

bott vario3

für Ihren MAXUS

bott

Innenwand-
verkleidung



Fußboden

Laderaumschutz für
eDELIVER 3 und eDELIVER 9

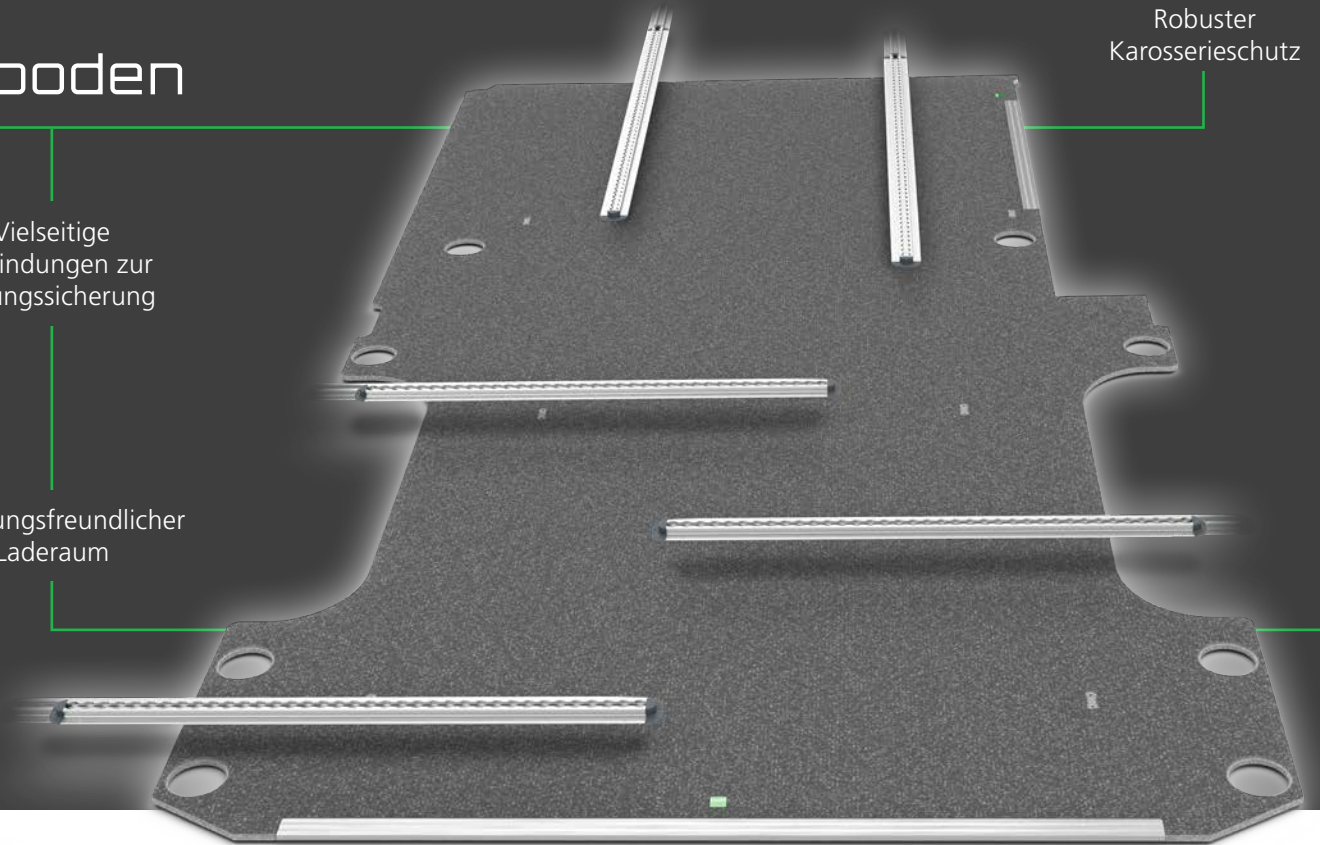
Die Fahrzeugeinrichtung

Fußboden

Robuster
Karosserieschutz

Vielseitige
Anbindungen zur
Ladungssicherung

Reinigungsfreundlicher
Laderaum



Die Lösung für den Laderaumschutz

Der exakt passende Basisausbau von bott schützt den Laderaum vor der Abnutzung im täglichen Gebrauch und erhält langfristig den Wert Ihres Fahrzeugs. Er beinhaltet einen Fußboden und eine Wandverkleidung. Die bott vario Bodenplatte wird sicher in Ihrem Nutzfahrzeug befestigt. Die Beschichtung der bott vario Bodenplatte ist rutschfest, so dass Sie immer einen festen Stand haben – auch bei nassem Wetter.

Die Laderaumverkleidung schützt den Lack und erhält den Wert Ihres Nutzfahrzeugs.



bott vario Fußboden
mit Radkastenverkleidung



Kennen Sie unser Schnelllieferprogramm?

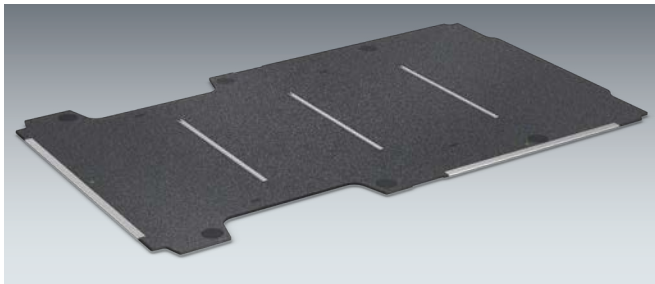
Alle bott Fußböden und bott vario protect Innenwandverkleidungen versenden wir innerhalb 48 Stunden!

bott vario Fußboden



Montage mit Niederhalter

- leichter und feuchtigkeitsabweisender 12 mm Birkensperrholz-Fußboden
- Oberseite: robuste und rutschhemmende Kunstharzfilmbeschichtung mit bott Dekor
- Unterseite: Kunstharzfilmbeschichtung mit glatter Oberfläche
- Kanten: profiliert, feuchtigkeitsabweisend, grau eingefärbt und im Türbereich mit Kantenschutz aus Aluminium
- bei Fußböden mit Zurrschienen ist der Kantenschutz generell integriert
- Schadstoffemissionsklasse E1 gemäß EN 717-2 / Rutschhemmung R10, Taberwert > 500
- inkl. Befestigungsmaterial
- überwiegend vereinfachte Montage mit Niederhalter möglich

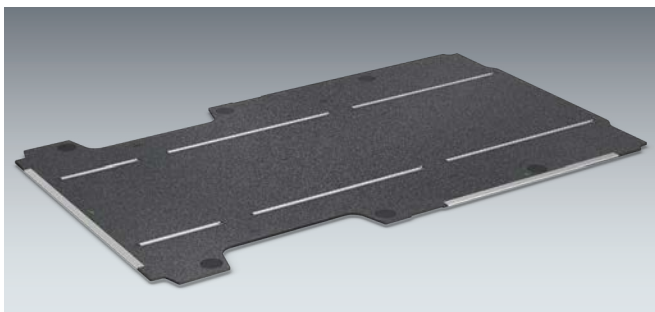


bott vario Fußboden

- im Türbereich mit Kantenschutz aus Aluminium
- Kunststoffabdeckungen sorgen für einen einfachen Zugang zu den fahrzeugseitig vorhandenen Zurrpunkten und ermöglichen eine einfache Reinigung des Laderaums

mit Zurrschienen quer

- die Zurrschienen befinden sich direkt unterhalb der Dachspiegel



mit Zurrschienen längs

- der Abstand zwischen den Zurrschienen beträgt standardmäßig 880 mm der das Sichern einer Europalette ermöglicht
- auf Wunsch sind weitere Abstände möglich

bott vario Fußboden in unterschiedlichen Ausführungen

Modell	eDELIVER 3 L1	eDELIVER 3 L2	eDELIVER 9 L2	eDELIVER 9 L3	DELIVER 9 L3 Diesel
Modelljahr	2020	2020	2020	2020	2020
Radstand	2910	3285	3366	3760	3760
Fußbodenplatte	Individuell nach Kundenwunsch durch den bott-Planungsexperten konfigurierbar.				
mit Trittkantenschutz	Sprechen Sie mit unserem Experten. Dieser plant und berät Sie gerne bei der Zusammenstellung der einzelnen Komponenten für Ihren Bedarf. Ob Ihr Fußboden einen Trittkantenschutz benötigt oder nicht, ist entscheidend von dem Einsatzzweck. Ebenso der Einsatz der Zurrschienen. Je nach Bedarf ist die Anordnung mit einem Einbau quer oder längs möglich.				
mit Zurrschienen quer					
mit Zurrschienen längs					

Noch mehr bott vario3 für Ihre Nutzfahrzeugflotte?

Besuchen Sie uns auf unserer website und erfahren Sie mehr über die unzähligen Möglichkeiten zum Ausbau Ihres Fahrzeuges.

Innenwandverkleidung

passgenaue
Wandverkleidung



bott vario protect Innenwandverkleidung

- schützt den Laderaum vor Beschädigung und Schmutz
- geringes Eigengewicht sorgt für mehr Zuladung
- preiswerte Lösungen
- passgenaue Wandverkleidung aus recyclingfähigem Polypropylen
- UV-beständig, geringes Gewicht, korrosions- und verrottungsfrei, chemikalienbeständig
- gut zu reinigen



Ladungssicherungsschiene

- das grüne Schutzprofil schützt die Ladung vor Beschädigung und kann durch LED-Strips ersetzt werden
- zur Nutzung für Ladungssicherungselemente wie Spannstangen
- zur Befestigung von bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen

bott vario protect Innenwandverkleidung

Modell	eDELIVER 3 L1H1	eDELIVER 3 L2H1	eDELIVER 9 L2H2	eDELIVER 9 L3H2	eDELIVER 9 L3H3
Modelljahr	2020	2020	2020	2020	2020
Radstand	2910	3285	3366	3760	3760
für Fahrzeuge mit Schiebetüre rechts und Hecktüren	12225399.95	12225400.95	12225420.95	12225417.95	12225422.95
für Fahrzeuge mit Schiebetüre rechts und links mit Hecktüren	-	-	-	12225418.95	-

Modell	DELIVER 9 L3H2 Diesel				
Modelljahr	2020				
Radstand	3760				
für Fahrzeuge mit Schiebetüre rechts und Hecktüren	12225417.95				
für Fahrzeuge mit Schiebetüre rechts und links mit Hecktüren	12225418.95				

Ladungssicherung

Sämtliche Systembauteile der bott vario3 Fahrzeuginrichtung bieten innovative Möglichkeiten für die einfache Ladungssicherung. Somit ist Ihr Material und Equipment immer sicher verstaut. Entweder mit den bewährten Airline-Zurrschienen oder mit unserer neuen C-Lash Befestigung, die eine besonders einfache Handhabung ermöglicht. Mit C-Lash befestigen Sie die Zurrgurte stufenlos und flexibel an unseren einzigartigen Aluprofilen.



Sicher unterwegs

So sichern Sie Ihre Fracht und Ihr Equipment unter allen Fahrbedingungen, selbst wenn Sie auf schlechten Straßen unterwegs sind. In unserem großen Produktprogramm sind für jeden Anwendungswunsch die richtigen Mittel zur Ladungssicherung dabei.



C-Lash - das innovative Ladungssicherungssystem in der bott vario3 Fahrzeuginrichtung



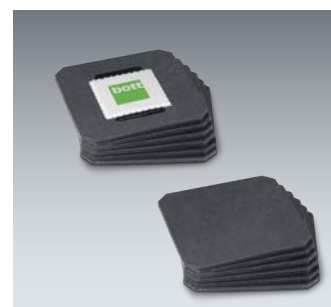
bott vario protect Innenwandverkleidungen mit integrierten Ladungssicherungsschienen.



Spannstangen



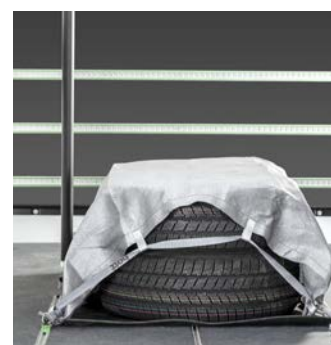
Ladungssicherungskoffer



Ladungssicherungspads



Ladungssicherungsnetze



Ladungssicherungsgewebe

Ladungssicherungsschienen im Dachbereich für den MAXUS eDELIVER 9 und DELIVER 9 (Diesel).

Dachträgersysteme

Basislastenträger



Modell	Maxus Deliver9 / Maxus eDeliver9	Maxus Deliver9 / Maxus eDeliver9	Maxus Deliver9 / Maxus eDeliver9
Baujahr ab	2021	2021	2021
Radstand mm	3366 / 3760	3366 / 3760	3366 / 3760
Fahrzeuglänge	L2 / L3	L2 / L3	L3
Fahrzeughöhe	H2 / H3	H2 / H3	H2 / H3
Ausführung Heck	Doppeltüren	Doppeltüren	Doppeltüren
Anzahl Träger	2	3	4
Artikel-Nr.	35001146	35001147	35001148

Seitenstütze



- zur zusätzlichen Montage an die Strebe der Basis-Lastenträger mit 3 oder 4 Streben

VE (Stück)	2
Artikel-Nr.	35002034

Heckladerolle - passend für Basis-Lastenträger



Modell	Maxus Deliver9 / Maxus eDeliver9
Baujahr ab	2021
Radstand mm	3366 / 3760
Fahrzeuglänge	L2 / L3
Fahrzeughöhe	H2 / H3
Heck	Doppeltüren
Artikel-Nr.	35002032



„Ich muss jeden Tag hoch hinaus. Dabei sind Leitern für mich unverzichtbar. Sie sind sicher auf dem Dach meines Transporters untergebracht. Mit der praktischen Ladehilfe von bott habe ich sie schnell ab- und aufgeladen.“

Aluminium-Langteile-Laderohre



- abschließbarer und durchschlagsicherer Stahleinsatz an beiden Enden
- max. Tragkraft: 50 kg
- aus pulverbeschichtetem Aluminium

Ausführung für	Rohre bis 3 m	Rohre bis 4 m	Rohre bis 5 m
Artikel-Nr.	35002050	35002051	35002052

Korbträger



Modell	Maxus Deliver9 / Maxus eDeliver9	Maxus Deliver9 / Maxus eDeliver9	Maxus Deliver9 / Maxus eDeliver9
Baujahr ab	2021	2021	2021
Radstand mm	3366	3760	3760
Fahrzeuglänge	L2	L3	L3
Fahrzeughöhe	H2	H2	H3
Ausführung Heck	Doppeltüren	Doppeltüren	Doppeltüren
Korbträger	1,6 x 3,2 m	1,6 x 3,2 m	1,6 x 3,0 m
Artikel-Nr.	35001149	35001150	35001151

Professioneller Service



Möchten Sie umfassende Informationen zu bott vario3 oder einen Termin für ein bott Vorführfahrzeug bei Ihnen vor Ort?

Das bott dialog-aktiv Team sendet Ihnen gerne Unterlagen zu oder vereinbart einen Beratungstermin mit Ihnen.

Ihre Nutzfahrzeuge erleichtern Handwerkern die tägliche Arbeit. Wir unterstützen Ihre Kunden dabei, den Laderaum bis ins kleinste Eck zu strukturieren und optimal nutzen zu können.

Vom Basisausbau mit Fußboden und Seitenwänden über die Ladungssicherung bis hin zur exakt an den Bedarf angepassten bott vario3 Fahrzeugeinrichtung. Unsere Berater erörtern im Interview mit Ihrem Kunden den konkreten Bedarf. Auf der Grundlage dieser Informationen gestalten wir eine individuelle Lösung. Wir unterstützen Sie gerne dabei, dass Ihr Kunde genau das bekommt, was er für seine Arbeit braucht. Und vor allem, dass er lange Zeit damit zufrieden ist.

www.bott.de

Bott GmbH & Co. KG, Bahnstraße 17, 74405 Gaildorf, Germany
dialog-aktiv: Telefon: +49 (0)79 71 / 251-251, Telefax: +49 (0)79 71 / 251-205

www.bott.at

Bott Austria GmbH, IZ NÖ Süd, Straße 2d (Objekt M21/II), 2351 Wiener Neudorf, Austria
Telefon: +43 (0)22 36 / 660 431, Telefax: +43 (0)22 36 / 660 431-4, office@bott.at

www.bott.ch

Bott Schweiz AG, Vorhard 2, 5312 Döttingen, Switzerland
Telefon: +41 (0)56 268 72 72, info@bott.ch