

Globebus Integrierte



Die kompakteste Integrierten Wohnmobil-Baureihe von Dethleffs fährt sich so einfach und dynamisch wie ein Van! Ideal für Städtetrips und Bergstraßen. Doch trotz aller Kompaktheit weiß er mit den Vorzügen eines ausgewachsenen Wohnmobils wie Isolation, Bewegungsfreiheit und Küchen- und Badausstattung zu überzeugen. Für alle, die Wert auf markante sportliche Details legen, ist das Gran Turismo- Ausstattungspaket genau das Richtige.

Steckbrief

Gesamtlänge ca.	599 - 695 cm
Gesamtbreite ca.	220 cm
Gesamthöhe ca.	281 cm
Stehhöhe im Wohnbereich ca.	198 cm

Maximalwerte teilweise nicht bei allen Modellen bzw. nur in Verbindung mit Sonderausstattung möglich.

Polster



+ Wohnwelt Floyd



+ Wohnwelt Duke

○

Holzdekor



+ Holzdekor Noce Nagano

○ optional erhältlich

Pluspunkte

- + Bewährte Dethleffs Qualität zum attraktiven Freundschaftspreis
- + Agiles und sicheres Fahrverhalten durch kompakte Außenmaße mit nur 2,20 m Außenbreite
- + Sportlich, markantes Gran Turismo (GT)-Ausstattungspaket (optional)
- + Komplett ausgestattete Küche mit 2-Flamm Kocher, Mülleimer, Multiflex-Schienensystem uvm.
- + Angenehmer Schlafkomfort durch 150 mm starke 7-Zonen-Kaltschaummatratzen aus klimaregulierendem Material und ergonomischen Holzlattenrosten



Globebus Integrierte

Technische Daten



Globebus Integrierte		I 1	I 6
Preis (inkl. MwSt)	CHF	82'190.-	84'890.-
Serien-Fahrgestell		Fiat Ducato Tiefrahmen	Fiat Ducato Tiefrahmen
Abgasnorm		Euro 6d Final	Euro 6d Final
Gesamtlänge ca.	cm	599	695
Gesamtbreite ca.	cm	220	220
Gesamthöhe ca.	cm	281 ¹⁾	281 ¹⁾
Stehhöhe im Wohnbereich ca.	cm	198	198
Anhängelast gebremst/ungebremst	kg	2000 / 750	2000 / 750
Radstand ca.	mm	3450	3800
Bettenmaß Bug L x B ca.	cm	185 x 150	185 x 150
Bettenmaß Heck L x B ca.	cm	200 x 145	200 x 155 ○ / 195 x 80 / 195 x 75
Schlafplätze serienmäßig / max.		4	4
Basis-Motorisierung		140 Multijet 3	140 Multijet 3
kW (PS)		103 (140)	103 (140)
Masse in fahrbereitem Zustand (+/-5%)*	kg	2714 (2578 bis 2850)*	2894 (2749 bis 3039)*
Herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung*	kg	450	271
Technisch zulässige Gesamtmasse*	kg	3499	3499
Zugelassene Sitzplätze (inkl. Fahrer)*		4	4
Kühlschrankvolumen (davon Gefrierfach) ca.	l	83 (8) / 137 (15) ○	137 (15)
Abwassertank ca.	l	90	90
Frischwassertankkapazität gesamt / Frischwassertank bei Fahrbefüllung	l	114 / 20	114 / 20
Lichtes Maß Garagentür/-klappe li. (B x H)	cm	95 x 80	95 x 85
Lichtes Maß Garagentür/-klappe re. (B x H)	cm	75 x 100	95 x 105

○ Sonderausstattung — Nicht möglich ● Serienausstattung ◆ Verpflichtend △ Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht bekannt



* INFO

Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu $\pm 5\%$ der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Dethleffs festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei den von Dethleffs ausgelieferten Fahrzeugen auch tatsächlich für die Zuladung zur Verfügung steht. Das reale

Gewicht Ihres Fahrzeugs ab Werk kann erst bei Wiegung am Bandende ermittelt werden. Sollte die Wiegung im Ausnahmefall ergeben, dass die tatsächliche Zuladungsmöglichkeit trotz der Begrenzung der Sonderausstattung die Mindestnutzlast wegen einer zulässigen Gewichtsabweichung nach oben unterschreitet, werden wir vor einer Auslieferung des Fahrzeugs gemeinsam mit Ihrem Handelspartner und Ihnen prüfen, ob wir bspw. das Fahrzeug auflasten, Sitzplätze reduzieren oder Sonderausstattung herausnehmen. Die technisch zulässige Gesamtmasse des Fahrzeugs sowie die technisch zulässige Gesamtmasse auf der Achse dürfen nicht überschritten werden. Ausführliche Hinweise & Erläuterungen zur Gewichtsthematik und zur Konfiguration des Fahrzeugs finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise. Eine nähere Darstellung aller obligatorischen technischen Abhängigkeiten finden Sie in den Erläuterungen zu den Fußnoten.

Serienausstattungen

I 1

I 6

Fahrgestell Fiat

Fiat Ducato Light Tiefrahmen (3.499 kg), Multijet 140 (2,2 l / 103 kW / 140 PS), 6 Gang Schaltgetriebe	●	●
Stahlfelgen 15 Zoll (215/70 R15C) inkl. Radvollblenden	●	●

Fahrgestell Ausstattung Fiat

ABS (Anti-Blockiersystem) / EBD (Elektronische Bremskraftverteilung)	●	●
Automatischer Bremsassistent nach einer Kollision	●	●
Cup Holder im Armaturenbrett mittig	●	●
Dieseltank 75 Liter inkl. 19 Liter AdBlue Tank	●	●
ESP inkl. ASR, Traction Plus, Hill Holder und Hill Descent Control	●	●
Fahrer- und Beifahrerairbag	●	●
Fahrerhaus Klimaanlage manuell	●	●
Fahrerhaus-Faltverdunkelung für Front- und Seitenscheiben für beste Isolation und Sichtschutz	●	●
Frontantrieb	●	●
Kühler durch Gitter in Fahrzeugfront zusätzlich geschützt	●	●
Pilotsitze: integrierte Kopfstütze, zwei Armlehnen, drehbar	●	●
Reifenfüllset und Abschleppöse	●	●
Schmutzfänger an Hinterachse	—	●
Schmutzfänger an Hinterachse	●	—
Seitenwind Assistent	●	●
Sitzplatzerkennung für Fahrer- und Beifahrersitz	●	●
Stabilitätskontrollsystem für Anhänger	●	●
Tempomat	●	●
Vibrationsarme, elektrisch verstellbare und beheizbare Außenspiegel in Reisebus-Optik (zweiteilig)	●	●
Wegfahrsperr	●	●

Außen Ausstattungen

60 cm breite Wohnraumtür	●	—
70 cm breite Wohnraumtür	—	●
Bodenstärke: 49 mm, Seitenwandstärke: 34mm und Dachstärke: 35 mm	●	●
Dachhaube 40 x 40 cm über der Sitzgruppe	●	●
Dethleffs Exklusiv Heckleuchenträger mit 3. Bremsleuchte	●	●
EPS Aufbau-Isolierung	●	●
Fliegengitter-Aufbautür	●	●
GFK Dach	●	●
Große Heckgarage: zwei Garagentüren/-klappen mit Dreh-/Spannverschluss, Heckabsenkung (150 kg Flächenlast), Anti-Rutsch-Oberfläche, beheizt, Zurrleisten, beleuchtet, 1x 230 V Steckdose	●	●
Lifetime Aufbautechnologie: Bewährte zuverlässige Boden- und Aufbaukonstruktion mit hervorragender Isolation	●	●
Panorama-Dachhaube 40x40 cm mit Mückenschutzgitter und Verdunklungsrollo über dem Hubbett	●	●
Schlafzimmerfenster rechts und links	●	●
Seitenwände und Heckwand aus widerstandsfähiger HighGloss GFK mit glatter, glänzender Oberfläche	●	●
Wohnraumzugang mit komfortabler, breiter, elektrischer Trittstufe	●	●

Außen Design

Außenlackierung Aufbau weiß	●	●
-----------------------------	---	---

Innen Design

Holzdekor Noce Nagano	●	●
Wohnwelt Floyd	●	●

Textile Ausstattung

Festbetten mit ergonomischen Holzlatenrosten und 150 mm starken 7-Zonen Premium Matratzen aus klimaregulierendem Material	●	●
---	---	---

Möbelvarianten

Dachschrankklappen leise schließend (Softclose)	●	●
Einzelbetten hochgesetzt inkl. komfortablen Aufstiegsstufen	—	●
Ganzkörperspiegel	●	●
Gemütliche L-Sitzgruppe mit freistehendem, starren Tischfuß und 2 integrierte 3-Punkt-Gurte	●	●

Serienausstattungen

	I 1	I 6
Heckdoppelbett hochgesetzt, quer	●	—
Multifunktions-Staufach unter dem Doppelbett mit Kleiderschrank, von innen und außen zugänglich, beleuchtet, Bettrost aufstellbar	●	—
Raumhohe Holz-Schiebetür zum Abtrennen des Schlafraums	—	●
Raumhoher Kleiderschrank mit praktischen Wäschefächern im oberen Bereich	●	●
manuelles Hubbett im Fahrerhaus	●	●
Küche		
Gourmet-Küche: 2-Flamm-Kocher, großzügige Schubladen, Besteckeinsatz, Abfalleimer und großzügige Arbeitsfläche	●	●
Kühlschrank mit separatem Frosterfach und automatischer Energiewahl (AES) (83 l)	●	—
MultiFlex Schienensystem inkl. Haken (weiteres Zubehör über Dethleffs Original Zubehör)	●	●
Raumhoher Kühlschrank mit separatem Frosterfach und automatischer Energiewahl (AES) (137 l)	—	●
Badezimmer		
Ausstattung mit Schränken, Abstellflächen, großen Spiegeln, Becher- und Toilettenpapierhalter	●	●
Schwenk-Toilettenraum zur optimalen Platzausnutzung	●	—
Heizung		
Gas Warmluftheizung 6 kW mit Warmwasserboiler	●	●
Elektroinstallation		
Abschaltung der Vorzeltleuchte bei eingeschalteter Zündung	●	●
Aufbaubatterie AGM, 95 Ah	●	●
Baldachin mit Spots über der Aufbautür	●	●
Bord-Control-Panel	●	●
EBL mit integriertem Überspannungsschutz und separatem FI Schutzschalter	●	●
LED-Beleuchtung im gesamten Fahrzeug	●	●
Steckdosenanzahl 1x 12V, 6x 230V, 2x USB	●	●
Vorzeltleuchte 12 V	●	●
Zuschalt-/Trennautomatik für Starter- und Aufbaubatterie sowie Kühlschrank	●	●
Wasserversorgung		
Frischwassertank im isolierten und beheizten Bereich	●	●
Tauchwasserpumpe	●	●
Gasversorgung		
Stauraum für 2 Gasflaschen mit je 11 kg Füllgewicht	●	●
Sicherheit		
Feuerlöscher 2 kg	●	●

PAKETE GLOBEBUS INTEGRIERTE

Paket	Winterkomfort-Paket Warmluft Globebus I1 (8251)	Winterkomfort-Paket Warmluft Globebus I6 (8251)
Unterbodenleitungen isoliert	x	x
Abwassertank und -leitungen elektrisch beheizt	x	x
Schalter für Wasserpumpe	x	x
Gas Warmluftheizung 6 kW mit 1,8 kW Elektroheizstab und Warmwasserboiler inkl. digitalem Bedienelement	x	x
Abwassertank isoliert	x	x
XPS Aufbau-Isolierung	x	
XPS Aufbau-Isolierung		x
Summe Paket CHF	3'120.-	3'120.-
Sonderpreis (inkl. MwSt.) CHF	2'570.-	2'570.-
Sie sparen CHF	550.-	550.-
Mehrgewicht (kg)*	25.2	28.2

Chassis-Paket (12125)	Preis CHF
Armaturenbrett mit Aluminium Applikation	160.-
Fahrerhaus Klimaanlage automatisch	500.-
Lederlenkrad und Schaltknauf mit Ledermanschette	240.-
Elektrische Feststellbremse	620.-
Dieseltank 90 Liter inkl. 19L AdBlue Tank	100.-
Lenkrad mit Bedienelementen	130.-
Summe Paket	1'750.-
Sonderpreis (inkl. MwSt.)	1'440.-
Sie sparen	310.-
Mehrgewicht (kg)*	4.5

Family-Paket (12151)	Preis CHF
Vorbereitung für Radiosystem inkl. Soundpaket im Fahrerhaus	930.-
Radioantenne DAB+ auf dem Dach montiert	400.-
Fahrerhaustüre links	2'060.-
Panorama-Dachhaube 75x105 cm im Wohnraum	1'140.-
Höhen- und Neigeverstellbar inkl. zwei gepolsterte Armlehnen für Fahrer- und Beifahrersitz	520.-
Wohnraumtür mit Fenster inkl. Verdunkelung und Zentralverriegelung (inkl. Fahrerhaustüre)	600.-
Bord-Control-Panel Luxus	750.-
Summe Paket	6'400.-
Sonderpreis (inkl. MwSt.)	4'110.-
Sie sparen	2'290.-
Mehrgewicht (kg)*	60.1



Der werkseitige Einbau von Sonderausstattung erhöht die tatsächliche Masse des Fahrzeugs und verringert die Nutzlast. Das angegebene Mehrgewicht für Pakete und Sonderausstattung weist das Mehrgewicht gegenüber der Serienausstattung des jeweiligen Modells bzw. Grundrisses aus. Das Gesamtgewicht der ausgewählten Sonderausstattung darf die in den Modellübersichten angegebene herstellerseitig festgelegte Masse für

Sonderausstattung nicht überschreiten. Hierbei handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Dethleffs festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

Globebus GT Paket (13992)	Preis CHF
Elektrische Feststellbremse	620.-
Lederlenkrad und Schaltknauf mit Ledermanschette	240.-
Armaturenbrett mit Aluminium Applikation	160.-
Fahrerhaus Klimaanlage automatisch	500.-
Dieseltank 90 Liter inkl. 19L AdBlue Tank	100.-
Lenkrad mit Bedienelementen	130.-
Wohnraumtür mit Fenster inkl. Verdunkelung und Zentralverriegelung (inkl. Fahrerhaustüre)	600.-
Bord-Control-Panel Luxus	750.-
Fahrerhaustüre links	2'060.-
Panorama-Dachhaube 75x105 cm im Wohnraum	1'140.-
Höhen- und Neigeverstellbar inkl. zwei gepolsterte Armlehnen für Fahrer- und Beifahrersitz	520.-
Radioantenne DAB+ auf dem Dach montiert	400.-
Vorbereitung für Radiosystem inkl. Soundpaket im Fahrerhaus	930.-
Alufelge Fiat 16 Zoll	830.-
Außendesign GT (Lackierung I-Front teilweise schwarz, erweiterte Beklebung GT, Skidplate "rot")	810.-
Küchenrückwand "Grau Metallic"	300.-
Steckdosen und Schalter in Bicolor	220.-
Doppelverglaste Rahmenfenster mit Verdunklung & Mückenschutz	780.-
Hoher charakteristischer Dethleffs Exklusiv Heckleuchtenträger mit 3. Bremsleuchte	720.-
Summe Paket	11'810.-
Sonderpreis (inkl. MwSt.)	8'060.-
Sie sparen	3'750.-
Mehrgewicht (kg)*	89.6

Light Moments Paket (11352)	Preis CHF
Indirekte Ambientebeleuchtung über den Dachstauschränken	700.-
Indirekte Wandflächen-Ambientebeleuchtung	650.-
Summe Paket	1'350.-
Sonderpreis (inkl. MwSt.)	830.-
Sie sparen	520.-
Mehrgewicht (kg)*	2

Vorbereitungskit (11350)	Preis CHF
Vorbereitung Solar	260.-
Vorbereitung Dach-Klimaanlage	100.-
Vorbereitung SAT-Anlage	200.-
Vorbereitung erste Rückfahrkamera	280.-
Vorbereitung zweite Rückfahrkamera	150.-
Summe Paket	990.-
Sonderpreis (inkl. MwSt.)	500.-
Sie sparen	490.-
Mehrgewicht (kg)*	7.6

△ Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht bekannt



* INFO

Der werkseitige Einbau von Sonderausstattung erhöht die tatsächliche Masse des Fahrzeugs und verringert die Nutzlast. Das angegebene Mehrgewicht für Pakete und Sonderausstattung weist das Mehrgewicht gegenüber der Serienausstattung des jeweiligen Modells bzw. Grundrisses aus. Das Gesamtgewicht der ausgewählten Sonderausstattung darf die in den Modellübersichten angegebene herstellerseitig festgelegte Masse für

Sonderausstattung nicht überschreiten. Hierbei handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Dethleffs festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

Sonderausstattung[❄]

in Paket enthalten	Preis CHF (inkl. MwSt.)	Mehrgewicht (kg)*	Code	11	16
-----------------------	----------------------------	----------------------	------	----	----

Fahrgestell Fiat					
Alufelge Fiat 16 Zoll	GT	830.-	20	8922	○ ○
Fiat Ducato Light Tiefrahmen (3.499 kg), Multijet 140 (2,2 l / 103 kW / 140 PS), 9-Gang Wandler-Automatikgetriebe ⁴⁾	—	4'640.-	35	140A	○ ○
Fiat Ducato Light Tiefrahmen (3.499 kg), Multijet 180 (2,2 l / 132 kW / 180 PS), 9-Gang Wandler-Automatikgetriebe ⁴⁾	—	8'060.-	35	180A	— ○
Auflastung					
Auflastung 3.650 kg	—	300.-	0	10769	○ ○
Fahrgestell Ausstattung Fiat					
Anhängekupplung (bei Anhängerbetrieb z.ZGG. beachten) ⁵⁾	—	1'800.-	57	273	○ —
Anhängekupplung (bei Anhängerbetrieb z.ZGG. beachten) ⁵⁾	—	1'800.-	65	273	— ○
Stützen (2 Stk.) für Anbau hinten	—	330.-	6	390	○ ○
Verstärkte Schraubfeder Vorderachse	—	830.-	3.75	1889	○ ○
Außen Ausstattungen					
Cassettenmarkise Omnistor 4.0 m (manuell)	—	1'240.-	34	859	○ —
Cassettenmarkise Omnistor 5,0 m (manuell)	—	1'750.-	40	697	— ○
Doppelverglaste Rahmenfenster mit Verdunklung & Mückenschutz	GT	780.-	1	415	○ ○
Fahrradhalter absenkbar (mit 3 Schienen)	—	930.-	20.5	7482	○ ○
Fahrradhalter für 3 Fahrräder (Heckmontage)	—	430.-	9.6	938	○ ○
Panorama-Dachhaube 70 x 50 cm über dem Hubbett	—	450.-	6	246	○ ○
Innen Design					
Wohnwelt Duke	—		0	11949	○ ○
Textile Ausstattung					
Teppich gekettelt, lose verlegt	—	830.-	6.7	851	— ○
Teppich gekettelt, lose verlegt	—	830.-	4.7	851	○ —
Möbelvarianten					
Bettumbau Einzelbetten zu Doppelbett	—	350.-	7.5	1883	— ○
Isofix Kindersitzbefestigung für 3. und 4. Sitzplatz in Fahrtrichtung	—	360.-	4	8125	○ ○
Küche					
Küchschrank (137 l) anstelle Kleiderhochschrank	—	670.-	20	713	○ —
Badezimmer					
Duschrost	—	120.-	2	1657	○ ●
Fenster zusätzlich im Badezimmer	—	240.-	5	372	○ ○
Multimedia					
Automatische HD SAT Anlage 65 Twin ⁷⁾	—	3'190.-	11	11258	○ ○
Dethleffs Naviceiver inkl. DAB+, Truck Navigation und Vernetzung mit dem Bordcontrolpanel ⁶⁾	—	2'420.-	3.65	9582	○ ○
Flachbildschirm 22" HD TV (inkl. DVD-Player, HDMI, DVB-S2-Satellitenreceiver und terrestrischem DVB-T2-Receiver) ^{8) 9)}	—	830.-	3.5	11506	○ ○
Flachbildschirmhalter	—	400.-	2	325	○ ○
Rückfahrkamera (Einfachkamera)	—	500.-	1.1	1642	○ ○
Zweite Rückfahrkamera im Heckleuchtenträger	—	300.-	1	11541	○ ○



* INFO

Der werkseitige Einbau von Sonderausstattung erhöht die tatsächliche Masse des Fahrzeugs und verringert die Nutzlast. Das angegebene Mehrgewicht für Pakete und Sonderausstattung weist das Mehrgewicht gegenüber der Serienausstattung des jeweiligen Modells bzw. Grundrisses aus. Das Gesamtgewicht der ausgewählten Sonderausstattung darf die in den Modellübersichten angegebene herstellereitig festgelegte Masse für Sonderausstattung nicht überschreiten. Hierbei handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Dethleffs festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal

zur Verfügung steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise. Bei einer Auflastung erhöht sich die herstellereitig festgelegte Masse für Sonderausstattung. Die Erhöhung ergibt sich aus der höheren Nutzlast durch das alternative Fahrgestell. Hiervon sind das erhöhte Eigengewicht des alternativen Fahrzeugs sowie insbesondere das Gewicht für ggf. verpflichtende schwerere Motorvarianten (z. B. 180 PS) abzuziehen. Eine nähere Darstellung aller obligatorischen technischen Abhängigkeiten finden Sie in den Erläuterungen zu den Fußnoten.

Sonderausstattung^{*}

in Paket enthalten	Preis CHF (inkl. MwSt.)	Mehrgewicht (kg)*	Code		
				11	16

Heizung					
Digitales Bedienelement für Warmluftheizung	—	140.-	0.1	6622	○ ○
Fußbodenerwärmung elektrisch (partiell) ¹⁰⁾	—	700.-	5	763	○ ○
Gas Warmluftheizung 6 kW mit 1,8 kW Elektroheizstab und Warmwasserboiler inkl. digitalem Bedienelement	WI-KO	620.-	1	330	○ ○
Klima					
Dachklimaanlage	—	2'420.-	40	609	○ ○
Elektroinstallation					
2. Aufbauakku AGM, 95 Ah ¹¹⁾	—	430.-	27	830	○ ○
Solaranlage 100 Watt	—	1'950.-	12.6	922	○ ○
Wasserversorgung					
Abwassertank isoliert	WI-KO	200.-	11	665	○ ○
Schalter für Wasserpumpe	WI-KO	100.-	0.2	397	○ ○
Gasversorgung					
Automatische Gasflaschenumschaltung inkl. Crash Sensor, EisEx und Gasfilter	—	560.-	2.5	1577	○ ○
Gassteckdose außen Gasdruck 30 mbar	—	260.-	1.3	878	○ ○
Sicherheit					
Alarmanlage (für Türen der Zentralverriegelung)	—	670.-	0.5	322	○ ○
Rauchmelder	—	100.-	0.2	1891	○ ○
Tresor	—	200.-	4.7	323	○ ○
Pakete					
Chassis-Paket	—	1'440.-	4.5	12125	○ ○
Family-Paket	—	4'110.-	60.1	12151	○ ○
Globebus GT Paket	—	8'060.-	89.6	13992	○ ○
Light Moments Paket	—	830.-	2	11352	○ ○
Vorbereitungskit	—	500.-	7.6	11350	○ ○
Winterkomfort-Paket Warmluft Globebus I1	—	2'570.-	25.2	8251	○ —
Winterkomfort-Paket Warmluft Globebus I6	—	2'570.-	28.2	8251	— ○
Sonstiges					
Zulassungsdokumente	—	230.-	0	15152	◆ ◆

○ Sonderausstattung — Nicht möglich ● Serienausstattung ◆ Verpflichtend △ Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht bekannt

GT GT-Paket WI-KO Winterkomfort-Paket



Der werkseitige Einbau von Sonderausstattung erhöht die tatsächliche Masse des Fahrzeugs und verringert die Nutzlast. Das angegebene Mehrgewicht für Pakete und Sonderausstattung weist das Mehrgewicht gegenüber der Serienausstattung des jeweiligen Modells bzw. Grundrisses aus. Das Gesamtgewicht der ausgewählten Sonderausstattung darf die in den Modellübersichten angegebene herstellereitig festgelegte Masse für Sonderausstattung nicht überschreiten. Hierbei handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Dethleffs festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal

zur Verfügung steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise. Bei einer Auflastung erhöht sich die herstellereitig festgelegte Masse für Sonderausstattung. Die Erhöhung ergibt sich aus der höheren Nutzlast durch das alternative Fahrgestell. Hiervon sind das erhöhte Eigengewicht des alternativen Fahrgestells sowie insbesondere das Gewicht für ggf. verpflichtende schwerere Motorvarianten (z. B. 180 PS) abzuziehen. Eine nähere Darstellung aller obligatorischen technischen Abhängigkeiten finden Sie in den Erläuterungen zu den Fußnoten.

RECHTLICHE HINWEISE ZU GEWICHTSBEZOGENEN ANGABEN

Die Gewichtsangaben und -prüfungen für Wohnmobile sind EU-weit einheitlich in der EU-Durchführungsverordnung Nr. 2021/535 (bis Juni 2022: EU-Durchführungsverordnung Nr. 1230/2012) geregelt. Die wesentlichen Begrifflichkeiten und rechtlichen Vorgaben aus dieser Verordnung haben wir für Sie nachstehend zusammengefasst und erläutert. Unsere Händler und der Dethleffs Konfigurator auf unserer Website bieten Ihnen für die Konfiguration Ihres Fahrzeugs ergänzende Hilfestellung.

1. Technisch zulässige Gesamtmasse

Die **technisch zulässige Gesamtmasse** (auch: technisch zulässige Höchstmasse in beladenem Zustand) des Fahrzeugs (z. B. 3.500 kg) ist eine vom Hersteller festgelegte Massevorgabe, die das Fahrzeug nicht überschreiten darf. Angaben zur technisch zulässigen Gesamtmasse des von Ihnen gewählten Modells finden sich in den technischen Daten. Überschreitet das Fahrzeug im praktischen Fahrbetrieb die technisch zulässige Gesamtmasse, ist dies eine Ordnungswidrigkeit, die mit einem Bußgeld belegt werden kann.

2. Masse in fahrbereitem Zustand

Vereinfacht gesagt handelt es sich bei der **Masse in fahrbereitem Zustand** um das Grundfahrzeug mit Serienausstattung plus einem gesetzlich festgelegten Pauschalgewicht von 75 kg für den Fahrer. Hierin sind im Wesentlichen die folgenden Positionen enthalten:

- das Leergewicht des Fahrzeugs samt Aufbau einschließlich eingefüllter Betriebsstoffe wie Schmierfette, Öle und Kühlflüssigkeiten;
- die Serienausstattung, d. h. alle Ausstattungsgegenstände, die im werkseitig eingebauten Lieferumfang standardmäßig enthalten sind;
- der zu 100 % gefüllte Frischwassertank im Fahrbetrieb (Fahrbelegung gemäß Herstellerangaben) und eine zu 100 % gefüllte Alu-Gasflasche;
- der zu 90 % gefüllte Kraftstofftank samt Kraftstoff;
- der Fahrzeugführer, dessen Gewicht – unabhängig vom tatsächlichen Gewicht – nach dem EU-Recht pauschal mit 75 kg angesetzt wird.

Angaben zur Masse in fahrbereitem Zustand finden Sie für jedes Modell in unseren Verkaufsunterlagen. **Wichtig** ist, dass es sich bei dem in den Verkaufsunterlagen angegebenen Wert für die Masse in fahrbereitem Zustand um einen im Typgenehmigungsverfahren ermittelten und von den Behörden überprüften **Standardwert** handelt. Es ist rechtlich zulässig und möglich, dass die Masse in fahrbereitem Zustand des an Sie ausgelieferten Fahrzeugs von dem in den Verkaufsunterlagen angegebenen Nennwert abweicht. Die **gesetzlich zulässige Toleranz beträgt ± 5 %**. Damit trägt der EU-Gesetzgeber dem Umstand Rechnung, dass es durch Gewichtsschwankungen bei Zulieferteilen sowie prozess- und witterungsbedingt zu gewissen Schwankungen bei der Masse in fahrbereitem Zustand kommt.

Veranschaulichen lassen sich diese Gewichtsabweichungen anhand einer Beispielrechnung:

Masse in fahrbereitem Zustand lt. Verkaufsunterlagen: 2.850 kg

Rechtlich zulässige Toleranz von ± 5 %: 142,50 kg

Rechtliche zulässige Spanne der Masse in fahrbereitem Zustand: 2.707,50 kg bis 2.992,50 kg

Die konkrete Spanne der zulässigen Gewichtsabweichungen findet sich für jedes Modell in den technischen Daten. Dethleffs unternimmt große

Anstrengungen, um die Gewichtsschwankungen auf das produktionstechnisch unvermeidliche Mindestmaß zu reduzieren. Abweichungen am oberen und unteren Ende der Spanne sind daher sehr selten; gänzlich ausschließen lassen sie sich aber auch bei allen Optimierungen technisch nicht. Das reale Gewicht des Fahrzeugs sowie die Einhaltung der zulässigen Toleranz wird von Dethleffs deshalb durch Wiegung jedes Fahrzeugs am Bandende überprüft.

3. Masse der Mitfahrer

Die **Masse der Mitfahrer** beläuft sich für jeden Sitzplatz, den der Hersteller vorgesehen hat, pauschal auf 75 kg, unabhängig davon, wieviel die Passagiere tatsächlich wiegen. Die Masse des Fahrzeugführers ist bereits in der Masse in fahrbereitem Zustand enthalten (siehe oben Nr. 2) und wird deshalb nicht erneut eingerechnet. Bei einem Reisemobil mit vier zugelassenen Sitzplätzen beträgt die Masse der Mitfahrer also $3 \cdot 75 \text{ kg} = 225 \text{ kg}$.

4. Sonderausstattung und tatsächliche Masse

Zur **Sonderausstattung** (auch: Sonderausrüstung oder Zusatzausrüstung) zählen nach der gesetzlichen Definition alle nicht in der Serienausstattung enthaltenen **optionalen Ausrüstungsteile**, die **unter der Verantwortung des Herstellers** – d. h. ab Werk – am Fahrzeug angebracht werden und vom Kunden bestellt werden können (z. B. Markise, Fahrrad- oder Motorradträger, Satellitenanlage, Solaranlage, Backofen etc.). Angaben zu den Einzel- bzw. Paketgewichten der bestellbaren Sonderausstattung finden Sie in unseren Verkaufsunterlagen. Nicht zur Sonderausstattung in diesem Sinne gehört sonstiges Zubehör, das nach der Auslieferung des Fahrzeuges ab Werk durch den Händler oder Sie persönlich nachgerüstet wird.

Die Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand (siehe oben Nr. 2) und die Masse der an einem konkreten Fahrzeug werkseitig verbauten Sonderausstattung werden zusammen als **tatsächliche Masse** bezeichnet. Die entsprechende Angabe finden Sie für Ihr Fahrzeug nach Übergabe unter Ziffer 13.2 der Übereinstimmungsbescheinigung (Certificate of Conformity, CoC). Bitte beachten Sie, dass es sich auch bei dieser Angabe um einen **standardisierten Wert** handelt. Da für die Masse in fahrbereitem Zustand – als Element der tatsächlichen Masse – eine gesetzlich zulässige Toleranz von ± 5 % gilt (siehe Nr. 2), kann auch die tatsächliche Masse gegenüber dem angegebenen Nennwert entsprechend abweichen.

5. Nutzlast und Mindestnutzlast

Auch der Einbau von Sonderausstattung unterliegt technischen und rechtlichen Grenzen: Es kann nur so viel Sonderausstattung bestellt und werkseitig eingebaut werden, dass noch hinreichend freies Gewicht für Gepäck und sonstiges Zubehör verbleibt (sog. **Nutzlast**), ohne dass die technisch zulässige Gesamtmasse überschritten wird. Die Nutzlast ergibt sich durch Abzug der Masse in fahrbereitem Zustand (Nennwert laut Verkaufsunterlagen, der Masse der Sonderausstattung (siehe oben Nr. 4) und der Masse der Mitfahrer (siehe oben Nr. 3) von der technisch zulässigen Gesamtmasse (siehe oben Nr. 1). Das EU-Regelwerk sieht für Reisemobile eine feste Mindestnutzlast vor, die für Gepäck oder sonstiges, nicht werkseitig verbautes Zubehör mindestens verbleiben muss. Diese **Mindestnutzlast** berechnet sich wie folgt:

Mindestnutzlast in kg $\geq 10 \cdot (n + L)$

Dabei gilt: „n“ = Höchstzahl der Mitfahrer zuzüglich des Fahrzeugführers und „L“ = Gesamtlänge des Fahrzeugs in Metern.

Bei einem Reisemobil mit einer Länge von 6 m und 4 zugelassenen Sitzen beträgt die Mindestnutzlast also z.B. $10 \text{ kg} \cdot (4 + 6) = 100 \text{ kg}$.

Damit die Mindestnutzlast gewahrt bleibt, gibt es für jedes Fahrzeugmodell eine maximal bestellbare Kombination von Sonderausstattung. Im oben genannten Beispiel mit einer Mindestnutzlast von 100 kg dürfte die Gesamtmasse der Sonderausstattung bei einem Fahrzeug mit vier zugelassenen Sitzplätzen und einer Masse in fahrbereitem Zustand von 2.850 kg z. B. maximal 325 kg betragen:

3.500 kg technisch zulässige Gesamtmasse

- 2.850 kg Masse in fahrbereitem Zustand
- $3 \cdot 75 \text{ kg}$ Masse der Mitfahrer
- 100 kg Mindestnutzlast
- = **325 kg Maximal zulässige Masse der Sonderausstattung**

Wichtig zu wissen ist, dass diese Berechnung von dem im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert für die Masse in fahrbereitem Zustand ausgeht, ohne die zulässigen Gewichtsabweichungen bei der Masse in fahrbereitem Zustand (siehe oben Nr. 2) zu berücksichtigen. Wird der maximal zulässige Wert für die Sonderausstattung von (im Beispiel) 325 kg annähernd oder vollständig ausgeschöpft, kann es bei einer Gewichtsabweichung nach oben daher dazu kommen, dass die Mindestnutzlast von 100 kg zwar rechnerisch unter Ansatz des Standardwerts der Masse in fahrbereitem Zustand gewahrt ist, tatsächlich aber keine entsprechende Zuladungsmöglichkeit besteht. Auch hierzu eine Beispielrechnung für ein Fahrzeug mit vier Sitzen, dessen real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand um 2 % über dem Nennwert liegt:

3.500 kg technisch zulässige Gesamtmasse

- 2.907 kg Real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand (+ 2 % gegenüber dem angegebenen Wert von 2.850 kg)
- $3 \cdot 75 \text{ kg}$ Masse der Mitfahrer
- 325 kg Sonderausstattung (maximal zulässiger Wert)
- = **43 kg Tatsächliche Zuladungsmöglichkeit** (< Mindestnutzlast von 100 kg)

Um eine solche Situation zu vermeiden, senkt Dethleffs das zulässige Maximalgewicht der insgesamt bestellbaren Sonderausstattung modellbezogen weiter ab. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei den von Dethleffs ausgelieferten Fahrzeugen auch tatsächlich für die Zuladung zur Verfügung steht. Da das Gewicht eines konkreten Fahrzeugs erst bei Wiegung am Bandende ermittelt werden kann, kann in sehr seltenen Fällen trotz dieser Begrenzung der Sonderausstattung eine Situation auftreten, in der die Mindestnutzlast am Bandende nicht gewährleistet ist. Um die Mindestnutzlast auch in diesen Fällen zu gewährleisten, wird Dethleffs vor Auslieferung des Fahrzeugs gemeinsam mit Ihrem Handelspartner und Ihnen prüfen, ob bspw. das Fahrzeug aufgelastet wird, Sitzplätze reduziert werden oder Sonderausstattung herausgenommen wird.

6. Auswirkungen von Toleranzen der Masse in fahrbereitem Zustand auf die Nutzlast

Auch unabhängig von der Mindestnutzlast sollten Sie beachten, dass sich unvermeidliche produktionsbedingte Schwankungen der Masse in fahrbereitem Zustand – nach oben wie nach unten – spiegelbildlich auf die verbleibende Zuladungsmöglichkeit auswirken: Wenn Sie unser Beispielfahrzeug (siehe oben Nr. 3.) z. B. mit einer Sonderausstattung mit einem Gesamtgewicht von 150 kg bestellen, ergibt sich auf Grundlage des Standardwertes für die Masse in fahrbereitem Zustand rechnerisch eine Nutzlast von 275 kg. Die tatsächlich zur Verfügung stehende Zuladungsmöglichkeit kann aufgrund der Toleranzen von diesem Wert abweichen und höher oder niedriger liegen. Ist die Masse in fahrbereitem Zustand Ihres Fahrzeugs etwa zulässigerweise 2 % höher als in den Verkaufsunterlagen angegeben, verringert sich die Zuladungsmöglichkeit von 275 kg auf 218 kg:

3.500 kg technisch zulässige Gesamtmasse

- 2.907 kg Real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand (+ 2 % gegenüber dem angegebenen Wert von 2.850 kg)
- $3 \cdot 75 \text{ kg}$ Masse der Mitfahrer
- 150 kg Bestellte Sonderausstattung des konkreten Fahrzeugs
- = **218 kg Tatsächliche Zuladungsmöglichkeit**

Um sicherzugehen, dass die errechnete Nutzlast tatsächlich gegeben ist, sollten Sie bei der Konfiguration Ihres Fahrzeugs daher vorsorglich die möglichen und zulässigen Toleranzen bei der Masse in fahrbereitem Zustand einkalkulieren.

Wir empfehlen zudem, das beladene Reisemobil vor jeder Reise auf einer nichtselbsttätigen Waage zu wiegen und unter Beachtung des individuellen Gewichts der Fahrgäste zu bestimmen, ob das technisch zulässige Gesamtgewicht und die technisch zulässige Gesamtmasse auf der Achse eingehalten sind.