

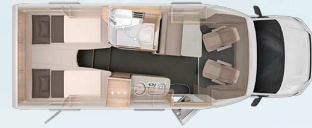


IHRE KONFIGURATION

VAN TI PLUS

650 MEG (2023)

PLATINUM SELECTION



TECHNISCHE DATEN

GRUNDAUSSTATTUNG

<input checked="" type="checkbox"/>	Chassis	VW
<input checked="" type="checkbox"/>	Motorleistung	130 kW / 140 PS
<input checked="" type="checkbox"/>	Getriebe	autom.
<input checked="" type="checkbox"/>	Gesamtlänge (cm)	699 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Breite (außen) (cm)	220 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Breite (innen) (cm)	205 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Höhe (außen) (cm)	301 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Höhe (innen) (cm)	196 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand (kg)	3.020 kg (2.869 kg - 3.171 kg)
	<small>Hinweis: Inkl. Angabe der produktionsbedingten Toleranzen von ±5%</small>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Tatsächliche Fahrzeugmasse (kg)	3.166 kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)	3.500 kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Maximale Masse der Zusatzausrüstung (kg)	84 kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Verbleibende Masse der Zusatzausrüstung (kg)	84 kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Anhängelast (kg)	2.400 kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Radstand (cm)	364 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	120 km/h
<input checked="" type="checkbox"/>	Reifengröße	235/60 R 17 C
<input checked="" type="checkbox"/>	Felgengröße	6,5J x 17 H2
<input checked="" type="checkbox"/>	Zulässige Personenzahl im Fahrbetrieb	3
<input checked="" type="checkbox"/>	Schlafplätze	2
	<small>Hinweis: Bitte beachten Sie, dass die angegebene Anzahl der Schlafplätze sowohl Schlafplätze für Erwachsene als auch für Kinder enthalten kann. Die Schlafplätze weisen nicht dieselben Abmessungen auf. Wir empfehlen Ihnen daher, sich bei Ihrem KNAUS Händler über die Größenverhältnisse der im Fahrzeug vorgesehenen Schlafplätze beraten zu lassen damit Sie entscheiden können, ob diese für die von Ihnen vorgesehene Belegung (Erwachsene/Kinder) geeignet ist.</small>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Maximale Anzahl an möglichen Schlafplätzen	2
	<small>Hinweis: Bei einzelnen Modellen muss eine zusätzliche Ausstattung gewählt werden um die maximal möglichen Schlafplätze erreichen zu können. Ihr KNAUS Händler berät Sie gerne.</small>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Automatische Drei-Punkt-Gurte, höhenverstellbar	2
<input checked="" type="checkbox"/>	Maximale Anzahl an möglichen gurtgesicherten Sitzplätzen	4





IHRE KONFIGURATION

VAN TI PLUS

650 MEG (2023)

PLATINUM SELECTION



AUFBAU

<input checked="" type="checkbox"/>	Anzahl Ausstellfenster rundum	4
<input checked="" type="checkbox"/>	Aufbautür (Breite x Höhe) (cm)	60 x 195
<input checked="" type="checkbox"/>	Wandstärke Dach (mm)	32 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	Wandstärke Seitenwand (mm)	31 mm
<input checked="" type="checkbox"/>	Wandstärke Boden (mm)	40 mm

WOHNRAUM

<input checked="" type="checkbox"/>	Drei-Punkt-Gurte in Fahrtrichtung	2
<input checked="" type="checkbox"/>	Bettenmaße Hubbett (cm)	– cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Bettenmaße Bug (cm)	–
<input checked="" type="checkbox"/>	Bettenmaße Heck (cm)	201 x 80; 201 x 80 cm

WASSER

<input checked="" type="checkbox"/>	Abwasservolumen (Liter)	73 l
<input checked="" type="checkbox"/>	Frischwasservolumen (Liter)	100 l

Hinweis:

Fassungsvermögen des Frischwassertanks i. S. d. Anh. V. Teil A, Ziff. 2.6 Fn. (h) VO (EU) 1230/2012 durch Überlaufventil begrenzt auf 10 Liter (empfohlene Fahrbefüllung)
Bei geschlossenem Überlaufventil beträgt das Fassungsvermögen des Frischwassertanks 100 Liter.

<input checked="" type="checkbox"/>	Fahrbefüllung des Frischwassertanks (Liter)	10
-------------------------------------	---	----

KÜCHE

<input checked="" type="checkbox"/>	Kühlschrank (Liter)	142 l
-------------------------------------	---------------------	-------

ELEKTROVERSORGUNG

<input checked="" type="checkbox"/>	Wohnraumbatterie (Ah)	80
<input checked="" type="checkbox"/>	Anzahl 12 V Steckdose(n)	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Anzahl 230 V Steckdose(n)	6
<input checked="" type="checkbox"/>	Anzahl USB Steckdose(n)	2

SERIENAUSSTATTUNG

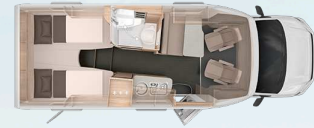
Motorisierung / Antrieb / Getriebe / Auflastung

<input checked="" type="checkbox"/>	224029	VW Crafter 35 3.500 kg***; 2,0 l TDI; Euro 6d-Final; SCR; 6-Gang-Schaltgetriebe (103 kW/140 PS)
		Hinweis: Bitte beachten: Diese Motorvariante ist nur in Deutschland erstzulassungsfähig!
<input checked="" type="checkbox"/>	224178	Frontantrieb





IHRE KONFIGURATION VAN TI PLUS 650 MEG (2023) PLATINUM SELECTION



Chassis / Fahrwerk / Klimatisierung / Multimedia / Transportsysteme

<input checked="" type="checkbox"/>	202844	Linkslenker
<input checked="" type="checkbox"/>	202060	2-Kanal Luftfederung für Hinterachse
<input checked="" type="checkbox"/>	224037	Chassis in Metallic Lackierung: Indium Grau
<input checked="" type="checkbox"/>	224039	Frontstoßfänger in Grau mit lackierter Blende in Wagenfarbe
<input checked="" type="checkbox"/>	224038	17" Leichtmetallfelgen "Lismore" mit Bereifung, in Silber (Original VW) <small>Hinweis: Diese Option muss einmalig, bei der Erstzulassung des Fahrzeugs, in die Fahrzeugpapiere eingetragen werden. Das für die Eintragung erforderliche Gutachten wird mit den Fahrzeugpapieren mitgeliefert. Bitte informieren Sie sich diesbezüglich vor Bestellung bei Ihrem KNAUS Händler. EU-Reifenlabel siehe Anhang "EU-Reifenlabel".</small>
<input checked="" type="checkbox"/>	224040	Klimaanlage „Climatic“, manuell
<input checked="" type="checkbox"/>	222648	Multifunktions-Lenkrad (3-Speichen)
<input checked="" type="checkbox"/>	222883	Fahrer- und Beifahrerairbag, mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
<input checked="" type="checkbox"/>	224046	Höhenverstellung für Fahrerhaussitze
<input checked="" type="checkbox"/>	224047	Raucherausführung: 12 V Steckdose mit Zigarettenanzünder, Aschenbecher und 4 Becherhalter in der Armaturentafel
<input checked="" type="checkbox"/>	224048	Original VW Fahrerhaussitze
<input checked="" type="checkbox"/>	201789	Hochwertige Passform-Sitzbezüge für Fahrerhaussitze im KNAUS Wohnwelt-Design
<input checked="" type="checkbox"/>	224049	Fahrerhaussitze drehbar
<input checked="" type="checkbox"/>	202887	Verbundglas-Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung
<input checked="" type="checkbox"/>	202888	Seitenscheiben vorn in Wärmeschutzglas
<input checked="" type="checkbox"/>	553806	Fahrerhausverdunklung EXKLUSIV
<input checked="" type="checkbox"/>	224052	Tempomat mit Geschwindigkeitsbegrenzer
<input checked="" type="checkbox"/>	202871	ESP
<input checked="" type="checkbox"/>	202872	Hill Holder (Berganfahrhilfe)
<input checked="" type="checkbox"/>	202873	ABS
<input checked="" type="checkbox"/>	202874	Elektronische Wegfahrsperr
<input checked="" type="checkbox"/>	202876	Elektromechanische Servolenkung
<input checked="" type="checkbox"/>	232880	Multikollisionsbremse
<input checked="" type="checkbox"/>	224057	Müdigkeitserkennung
<input checked="" type="checkbox"/>	232898	Start&Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
<input checked="" type="checkbox"/>	202890	Kraftstofftank 75 Liter



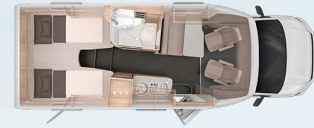


IHRE KONFIGURATION

VAN TI PLUS

650 MEG (2023)

PLATINUM SELECTION



<input checked="" type="checkbox"/>	202892-02	Elektrische Fensterheber (Fahrer- und Beifahrertür)
<input checked="" type="checkbox"/>	224065	Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
<input checked="" type="checkbox"/>	202901	Tagfahrlicht in Serienscheinwerfer
<input checked="" type="checkbox"/>	232903	Funkklappschlüssel (2 Stück)
<input checked="" type="checkbox"/>	232902	12 V Steckdose im Fahrerhaus (Instrumententafel)
<input checked="" type="checkbox"/>	224071	Navigationssystem "Discover Media" inklusive "Streaming & Internet" mit 4 Lautsprechern
<input checked="" type="checkbox"/>	224072	Digitaler Radioempfang (DAB+)
<input checked="" type="checkbox"/>	252684-01	Rückfahrkamera, inkl. Verkabelung
<input checked="" type="checkbox"/>	102273	Maximale Traglast der Heckgarage: 250 kg
Türen		
<input checked="" type="checkbox"/>	100602	Insektenschutztür
<input checked="" type="checkbox"/>	100212	Einstiegstufe elektrisch
<input checked="" type="checkbox"/>	102840	Ein-Schlüssel-Schließanlage
Serviceklappen / Garagentüren		
<input checked="" type="checkbox"/>	102911	Service-/Stauraumklappen und Garagentür/-klappe mit Ein-Hand-Bedienung
<input checked="" type="checkbox"/>	102915-06	KNAUS ServiceBox
<input checked="" type="checkbox"/>	102916-01	Serviceklappe für ServiceBox 53 x 37,5 cm, Bug links
<input checked="" type="checkbox"/>	102914-01	Einfacher Zugang zu Gaskasten über Servicetür in der Seitenwand
<input checked="" type="checkbox"/>	102914-10	Gaskasten für 2 x 11 kg Gasflaschen
<input checked="" type="checkbox"/>	100526-15	Garagentür 80 x 110 cm, links
<input checked="" type="checkbox"/>	100526-16	Garagentür 80 x 110 cm, rechts
Fenster / Dachhauben / Belüftung		
<input checked="" type="checkbox"/>	551778-01	Dachhaube (Hebe-Kipp) 70 x 50 cm klar, mit Beleuchtung, Insektenschutz und Verdunklung (Bug)
<input checked="" type="checkbox"/>	101721	Ausstellfenster Hutze, mit Insektenschutz und Verdunklung (Bug)
<input checked="" type="checkbox"/>	102619-03	Dachhaube 40 x 40 cm klar, mit Insektenschutz und Verdunklung (Heck)
<input checked="" type="checkbox"/>	101019-02	Ausstellfenster 70 x 40 cm (Heck links)
<input checked="" type="checkbox"/>	100960-04	Dachhaube 28 x 28 cm, mit Insektenschutz (Toilettenraum)
Materialien / Fahrzeuggrafik		
<input checked="" type="checkbox"/>	102926-18	FoldXpand Heckkonzept: Vollplastische Heckwand mit bündig integriertem Heckleuchenträger
<input checked="" type="checkbox"/>	100887	GFK-Dach mit reduzierter Hagelempfindlichkeit in Weiß





IHRE KONFIGURATION

VAN TI PLUS

650 MEG (2023)

PLATINUM SELECTION



- 103717 Glattblech Seitenwände, Campovolo Grau
- 102927-06 Seiteninnenwand in Alublech mit Stoffbespannung innen
- 102928-02 Sandwichboden mit GFK Unterbodenbeschichtung
- 102928-08 Isolierter Garagenboden mit widerstandsfähiger GFK-Bodenbeschichtung
- 103551-01 Sonderbeklebung „PLATINUM SELECTION“

Beleuchtung / Technik

- 102933-01 KNAUS CATEYE evolution-Rückleuchte, mit exklusiver Nachtsignatur und dynamischen Blinkleuchten in LED-Technik
- 102933-12 Dritte Bremsleuchte im Heck integriert
- 252937 Vorzeltleuchte in LED-Technik, mit Bewegungsmelder

Möbel / Oberflächen

- 552940-11 Möbeldekor: Egmond Elm
- 552941-29 Kombination aus hochwertigem Möbelbau mit Akzentflächen in Dekor Samoa
- 552944-03 Strapazierfähiger Vinyl-Bodenbelag – Wood-Style

Wohnen / Schlafen / Polster und Stoffe

- 552960-01 Monositzgruppe mit Einhängetisch, inkl. ausdrehbarer Tischverlängerung
- 552945-01 EvoPore HRC Matratze, nur Festbetten
- 551796 Betterweiterung zur Liegewiese
- 552188-05 Polster: ACTIVE ROCK "PLATINUM SELECTION"

Küche / Bad

- 402985-05 2-Flammen-Kocher mit Glasabdeckung, Spülbecken aus Edelstahl, versenkt
- 402767 Kühlschrank 142 Liter
- 402417 Automatische Energiewahl für Kühlschrank (AES)
- 552941-17 Küchenschubladen mit Soft-Close-Funktion
- 453502-07 Hochwertige Armaturen
- 453509-07 Klappbare Wäschestange, im Toilettenraum oder Dusche
- 453505-16 Komfort-Bad mit Dusche und Waschbecken
- 453503-01 Banktoilette THETFORD

Heizung / Klima / Gasversorgung / Wasserversorgung

- 102675 Gasflaschenauszug für max. 2 x 11 kg Gasflaschen





IHRE KONFIGURATION

VAN TI PLUS

650 MEG (2023)

PLATINUM SELECTION

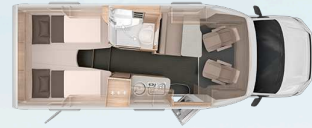


<input checked="" type="checkbox"/>	302973	Gasanlage 30 mbar
<input checked="" type="checkbox"/>	302974	Gasschlauch Ausführung D/AT/ES/FI/BE/IT/NL/DK
<input checked="" type="checkbox"/>	551054	Umluftanlage 12 V
<input checked="" type="checkbox"/>	351166	Heizung TRUMA Combi 6
<input checked="" type="checkbox"/>	352059	TRUMA CP-Plus, digitales Heizungsbedienpanel
		<small>Hinweis: Bei Wahl der ALDE-Warmwasserheizung wird Panel durch ALDE LCD Bedienpanel ersetzt.</small>
<input checked="" type="checkbox"/>	453510-01	Wasserversorgung mit Tauchpumpe
<input checked="" type="checkbox"/>	453510-03	Warmwasserversorgung mit Einhebel-Mischbatterie
<input checked="" type="checkbox"/>	453510-07	Wasserleitungen im isolierten Bereich verlegt
<input checked="" type="checkbox"/>	452718-01	Wasserfiltersystem „bluuwater“
Elektro / Multimedia / Sicherheit		
<input checked="" type="checkbox"/>	253523-02	Stromversorgung/Innenbeleuchtung mit 230 V und 12 V, div. Innensteckdosen
<input checked="" type="checkbox"/>	253526-04	Vernetzbares Elektronik-System inkl. zentralem Control-Panel mit Anzeige für Status der Batterien, Frisch- und Abwassertanks und Stromanschluss
<input checked="" type="checkbox"/>	253534-06	Innenbeleuchtung komplett in LED-Technik
<input checked="" type="checkbox"/>	253527-02	Ladegerät 216 VA
<input checked="" type="checkbox"/>	253530	Sicherungsautomat
<input checked="" type="checkbox"/>	251949-02	USB-Steckdose (1 Stück), im Bug
<input checked="" type="checkbox"/>	251949-09	USB-Steckdose (1 Stück), im Heck
<input checked="" type="checkbox"/>	252723	Ladebooster für Aufbauabatterie
<input checked="" type="checkbox"/>	253517	230 V SCHUKO-Steckdosen Variante „D/AT/ES/FI/BE/IT/NL/DK/SE“
<input checked="" type="checkbox"/>	250072-06	230 V SCHUKO-Steckdose zusätzlich, (Küche, 1 Stück)
<input checked="" type="checkbox"/>	252729	230 V SCHUKO-Steckdose, zusätzlich (Garage)
<input checked="" type="checkbox"/>	252524	Stimmungsvolle Ambientebeleuchtung
<input checked="" type="checkbox"/>	252581-01	Antennenkomplettsystem Oyster 60 Premium, Twin inkl. SMART TV 32"
		<small>Hinweis: Bei Wahl der Option erhöht sich die Fahrzeughöhe um ca. 11 cm</small>
<input checked="" type="checkbox"/>	252405	TV-Halter
<input checked="" type="checkbox"/>	252479	Vorverkabelung für TV (Schlafbereich)
Markise / Zubehör Markise		
<input checked="" type="checkbox"/>	500893-01	Markise 355 x 250 cm, anthrazit





IHRE KONFIGURATION VAN TI PLUS 650 MEG (2023) PLATINUM SELECTION



Fahrzeugdokumente

- | | | |
|-------------------------------------|-----------|---------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953542-01 | Bedienanleitung (deutsch) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 951036 | TÜV und Zulassungspapier |

Zubehör

- | | | |
|-------------------------------------|-----------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953543 | Dichtigkeitsgarantie 10 Jahre |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953546 | Verbandmaterial und Warndreieck |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953548 | Reifen-Reparaturset: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953549 | Bordwerkzeug |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 952823 | MediKit Gutschein |
| | | Hinweis:
Dem Fahrzeug liegt ein Gutschein zum Einlösen des Medikamentensets bei. Das Medikamentenset enthält apothekenpflichtige Medikamente. Der Gutschein kann daher ausschließlich bei der zuständigen MediKit-Versandapotheke unter www.medikit.shop eingelöst werden. Unter www.medikit.shop erhalten Sie zudem weitere Informationen zu Ihrem MediKit. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953757-01 | silwyREADY |

IHRE ANGEWÄHLTE SONDERAUSSTATTUNG

Gewicht

Motorisierung / Antrieb / Getriebe / Auflastung

- | | | | |
|-------------------------------------|--------|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 952791 | Reduzierung der Anzahl der zugelassenen Sitzplätze im Fahrbetrieb von 4 auf 3 Personen | |
|-------------------------------------|--------|--|--|

Türen

- | | | | |
|-------------------------------------|--------|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 102576 | Aufbautür: KNAUS EXKLUSIV statt Premium | |
|-------------------------------------|--------|---|--|

Fenster / Dachhauben / Belüftung

- | | | | |
|-------------------------------------|--------|------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 101820 | Rahmenfenster SEITZ S7 | |
|-------------------------------------|--------|------------------------|--|

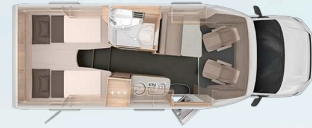
Heizung / Klima / Gasversorgung / Wasserversorgung

- | | | | |
|-------------------------------------|--------|---------------------------------------|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 301957 | TRUMA DuoControl CS (inkl. Gasfilter) | +1 kg |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 302494 | Gaswarner | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 351274 | Heizung TRUMA Combi E | +1 kg |





VAN TI PLUS 650 MEG (2023) PLATINUM SELECTION

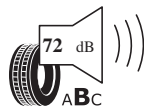
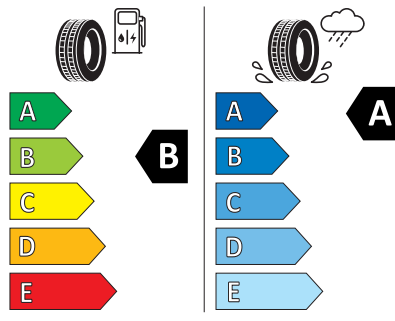


Anhang "EU-Reifenlabel":

224038 - 17" Leichtmetallfelgen "Lismore"
mit Bereifung, in Silber (Original VW)



Continental 0451399
235/60 R 17 C 117/115 R C2



2020/740

Produktdatenblatt (EU-Server) >>

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Wichtige technische und rechtliche Hinweise zur Fahrzeugkonfiguration und gewichtsbezogenen Angaben

Im Straßenverkehr ist jedes Fahrzeug nur für ein bestimmtes Höchstgewicht zugelassen. Dieses Höchstgewicht darf im Fahrbetrieb nicht überschritten werden. Deshalb sind die technischen und rechtlichen Vorgaben für das Gewicht Ihres Fahrzeugs bei der Konfiguration und der Auswahl von Zusatzausrüstung („Pakete“, „Ausstattungsmerkmale“ und „Optionen“) aus unserem werksseitigen Angebot bereits bei der Konfiguration Ihres Fahrzeugs besonders zu beachten.

Rechtliche Vorgaben für das Gewicht Ihres Fahrzeugs enthält die Durchführungsverordnung (EU) 2021/535 der Kommission vom 31. März 2021 (bis 06/2022: Verordnung (EU) Nr. 1230/2012 der Kommission vom 12. Dezember 2012). Um Sie möglichst transparent und umfassend über die im Rahmen der Konfiguration aufgeführten gewichtsbezogenen Angaben aufzuklären, orientieren sich die nachfolgenden Erläuterungen und Hinweise der Knaus Tabbert AG an den Vorgaben dieser Verordnung. Bitte lesen Sie die nachfolgenden Erläuterungen und Hinweise zu den gewichtsbezogenen Angaben vor der Konfiguration und Bestellung Ihres Fahrzeugs sorgfältig durch. Gerne unterstützen Sie auch unsere Handelspartner bei der Auswahl und Konfiguration Ihres Fahrzeugs.

I. Begrifflichkeiten

1. Die technisch zulässige Gesamtmasse des Fahrzeugs

Die „technisch zulässige Gesamtmasse“ des Fahrzeugs wird in der Zulassungsbescheinigung Teil I (dort unter Punkt F.1.) eingetragen und bezeichnet die vom Hersteller angegebene Höchstmasse, die Ihr Fahrzeug in beladenem Zustand wiegen darf (z.B. 3.500 kg). Diese darf während der Fahrt nicht überschritten werden. Bei Überschreitungen der technisch zulässigen Gesamtmasse im Fahrbetrieb drohen in vielen europäischen Ländern Bußgelder. In Deutschland kann die Überschreitung der technisch zulässigen Gesamtmasse im Fahrbetrieb eine bußgeldbewehrte Ordnungswidrigkeit darstellen. Wir empfehlen Ihnen deshalb, Ihr Fahrzeug vor jedem Fahrtantritt zu wiegen und zu kontrollieren, dass Ihr Fahrzeug die technisch zulässige Gesamtmasse einhält. Die Einhaltung der technisch zulässigen Gesamtmasse liegt in Ihrer Verantwortung.

Die technisch zulässige Gesamtmasse wird für jeden Grundriss in den technischen Daten ausgewiesen.

2. Die Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand

Die „Masse in fahrbereitem Zustand“ bezeichnet die Masse des Fahrzeugs samt Aufbau und werksseitiger Standardausrüstung („Grundausstattung“ oder „Serienausstattung“) einschließlich des zu 90 % seines Fassungsvermögens gefüllten Kraftstofftanks gemäß Serienausstattung sowie eingefüllter Betriebsstoffe wie Schmierfette, Öle und Kühlfüssigkeiten, Werkzeug und Reifen-Pannenhilfe zuzüglich der gesetzlich pauschal mit 75 kg berechneten Masse des Fahrers.

Die Masse in fahrbereitem Zustand wird für jeden Grundriss in den technischen Daten ausgewiesen.

Umfasst sind von der Masse in fahrbereitem Zustand folgende Positionen:

- das Leergewicht des Fahrzeugs samt Aufbau inklusive eingefüllter Betriebsstoffe wie Schmierfette, Öle und Kühlfüssigkeiten, Werkzeug und Reifen-Pannenhilfe;
- die werksseitige Standardausrüstung; d.h. die grundlegende Konfiguration eines Fahrzeugs, das mit allen Merkmalen ausgestattet ist, die gesetzlich vorgeschrieben sind, einschließlich aller angebaute Ausrüstungsteile, die keine weiteren Spezifikationen auf der Ebene der Konfiguration oder der Ausrüstung bedingen;
- der zu 100 % gefüllte Frischwassertank im Fahrbetrieb (das Fassungsvermögen des Frischwassertanks ist je nach Fahrzeugmodell im Fahrbetrieb begrenzt auf 10, 20 oder 40 Liter) und eine zu 100 % gefüllte Alu-Gasflasche mit einem Gewicht von 16 kg;
- der zu 90 % gefüllte Kraftstofftank gemäß Serienausstattung inklusive Kraftstoff
- der Fahrer, dessen Gewicht pauschal mit 75 kg berechnet wird.

Bitte beachten Sie, dass es sich bei den in den technischen Daten enthaltenen Angaben zur Masse in fahrbereitem Zustand um errechnete Nennwerte handelt, die produktionsbedingten Toleranzen von bis zu $\pm 5\%$ unterliegen. Diese rechtlich zulässigen Toleranzen können sich unmittelbar auf die tatsächliche Masse

Der europäische Gesetzgeber schreibt für Reisemobile eine feste „Mindest-Nutzlast“ vor, die für Gepäck und sonstiges, nicht vom Hersteller verbautes Zubehör verbleiben muss. Diese darf bei der Konfiguration Ihres Fahrzeugs nicht unterschritten werden und berechnet sich anhand folgender Formel:

Mindest-Nutzlast in kg $\geq 10 \cdot (n + L)$
Dabei gilt: „n“ = Höchstzahl der Fahrgäste zuzüglich des Fahrers und „L“ = Gesamtlänge des Fahrzeugs in Metern.

7. Die maximale Masse der Zusatzausrüstung

Damit die gesetzlich vorgeschriebene Mindest-Nutzlast eingehalten wird, wird herstellerseitig für jeden Grundriss die „maximale Masse der Zusatzausrüstung“ festgelegt. Hierbei handelt es sich also um die Masse, die unter Einhaltung der gesetzlich vorgeschriebenen Mindest-Nutzlast für die Auswahl von werksseitig optionaler Zusatzausrüstung („Pakete“, „Ausstattungsmerkmale“ und „Optionen“) zur Verfügung steht.

Die Knaus Tabbert AG berechnet zunächst die maximale Masse der Zusatzausrüstung, indem von der technisch zulässigen Gesamtmasse die Masse in fahrbereitem Zustand, die Masse der Fahrgäste sowie die Mindest-Nutzlast abgezogen werden.

Bei der Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich jedoch um einen errechneten Nennwert, der produktionsbedingten Toleranzen von bis zu $\pm 5\%$ unterliegen kann (vgl. Ziffer I. 2.). Das Auftreten dieser produktionsbedingten Toleranzen könnte bei Ausnutzen der rechnerisch vorhandenen Masse für Zusatzausrüstung dazu führen, dass die Mindest-Nutzlast faktisch nicht eingehalten wird.

Um eine solche Unterschreitung der Mindest-Nutzlast zu verhindern, werden die für jeden Grundriss erfahrungsgemäß auftretenden zulässigen Gewichtsabweichungen von der Knaus Tabbert AG deshalb bereits bei der Festlegung der maximalen Masse der Zusatzausrüstung berücksichtigt.

II. Technische und rechtliche Hinweise

1. Gesetzlich zulässige Toleranzen bei der Berechnung der Gewichtsangaben

Für die in den technischen Daten enthaltenen Angaben der Masse in fahrbereitem Zustand gilt, dass es sich hierbei um errechnete Nennwerte handelt, die produktionsbedingten Toleranzen von bis zu $\pm 5\%$ unterliegen. Diese produktionsbedingten Toleranzen von bis zu $\pm 5\%$ sind rechtlich zulässig und resultieren aus der Verwendung von natürlichen Werkstoffen, wie z.B. Holz, sowie der bei einigen Zulieferern zur Anwendung kommenden Herstellungsverfahren. Gewichtsschwankungen können aufgrund der verwendeten Materialien trotz optimierter Produktionsprozesse nicht ausgeschlossen werden. Da sich diese gesetzlich zulässigen Toleranzen auf die tatsächliche Masse Ihres Fahrzeugs und damit auch auf die mögliche Zuladung bzw. verbleibende Nutzlast unmittelbar auswirken, sollten Sie diese bei der Konfiguration Ihres Fahrzeugs unbedingt einkalkulieren.

Beispiel:

Masse in fahrbereitem Zustand lt. technischen Daten:	2.968 kg
Rechtlich zulässige Toleranz von $\pm 5\%$:	148 kg
Rechtliche zulässige Spanne der Masse in fahrbereitem Zustand	2.820 bis 3.116 kg

2. Auswirkung der gesetzlich zulässigen Toleranzen

Erhöht sich die tatsächliche Fahrzeugmasse durch die Auswahl von Zusatzausrüstung so weit, dass rechnerisch zwischen der tatsächlichen Fahrzeugmasse und der technisch zulässigen Gesamtmasse nicht mehr genügend Zuladungsmöglichkeit für die Mitnahme der zugelassenen Fahrgäste sowie der Mindest-Nutzlast verbleibt, haben Sie im Rahmen der Konfiguration grundsätzlich (grundrissabhängig) die Möglichkeit, eine Fahrzeugauflastung zu wählen, eine Reduzierung der zugelassenen Sitzplätze im Fahrbetrieb zu wählen und/oder Zusatzausrüstung abzuwählen, um die Konfiguration fortsetzen zu können.

Ihres Fahrzeugs und damit auch auf die Zuladung bzw. verbleibende Nutzlast unmittelbar auswirken. Deshalb sollten Sie diese Toleranzen bei der Konfiguration Ihres Fahrzeugs unbedingt einkalkulieren.

3. Die tatsächliche Fahrzeugmasse

Die „tatsächliche Fahrzeugmasse“ bezeichnet die Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand, zuzüglich der Masse der werksseitig an einem bestimmten Fahrzeug angebrachten Zusatzausrüstung.

4. Die Masse des Fahrers und die Masse der Fahrgäste

Die „Masse des Fahrers“ wird unabhängig von dem tatsächlichen Gewicht des Fahrers pauschal mit 75 kg berechnet. Da die Masse des Fahrers bereits in der Masse in fahrbereitem Zustand eingerechnet ist, wird diese bei der Masse der zugelassenen Fahrgäste nicht berücksichtigt.

Die „Masse der Fahrgäste“ ergibt sich aus der herstellerseitig im Typgenehmigungsverfahren festgelegten zulässigen Personenzahl im Fahrbetrieb, abzüglich der pauschal mit 75 kg berechneten Masse des Fahrers.

Die zulässige Personenzahl im Fahrbetrieb wird für jeden Grundriss in den technischen Daten ausgewiesen.

Dabei wird die Masse der Fahrgäste ebenfalls pauschal mit 75 kg pro Fahrgast berechnet, unabhängig von ihrem tatsächlichen Gewicht. Bei einem Fahrzeug mit einer zulässigen Personenzahl im Fahrbetrieb von 4 beträgt die Masse der Fahrgäste also 225 kg ($3 \cdot 75$ kg).

5. Standardausrüstung und Zusatzausrüstung

Die „Standardausrüstung“ („Grundausstattung“ oder „Serienausstattung“) bezeichnet die grundlegende Konfiguration eines Fahrzeugs, das mit allen Merkmalen ausgestattet ist, die gesetzlich vorgeschrieben sind, einschließlich aller angebaute Ausrüstungsteile, die keine weiteren Spezifikationen auf der Ebene der Konfiguration oder der Ausrüstung bedingen.

Angaben zu der Standardausrüstung („Grundausstattung“ oder „Serienausstattung“) Serienausstattung erhalten Sie für den von Ihnen ausgewählten Grundriss im Rahmen der nachfolgenden Konfiguration.

Die „Zusatzausrüstung“ („Pakete“, „Ausstattungsmerkmale“ und „Optionen“) bezeichnet alle nicht in der Standardausrüstung enthaltenen Ausrüstungsteile, die unter der Verantwortung des Herstellers werksseitig am Fahrzeug angebracht werden und vom Kunden bestellt werden können. Keine Zusatzausrüstung in diesem Sinne ist sonstiges Zubehör, welches nach der Auslieferung des Fahrzeugs durch den Hersteller von Ihnen oder ihrem Handelspartner in das Fahrzeug eingebaut wird.

Angaben zu den werksseitig bestellbaren (Ausstattungs-)Paketen, Ausstattungsmerkmalen und Optionen erhalten Sie für den von Ihnen ausgewählten Grundriss im Rahmen der nachfolgenden Konfiguration.

Bitte beachten Sie, dass der Einbau von Zusatzausrüstung stets eine Verringerung der Nutzlast nach sich zieht (vgl. Ziffer 6.). Welche Masse an Zusatzausrüstung für welchen Grundriss maximal ausgewählt werden kann, können Sie den Angaben zu den jeweiligen Fahrzeuggrundrissen entnehmen (vgl. Ziffer 7.).

6. Die Nutzlast und die Mindest-Nutzlast

Die „Nutzlast“ wird berechnet, indem von der technisch zulässigen Gesamtmasse die Masse in fahrbereitem Zustand, die Masse der Fahrgäste und die herstellerseitig festgelegte maximale Masse der Zusatzausrüstung abgezogen wird.

Geschieht dies nicht, kann die Konfiguration und damit auch der Bestellvorgang für Ihr Fahrzeug nicht fortgesetzt werden.

Vergewissern Sie sich ggf. bei Ihrem Knaus Tabbert AG-Handelspartner, dass die technisch zulässige Gesamtmasse auch rechnerisch nicht überschritten wird, d.h. dass auch genügend Zuladungsmöglichkeit für Fahrgäste und Gepäck (Mindest-Nutzlast, s.u.) verbleibt.

Aber auch unabhängig davon, ob die Einhaltung der Mindest-Nutzlast gewährleistet ist, sollten Sie die gesetzlich zulässigen produktionsbedingten Toleranzen bei der Masse in fahrbereitem Zustand im Rahmen der Konfiguration beachten, denn diese wirken sich stets auch auf die Zuladungsmöglichkeiten aus. Sie können daher für jeden Grundriss nur eine maximale Masse an Zusatzausrüstung bestellen.

Bestellen Sie das Fahrzeug aus obigem Beispiel mit einer Zusatzausrüstung mit einem Gesamtgewicht von 150 kg, ergibt sich aufgrund des in den technischen Daten ausgewiesenen Nennwertes der Masse in fahrbereitem Zustand eine Nutzlast von 180 kg. Die tatsächliche Zuladungsmöglichkeit kann aufgrund der gesetzlich zulässigen Toleranzen von diesem Wert jedoch abweichen. Ist die Masse in fahrbereitem Zustand Ihres Fahrzeugs etwa zulässigerweise 1 % höher als der in den technischen Daten ausgewiesene Nennwert, verringert sich die Zuladungsmöglichkeit von 180 kg auf 151 kg:

Beispiel:

3.500 kg	Technisch zulässige Gesamtmasse
- 2.998 kg	Realgewicht des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand (+ 1 % gegenüber der in den technischen Daten angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand von 2.968 kg)
- 3*75 kg	Masse der Mitfahrer
- 150 kg	Bestellte Zusatzausrüstung für das konkret konfigurierte Fahrzeug
= 127 kg	Verbleibende Zuladungsmöglichkeit (Wichtig: Die verbleibende Zuladungsmöglichkeit muss größer als die Mindest-Nutzlast sein, vgl. Ziffer 6.)

Wir empfehlen Ihnen deshalb, Ihr beladenes Fahrzeug vor jedem Fahrtantritt zu wiegen und zu kontrollieren, dass Sie die technisch zulässige Gesamtmasse einhalten. Diese Kontrolle liegt in Ihrer Verantwortung als Fahrzeugführer.