



Argumentationsleitfaden zur Einführung

Die neuen KT-PB-AL-Modelle

Der neue Aluminium Kofferanhänger mit Polyesterbug und -dach, niedriger Ladehöhe und Tür-Rampenkombination

www.boeckmann.com



ANHANG ERSTER KLASSE





Gemacht fürs Grobe. Durchdacht bis ins Detail.

Die Leidenschaft für innovative Transportlösungen treibt uns bereits seit über 65 Jahren an. Mit einem klaren Ziel: Wir wollen Anhänger bauen, die Ihnen die Arbeit erleichtern und einfach funktionieren, egal was kommt. Jeden Tag. Das gilt natürlich auch für die Kofferanhänger von Böckmann, mit denen Sie praktisch und sicher jede schwere Transportaufgabe meistern werden. Auf den folgenden Seiten erfahren Sie mehr. Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen!

Klaus Böckmann

Inhalt

Im Überblick	04
Grundausstattung	06
Design-Paket	11
Zubehör	12
Farben	14
Technische Daten	16

Im Überblick.

Die neuen KT-PB-AL-Modelle

Die neuen Aluminium Kofferranhänger Modelle mit Polyesterdach und -bug, niedriger Ladehöhe und serienmäßiger Tür-Rampenkombination vereinen höchste Funktionalität mit formschönem Design. Mit den zahlreichen Detaillösungen, der qualitativen Verarbeitung und dem hohen Fahrkomfort liefert die neue KT-PB-AL-Serie echte Mehrwerte in der Praxis.

Modellvarianten im Überblick

Modellreihe	L x B x H Innenmaße (mm)
KT-PB-AL 2513/135 F	2755 x 1315 x 1730
KT-PB-AL 2513/15 F	2755 x 1315 x 1730
KT-PB-AL 3015/135 M F	3255 x 1515 x 2060
KT-PB-AL 3015/15 M F	3255 x 1515 x 2060
KT-PB-AL 3015/20 M F	3255 x 1515 x 2060
KT-PB-AL 3015/27 M F	3255 x 1515 x 2060

M = mittlere Innenhöhe

Weitere Grundausstattungen finden Sie auf den nächsten Seiten.

Weitere technische Details entnehmen Sie bitte der Tabelle auf Seite 16.

+ Böckmann Mehrwerte:
Die gibt es nur bei uns!
Details auf den folgenden Seiten.

+ Polyesterbug
als Designmerkmal mit hohem Nutzen-Vorteil: Entwickelt für großes Transportvolumen, mit Ablageflächen auf der Innenseite und der aerodynamischen Form für weniger Kraftstoffverbrauch.

+ Niedrige Ladehöhen
von 410-445 mm durch das tiefergelegte Fahrgestell für besonders komfortables Be- und Entladen.



+ Rangiergriffe
2 robuste Rangiergriffe erleichtern das Handling.

+ V-Deichsel
Die geschraubte V-Deichsel ist wartungsfreundlich für eine lange Lebensdauer des Anhängers.

Abbildung zeigt **KT-PB-AL 2513/135 F** in Silbergrau, gebremst mit Stützrad.

+ Aluminium Keilprofil

mit Antirutsch-Struktur für besonders flaches Aufliegen und einfaches Be- und Entladen ohne hohe Kante.

+ Dichtungen und Versiegelung

Gummiabdichtungen an der Tür-Rampe und Versiegelung des ganzen Aufbaus schützen vor Feuchtigkeit.

+ Stabiles Heckportal und viel Platz

durch das massive Stahl-Heckportal und Durchgangshöhen und -breiten von 1445 x 1245 mm oder 1745 x 1445 mm bei den 2513 bzw. 3015 Modellen.

+ Tür-Rampenkombination

Die perfekte Transportlösung für eine flexible Nutzung als Tür oder Auffahrrampe. Besonders stabil und abschließbar. Die robusten Winkelhebelverschlüsse sind besonders leicht zu bedienen. Der praktische Griff hilft beim Öffnen.

+ Aluminium Aufbau

aus besonders robusten, doppelwandigen Profilen aus eloxiertem Aluminium für maximale Stabilität und Langlebigkeit.



+ Hochwertige Bereifung

für hohen Fahrkomfort.

Abbildung zeigt **KT-PB-AL 3015/27 M F**
in Anthrazit-Metallic, gebremst, automatisches Stützrad.

Grundausrüstung. KT-PB-AL-Modelle.

Von der innovativen Tür-Rampenkombination über den robusten Aluminium-Aufbau bis hin zum formschönen Polyesterbug: die KT-PB-AL-Modelle bieten echte Mehrwerte in der Anwendung. Eigenschaften wie die niedrige Ladehöhe, die großen Durchgangsmaße und durchdachte Detaillösungen zeichnen diese Aluminium-Kofferranhänger aus.

Erfahren Sie mehr!



Innovatives Verschlussystem

mit robustem Rastbolzen für komfortables Öffnen der Tür. Mithilfe der cleveren Verschlussmechanik rastet die Tür beim Schließen automatisch ein.



Tür-Rampenkombination

Die perfekte Transportlösung für eine flexible Nutzung als Tür oder Auffahrrampe. Besonders stabil konstruiert und abschließbar, mit robustem Winkelhebelverschluss und besonders leicht zu bedienen mit dem Griff an der richtigen Stelle (alternativ mit Flügeltür erhältlich, siehe Zubehör).





Großer Einstieg

Durchgangshöhen und -breiten von 1445 x 1245 mm (bei den 2513-Modellen) oder 1745 x 1445 mm (bei den 3015-Modellen) sorgen für komfortable Durchgangshöhen und ausreichend Platz.



Niedrige Verladehöhe

und flach aufliegende Rampe für besonders leichtes Be- und Entladen. Durch die F-Variante besitzen die Modelle eine besonders niedrige Verladehöhe von 410-445 mm. Die exakten Werte entnehmen Sie den technischen Daten auf Seite 16.



Aluminium Keilprofil

für besonders flaches Aufliegen ohne hohe Kante für komfortables Be- und Entladen z.B. von E-Bikes oder Motorrädern.



Lückenlos geführte Rampe

ohne Abstand oder Kante am Übergang in den Innenraum für bequemes Be- und Entladen z.B. mit dem E-Bike oder Motorrad.



Stabiles Heckportal

Massives und verzinktes Stahl-Heckportal für optimale Stabilität.



Ablagefach

als clevere Detaillösung für maximalen Stauraum z.B. für das Verstauen von Zurrgurten. Mit Wasserablauf zur Reinigung.



Innenbeleuchtung

Die Aluminium-Koffer sind mit einer LED-Innenleuchte ausgestattet. Diese sorgt für eine gute Ausleuchtung auch bei Dämmerung oder Nacht.



Praktischer Schutz vor Wasser

durch die Abtropfkante über der Tür-Rampe. Dichtungen und Versiegelung des gesamten Aufbaus schützen vor Feuchtigkeit.



Durchgehende Siebdruckbodenplatte

für eine stabile, verschraubte und rutschfeste Ladefläche, mehrfach verleimt und versiegelt.



Optimales Verschießen

der Tür-Rampenkombination durch den robusten 180° umlegbaren Winkelhebelverschluss, besonders leicht zu bedienen und abschließbar.



Rangiergriffe

2 eingelassene und besonders robuste Griffe erleichtern das Handling und Rangieren des Anhängers.



Kunststoffkotflügel und Leuchtenkästenabdeckung

in ansprechendem Design. Unter anderem zum Schutz der Beleuchtung für noch mehr Langlebigkeit und praktisch, z.B. zum Verstauen der Unterlegkeile und als Ablagefläche.



Verzurrösen

erleichtern ein optimales Sichern der Ladung. Je nach Größe des Koffers variiert die Menge der Verzurrösen zwischen 4 und 6 Stück. Belastbar bis 250 dAN. Weitere Verzurrösen als Zubehör nachrüstbar.



Robuster Aufbau mit Polyesterbug und -dach in 2 Größen

als Designmerkmal mit hohem Nutzen-Vorteil: Entwickelt für großes Transportvolumen, mit Ablageflächen auf der Innenseite und der aerodynamischen Form für weniger Kraftstoffverbrauch. Der Aufbau aus besonders robusten, doppelwandigen Profilen aus eloxiertem Aluminium für maximale Stabilität und Langlebigkeit.



Hochwertige Bereifung

Die Modelle sind mit einer hochwertigen 13" oder 14" Bereifung ausgestattet.



Rückleuchten

für mehr Sicherheit im Straßenverkehr und gute Sichtbarkeit.



Wartungsfreie Gummifederachse mit Einzerradaufhängung

für einen dauerhaft hervorragenden Federungs- und Fahrkomfort.



Flacher Handbremshebel und sichere Anhängung

Der flache Handbremshebel ermöglicht einen komfortablen Zugriff auf den Kofferraum des Zugfahrzeugs. Durch die Kupplung mit Anfahrschutz wird der Anhänger sicher angehängt.



Verschraubte V-Deichsel

Direkt mit dem Rahmen verschraubte V-Deichsel und ein verschraubtes Fahrgestell - für eine hervorragende Wartungs- und Servicefreundlichkeit.



Massives, automatisches Stützrad

mit bedienungsfreundlichem Kunststoffknopf für schnelles Hochkurbeln und einen sicheren Stand (Einachser-Modelle mit robustem Stützrad).



Schiebestützen

Die Schiebestützen sind mit dem Rahmen verschraubt und bieten einen sicheren Stand. Serienmäßig bei den Einachser-Modellen.

Design-Paket. Optisches Highlight mit Preisvorteil.

Als besonderes optisches und preisliches Highlight gibt es zum neuen Design der KT-BP-AL-Modelle auch das passende **Design-Paket**. Mit den original Böckmann Aluminium-Felgen, den Polyesterkotflügeln in Anthrazit-Metallic und den farblich dazu abgestimmten Leuchtenkästenabdeckungen aus Polyester wird der Aluminium-Kofferranhänger zum echten Hingucker.



Zubehöropaket



Preisvorteil

durch das Design-Paket. Es bietet preisliche Vorteile gegenüber den Einzelpositionen.



Premium Alu-Felgen

in hochwertiger Böckmann-Qualität mit integriertem Böckmann-Design als optisches Highlight.



Leuchtenkästenabdeckung

aus hochwertigem Polyester, in Anthrazit-Metallic.

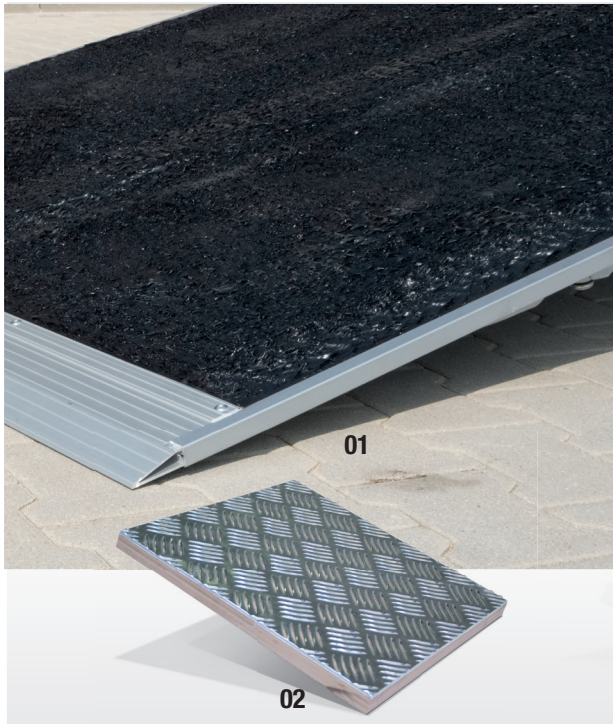


Polyesterkotflügel

in ansprechendem Design, hochwertig und besonders schlagfest, in Anthrazit-Metallic.

Zubehör. Original von Böckmann.

Das original Böckmann Zubehörprogramm bietet viele Ausstattungsmöglichkeiten, um jedes Kofferranhänger-Modell ganz individuell an Ihre Bedürfnisse anzupassen. Weiteres Zubehör finden Sie entweder online oder sprechen Sie einfach Ihren Böckmann Partner vor Ort an.



Tür-Rampenbelag

Für ein rutschsicheres und komfortables Beladen ist die Silikonbeschichtung (01) Teil der Serienausstattung. Alternativ können sie ein Alu-Riffelblech (02) wählen.



Zusätzliche Tür

Auf Wunsch kann eine Tür eingelassen werden. Ermöglicht schnellen Zugang zum Laderaum. Es kann zwischen einer 1595 x 710 mm (01) Tür (ausschließlich bei den 3015 Einachsermodellen) und 1220 x 460 mm (02) Tür gewählt werden.



Premium Alu-Felgen

in hochwertiger Böckmann-Qualität mit integriertem Böckmann-Design als optisches Highlight.



Versenkte Zurrösen

für ein sicheres Verzurren der Ladung (maximale Zugkraft von 400 daN).



Kotflügel und Leuchtenkästenabdeckung aus Polyester

in hochwertiger Qualität und ansprechendem Design als Alternative zu Kunststoffkotflügeln und Kunststoffabdeckungen.



1- oder 2-Flügeltür

Je nach Modell kann alternativ zu der Tür-Rampenkombination eine abschließbare 1- oder 2-Flügeltür mit Drehstangenverschluss gewählt werden.



Radstoßdämpfer

für den sicheren Transport von sensiblen Transportgütern und 100 km/h-Zulassung (bezieht sich auf die deutsche Straßenverkehrsordnung).



Motorradstandschiene

für den sicheren Transport von Motorrädern oder größeren E-Bikes. Die Halterung kann flexibel ohne Verschrauben im Anhänger platziert werden.

Farben Polybug Koffernanhänger

Anthrazit-Metallic¹Weiß²Grau²Dunkelgrün²Dunkelblau²Gelb²Feuerrot²

¹) Serie ²) mit Aufpreis

Erfahrungsgemäß können Druckfarben den Farbton von Lackierungen nicht original wiedergeben. Wir empfehlen Ihnen deshalb, sich die Farbmuster bei Ihrem Bockmann Partner zeigen zu lassen. Individuelle Farbkombinationen, Sonderlackierungen sowie Beschriftungen nach Ihren Vorlagen sind möglich. Ihr Bockmann Fachhändler berät Sie gerne.

Zubehör. Auf einen Blick.



KT-PB-AL-Serie

2513/135 F 2513/15 F 3015/135 M F 3015/15 M F 3015/20 M F 3015/27 M F

Polybug in allen Farben	●	●	●	●	●	●
1 Flügeltür	●	●	×	×	×	×
2 Flügeltür	●	●	●	●	●	●
Alu-Riffelblech auf Tür-Rampenkombination	●	●	●	●	●	●
Alu-Riffelblech auf Boden	●	●	●	●	●	●
Verzinktes Blech auf Boden	●	●	●	●	●	●
Tür rechts 1220 x 460 mm	●	●	●	●	●	●
Tür rechts 1595 x 710 mm	×	×	●	●	×	×
Bereifung 13"	●	●	●	●	●	●
Premium Alu-Felgen 14"	●	×	●	×	●	●
Radstoßdämpfer ¹⁾	●	●	●	●	●	●
Stützrad	✓	✓	✓	✓	×	×
Stützrad automatik	●	●	●	●	✓	✓
Ankerschiene rechts/links, pro Paar	●	●	●	●	●	●
Absperrstange, pro Stück	●	●	●	●	●	●
Kleiderbügelstange, pro Stück	●	●	●	●	●	●
Reserveradhalter	●	●	●	●	●	●
Reserverad 13"	●	●	●	●	●	●
Reserverad 14"	●	●	●	●	×	●
Schiebestützen, pro Paar	✓	✓	✓	✓	●	●
Schiebestützen verstärkt, pro Paar	●	●	●	●	●	●
Teleskopkurbelstützen (schwenk- und herausdrehbar), pro Paar ²⁾	●	●	●	●	×	×
V-Deichsel mit Auftritt	●	●	●	●	●	●
Versenkte Zurrösen	●	●	●	●	●	●
Motorradstandschiene	●	●	●	●	●	●
Polyesterleuchtenkästenabdeckung	●	●	●	●	●	●
Polyesterkotflügel	●	●	●	●	●	●
Design-Paket	●	×	●	×	●	●

¹⁾ pro Rad ein Radstoßdämpfer

²⁾ nur bei Einachser-Modellen mit Flügeltür möglich

Durch Hinzufügen von Zubehör erhöht sich das Leergewicht (Grundgewicht). Die Nutzlast wird dadurch reduziert.
Den kompletten Zubehörkatalog entnehmen Sie bitte unserer Preisliste. Ihr Böckmann Partner berät Sie gerne – freundlich und kompetent!

✓ bereits Grundausrüstung

● als Zubehör erhältlich

× nicht möglich

Jetzt online konfigurieren:
www.boeckmann.com



Technische Daten.

KT-PB-AL-Serie
Koffernhänger
Tieflader

Modell	Aufbau-Innenmaße			Durchgangshöhe mm	Durchgangsbreite mm	Ladehöhe mm	Gesamtgewicht kg	Nutzlast kg
	Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm					
KT-PB-AL 2513/135 F	2755	1315	1730	1445	1245	430	1350	916
KT-PB-AL 2513/15 F	2755	1315	1730	1445	1245	445	1500	1050
KT-PB-AL 3015/135 M F	3255	1515	2060	1745	1445	430	1350	800
KT-PB-AL 3015/15 M F	3255	1515	2060	1745	1445	445	1500	930
KT-PB-AL 3015/20 M F	3255	1515	2060	1745	1445	410	2000	1365
KT-PB-AL 3015/27 M F	3255	1515	2060	1745	1445	430	2700	2055



ANHANG ERSTER KLASSE