekantenschutz

TOUR



Schwellerchutz mit integriertem Trittbrett

GMS



Motor- und Getriebeschutz

# PROTEC

## SEITENSCHWELLERSCHUTZ-ROHRE AUS EDELSTAHL

### Seitenschutz mit Stärke und Stil.

Die Protec-Seitenschweller-Schutzrohre aus hochwertigem Edelstahl bieten effektiven Schutz für die Fahrzeugseiten und werten gleichzeitig die Optik deutlich auf. Mit ihrem geraden Design und einem Rohrdurchmesser von 60 mm bei 1,6 mm Wandstärke sind sie besonders robust und langlebig – ideal für den täglichen Einsatz im Gewerbe oder Offroad-Bereich.

Dank fahrzeugspezifischem Montagesatz ist die Installation schnell und passgenau erledigt. Im Schadensfall lassen sich Komponenten unkompliziert austauschen. Die Protec-Rohre werden als Set für linke und rechte Seite geliefert und sind mit ABE zugelassen – eine Eintragung ist nicht erforderlich. Garantie: 6 Jahre Oberflächen-garantie auf Edelstahl-Ausführung.

#### 01 DURCHMESSER 60 mm



#### 02 WANDSTÄRKE 1,6 mm starkes Edelstahlrohr



#### 03 AUSTAUSCHBARE KOMPONENTEN im Schadensfall schnell ersetzbar



#### 04 IN SCHWARZ ERHÄLTlich für ausgewählte Fahrzeugmodelle



Verfügbar  
für:



# EUROBAR

## FRONTBÜGEL AUS EDELSTAHL

### Sicher. Stark. EG-zugelassen. Der Eurobar-Frontbügel.

Die Eurobar-Frontbügel aus 1,2 mm starkem Edelstahl bieten zuverlässigen Schutz für die Fahrzeugfront und reduzieren effektiv Schäden im Arbeitsalltag. Die hochglanzpolierte Oberfläche verleiht dem Fahrzeug zudem eine edle Optik.

Dank fahrzeugspezifischem Design ist eine schnelle und passgenaue Montage möglich – ohne Kompromisse bei Stil oder Funktion. Die Frontbügel sind mit ACC-Systemen kompatibel und verfügen über eine EG-Typgenehmigung, wodurch eine Eintragung entfällt. Hinweis: Bei Fahrzeugen mit Parksensoren sollten Abdeckkappen für die inneren Sensoren mitbestellt werden.

**01 WANDSTÄRKE**  
1,2 mm starkes  
Edelstahlrohr



**02 EFFEKTIVER  
FRONTSCHUTZ**  
reduziert Schäden bei  
leichten Kollisionen



**03 MIT EG-  
TYPGENEHMIGUNG**  
eintragungsfrei und  
straßenzugelassen



**04 ACC-KOMPATIBEL**  
keine Einschränkung bei  
Fahrerassistenzsystemen



Verfügbar  
für:



IVECO



# NEVADA

## LADEKANTEN-SCHUTZ

### Schutz und Stil für Ihre Ladekante.

Der Ladekantenschutz bewahrt die Stoßstange zuverlässig vor Kratzern und Abnutzung – ideal beim Be- und Entladen. Gefertigt aus eloxiertem Aluminium, überzeugt er durch Langlebigkeit, Witterungsbeständigkeit und eine elegante Optik.

Die geriffelte Oberfläche sorgt für zusätzlichen Halt, während die einfache Montage per 3D-Klebestreifen eine schnelle Nachrüstung ermöglicht – ganz ohne Bohren. Praktisch, hochwertig und formschön – für dauerhaft gepflegte Fahrzeugoptik.

#### 01 SCHUTZ VOR KRATZERN

beim Be- und Entladen



#### 02 LANGLEBIG & ROSTFREI

In Aluminium eloxiert und Edelstahl erhältlich



#### 03 GERIFFELTE OBERFLÄCHE

rutschfest & robust



#### 04 SELBSTKLEBEND

einfache Montage mit 3D-Klebestreifen



Verfügbar für:



# TOUR

## SCHWELLERSCHUTZ MIT INTEGRIERTEM TRITTBRETT

### Seitenschutz trifft Einstiegskomfort.

Der Tour-Schwellerschutz kombiniert effektiven Seitenschutz mit praktischer Einstiegshilfe. Gefertigt aus hochglanzpoliertem 1,5 mm Edelstahlrohr, schützt er zuverlässig die Fahrzeugseite und verleiht zugleich eine edle Optik.

Das integrierte Trittbrett erleichtert das Ein- und Aussteigen – besonders bei höheren Fahrzeugen. Dank ABE ist keine Eintragung erforderlich, wodurch die Trittstufe sofort einsatzbereit ist.

Funktion trifft Design – ideal für Alltag, Gewerbe und Freizeit.

**01 ROBUSTER EDELSTAHL**  
1,5 mm stark,  
hochglanzpoliert  
und rostgeschützt



**02 SEITENSCHUTZ & TRITTBRETT**  
zwei Funktionen  
in einem Bauteil



**03 MIT ABE**  
keine Eintragung  
erforderlich



**04 PRAKTISCHER EINSTIEG**  
ideal für hohe Fahrzeuge  
und Alltagseinsatz



Verfügbar  
für:



HYUNDAI



Mercedes-Benz



NISSAN



OPEL



PEUGEOT



RENAULT



VW



# GMS

## MOTOR- UND GETRIEBESCHUTZ

### Robuster Motorschutz aus Aluminium.

Der GMS-Motor- und Getriebeschutz aus 5 mm Aluminium schützt zuverlässig vor Steinschlag und Bodenkontakt – ideal für anspruchsvolle Einsätze im Gelände oder auf der Baustelle.

Die fahrzeugspezifische Passform sorgt für eine einfache Montage und ermöglicht eine schnelle Demontage bei Wartungsarbeiten. Der GMS ist zudem kombinierbar mit dem EUROBAR-Frontbügel – für ein durchdachtes Rundum-Schutzsystem.

**01 5 MM ALUMINIUM**  
leicht, extrem stabil,  
korrosionsbeständig



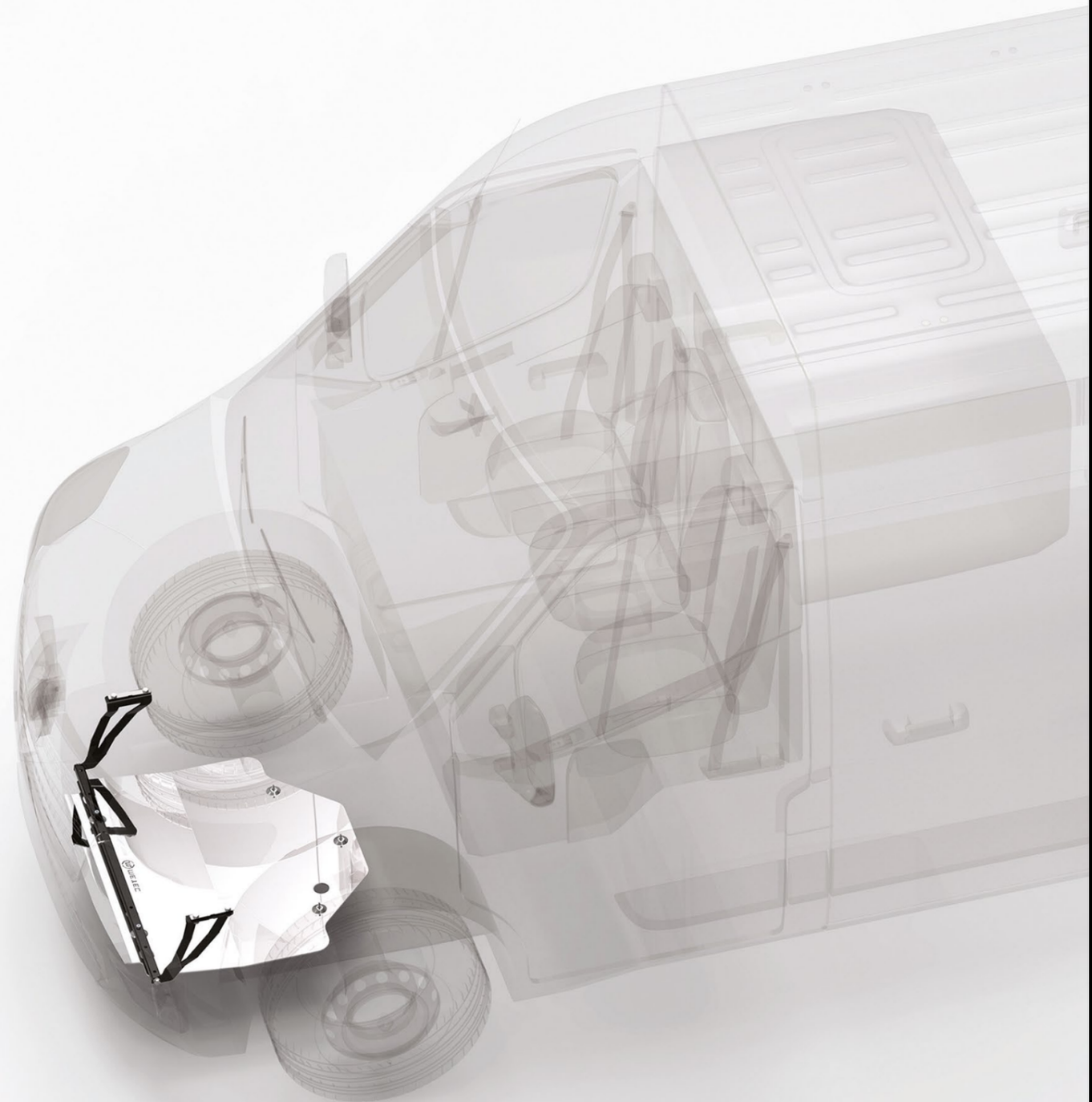
**02 MATERIAL**  
Aluminium



**03 ZUVERLÄSSIGER UNTERFAHRSCHUTZ**  
ideal für Gelände und  
Baustelleneinsatz



**04 FAHRZEUG-SPEZIFISCHE PASSFORM**  
einfache Montage,  
schnelle Wartung



Verfügbar  
für:





1



2



3



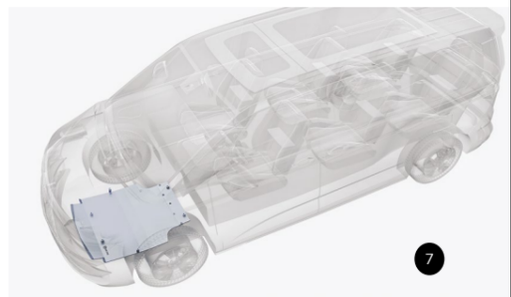
4



6



5



7



8



9

# IMPRESSUM

© 2025 AlphaDynamik GmbH & Co. KG  
51588 Nümbrecht-Elsenroth

Die Firma AlphaDynamik GmbH & Co. KG  
übernimmt keine Haftung für Irrtümer  
und Druckfehler.

Bildnachweis:  
© Adobe Stock

Alte Ziegelei 5  
51588 Nümbrecht-Elsenroth  
Deutschland

e: info@alphadynamik.de  
t: +49 (0)2293 / 81652 0  
w: alphadynamik.de



Management  
System  
ISO 9001:2015



www.tuv.com  
ID 9000032986

Wir setzen auf Qualität und die ISO 9001.

1. **E2 & E3** | Elektrische Mehrfach-Trittstufe 2. **E2 & E3** | Elektrische Mehrfach-Trittstufe 3. **ST** | Seitliche, starre Trittstufe 4. **X3** | Mechanische türkombinierte Trittstufe  
5. **TOUR** | Schwellerschutz mit integriertem Trittbrett 6. **EUROBAR** | Frontbügel aus Edelstahl 7. **GMS** | Motor- und Getriebeschutz 8. **AKT** | Heckauftritt für AHK  
9. **PRO** | Fest montierte Verladerampe für KTW & Warentransport

**INNOVATING ACCESS.  
ELEVATING MOBILITY.**