



# WICHTIGE HINWEISE

# FÜR DIE AUSWAHL IHRES REISEMOBILS

Beim Kauf eines Reisemobils, Camper Vans oder Urban Vehicles (nachfolgend: Reisemobil) ist die Auswahl des richtigen Grundrisses sowie ein ansprechendes Design besonders wichtig. Darüber hinaus spielt aber auch das Gewicht eine essentielle Rolle. Familie, Freunde, Sonderausstattung, Zubehör und Gepäck – all das soll Platz finden. Zugleich gibt es rechtliche und technische Grenzen für die Konfiguration und Beladung. Jedes Reisemobil ist für ein bestimmtes Gewicht ausgelegt, das im Fahrbetrieb nicht überschritten werden darf. Für Reisemobilkäufer stellt sich damit die Frage: Wie muss ich mein Fahrzeug konfigurieren, um Fahrgäste, Gepäck und Zubehör entsprechend meinen Bedürfnissen unterzubringen, ohne dass das Fahrzeug dieses Maximalgewicht überschreitet? Um Ihnen diese Entscheidung zu erleichtern, geben wir Ihnen nachfolgend einige Hinweise an die Hand, die für die Auswahl Ihres Fahrzeugs aus unserem Portfolio besonders wichtig sind:

#### 1. Die technisch zulässige -Gesamtmasse...

... ist ein vom Hersteller festgelegter Wert, den das Fahrzeug nicht überschreiten darf. LMC legt grundrissbezogen eine Obergrenze für das Fahrzeug fest, welche von Grundriss zu Grundriss variieren kann (z. B. 3.500 kg, 4.400 kg). Sie finden die entsprechende Angabe für jeden Grundriss in den technischen Daten.

# INNOVAN FIAT TECHNISCHE DATEN

INDION/AND FLAT

INNOVANTIAL
Preis a)
Chassis
Gesamtlänge
Gesamtbreite
Stehhöhe innen max.
Gesamthöhe
Radstand
Zugelassene Sitzplätze (einschließlich Fahrer)*
Masse in fahrbereitem Zustand*
Herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattungen*
Technisch zulässige Gesamtmasse*
Schlafplätze serienmäßig / max.
Betten Bug
Betten Heck
Aufstelldach

#### 

... besteht - vereinfacht gesagt - aus dem Grundfahrzeug mit Serienausstattung plus einem Pauschalgewicht von 75 kg für den Fahrer. Es ist rechtlich zulässig und möglich, dass die Masse in fahrbereitem Zustand Ihres Fahrzeugs von dem in den Verkaufsunterlagen angegebenem Nennwert abweicht. Die zulässige Toleranz beträgt ± 5 %. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Damit Sie volle Transparenz über Gewichtsabweichungen mögliche haben, wiegt LMC jedes Fahrzeug am Bandende und teilt Ihrem Handelspartner das Wiegeergebnis Ihres Fahrzeugs zur Weitergabe an Sie

Detaillierte Erläuterungen zur Masse in fahrbereitem Zustand finden Sie im Abschnitt "Rechtliche Hinweise".

# 3. Die zugelassenen Sitzplätze (einschließlich Fahrer)...

... werden vom Hersteller im sogenannten Typgenehmigungsverfahren festgelegt. Dadurch ergibt sich die sogenannte Masse der Mitfahrer. Hierfür wird mit einem Pauschalgewicht von 75 kg pro Fahrgast (ohne Fahrer) gerechnet.

Detaillierte Erläuterungen zur Masse der Mitfahrer finden Sie im Abschnitt "Rechtliche Hinweise".

#### 4. Die herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung...

... ist ein von LMC pro Grundriss festgelegter Wert für die maximale Masse der bestellbaren Sonderausstattung. Diese Begrenzung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei den von LMC ausgelieferten Fahrzeugen auch tatsächlich für die Zuladung zur Verfügung steht. Sollte die Wiegung am Bandende im Ausnahmefall gleichwohl ergeben, dass die tatsächliche Zuladungsmöglichkeit 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.

Detaillierte Erläuterungen zu den Auswirkungen der Toleranzen auf die Mindestnutzlast und die Nutzlast finden Sie im Abschnitt "Rechtliche Hinweise".

#### INNOVAN FIAT TECHNISCHE DATEN

# INNOVAN FIAT Preis a) Chassis Gesamthöhe Radstand Zugelassene Sitzplätze (einschließlich Fahrer) Masse in fahrbereitem Zustand\* Herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattu Technisch zulässige Gesamtmasse\* Schlafplätze serienmäßig / max. Betten Bug Betten Heck Δufstelldach

#### OPTIONALE SONDERAUSSTATTUNG

PREIS € (INKL MEHRGEWICHT\* MWST.) **CHASSIS & COCKPIT** Schwarz metallic 3) Lanzarote Grey 3) 730. Expedition Grey 730,-Elektrische Eeststellbremse 540. Teppich Fahrerhaus Voll LED Scheinwerfer 1.290,-INNOVAN PARK ASSIST PAKET PRFIS € Außenspiegel elektrisch anklappbar Parksensoren vorne und hinten Paketpreis (inkl. MwSt.) 690.-Mehrgewicht\*

#### 5. Das Mehrgewicht von Sonderausstattung und Paketen...

... erhöht die tatsächliche Masse des Fahrzeugs (= Masse in fahrbereitem Zustand plus ausgewählte Sonderausstattung) und verringert die Nutzlast. Der angegebene Wert weist das Mehrgewicht gegenüber der Serienausstattung des jeweiligen Grundrisses aus. Das Gesamtgewicht der ausgewählten Pakete und Sonderausstattung darf die herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung nicht überschreiten.

### INNOVAN FIAT TECHNISCHE DATEN







INNOVAN FIAT 540 600 640

INNOVAN FIAT		540	600	640
Preis a)	€	€ 75.400,-	€ 76.600,-	€ 80.800,-
Chassis		Fiat Ducato	Fiat Ducato	Fiat Ducato
Gesamtlänge	cm	541	599	636
Gesamtbreite	cm	209 <sup>1)</sup>	209 <sup>1)</sup>	209 <sup>1)</sup>
Stehhöhe innen max.	cm	190	190	190
Gesamthöhe	cm	262 <sup>1)</sup>	261 <sup>1)</sup>	261 <sup>1)</sup>
Radstand	mm	3450	4035	4035
Zugelassene Sitzplätze (einschließlich Fahrer)*		4	4	4
Masse in fahrbereitem Zustand*	kg	2716 (2580 - 2852)*	2817 (2676 - 2958)*	2905 (2760 - 3050)*
Herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattungen*	kg	445	339	252
Technisch zulässige Gesamtmasse*	kg	3500	3500	3500
Schlafplätze serienmäßig / max.		2/5 <b>0</b>	2/50	2/50
Betten Bug	cm	185 x 87 - 63 O	185 x 105 - 88 O	185 x 105 - 88 O
Betten Heck	cm	196 x 133 - 130	196 x 157 - 148	191 - 182 x 74 - 85
Aufstelldach	cm	208 x 143 <b>O</b>	208 x 143 <b>O</b>	208 x 143 <b>O</b>

O Sonderausstattung — Nicht möglich 🌑 Serienausstattung 🛆 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 ± 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 LMC 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 LMC 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 auf der letzten Seite.

#### **SERIENAUSSTATTUNGEN**

**CHASSIS & COCKPIT** Chassisfarbe Weiß Armlehnen für Fahrer- und Beifahrersitz Lackierung Fahrerhaus/Serienbeklebung AdBlue Tank 19 I Pannenset Elektrische Fensterheber Klimaanlage manuell (Fahrerhaus) Bordcomputer ABS + ESP Sitzsockelverkleidung Fahrerhaus Fahrer- / Beifahrersitz drehbar Komfortfahrerhaussitzbezüge Servolenkung 15" Stahlfelge mit Allwetterreifen inkl. Radzierblenden ASR + ESP inkl. Berganfahrassistent Multifunktionslenkrad mit Bedienelement Getränkehalter Fahrerhausverdunklung (Stoff) Lenkrad höhenverstellbar Beifahrerairbag Außenspiegel elektrisch verstell- und beheizbar Traktionskontrolle Fahrerairbag Tempomat Dritte Bremsleuchte Dieselpartikelfilter Höhenverstellung Fahrer- / Beifahrersitz Kraftstofftank 90 I Diesel **MOTORVARIANTE** Fiat 103kW (140 PS) Schalter - EURO 6E inkl. Start & Stop Funktion und Booster **AUSSENAUSSTATTUNG** Hecktüren mit Fenster Dachhaube Klarglas 400x400mm inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz über der Sitzgruppe Rahmenfenster inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz Dachhaube Klarglas 400x400mm inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz über dem Schlafbereich (nicht i. V. mit Aufstelldach) Panoramafenster (nicht i. V. mit Aufstelldach) inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz über Fahrerhaus Dachhaube 280x280mm inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz im Bad **INNENAUSSTATTUNG** Bettenumbau Einzelbett zu Doppelbett Polster Natura Isofix für 2 Plätze Kaltschaummatratzen 100mm in Festbetten inkl. Federleistenrahmen Kopfstützen in Mittelsitzgruppe Schottwand inkl. Aufstiegstritt Heckbett mit Teilfederleistenrahmen Ergonomisch geformte Polster für mehr Sitzkomfort Großzügige Stauräume und Ablagemöglichkeiten Ablagen in Hecktüren und Schiebetür Geräumiger-Kleiderschrank mit Kleiderstange Sitzgruppenpodest mit integriertem Staufach

900

# **SERIENAUSSTATTUNGEN**

SERIENAUSSTATTUNGEN	540	009	640
кйсне			
Schubladen mit Softclose	•	•	•
2-Flammen Gaskocher mit Piezozündung, Spüle und geteilter Glasabdeckung	•	•	•
Kompressorkühlschrank 69 l mit beidseitiger Öffnungsmöglichkeit und Eisfach	•	•	•
Einhängeleiste für optionales Zuebhör (Inkl. 2 Haken)	•	•	•
WASSERVERSORGUNG			
Kasetten-Toilette	•	•	•
Warmwassermischbatterie	•	•	•
Wassertank 100 I mit Einfüllstutzen, Abwassertank 90 I	•		
Modernes Waschbecken in Bad	•	•	•
MULTIMEDIA			
Radiovorbereitung inkl. Lautsprecher Aktiv-Antenne DAB fähig	•	•	•
ELEKTRO- UND GASVERSORGUNG			
Elektrischer Ladeautomat für Aufbau- und Fahrzeugbatterie 12 V / 18 A mit Ladebooster	•	•	•
CEE-Außenanschluss für 230 V mit mit FI-Schalter und Ladegerät	•		•
Steckdosen 3x 230 V, 1x Doppel-USB, 1x 12 V (Fahrerhaus/Cockpit)	•	•	•
Gasabsperrhähne gut zugänglich und zentral angeordnet	•	•	•
Bord-Control-Panel mit Angabe aller Füllstände und Batteriekapazitäten	•	•	•
Leistungsstarke, wartungsfreie AGM-Aufbaubatterie (95 Ah)	•	•	•
Rauchmelder	•	•	•
Versenkte LED-Spots im Badezimmer	•	•	•
Gasregler 30 mbar mit Gasschlauch (mit länderspezifischem Adapter)	•	•	•
Gasflaschenkasten (für 2x 11 kg)	•	•	•
LED-Innenbeleuchtung	•	•	•
Stromeinspeisung Seitenwand	•	•	•
HEIZUNG			
Gas Heizung 4 kW Umluft mit 10 l Boiler und manuellen Bedienteil	•	•	•
LONG LIFE TECHNOLOGIE			
12 Jahre Aufbau Dichtheitsgarantie <sup>2)</sup>	•	•	•

#### PAKETE INNOVAN FIAT

INNOVAN FIAT PAKET PREIS €

Breite Einstiegsstufe (Elektrisch)

Markise Anthrazit

Rückfahrkamera in 3ter Bremsleuchte

Duschwanneneinlage aus Holz

Dachhaube Klarglas 700x500mm inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz über der Sitzgruppe

Duschausstattung (Brausekopf ausziehbar, Duschvorhang, Führungsschiene, Brausehalter, Duschwanne)

Faltrollosystem Fahrerhaus

Insektenschutztür

Drehplatte für Tischerweiterung

TV-Vorbereitung

Mittelsitzgruppe umbaubar zum Bett mit Zusatzpolster

Klappbare Wäschestange im Toilettenraum/Dusche

Abwassertank isoliert und manuell elektrisch beheizt

Ausstellfenster Bad (Milchglas) inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz

Paketpreis (inkl. MwSt.)

Mehrgewicht (kg)\*

77

PREIS € INKL.
SICHERHEITS-PAKET FIAT 16% NOVA

Regen- und Lichtsensor

Fahrspurhalteassistent

Notbremsassistent mit Fußgängererkennung

Verkehrsschilderkennung

Fahrermüdigkeitserkennung

Intelligenter Geschwindigkeitsassistent

Paketpreis (inkl. MwSt.)

Mehrgewicht (kg)\*

1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 360,
1 3

INNOVAN INFOTAINMENT PAKET PREIS €

10" DIN Radio mit DAB+ und Navigationsoftware

Induktive Smartphone Ladefunktion mit Cupholder

Klimaanlage automatik (Fahrerhaus)

Volldigitales Kombiinstrument

Paketpreis (inkl. MwSt.)

Mehrgewicht (kg)\*

22

INNOVAN PARK ASSIST PAKET PREIS €

Außenspiegel elektrisch anklappbar

Parksensoren hinten

Paketpreis (inkl. MwSt.) 695,-

Mehrgewicht (kg)\*



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 LMC festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

1

**CHASSIS DESIGN PAKET INNOVAN FIAT** 

PREIS €

16" Aluminiumfelgen schwarz mit Allwetterreifen

Stoßfänger in Wagenfarbe

Lenkrad und Schaltknauf in Lederausführung

Skid Plate schwarz glänzend

Armaturentafel mit Applikationen (Techno Trim)

Nebelscheinwerfer

Paketpreis (inkl. MwSt.)

Mehrgewicht (kg)\*

1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1205,
1

PREIS € INKL. 16% NOVA

#### SICHERHEITS-PAKET 2 INKL. ACC

Notbremsassistent mit Fußgängererkennung

Regen- und Lichtsensor

Fahrspurhalteassistent

Verkehrsschilderkennung

Fahrermüdigkeitserkennung

Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv

Paketpreis (inkl. MwSt.)

Mehrgewicht (kg)\*

1

 $oldsymbol{\Delta}$  Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht bekannt



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 LMC festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

### **SONDERAUSSTATTUNG**

PREIS € INKL. (INIKI 16%

SSTATTUNG (INKL. 16% MWST) NOVA	MEHRGEWICHT (KG)*	540	009	640
PIT				
3) 1135,-*	2.5	0	0	0
835,- *	2.5	0	0	0
835,-*	2.5	0	0	0
ellbremse 625,-*	-10	0	0	0
us <u>115,-</u>	3	0	0	0
erfer 1 475,- *	0	0	0	0
Е				
PS) Automatik - EURO 6E inkl. Start & Stop Funktion und Booster 4 560,- *	60	0	0	0
S) Automatik - EURO 6E inkl. Start & Stop Funktion und Booster <sup>4)</sup> 7 990,-*	60	0	0	0
S) Maxi (3,5t) Automatik - EURO 6E inkl. Start & Stop Funktion und Booster 9 130,- *	60	0	0	0
TTUNG				
m Anthrazit 1300,-	29	_	_	0
m Anthrazit 1250,-	27	_	0	_
m Anthrazit 1200,-	24	0	_	_
eifahrerseite hinten inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz 475,-	3	0	0	0
rbereitung für Light and Number Bar 1505,-	8.5	0	0	0
nt i. V. mit Panoramafenster) 5 950,-	120	0	0	0
TUNG				
	0	0	0	0
dio, DAB+ und Navigationsoftware 2 275,- *	3	0	0	0
GASVERSORGUNG				
Stromschiene 60,-	0.5	0	0	0
tung oberhalb der Hängeschränke 305,-	2.5	0	0	0
rie 95 Ah AGM 495,-	27	0	0	0
		=		

O Sonderausstattung – Nicht möglich 🌑 Serienausstattung 🛆 Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht bekannt



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 bestellerseitig fortgelegte Masse für Sonderausstattung nicht herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung nicht

Diesel Heizung 4 kW Umluft mit 10 l Boiler und manuellen Bedienteil

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

1 110,-

2.5

0 0 0

### INNOVAN TECHNISCHE DATEN



INNOVAN 592

INNOVAN		392
Preis <sup>a)</sup>	€	€ 78.800,-
Gesamtlänge	cm	598
Gesamtbreite	cm	211 <sup>1)</sup>
Stehhöhe innen max.	cm	208
Gesamthöhe	cm	284 <sup>1)</sup>
Radstand	cm	3750
Zugelassene Sitzplätze (einschließlich Fahrer)*		4
Masse in fahrbereitem Zustand*	kg	2857 (2714 - 3000)*
Herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattungen*	kg	301
Technisch zulässige Gesamtmasse*	kg	3500
Schlafplätze serienmäßig / max.		2/30
Betten Mitte	cm	176 x 83,5 <b>O</b>
Betten Heck	cm	200 - 180 x 77 - 77

O Sonderausstattung — Nicht möglich 🌑 Serienausstattung 🛆 Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht bekannt



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 ± 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 LMC 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 LMC 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 auf der letzten Seite.

CHASSIS & COCKPIT	
Chassisfarbe Weiß	•
Beifahrerairbag	•
Tempomat	•
Multifunktionslenkrad mit Bedienelement	•
Traktionskontrolle	•
Elektrische Feststellbremse	•
Fahrerairbag	•
Dieselpartikelfilter	•
Bordcomputer	•
ABS + ESP	•
Höhenverstellung Fahrer- / Beifahrersitz	•
Fahrer- / Beifahrersitz drehbar	•
Außenspiegel elektrisch verstellbar	•
Elektrische Fensterheber	•
Pannenset	•
Fahrerhausverdunklung (Stoff)	•
Dritte Bremsleuchte	•
Lackierung Fahrerhaus/Serienbeklebung	•
Getränkehalter	•
AdBlue Tank 22 I	•
Armlehnen für Fahrer- und Beifahrersitz	•
Kraftstofftank 70   Diesel	•
ASR + ESP inkl. Berganfahrassistent	•
Servolenkung	•
Lenkrad höhenverstellbar	•
Komfortfahrerhaussitzbezüge	•
16" Stahlfelge mit Sommerreifen inkl. Radzierblenden	•
MOTORVARIANTE	
Ford 96 kW (130 PS) Schalter - Start-Stopp-System	
AUSSENAUSSTATTUNG	
Dachhaube Klarglas 280x280mm inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz über der Sitzgruppe	
Dachhaube Klarglas 280x280mm inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz über dem Schlafbereich	
Hecktüren mit Fenster	
Dachhaube 280x280mm inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz im Bad	
Privacy Glass Hecktüren	
Rahmenfenster inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz	•
INNENAUSSTATTUNG	
Bettenumbau Einzelbett zu Doppelbett	•
Polster Natura	•
Kaltschaummatratzen 100mm in Festbetten inkl. Federleistenrahmen	•
Kopfstützen in Mittelsitzgruppe	•
Isofix für 1 Platz	•
Große Ablage vor den Hecktüren über dem Bett	•
Heckbett mit Teilfederleistenrahmen	•
Ergonomisch geformte Polster für mehr Sitzkomfort	•
<u> </u>	
Großzügige Stauräume und Ablagemöglichkeiten	
	•
Großzügige Stauräume und Ablagemöglichkeiten	•
Großzügige Stauräume und Ablagemöglichkeiten Sitzgruppenpodest mit integriertem Staufach	•

# **SERIENAUSSTATTUNGEN** 2-Flammen Gaskocher mit Piezozündung, Spüle und geteilter Glasabdeckung Kompressorkühlschrank 69 I mit beidseitiger Öffnungsmöglichkeit und Eisfach Einhängeleiste für optionales Zuebhör (Inkl. 2 Haken) Ausziehbare Arbeitsplatte **WASSERVERSORGUNG** Kasetten-Toilette Warmwassermischbatterie Wassertank 100 I mit Einfüllstutzen, Abwassertank 90 I Klappwaschbecken in Bad **MULTIMEDIA** 12" Display inkl. Radio und Android Auto bzw. Apple Car Play **ELEKTRO- UND GASVERSORGUNG** Elektrischer Ladeautomat für Aufbau- und Fahrzeugbatterie 12 V / 18 A mit Ladebooster CEE-Außenanschluss für 230 V mit mit FI-Schalter und Ladegerät • Steckdosen 3x 230 V, 1x Doppel-USB, 1x 12 V (Fahrerhaus/Cockpit) Gasabsperrhähne gut zugänglich und zentral angeordnet Gasflaschenkasten (1x 11kg) • Indirekte Beleuchtung oberhalb der Hängeschränke Bord-Control-Panel mit Angabe aller Füllstände und Batteriekapazitäten • Leistungsstarke, wartungsfreie AGM-Aufbaubatterie (95 Ah) • Rauchmelder Gasregler 30 mbar mit Gasschlauch (mit länderspezifischem Adapter) LED-Innenbeleuchtung Individuell verstellbare LED-Lesespots Stromeinspeisung Seitenwand **HEIZUNG** Diesel Heizung 4 kW Umluft mit 10 l Boiler und manuellen Bedienteil **LONG LIFE TECHNOLOGIE**

12 Jahre Aufbau Dichtheitsgarantie <sup>2)</sup>

#### **PAKETE INNOVAN**

**INNOVAN FORD PAKET (592)** PRFIS €

Insektenschutztür

Breite Einstieasstufe (Elektrisch)

Duschausstattung (Brausekopf ausziehbar, Duschvorhang, Führungsschiene, Brausehalter, Duschwanne)

Faltrollosystem Fahrerhaus

Markise Anthrazit

Drehplatte für Tischerweiterung

Dachhaube Klarglas 700x500mm inkl. Verdunklungsrollo und Insektenschutz über der Sitzgruppe

USB-Steckdose in Stromschiene

TV-Vorbereitung

Mittelsitzgruppe umbaubar zum Bett mit Zusatzpolster

Abwassertank isoliert und manuell elektrisch beheizt

Klappbare Wäschestange im Toilettenraum/Dusche

Spannbetttuch uni Einzelbetten

4 830,-Paketpreis (inkl. MwSt.) Mehrgewicht (kg)\*

#### PREIS € INKL. **16% NOVA**

#### **INNOVAN SICHERHEITS-PAKET FORD GROSS**

LED Downlight (Hecktüren)

Toter-Winkel-Assistent inkl. Cross-Traffic-Alert (Querverkehrserkennung)

Intelligenter Geschwindigkeitsassistent

Rückfahr-Bremsassistent

360° Kamera

Nebelscheinwerfer

Parksensoren vorne und hinten

Außenspiegel elektrisch anklappbar

Navigationssystem

Notbrems-Assistent, aktiv (Radar + Kamera-basiert)

Fahrspurassistent mit Fahrspurhalte-Warnung und Assistent

Erweiterte Verkehrsschilderkennung

Paketpreis (inkl. MwSt.) 5 705,-Mehrgewicht (kg)\* 3

PREIS € INKL. **16% NOVA** 

## **INNOVAN SICHERHEITS-PAKET FORD**

LED Downlight (Hecktüren)

Verkehrsschilderkennung

Parksensoren vorne und hinten

Nebelscheinwerfer

Rückfahrkamera in 3ter Bremsleuchte

Notbrems-Assistent, aktiv (Radar-basiert)

Fahrspurassistent

Paketpreis (inkl. MwSt.) 1590.-2.5 Mehrgewicht (kg)\*



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 LMC festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

#### **INNOVAN CHASSIS DESIGN PAKET FORD**

PREIS €

Klimaanlage automatik (Fahrerhaus)

Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert

16" Aluminiumfelge schwarz mit Sommerreifen

Handschuhfach mit Deckel (abschließbar)

Nebelscheinwerfer

Paketpreis (inkl. MwSt.) 4 025,-

Mehrgewicht (kg)\*





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 LMC festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

#### SONDERAUSSTATTUNG

SONDERAUSSTATIUNG	PREIS € (INKL. MWST)	MEHRGEWICHT (KG)*	592
CHASSIS & COCKPIT			
Bi-Xenon Scheinwerfer (Kurvenlicht und LED-Tagfahrlicht)	960,-	0.5	0
Teppich Fahrerhaus	115,-	3	0
Grey Matter	1 150,-	5	0
Magnetic Grau	495,-	5	0
Obsidian Schwarz	495,-	5	0
MOTORVARIANTE			
Ford 96 kW (130 PS) Automatik - Start-Stopp-System	2 230,-	45	0
Ford 121kW (165 PS) Schalter - Start-Stopp-System <sup>4)</sup>	895,-	0	0
Ford 121kW (165 PS) Automatik - Start-Stopp-System	4 155,-	45	0
INNENAUSSTATTUNG			
Polster Granit		0	0
ELEKTRO- UND GASVERSORGUNG			
Zusätzliche Batterie 95 Ah AGM	495,-	27	0





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 LMC festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

#### WICHTIGE HINWEISE

Alle Zubehörpreise verstehen sich bei werkseitigem Einbau. Bei nachträglichen Einbauten muss mit zusätzlichen Kosten gerechnet werden. Jede Änderung des werkseitigen Zustandes, Ihres Fahrzeuges kann zu einer Beeinträchtigung der Fahr- und Verkehrssicherheit führen. Von uns empfohlenes Zubehör, Original-Ersatzteile sind speziell für Ihr Fahrzeug entwickelt. Von LMC nicht freigegebene Zubehör-, An-, Um-, oder Einbauteile können zu Schäden am Fahrzeug und zur Beeinträchtigung der Verkehrssicherheit führen. Selbst wenn für diese Teile ein Gutachten eines Sachverständigen, eine Teile-ABE oder eine Bauartgenehmigung vorliegt, besteht damit keine Vermutung für die ordnungsgemäße Beschaffenheit des Produkts. Bitte haben Sie Verständnis, dass für Schäden, verursacht durch nicht von LMC freigegebene Produkte oder durch nicht zulässige Änderungen, keine Haftung übernommen werden kann. 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 ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die technisch zulässige Gesamtmasse des Fahrzeugs sowie die technisch zulässige Gesamtmasse auf der Achse dürfen nicht überschritten werden.

Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Maße und Gewichte der Fahrzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen und den europäischen Homologationsbestimmungen. Technische Änderungen in Konstruktion und Ausstattung sowie Irrtümer vorbehalten. Fahrzeugabbildungen in diesem Dokument können aufpreispflichtige Sonderausstattungen enthalten. Änderungen ausdrücklich vorbehalten. Abgebildete Dekorationen gehören nicht zum Lieferumfang. Farbabweichungen sind teilweise druck- oder beleuchtungstechnisch bedingt.

Sämtliche hierin angegebene Preise sind unverbindlich empfohlene Preise der LMC inkl. der gesetzlichen MwSt. in Höhe von 19 % (in Euro) ab Lieferwerk ohne Überführungskosten. Änderungen ausdrücklich vorbehalten. Europaweit können sich unterschiedliche Euro-Preise ergeben. Dies hat seine Ursache in unterschiedlicher länderspezifischer Serienausstattung und verschiedenen Mehrwertsteuer bzw. Luxussteuersätzen. Ihr Handelspartner informiert Sie gerne über die für Ihr Land geltende Preise, Steuern und Gebühren.

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preislisten ihre Gültigkeit. Die Preisliste Camper Vans ist gültig ab dem 01.08.2025.

#### **FUSSNOTEN**

- 1) Bei den angegebenen Abmessungen handelt es sich um im Typengenehmigungsverfahren festgelegte Standardwerte. Aufgrund von Fertigungstoleranzen können die realen Abmessungen von den oben angegebenen Werten abweichen. Abweichungen von bis zu ± 3 % der Abmessungen sind rechtlich zulässig und möglich. Der werkseitige Einbau von Sonderausstattung kann die angegebenen Abmessungen des jeweiligen Modells bzw. Grundrisses beeinflussen.
- 2) LMC gewährt auf alle Wohnwagen und Wohnmobile eine Aufbau-Dichtheitsgarantie von 12 Jahren. Bei Wohnmobilen gilt dies jedoch maximal bis zu einer Gesamtlaufleistung von 120.000 km. Eine jährliche, kostenpflichtige Prüfung durch einen LMC-Vertragspartner wird vorausgesetzt.
- 3) Wenn bei Light Chassis Farbe schwarz metallic bzw. Lanzarote grey o. Campovolo grey bestellt wird, dann ist Stoßfänger lackiert Pflichtoption.
- 4) Wenn Sie ein Angebot abweichend der Grundausstattung wünschen setzen Sie sich bitte mit unserem Handelspartner in Verbindung. Gerne erstellen wir Ihnen das passende Angebot mit den dann geltenden Steuersätzen.

### 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 LMC-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 (Fahrbefüllung gemäß Herstellerangaben; 20 Liter) und eine zu 100 % gefüllte Alu-Gasflasche mit einem Gewicht von 16 kg;
- der zu 90 % gefüllte Kraftstofftank samt Kraftstoff;
- der Fahrer, 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 It. 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. LMC 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 LMC 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 Fahrers 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 \* 75 kg = 225 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, siehe oben Nr. 2), der Masse der Sonderausstattung (siehe oben Nr. 4) und der Masse der Mitfahrer (siehe ober 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 \* (n + L)

Dabei gilt: "n" = Höchstzahl der Mitfahrer zuzüglich des Fahrers 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 kg \* (4 + 6) = 100 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\*75 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\*75 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 LMC 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 LMC 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 LMC 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\*75 kg Masse der Mitfahrer

150 kg Bestellte Sonderausstattung des konkreten Fahrzeugs

= 218 kgTatsächliche 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.



