

LMC MODELLJAHR 2023 - PREISLISTE CRUISER DE STAND: AUGUST 2022



### 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.



#### 2. Die Masse in fahrbereitem Zustand...

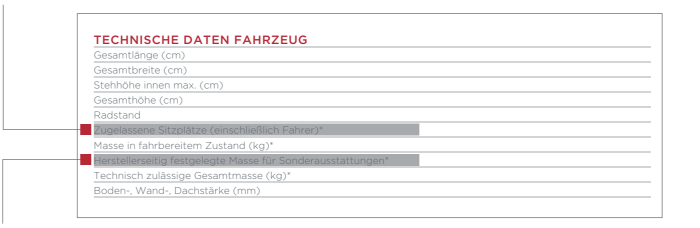
... besteht – vereinfacht gesagt – aus dem Grundfahrzeug mit Serienausstattung plus einem Pauschalgewicht von 75 kg für den Fahrer. Es ist rechtlich zulässig und möglich, dass die Masse in fahrbereitem Zustand Ihres Fahrzeugs von dem in den Verkaufsunterlagen angegebenem Nennwert abweicht. Die zulässige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

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.

SICHERHEITS-PAKET (SP)

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

BESTELLNR.	MEHRGEWICHT*	1.295,- €  Preis bei Einzelbezug 1.635,- €  Ihre Ersparnis 340,- €
		■ Sicherheitspaket (Notbrems-, Spurhaltewarn-, Fernlichtassistent,
1310	18	Verkehrsschilderkennung, Regen- und
10672	16.5	Lichtsensor)  Totwinkel inkl. Querverkehrserkennung
10673	40	Paketgewicht* +1 kg*
	1310 10672	1310 18 10672 16.5

### 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.

#### SERIENAUSSTATTUNG UND PAKETE

#### **CHASSIS & MOTOREN**

- 75 | Dieseltank
- Ducato 35 2,2 I MJT, Gesamtgewicht 3.500 kg (103 kw/140 PS)
- Eco Pack (Start + Stop Funktion) 2)
- Beifahrerairbag
- ASR + ESP inkl. Berganfahrassistent
- Zentralverriegelung
- Elektrische Fensterheber
- Fahrerairbag
- Tempomat
- Klimaanlage manuell
- Bordcomputer
- ABS + ESP
- Tagfahrlicht LED
- Außenspiegel verbreitert
- Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert
- AdBlue Tank 19 I
- Bereifung 16" Stahlfelge
- Faltrollosystem Fahrerhausverdunkelung
- Scheinwerfer mit schwarzem Rahmen
- Schaltgetriebe 6-Gang manuell
- Schadstoffnorm (Euro 6d-Temp)
- Radkastenisolierung
- Ladebooster
- Elektronische Wegfahrsperre
- Spurverbreiterung 198 cm statt 179 cm

#### **FAHRZEUGAUSSTATTUNG &** COCKPIT

- Captain-Chair inkl. 2 Armlehnen
- Fahrer- / Beifahrersitz drehbar
- Sitzsockelverkleidung Fahrerhaus
- Höhenverstellung Fahrer- / Beifahrersitz (Fiat)
- Pannenset (Fix & Go Kit)
- Komfortfahrerhaussitzbezüge
- Lenkrad höhenverstellbar
- Getränkehalter

#### **AUSSENAUSSTATTUNG**

- Markise inklusive LED 9200 4,0 x 3,0 m (grundrissabhängig)
- Markise inklusive LED 9200 4,50 x 3,0 m (grundrissabhängig)
- Aufbautür 58 cm mit Fenster und Zentralverriegelung (grundrissabhängig)
- Heckgaragentür Beifahrerseite (grundrissabhängig)

- Panoramafenster über Fahrerhaus
- Ausstellfenster mit Multifunktionsrollos inkl. Sichtschutz
- Dritte Bremsleuchte
- Heckabsenkung für erhöhte Nutzlast 250 kg
- Vorzeltleuchte über Aufbautür
- Aufbautür 70 cm mit Fenster und Zentralverriegelung (grundrissabhängig)
- Klarglasdachhaube mit integrierter Beleuchtung und Kombirollo
- Vorbereitung SAT, Klimaanlage, Solar inkl. Dachverstärkung
- Heckgaragentür Fahrerseite
- Rahmenfenster mit Multifunktionsrollos

#### INNENAUSSTATTUNG

- Rauchmelder
- Verzurrschienen mit Verzurrösen
- Winterrückenlehnen / hinterlüfteter Möbelbau
- Fliegenschutztür
- Kopfstützen in Mittelsitzgruppe
- Kleiderschrankbeleuchtung
- Dreipunktgurte in Sitzgruppe
- Kaltschaummatratzen in Festbetten
- Deckenbelechtung (dimmbar)
- Bodenstaufach
- Zusatzpolster für Notbett
- Breite Einstiegsstufe
- Mittelsitzgruppe umbaubar zum Bett

### KÜCHE

- Dreiflammenkocher mit elektrischer Taktfunkenzündung und Glasabdeckung
- Kühlschrank 106 I (grundrissabhängig)
- Kühlschrank 141 | Smarttower (grundrissabhängig)
- Ordnungssystem Küchenschublade
- Schubladen mit Softclose

#### MULTIMEDIA

- Rückfahrkamera inkl. Kabelverlegung ohne Monitor
- TV-Platz Vorbereitung (2x 12 V, 1x 230 V Steckdose 1x Cinch AV)
- Radiovorbereitung mit Lautsprechern und Dachantenne (DAB)

#### WASSERVERSORGUNG

(grundrissabhängig)

- Zweiraum-Sanitärbereich/ separater Toiletten-/Duschbereich
- Zentrale Ver- und Entsorgungseinheit
- Warmwasserboiler 10 I integriert im Heizungssystem
- Toilettenraum mit separater Duschkabine oder Duscheinrichtung mit Duschtür (grundrissabhängig)
- Abwassertank 95 I
- Beheizte und isolierte Frisch- und Abwassertanks
- Frischwassertankkapazität gesamt / Frischwassertank bei Fahrbefüllung: 100 / 20 L
- Klappbare Wäschestange im Toilettenraum oder Dusche
- Kassetten-Toilette

#### **ELEKTRO- UND GASVERSORGUNG**

- Indirekte Beleuchtung
- Stromeinspeisung Seitenwand
- Servicetür (Zugang zum Gaskasten)
- Separate Versorgungsbatterie 95 Ah
- Multifunktionsbedienpanel
- Lesespots
- LED-Innenbeleuchtung
- Gasflaschenkasten (für 2x 11 kg)
- Gasregler 30 mbar mit Gasschlauch (mit länderspezifischem Adapter)
- Stromversorgung 12 V
- USB-Anschlüsse (2x flexibel)
- USB Steckdosen 1x Bett 2x Einstieg 2x Wohnbereich
- Elektroversorgung 230 V mit FI-Schalter und Ladegerät

### HEIZUNG

- Heizung Umluft Combi 6 mit Bedienteil CP plus
- Umluftanlage 12 V

- Unterboden aus XPS-Schaum und PU-
- Hochleistungsisolierkern (Unterboden)
- GFK-Unterboden ■ GFK-Bug, -Dach und -Heck

Leisten

■ 12 Jahre Aufbau Dichtheitsgarantie <sup>3)</sup>

LONG LIFE TECHNOLOGIE

#### WINTER-PAKET-UMLUFT (WPT)

# 2.270,- €

### Preis bei Einzelbezug 2.785,- € Ihre Ersparnis 515,- €

- Ice-Ex und Fernanzeige (nur in Kombination mit DuoControl)
- Heizung Umluft (mit elektrischer Heizpatrone)
- Winterabdeckung für Kühlschranklüfter
- DuoControl mit Crash Sensor
- Warmwasserfußbodentemperierung

### Paketgewicht\* +6 kg\*

### WINTER-PAKET-WARMWASSER (WPA)

4.370.- €

### Preis bei Einzelbezug 5.325,- € Ihre Ersparnis 955,- €

- Ice-Ex und Fernanzeige (nur in Kombination
   Sicherheitspaket (Notbrems-, mit DuoControl)
- Winterabdeckung für Kühlschranklüfter
- DuoControl mit Crash Sensor
- Warmwasserfußbodentemperierung ■ Heizung Warmwasser inkl. Wärmetauscher

#### Paketgewicht\* +39 kg\*

### SICHERHEITS-PAKET (SP)

# 1.295.- €

### Preis bei Einzelbezug 1.635,- € Ihre Ersparnis 340,- €

- Spurhaltewarn-, Fernlichtassistent, Verkehrsschilderkennung, Regen- und Lichtsensor)
- Totwinkel inkl. Querverkehrserkennung

### Paketgewicht\* +1 kg\*

#### CRUISER PAKET

1.850.- €

### Preis bei Einzelbezug 2.270,- € Ihre Ersparnis 420,- €

- Multifunktionslenkrad mit Bedienelement
- Lenkrad und Schaltknauf in Lederausführung
- Aluminiumfelgen 16"
- Außenspiegel elektrisch verstell- und beheizbar
- Armaturenbrett mit Aluminium-Applikationen
- Skid Plate schwarz glänzend
- Traktion Plus
- Kühlergrill schwarz glänzend ■ Kraftstofftank 90 I

Paketgewicht\* +19 kg\*

△ Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht bekannt



Der werkseitige Einbau von Sonderausstattung erhöht die tatsächliche Masse des Fahrzeugs und handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem verringert die Nutzlast. Das angegebene Mehrgewicht für Pakete und Sonderausstattung weist das LMC festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung Mehrgewicht gegenüber der Serienausstattung des ieweiligen Modells bzw. Grundrisses aus. Das steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Gesamtgewicht der ausgewählten Sonderausstattung darf die in den Modellübersichten angegebene herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung nicht überschreiten. Hierbei

Rechtliche Hinweise.

### **TECHNISCHE DATEN**

Grundpreis ab Werk inkl. gesetzl. MwSt. in Euro zzgl. Zulassungsbescheinigung in Höhe von 165 Euro

TECHNISCHE DATEN FAHRZEUG		
Gesamtlänge (cm)		
Gesamtbreite (cm)		
Stehhöhe innen max. (cm)		
Gesamthöhe (cm)		
Radstand		
Zugelassene Sitzplätze (einschließlich Fahrer)*		
Masse in fahrbereitem Zustand (kg)*		
Herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattungen*		
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)*		
Boden-, Wand-, Dachstärke (mm)		
BETTEN/SCHLAFPLÄTZE		
Schlafplätze 1)		
Betten Mitte		
Betten Heck		
Aufstelldach		



Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann Sollte die Wiegung im Ausnahmefall ergeben, dass die tatsächliche Zuladungsmöglichkeit trotz der 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 gemeinsam mit Ihrem Handelspartner und Ihnen prüfen, ob wir bspw. das Fahrzeug auflasten, 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 Konfiguration des Fahrzeugs finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise. Eine nähere Darstellung gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei den aller obligatorischen technischen Abhängigkeiten finden Sie in den Erläuterungen zu den Fußnoten von LMC ausgelieferten Fahrzeugen auch tatsächlich für die Zuladung zur Verfügung steht. Das auf der letzten Seite.

reale Gewicht Ihres Fahrzeugs ab Werk kann erst bei Wiegung am Bandende ermittelt werden. Begrenzung der Sonderausstattung die Mindestnutzlast wegen einer zulässigen Gewichtsabweichung nach oben unterschreitet, werden wir vor einer Auslieferung des Fahrzeugs 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

T 662 G	T 732 G	
82.200,- €	85.900,- €	
699	757	
232	232	
198	198	
269	269	
4035	4300	
4	4	
2937 (2790 - 3084)*	3158 (3000 - 3316)*	
228	1	
3500	3500	
40 / 30 / 30	40 / 30 / 30	
2 - 3 🗆	2 - 3 🗆	
-	-	
2x 196 x 80	191 x 80	
196 - 182 x 208	206 x 80	
	179 - 206 x 208	
234 x 133	-	
	82.200,- €  699 232 198 269 4035 4 2937 (2790 - 3084)* 228 3500 40 / 30 / 30  2 - 3 □ - 2x 196 x 80 196 - 182 x 208	82.200,- €  699  757  232  232  198  198  269  269  4035  4  2937 (2790 - 3084)*  228  3158 (3000 - 3316)*  228  10  3500  3500  40 / 30 / 30  2 - 3 □  2 - 3 □  2 - 3 □  2 - 1 □  2x 196 x 80  196 - 182 x 208  179 - 206 x 208

■ Serienausstattung □ Sonderausstattung - Nicht möglich △ 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 Sollte die Wiegung im Ausnahmefall ergeben, dass die tatsächliche Zuladungsmöglichkeit trotz der 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 gemeinsam mit Ihrem Handelspartner und Ihnen prüfen, ob wir bspw. das Fahrzeug auflasten, Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es Sitzplätze reduzieren oder Sonderausstattung herausnehmen. Die technisch zulässige 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 Konfiguration des Fahrzeugs finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise, Eine nähere Darstellung gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei den aller obligatorischen technischen Abhängigkeiten finden Sie in den Erläuterungen zu den Fußnoten von LMC ausgelieferten Fahrzeugen auch tatsächlich für die Zuladung zur Verfügung steht. Das auf der letzten Seite.

reale Gewicht Ihres Fahrzeugs ab Werk kann erst bei Wiegung am Bandende ermittelt werden. Begrenzung der Sonderausstattung die Mindestnutzlast wegen einer zulässigen Gewichtsabweichung nach oben unterschreitet, werden wir vor einer Auslieferung des Fahrzeugs Gesamtmasse des Fahrzeugs sowie die technisch zulässige Gesamtmasse auf der Achse dürfen nicht überschritten werden. Ausführliche Hinweise & Erläuterungen zur Gewichtsthematik und zur

### SONDERAUSSTATTUNG

	BESTELLNR.	MEHRGEWICHT*	PREIS €
CHASSIS & MOTOREN			
Klimaanlage automatik (Fahrerhaus)	1310	18	1.195,-
Ducato 35 2,2 l MJT, Gesamtgewicht 3.500 kg (132 kw/180 PS)	10672	16.5	5.980,-
Ducato 40 2,2   MJT, Gesamtgewicht 4.000 kg (103 kw/140 PS)	10673	40	2.960,-
Ducato 40 2,2   MJT, Gesamtgewicht 4.000 kg (130 kw/180 PS)	10675	56.5	8.210,-
Automatikgetriebe (9-Gang) mit Eco Pack	10736	18	4.290,-
Sitzheizung Fahrer- und Beifahrerseite <sup>4)</sup>	6461	1	725,-
Antibeschlag / Beheizbare Frontscheibe mit Cupholder	12103	0.6	545,-
Elektrische Feststellbremse	12098	-10	400,-
Induktive Smartphone Ladefunktion mit Cupholder	12101	0.5	305,-
Easy Driving (Adaptives Cruise Control 30 km/h + intelligenter Geschwindigkeitsassistent + Müdigkeitserkennung)	12111	0.3	965,-
Dynamisches Blinklicht (Wischblinker)	12019	0	350,-
AUFLASTUNGEN  Auflastung 4,4 t (nur bei 165/180 PS möglich/abhängig vom Chassis)  AUSSENAUSSTATTUNG	9233	40	235,-
Kurbel-/Klappstützen Heck	390	8.5	440
Aufstelldach <sup>5) 6)</sup>	6546	120	4.285,-
Aufstelldach - Innenisolierung <sup>7)</sup>	6431	2	390,-
Dachklimaanlage (kühlen und heizen) <sup>6)</sup>	7712	33	2.380,-
INNENAUSSTATTUNG			
Stauraumsystem in der Heckgarage	6276	3	260,-
Teppichboden für Cockpit gekettelt	936	3	105,-
KÜCHE			
KÜCHE  Backofen in Küchenzeile (für Gasbetrieb)	719	12	765,-



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

Rechtliche Hinweise.

T 662 G	T 732 G
	-

■ Serienausstattung □ Sonderausstattung − Nicht möglich △ Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht bekannt



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

Rechtliche Hinweise.

	BESTELLNR.	MEHRGEWICHT*	PREIS €
MULTIMEDIA			
TV-Halter für Flachbildschirm (bis 32")	12677	1.5	275,-
Doppel DIN Radio mit DAB+ und Navigationsoftware	11500	3	1.995,-
Doppel DIN Radio mit DAB+ ohne Navigationsoftware	11499	3	1.660,-
SAT-Anlage Vollautomatisch 65 cm <sup>6)</sup>	8079	9	2.380,-
TV-Halter für Flachbildschirm (bis 22")	325	1.5	215,-
WASSERVERSORGUNG			
Duschwanneneinlage aus Holz	1657	2	105,-
Duschanschluss außen mit Mischbatterie	6347	3	270,-
Ausstellfenster Waschraum (grundrissabhängig)	1868	3	310,-
ELEKTRO- UND GASVERSORGUNG			
Gaswarner	321	1	255,-
Gasaußensteckdose mit Absperrhahn	11496	1	215,-
Batterie 95 Ah AGM zusätzlich	1884	27	400,-
HEIZUNG			
Heizmatten Fahrerhaus (nur in Verbindung mit Warmwasserheizung)	9761	2.5	875,-



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

Rechtliche Hinweise.

DECTELLAR

MELIDOEWICHTE DDEIC C

/ 646 G	T 662 G	T 732 G	
]			
]			
]			
]			
]			
]			
]			
7			

■ Serienausstattung □ Sonderausstattung - Nicht möglich △ Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nicht bekannt



Der werkseitige Einbau von Sonderausstattung erhöht die tatsächliche Masse des Fahrzeugs und handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Gesamtgewicht der ausgewählten Sonderausstattung darf die in den Modellübersichten

angegebene herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung nicht überschreiten. Hierbei

verringert die Nutzlast. Das angegebene Mehrgewicht für Pakete und Sonderausstattung weist das LMC festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung Mehrgewicht gegenüber der Serienausstattung des jeweiligen Modells bzw. Grundrisses aus. Das steht. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

### 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 ≥ 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)

### RECHTLICHE HINWEISE

### ZU GEWICHTSBEZOGENEN ANGABEN

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.

### 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.

Änderungen von Preisen, technischen Daten, Einrichtungen und Ausstattungen sowie gestalterischer Art bleiben vorbehalten. Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen und Leistungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Abgebildete Dekorationen gehören nicht zum Lieferumfang. Alle Angaben entsprechen dem zum Zeitpunkt des Drucks aktuellen Stand. Es handelt sich um eine unverbindliche Preisempfehlung in EUR, die auf den deutschen Verkaufspreisen basiert. Preise in anderen Ländern können aufgrund der Währungsumrechnung, länderspezifischer Ausstattungen, Mehrwertsteuer, Gebühren, Transportkosten und Einfuhrzölle abweichen. Ihr Handelspartner informiert Sie gerne über die für Ihr Land geltende Preise. Steuern und Gebühren.

Technische Änderungen in Konstruktion und Ausstattung, Abweichungen im Farbton sowie Irrtum behalten wir uns vor, Farbabweichungen sind teilweise druck- oder beleuchtungstechnisch bedingt. Abbildungen beinhalten teilweise aufpreispflichtige Sonderausstattung.

Alle Preisangaben sind in Euro inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer ab Werk LMC.

Mit Erscheinen dieser Preisliste erlischt die Gültigkeit aller bisher erschienenen Preislisten. Gültig ab 01.08.2022.

### FUSSNOTEN

- 1) 3. Schlafplatz: Zubehör "Zusatzpolster für Notbett": zusätzlich 1 Schlafplatz (Bettenbau: Dinette in Verbindung mit dem Fahrersitz) 5. Schlafplatz: Zubehör "Hubbett über Mittelsitzgruppe": zusätzlich 2 Schlafplätze
- 2) Eco-Pack bei 140 PS in Verbindung mit Automatikgetriebe zwingend notwendig. Sonderausstattung Automatikgetriebe.
- 3) 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.
- 4) Nur in Verbindung mit Komfortsitzbezüge. Sonderausstattung: Sitzheizung.
- 5) Bei Sonderausstattung Aufstelldach entfällt die Dachluke im Waschraum. Ein Waschraumfenster ist optional für ausgewählte erhältlich. Außerdem entfällt die Dachluke und/oder die Dachhaube Midi Premium. Die Nutzung des Aufstelldachs im Winter wird nicht empfohlen.
- 6) Bei den Dachelementen ist darauf zu achten, dass nur begrenzt Platz für die Montage ist.
- 7) Nur i. V. mit Aufstelldach. Isoliermatte zum Einknöpfen im Aufstelldach.





