

bott vario

Die Fahrzeugeinrichtung
für Ihren Ford

bott



Zwei Marken – Ein System



bott vario | Zuhause in Ihrem Ford

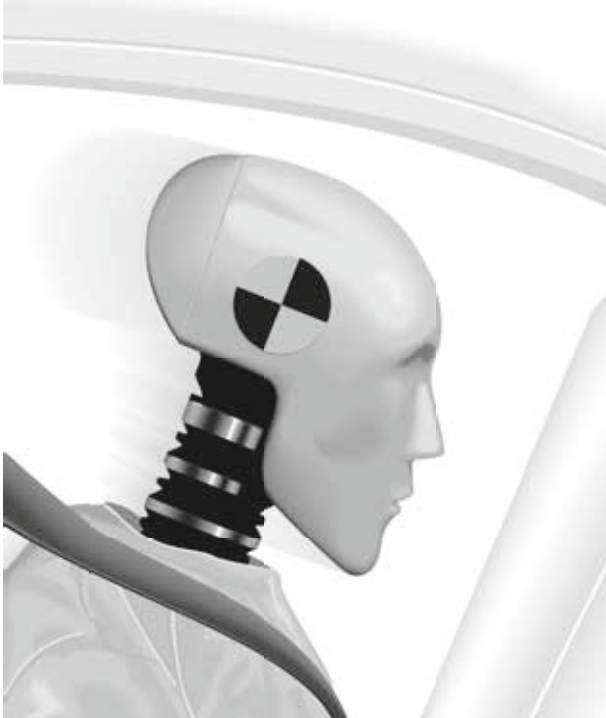


bott konfiguriert die Einrichtung branchenindividuell nach Ihren Wünschen.

Sie haben sich für einen Ford entschieden. Mit dieser Wahl haben Sie die perfekte Basis für den Einbau einer bott vario Fahrzeugeinrichtung geschaffen. Die Bauteile von bott vario sind in ihren Dimensionen und mit ihren Befestigungspunkten exakt auf die Fahrzeuggegebenheiten von Ford abgestimmt. Hieraus resultieren bestmögliche Stauraumnutzung sowie eine sichere Montage und rückstandsfreie Demontage. Dies trifft für die fertig konfigurierten Module ebenso zu, wie für eine individuelle Einrichtung, die bott exakt nach Ihren Bedürfnissen plant. So ist die Kombination Ihres Ford und einer bott vario Fahrzeugeinrichtung ein ineinandergreifendes System.



bott vario | Die Fahrzeugeinrichtung –
So individuell wie Ihre Branche



Der Antritt zum Beweis.

Wer sich seiner Sache gewiss sein will, setzt beim Check seiner Sicherungssysteme auf das Vier-Augen-Prinzip. bott führt freiwillig, zusammen mit der Automobilindustrie, regelmäßig Crashtests durch. Dabei stellen unabhängige Experten die Sicherheit einer beladenen Fahrzeugeinrichtung unter Beweis.

- Fängt bott vario die Energie dynamisch ab?
- Bleibt das Ladegut dort wo es hingehört?
- Werden die extremen Kräfte erfolgreich absorbiert?

Es wird geprüft, ob das, was die Ingenieure von bott im eigenen Prüflabor testen, auch der Extremsituation standhält. Realistisch in allen Details wird ein Aufprall bei einer Geschwindigkeit von 50 km/h simuliert. So gibt es die Richtlinie der ECE R44 vor.

Der Beweis ist erbracht. Die bestandenen Crashtests belegen, dass sich Fahrer und Beifahrer auf bott vario sicher verlassen können.

Das Video zum Crash-Test:



J0791SF002

0.080 mS

bott vario | Konditioniert auf Ihren Erfolg

Überraschungen sind bei Service- und Montagetätigkeiten an der Tagesordnung. Sie fordern höchste Kreativität und Professionalität beim Erfüllen Ihres Auftrags. Auf jede Eventualität bestmöglich vorbereitet zu sein heißt, das richtige Werkzeug, das zweckmäßige Material und die notwendigen Ersatzteile dabei zu haben. Kurzum – das Equipment muss stimmen!

So ist die primäre Aufgabe einer Fahrzeugeinrichtung eine perfekte Nutzraumorganisation. Auf engstem Raum wird alles Notwendige sicher transportiert. Vor Ort beim Kunden sind es ein schneller Zugriff und eine übersichtliche Anordnung aller Utensilien, die über Ihren Erfolg entscheiden.



■ modular

individuelle Planung und Konfiguration für die perfekte Nutzraumorganisation, ganz nach Ihrem Bedarf

■ sicher

hochwertiges Finish und crashtestgeprüft nach ECE R44, denn Ihre Sicherheit steht an erster Stelle

■ leicht

intelligente Materialkombinationen und Konsequenz in der Bauteilkonstruktion, für mehr Zuladung – bei weniger Eigengewicht

■ wertig

kompromisslos in Robustheit und Stabilität, konditioniert für den langlebigen Einsatz

■ schön

das bott vario Design macht die Arbeitswelt zum Lebensraum und garantiert Ihren souveränen Auftritt

bott vario Nutzraumorganisation



bott vario | **Vielseitige Aufgaben erfüllen**

bott plant Ihre individuelle Einrichtung exakt nach Ihren Bedürfnissen.

Auf alle Eventualitäten reagieren zu können heißt, für jede unvorhersehbare Aufgabenstellung vorbereitet zu sein. Die Folge dieses Selbstverständnisses ist es, eine Vielzahl an Werkzeugen und Materialien dabei zu haben, denn auch Ihr Kunde akzeptiert keine kostspieligen Hol- und Beschaffungszeiten. Ihr neuer Transporter bietet genügend Raum, um alles unterzubringen. Doch je mehr hineinpasst, desto größer die Herausforderung, Ordnung zu bewahren. bott vario garantiert den Überblick über die Vollständigkeit Ihrer Utensilien. In den vielseitigen Bauteilen wird Ihre Ausrüstung kompakt organisiert und findet einen sicheren Lagerort.

Werkzeug und Material, das Sie häufig benötigen, können Sie von außen, ohne Ihr Fahrzeug zu betreten, von Heck und Seitentüren aus bequem entnehmen, denn Ihr bott Servicepartner hat entsprechend Ihren Wünschen ergonomisch sinnvoll Stauraum geschaffen.



bott vario | Die Fahrzeugeinrichtung –
Bestens gerüstet

Die Planung



| | | |
|---|-----------------------|--|
| <small>red dot design award</small> <small>best of the best 2011</small> | <small>iF</small> | Marke: Ford Modell: Transit Custom 2933 Radstand: 2 833 mm Normal: Normal |
|---|-----------------------|--|

Maßstab: 1:25
 Angebots-Nr.: 205H0000991-01
 Datum: XX.XX.XXXX
 Zeichnungsnummer: 1 / 7
 3.45
 Änderungen vorbehalten

Max Mustermann
 + 49 (0) 70 71 / 251-251
 + 49 (0) 70 71 / 251-205
 max.mustermann@bott.de

Bott GmbH & Co. KG
 Bahnh. 17
 74405 Gaildorf



Das Ergebnis





Analyse

Ihr Gepäck steht zum Verladen bereit. Wo es zukünftig seinen festen Platz erhalten wird, entscheiden Sie zusammen mit der professionellen Beratung eines bott Planungsspezialisten.



Konzeption und Planung

Ihr bott Servicepartner konfiguriert anhand der Analyse die von Ihnen gewünschte Fahrzeuginrichtung und organisiert den Nutzraum Ihres Transporters ideal.



Zertifizierte Montage

Nur geschulte Mitarbeiter bauen die Einrichtung in Ihr Fahrzeug. Denn Sicherheit ist unser oberstes Gebot.



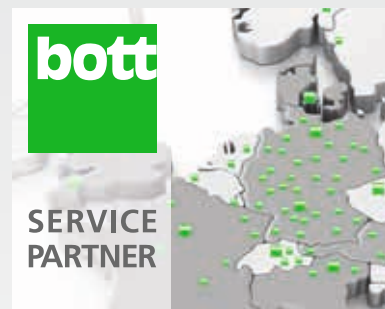
Übergabe

Eine Ersteinweisung mit ausführlicher Durchsprache der Wartungs- und Bedienungsanleitung ist bei bott selbstverständlich.

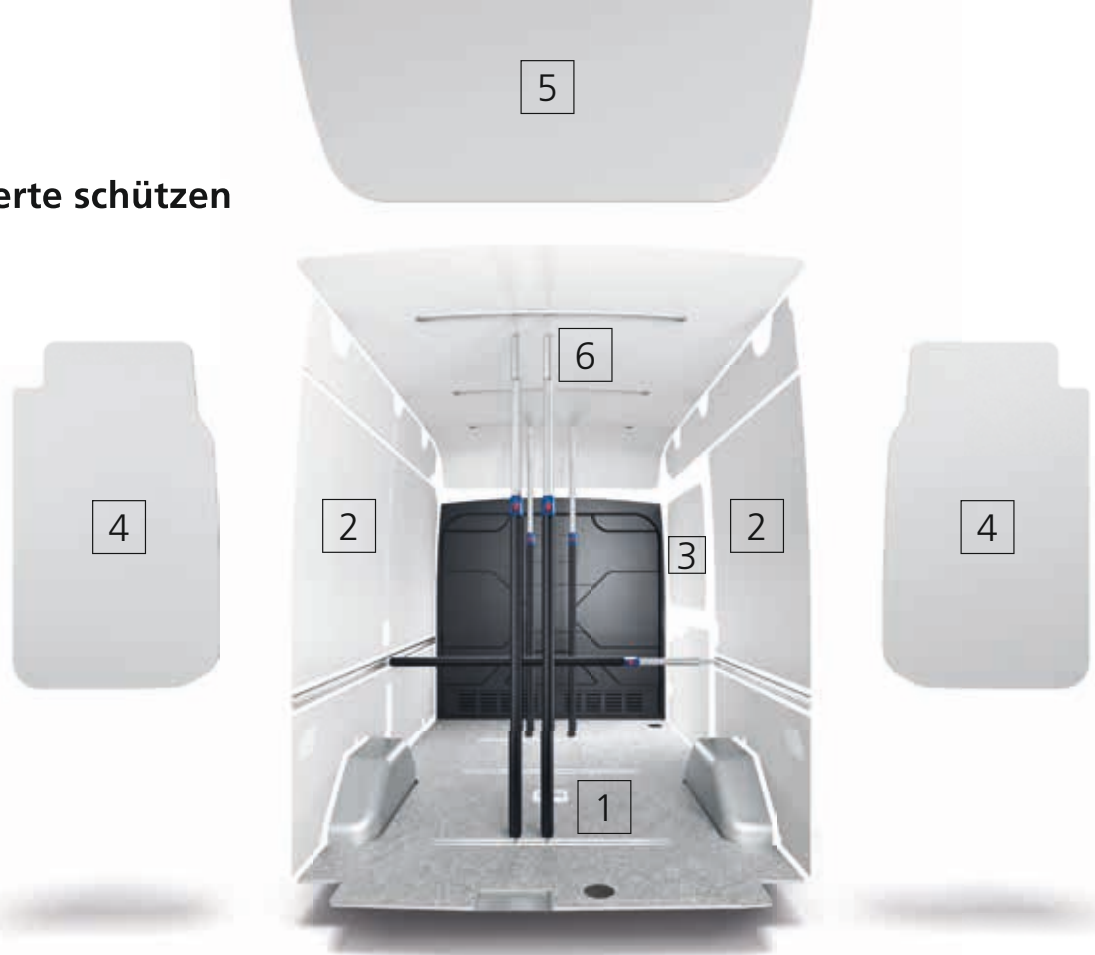


Betreuung

Ihr zertifizierter bott Servicepartner ist ganz in Ihrer Nähe. Er steht Ihnen bei allen Fragen rund um Ihre Fahrzeuginrichtung gerne zur Verfügung – vor, während und nach dem Einbau.



bott vario | Werte schützen



Fußböden und Innenraumverkleidungen

machen Ihr Fahrzeug resistent gegen alles, was ihm von innen an den Lack will. Ein optionaler Fahrzeughimmel - auch mit integrierter Lichttechnik - rundet das Schutzpaket hervorragend ab.

bott vario Fußbodenplatten



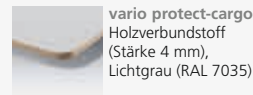
- feuchtigkeitsabweisender Birke Sperrholzfußboden (Stärke 12 mm)
- Oberseite: robuste, rutschhemmende Kunstharzfilmbeschichtung
- Kanten: mit wasserfester Oberflächenbeschichtung
- Zugriff auf die Zurrpunkte durch abnehmbare Abdeckkappen
- inkl. Befestigungsmaterial

Innenwandverkleidung vario protect-light



- Hohlkammerplatten aus Polypropylen (Stärke 4 mm)
- extrem leicht
- Lichtgrau (RAL 7035)
- inkl. Befestigungsmaterial

optional weitere Verkleidungssätze:



vario protect-cargo Holzverbundstoff (Stärke 4 mm), Lichtgrau (RAL 7035)



vario protect-plus Aluminium, extrem schlagfest mit perfo Lochrasterung

| | Länge mm | Spannstange |
|--|-------------|-------------|
| | 650 - 900 | 850 01 041 |
| | 1050 - 1550 | 850 01 039 |
| | 1550 - 2050 | 850 01 013 |
| | 2000 - 2500 | 850 01 040 |

| Ihr Ford | [1] Fußboden ohne Trittkantenschutz | [1] Fußboden mit Trittkantenschutz | [1] Fußboden mit Zurrschienen | Anzahl Zurrschienen | [2] Basissatz Innenwandverkleidung | [2+3+4] Komplettsatz Hecktüren + Schiebetür | [2+3+5] Komplettsatz Heckklappe + Schiebetür | [6] Fahrzeughimmel |
|------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------------------------------|---|--|----------------------|
| Transit Courier | 113 20 159 | 113 10 159 | 113 12 159 | 2 | 122 25 221.95 | 122 25 222.95 | | |
| Transit Connect L1 | 113 20 147 | 113 10 147 | 113 12 147 | 2 | 122 25 205.95 | 122 25 173.95 | | |
| Transit Connect L2 | 113 20 148 | 113 10 148 | 113 12 148 | 3 | 122 25 188.95 | 122 25 172.95 | | |
| Transit Custom L1 - H1 | 113 20 144 | 113 10 144 | 113 12 144 | 3 | 122 25 155.95 | 122 25 156.95 | 122 25 157.95 | 122 31 018.95 |
| Transit Custom L1 - H2 | 113 20 144 | 113 10 144 | 113 12 382 | 3 | 122 25 155.95 | 122 25 156.95 | | |
| Transit Custom L2 - H1 | 113 20 145 | 113 10 145 | 113 12 145 | 4 | 122 25 158.95 | 122 25 159.95 | 122 25 160.95 | 122 31 019.95 |
| Transit Custom L2 - H2 | 113 20 145 | 113 10 145 | 113 12 383 | 4 | 122 25 155.95 | 122 25 156.95 | | |
| Transit FA L2 - H2 | 113 20 149 | 113 10 149 | 113 12 149 | 3 | 122 25 189.95 | 122 25 190.95 | | 122 31 025.95 |
| Transit HA L2 - H2 | 113 20 150 | 113 10 150 | 113 12 150 | 3 | 122 25 189.95 | 122 25 190.95 | | 122 31 025.95 |
| Transit FA L2 - H3 | 113 20 149 | 113 10 149 | 113 12 149 | 3 | 122 25 191.95 | 122 25 192.95 | | |
| Transit HA L2 - H3 | 113 20 150 | 113 10 150 | 113 12 150 | 3 | 122 25 191.95 | 122 25 192.95 | | |
| Transit FA L3 - H2 | 113 20 151 | 113 10 151 | 113 12 151 | 4 | 122 25 193.95 | 122 25 194.95 | | 122 31 026.95 |
| Transit HA L3 - H2 | 113 20 152 | 113 10 152 | 113 12 152 | 4 | 122 25 193.95 | 122 25 194.95 | | 122 31 026.95 |
| Transit FA L3 - H3 | 113 20 151 | 113 10 151 | 113 12 151 | 4 | 122 25 195.95 | 122 25 196.95 | | |
| Transit HA L3 - H3 | 113 20 152 | 113 10 152 | 113 12 152 | 4 | 122 25 195.95 | 122 25 196.95 | | |
| Transit HA L4 - H3 | 113 20 153 | 113 10 153 | 113 12 153 | 5 | 122 25 197.95 | 122 25 198.95 | | |

T* Ausführung Hochdach über die komplette Höhe verkleidet



bott vario | Schutz für Insassen, Werkzeug und Fahrzeug

Entlüftungselemente



- für die Entlüftung im Dach- und Seitenbereich beim Transport von Druckgasflaschen



- für die Entlüftung im Bodenbereich beim Transport von Druckgasflaschen

| | Abmessungen B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|--------------------|-----------------------------|----------------|
| Dach-/Seitenlüfter | 205 x 355 x 50 | 808 33 215.10V |
| Bodenlüfter | 164 x 164 x 80 | 080 32 021 |

Gasflaschenhalter



- für den sicheren Transport von bis zu 2 Druckgasflaschen
- Ausführung 1: mit 1 Halteschiene und 1 Ratschenschlossgurt
- Ausführung 2: mit 2 Halteschienen und 2 Ratschenschlossgurten



| für Systemtiefe mm | Ausf. | Schienenlänge mm | Artikel-Nr. |
|-----------------------|-------|---------------------|----------------|
| 340 | 1 | 270 | 126 15 007.19V |
| 340 | 2 | 270 | 126 15 008.19V |
| 440 | 1 | 370 | 126 15 009.19V |
| 440 | 2 | 370 | 126 15 010.19V |
| 540 | 1 | 470 | 126 15 011.19V |
| 540 | 2 | 470 | 126 15 012.19V |

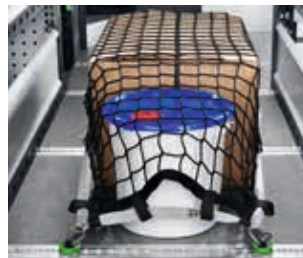
Fenstergitter für die Fahrzeugtrennwand



- zum Schutz von Fahrer und Beifahrer
- Stahlblech pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)
- Maschenweite 25 mm

| Fahrzeugtyp | Artikel-Nr. |
|-----------------|----------------|
| Transit Connect | 122 30 010.19V |

Ladungssicherungsnetz



- engmaschiges, gewirktes Ladungssicherungsnetz
- umlaufender Klemmschlossgurt

| Abmessungen B x T mm | Ausführung | Artikel-Nr. |
|----------------------|------------|----------------|
| 1250 x 730 | 4x Haken | 626 27 006.19V |
| 1250 x 730 | 4x Fitting | 626 27 007.19V |
| 2290 x 1500 | 4x Haken | 626 27 008.19V |
| 2290 x 1500 | 4x Fitting | 626 27 009.19V |

varioSort Ladungssicherungskoffer



- Set bestand aus:**
- 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting und Klemme
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting und Ratsche
 - 6x Ladungssicherungspad
 - 6x Kantenschutzpad
 - inkl. wichtigen Informationen zur Ladungssicherung

- für Fahrzeuge mit einer bott-Fahrzeugeinrichtung mit Zurrelementen und/oder Zurrschienen

| Abmessungen B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|--------------------------|----------------|
| 454 x 318 x 88 | 625 11 146.19V |

Aufbau-Aluminiumzurrschiene halbrund



- für Gurte mit Fitting
- Breite 50 mm
- Rasterabstand 25 mm
- Endkappe als Schutzfunktion (Option)

| Schienenlänge mm | Artikel-Nr. |
|--------------------|----------------|
| 1000 | 679 01 008.98V |
| 1500 | 679 01 009.98V |
| 2000 | 679 01 010.98V |
| 3000 | 679 01 011.98V |
| lfdm.* | 679 01 012.98V |
| Endkappe (1 Stück) | 850 01 010 |

* im 25 mm Raster bestellbar / max. Länge 3000 mm



bott vario | Unterflurmodule

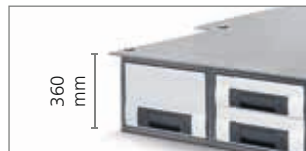


- Freie Ladefläche
- Diebstahlschutz, da das untergebrachte Material für Aussenstehende nicht sichtbar ist
- Bequeme Bedienung von der Schiebe- und Hecktüre
- Hohes Stauraumvolumen

- Zurrpunkte auf der Abdeckplatte
- Schubladen mit Vollauszug
- Belastbarkeit pro Schubfach: 50 kg

Das bott vario Unterflurmodul in 2 Bauhöhen

(inkl. Fußbodenplattenhöhe)



Die sichere Lösung für Ihren Ford Transit Connect.

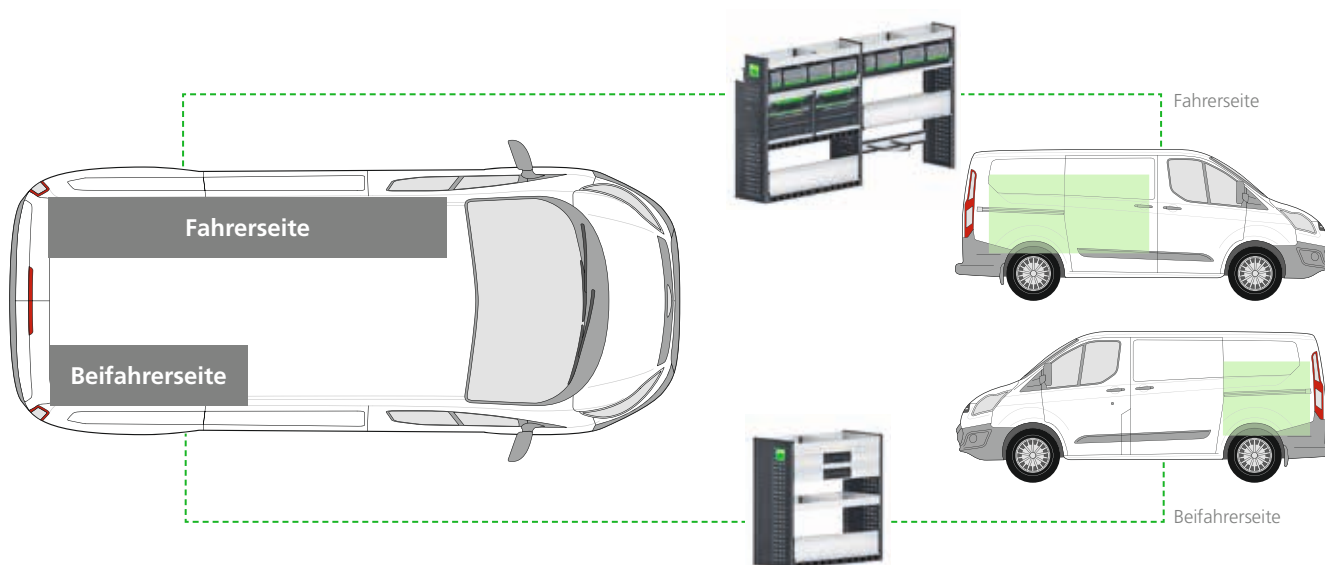
| Ihr Ford | Radstand mm | Bauhöhe mm | Schubladen Heck | | Schubladen Seite | | Artikel-Nr. | |
|-----------------|----------------|---------------|-----------------|------|------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | | Anzahl | H mm | Anzahl | H mm | | |
| Transit Courier | 2489 | 210 | 2x | 150 | - | - | 600 10 124.19V | |
| Transit Connect | 2664 | 210 | 2x | 150 | 1x | 150 | 600 10 024.19V | |
| | | 360 | 2x | 300 | 1x | 300 | 600 10 025.19V | |
| | | 360 | 2x | 300 | 2x | 150 | 600 10 026.19V | |
| | | 360 | 2x | 150 | 1x | 300 | 600 10 027.19V | |
| | | | 360 | 1x | 300 | | | |
| | | 360 | 2x | 150 | 2x | 150 | 600 10 028.19V | |
| | | | 360 | 1x | 300 | | | |
| | | | 360 | 4x | 150 | 1x | 300 | 600 10 029.19V |
| Transit Connect | 2912 | 360 | 4x | 150 | 2x | 150 | 600 10 030.19V | |
| | | 210 | 2x | 150 | 1x | 150 | 600 10 031.19V | |
| | | 360 | 2x | 300 | 1x | 300 | 600 10 032.19V | |
| | | 360 | 2x | 300 | 2x | 150 | 600 10 033.19V | |
| | | 360 | 2x | 150 | 1x | 300 | 600 10 034.19V | |
| | | | 360 | 1x | 300 | | | |
| | | 360 | 2x | 150 | 2x | 150 | 600 10 035.19V | |
| | | | 360 | 1x | 300 | | | |
| | 360 | 4x | 150 | 1x | 300 | 600 10 039.19V | | |
| | 360 | 4x | 150 | 2x | 150 | 600 10 037.19V | | |
| Transit Connect | 2662 | 210 | 2x | 150 | 1x | 150 | 600 10 112.19V | |
| Transit Connect | 3062 | 210 | 2x | 150 | 1x | 150 | 600 10 113.19V | |

Bei Fahrzeugen mit verschiedenen Trennwandausführungen muss die Abdeckplatte bei der Montage angepasst werden (Schnittkante gekennzeichnet).



bott vario eignet sich aufgrund seiner Modularität hervorragend dazu, eine Fahrzeugeinrichtung exakt nach individuellen Bedürfnissen zu konfigurieren.

Eine schnelle Alternative zur individuellen Planung stellen standardisierte Module dar. Sie bündeln die Erfahrungen der Planer von bott und bieten Lösungen für alle Branchen und Anwendungen, wie eine Auswahl an Modulen auf den folgenden Seiten zeigt.

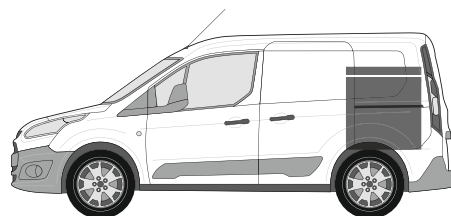


Ganz gleich, ob Transit Connect, Transit Custom oder Transit, Fahrer- oder Beifahrerseite, Schubladen oder bottBoxen für Kleinteile: die bott Standardmodule passen genau in Ihr Fahrzeug.

Diese Module bieten vielfältigen Stauraum für alles, was Sie bei Ihrem Einsatz dabei haben müssen.

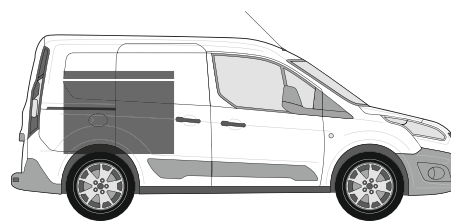


Transit Connect L1 Beifahrerseite



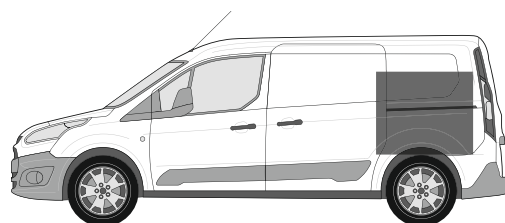
RS 2662 mm

Fahrerseite



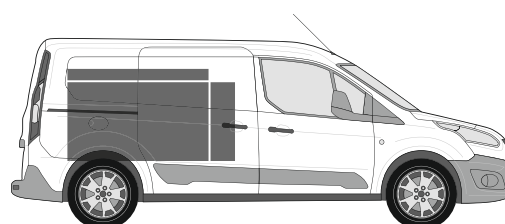
RS 2662 mm

Transit Connect L2 Beifahrerseite



RS 3062 mm

Fahrerseite



RS 3062 mm

bott vario | Module für Ihren Ford Transit Connect



| | |
|-------------------------------|----------------|
| T 341 | Artikel-Nr. |
| B 775 x T 440/340 x H 1000 mm | 600 99 009.19M |



| | |
|------------------------------|----------------|
| M 331 | Artikel-Nr. |
| B 775 x T 340/240 x H 900 mm | 600 99 019.19M |



| | |
|-------------------------------|----------------|
| M 341 | Artikel-Nr. |
| B 775 x T 440/340 x H 1000 mm | 600 99 055.19M |



| | |
|---------------------------|----------------|
| T 431 | Artikel-Nr. |
| B 1025 x T 340 x H 900 mm | 600 99 010.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| M 432 | Artikel-Nr. |
| B 1025 x T 340 x H 1000 mm | 600 99 043.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| M 441 | Artikel-Nr. |
| B 1025 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 021.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| T 441 | Artikel-Nr. |
| B 1025 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 012.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| M 432 | Artikel-Nr. |
| B 1025 x T 340 x H 1000 mm | 600 99 043.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| M 441 | Artikel-Nr. |
| B 1025 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 021.19M |



| | |
|---------------------------|----------------|
| T 631 | Artikel-Nr. |
| B 1525 x T 340 x H 900 mm | 600 99 016.19M |

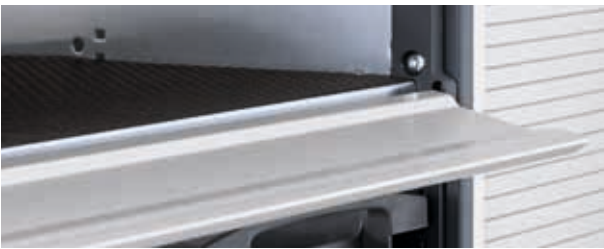


| | |
|----------------------------|----------------|
| M 541 | Artikel-Nr. |
| B 1275 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 023.19M |



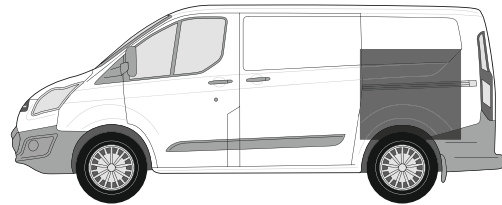
| | |
|----------------------------|----------------|
| M 542 | Artikel-Nr. |
| B 1275 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 054.19M |

Ordnung mit System



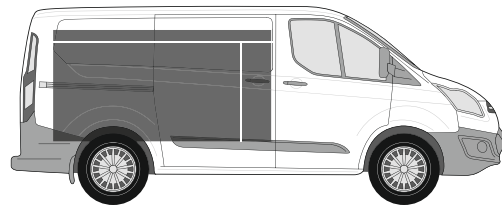
Transit Custom L1

Beifahrerseite



RS 2933 mm

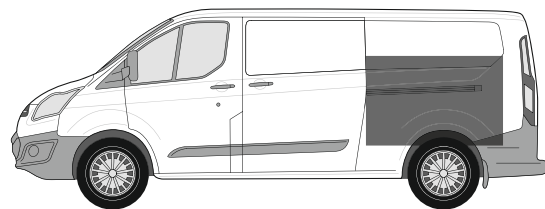
Fahrerseite



RS 2933 mm

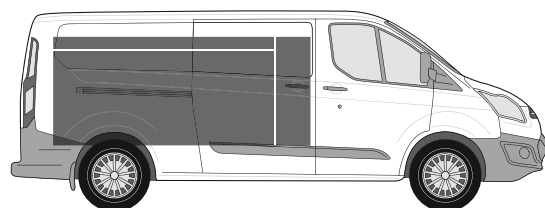
Transit Custom L2

Beifahrerseite



RS 3300 mm

Fahrerseite



RS 3300 mm

bott vario | Module für Ihren Ford Transit Custom



| | |
|----------------------------|----------------|
| T 441 | Artikel-Nr. |
| B 1025 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 012.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| M 441 | Artikel-Nr. |
| B 1025 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 021.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| R 443 | Artikel-Nr. |
| B 1025 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 046.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 734 | Artikel-Nr. |
| B 1775 x T 340/240 x H 1100 mm | 600 99 048.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 832 | Artikel-Nr. |
| B 2025 x T 340/240 x H 1100 mm | 600 99 049.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 841 | Artikel-Nr. |
| B 2025 x T 440/340 x H 1200 mm | 600 99 036.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| T 541 | Artikel-Nr. |
| B 1275 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 015.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| M 541 | Artikel-Nr. |
| B 1275 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 023.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| R 541 | Artikel-Nr. |
| B 1275 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 029.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 832 | Artikel-Nr. |
| B 2025 x T 340/240 x H 1100 mm | 600 99 049.19M |

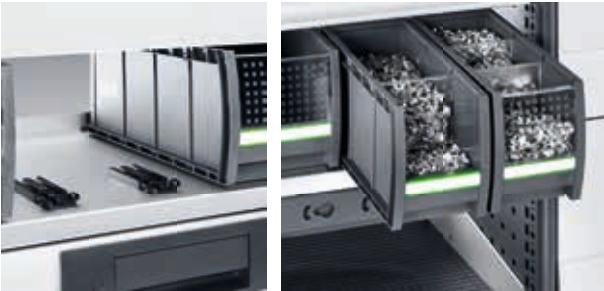


| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 841 | Artikel-Nr. |
| B 2025 x T 440/340 x H 1200 mm | 600 99 036.19M |

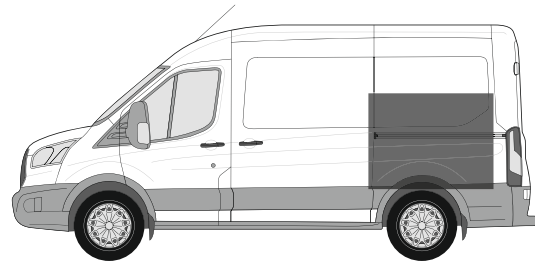


| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 941 | Artikel-Nr. |
| B 2275 x T 440/340 x H 1200 mm | 600 99 037.19M |

Sicher verstaut

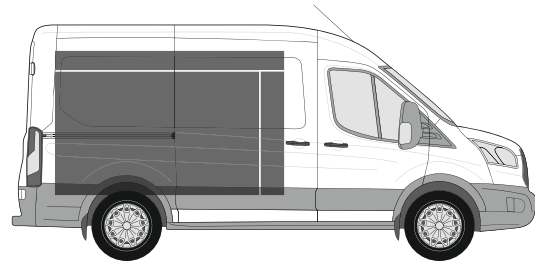


Transit L2 Beifahrerseite



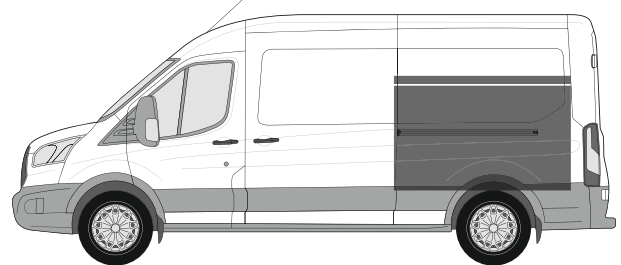
RS 3300 mm

Fahrerseite



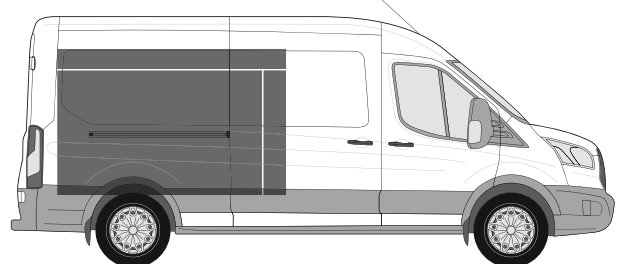
RS 3300 mm

Transit L3 Beifahrerseite



RS 3750 mm

Fahrerseite



RS 3750 mm

bott vario | Module für Ihren Ford Transit



| | |
|----------------------------|----------------|
| T 541 | Artikel-Nr. |
| B 1275 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 015.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| M 541 | Artikel-Nr. |
| B 1275 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 023.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| R 541 | Artikel-Nr. |
| B 1275 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 029.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 841 | Artikel-Nr. |
| B 2025 x T 440/340 x H 1200 mm | 600 99 036.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 941 | Artikel-Nr. |
| B 2275 x T 440/340 x H 1200 mm | 600 99 037.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 943 | Artikel-Nr. |
| B 2275 x T 440/340 x H 1400 mm | 600 99 050.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| T 641 | Artikel-Nr. |
| B 1525 x T 440 x H 1000 mm | 600 99 017.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| M 641 | Artikel-Nr. |
| B 1525 x T 440 x H 1100 mm | 600 99 024.19M |



| | |
|----------------------------|----------------|
| R 641 | Artikel-Nr. |
| B 1525 x T 440 x H 1100 mm | 600 99 031.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 841 | Artikel-Nr. |
| B 2025 x T 440/340 x H 1200 mm | 600 99 036.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 941 | Artikel-Nr. |
| B 2275 x T 440/340 x H 1200 mm | 600 99 037.19M |



| | |
|--------------------------------|----------------|
| L 943 | Artikel-Nr. |
| B 2275 x T 440/340 x H 1400 mm | 600 99 050.19M |

Optionen für jeden Bedarf

bott vario bietet weit mehr Zubehör für Fahrzeuge und deren Einrichtung als die Artikel in diesem Prospekt.

Fahrzeugbeschriftungen, Trittstufen, Gepäckträger, Auffahrrampen, Kennleuchten und Telekommunikationskomponenten sind nur wenige Beispiele für das Leistungsspektrum, das bott Servicepartner zur Ergänzung einer Fahrzeugeinrichtung anbieten.



perfo Haken plus



- mit breiter Grundplatte
- abgewinkeltes Hakenende (35 mm)



| Abmessungen B x T x H x Ø mm | Artikel-Nr. |
|---------------------------------|-------------|
| 60 x 75 x 60 x 6 | 140 01 121 |

Einsteckhalterungen



- Aluminium eloxiert

| Abmessungen B x T x H mm | Verwendung | Artikel-Nr. |
|-----------------------------|--------------------|----------------|
| 215 x 85 x 275 | DIN A4 hoch | 625 30 001.97V |
| 320 x 85 x 275 | DIN A4 quer | 625 30 002.97V |
| 175 x 93 x 230 | DIN Verbandskasten | 625 30 003.97V |
| 114 x 114 x 500 | Langteile | 625 30 004.97V |
| 76 x 76 x 500 | Langteile | 625 30 005.97V |
| 256 x 300 x 82 | DIN A4 schräg | 625 30 006.97V |

Papierrollenhalter selbstsichernd



- für Papierrollen
max. 260 mm breit,
Ø 280 mm



| Abmessungen B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|-----------------------------|----------------|
| 315 x 185 x 180 | 630 03 058.19V |

Wasserspendedset



- mit Aluminiumkonsole,
10 Liter Fassungsvermögen,
Auslaufhahn, Befestigungsset



| Abmessungen B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|-----------------------------|----------------|
| 370 x 185 x 375 | 630 03 059.19V |

Kanisterfach



- für 5l Kanister:
aus Aluminium eloxiert
- für 10l / 20l Kanister:
aus Stahlblech pulver-
beschichtet RAL 7016
- inkl. Klemmschlossgurt zur
Sicherung der Kanister



| Nr. | Abmessungen B x T x H | passend für | Artikel-Nr. |
|-----|--------------------------|---------------------------|----------------|
| 1 | 163 x 311 x 215 | für 1x 5l Kanister | 630 03 007.97V |
| 2 | 173 x 342 x 243 | für 1x 10l / 20l Kanister | 630 03 008.19V |
| 3 | 518 x 342 x 243 | für 3x 10l / 20l Kanister | 630 03 009.19V |

Aufklappbare Arbeitsplatte


- für die Materialbearbeitung außerhalb des Fahrzeugs
- Stahlblech verzinkt
- Arbeitsplatte Buche-Multiplex natur, mehrschichtig und kreuzweise verleimt, geölt

| Ausführung | Abmessungen B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|--|--------------------------|----------------|
| inkl. Drehteller und Schraubstock 125 mm Backenbreite | 200 x 300 x 900 | 612 20 006.51V |
| inkl. Schraubstock 125 mm Backenbreite | 200 x 300 x 900 | 612 20 007.51V |

Schaufel- und Werkzeughalter für Hecktüren

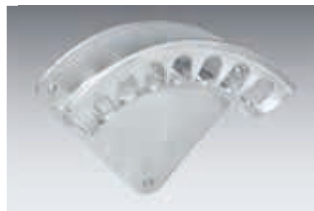

- verwendbar für leichte Teile wie Aluleitern, Besen, Schaufeln und weitere Werkzeuge
- Rückwand mit perforierter Lochung
- Befestigung des Ladeguts über 10 perforierte Haken und 2 Gummibänder
- inkl. 2 höhenverstellbare Befestigungsprofile zur Montage des Schaufelhalters an der Fahrzeugtüre (nur bei Hochdachvarianten)

| Abmessungen B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|--------------------------|----------------|
| 500 x 240 x 1500 mm | 635 02 032.98V |

LED Stableuchte 12 V


- Ein-/Ausschalter
- modernste LED-Technologie
- Streuwinkel 120°
- Lichtfarbe: Tageslichtweiß 6000 - 6500 K
- Aluminiumgehäuse
- 2-adriges Anschlusskabel 1m
- inkl. Befestigungsmaterial

| Lumen | Abmessungen B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|-------|--------------------------|----------------|
| 530 | 500 x 30 x 12 | 635 01 032.90V |

Schlauchhalter


- Aluminium-Druckguss
- zur sicheren Aufbewahrung von Kabeln und Schläuchen

| Abmessungen B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|--------------------------|-------------|
| 190 x 70 x 150 | 140 50 001 |
| 270 x 110 x 200 | 140 50 002 |
| 350 x 140 x 260 | 140 50 003 |
| 420 x 190 x 310 | 140 50 004 |

Leiterhalter 3-teilig

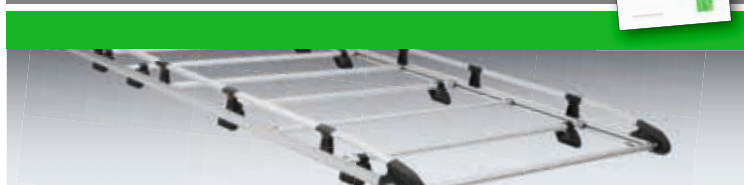

- 3-teilig, für einfache und doppelte Leitern
- zur Befestigung an den Dachholmen
- einfache, ergonomische Befestigung der Leiter über Klappmechanismus
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



| Passend für Leiterholme von - bis mm | Artikel-Nr. |
|--------------------------------------|----------------|
| 70 - 100 | 630 03 083.19V |
| 130 - 160 | 630 03 084.19V |



Weiteres Zubehör finden Sie in unserem Gesamtkatalog



bott vario | Boxen für Pritschenfahrzeuge

Für die Stauraumorganisation und Ladungssicherung auf offenen Ladeflächen

- organisierte Ordnung und Ladungssicherung auf der Pritsche durch unterteilte Staufachbereiche
- hohe Stabilität durch robuste Rahmenkonstruktion
- hoher Witterungsschutz für Werkzeug und Material
- Diebstahlschutz für das Transportgut durch abschließbare Zweipunktverriegelung



bott vario | Boxen für Pritschenfahrzeuge

bottTainer



| Außenabmessung B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|-----------------------------|----------------|
| 1750 x 650 x 760 | 600 20 001.51M |
| 1930 x 650 x 760 | 600 20 002.51M |

Ausführung mit Zwischenboden und Türen

- bestückt mit 2-teiligem Zwischenboden
- Türen seitlich wahlweise links, rechts oder beidseitig



| Außenabmessung B x T x H mm | Position Türen | Artikel-Nr. |
|-----------------------------|--------------------|----------------|
| 1750 x 650 x 760 | beidseitig | 600 20 007.51M |
| 1930 x 650 x 760 | beidseitig | 600 20 008.51M |
| 1750 x 650 x 760 | links- oder rechts | 600 20 005.51M |
| 1930 x 650 x 760 | links- oder rechts | 600 20 006.51M |

Bestückungsoption hinter Flügeltür



* bottTainer B 1700 mm max. Kombination
1 x Systemtiefe 795 / 540 mm

| bestückt mit * | Schubladenfronnhöhe mm | Tiefe mm | Artikel-Nr. |
|----------------|------------------------|----------|----------------|
| 1 Schublade | 1 x 300 mm | 540 | 600 20 011.19M |
| | | 795 | 600 20 014.19M |
| 2 Schubladen | 1 x 125 / 1 x 175 mm | 540 | 600 20 012.19M |
| | | 795 | 600 20 015.19M |
| 3 Schubladen | 3 x 100 mm | 540 | 600 20 013.19M |
| | | 795 | 600 20 016.19M |

bottTainer mit 4 Türen und 2 Ebenen



- mit fest verschraubtem Zwischenboden zwischen den Ebenen
- obere Tür über Bordwand zu öffnen

| Außenabmessung B x T x H mm | Artikel-Nr. |
|-----------------------------|----------------|
| 1750 x 630 x 1130 | 600 22 001.51M |
| 1930 x 630 x 1130 | 600 22 002.51M |

- optional mit Schubladen bestückbar (Fach unten)

| bestückt mit | Schubladenfronnhöhe mm | Tiefe mm | Artikel-Nr. |
|--------------|------------------------|----------|----------------|
| 2 Schubladen | 1 x 175 / 1 x 300 mm | 540 | 600 22 011.19M |
| 2 Schubladen | 1 x 175 / 1 x 300 mm | 795 | 600 22 012.19M |



- schneller Zugriff auf das wichtigste Equipment über seitliche Türen (wahlweise links oder rechts), Rollläden, Innenschubladen, ohne Besteigen der Pritsche (je nach Ausführung)
- strapazierfähige Oberflächen: Seiten und Boden in Stahlblech verzinkt, Deckel in Aluminium-Riffblech, Korpus mit Kanten-schutzprofilen
- Stellfüße garantieren Schutz vor Standnässe



bottTainer mit Rollläden



| Außenabmessung B x T x H mm | bestückt mit | Artikel-Nr. |
|-----------------------------|---|----------------|
| 1360 x 710 x 1060 | 3 Schubladen, 2 Wannen, bottBoxen-Tablar mit bottBoxen (1x 1-4-165; 4x 2-5-165) | 600 21 008.51M |
| 1360 x 710 x 1060 | 6 Schubladen, Klappenboden, bottBoxen-Tablar mit bottBoxen (1x 1-4-165; 4x 2-5-165) | 600 21 009.51M |

Information:
Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Zubehör

| | Artikel-Nr. |
|--|----------------|
| 4 Kranösen, verzinkt | 900 99 590.63 |
| Staplersockel, verzinkt, inkl. Befestigungsset | 600 20 018.51M |
| Staplersockel für bottTainer mit Rollläden | 600 21 006.51M |



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