### wichtige **Hinweise** und **Abhängigkeiten**

H02	Info: Bitte beachten Sie, dass sich bei Nichtbestellung des FIAT Paket die Lieferzeit des Fahrzeuges wesentlich verlängert.
H140	Inkl. Angabe der produktionsbedingten Toleranzen von +/- 5%
H141	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 WEINSBERG 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.
H142	Bei einzelnen Modellen muss eine zusätzliche Ausstattung gewählt werden um die maximal möglichen Schlafplätze erreichen zu können. Ihr WEINSBERG Händler berät Sie gerne.
H711	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)
H712C	Bei geschlossenem Überlaufventil beträgt das Fassungsvermögen des Frischwassertanks 100 Liter.
H150	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 WEINSBERG Händler.
H161	Erhältlich nur mit Styling-Paket
H157	Bitte beachten Sie, dass durch den Anbau des Fahrradträger an der Heckwand das Sichtfeld der Rückfahrkamera eingeschränkt wird.

H147	Maximale Belastbarkeit 250 kg
H160	Je nach Grundriss sind ein oder mehrere Booster zur Verstärkung der Heizleistung enthalten
H145	Bei Wahl der Option erhöht sich die Fahrzeughöhe um ca. 11 cm
H146	Zusätzlich ist die Hardware vorbereitet über optionale Sensoren (z.B. Tür-/Fensterkontakte) erweitert zu werden. Weitere Informationen finden Sie auf www.velocate.com
H137	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.
Н95	Bitte beachten Sie, dass bei Bestellung des Fahrzeugs ohne AHK oder Vorrüstung für AHK, die Nachrüstung einer AHK nicht möglich ist. Damit eine AHK nachgerüstet werden kann muss die Vorbereitung für AHK beim Chassishersteller mitbestellt werden. Bei Fragen hierzu kontaktieren Sie Ihren Fachhändler.
H91	Mit Hubbett nicht über gesamte Fahrzeuglänge möglich
H712E	Bei geschlossenem Überlaufventil beträgt das Fassungsvermögen des Frischwassertanks 110 Liter.
H170	Bei Wahl eines Automatikgetriebes ist nur das Lenkrad in Lederausführung möglich.
H712F	Bei geschlossenem Überlaufventil beträgt das Fassungsvermögen des Frischwassertanks 124 Liter.

ABH2753	Nicht in Verbindung mit 253568-01
ABH2758	Nicht in Verbindung mit 201781-01 oder 201781-02
ABH2772	Nicht in Verbindung mit 201781-01 oder 201781-02 oder 201869-01 oder 201869-02
ABH2775	Nicht in Verbindung mit 202766
ABH2777	Nur in Verbindung mit 202132 oder 152828
ABH2779	Nur in Verbindung mit 212561-01
ABH2781	Ersetzt 200868
ABH2782	Nur in Verbindung mit 210012
ABH2786	Ersetzt 201815 sowie 212561-01 sowie 200868
ABH2788	Nicht in Verbindung mit 210056
ABH2797	Nicht in Verbindung mit 202392
ABH2799	Enthält 202392
ABH2801	Nur in Verbindung mit 243151
ABH2803	Nicht in Verbindung mit 102522-03
ABH2805	Nur in Verbindung mit 203728 oder 252143
ABH2807	Nur in Verbindung mit 252143
ABH2809	Enthält 102273
ABH2819	Nur in Verbindung mit 102610
ABH2820	Nicht in Verbindung mit 202227
ABH2823	Ersetzt 102923-04
ABH2825	Ersetzt 100960-04
ABH2827	Enthält 953554 sowie 953555
ABH2829	Nur in Verbindung mit 301957
ABH2831	Ersetzt 302978 sowie 302979 sowie 302980 sowie 302981
ABH2833	Nur in Verbindung mit 352380
ABH2835	Nicht in Verbindung mit 302494
ABH2837	Nur in Verbindung mit 351166
ABH2841	Nur in Verbindung mit 550566-01 oder 352533-01

ABH2843	Ersetzt 102619-02
ABH2844	Nicht in Verbindung mit 913916
ABH2847	Ersetzt 253749
ABH2849	Nicht in Verbindung mit 250201 sowie 913913-01 sowie 250201-01 sowie 253748-02
ABH2851	Nur in Verbindung mit 253747-01 oder 913913-01 oder 253748-02 oder 913914-03
ABH2852	Nicht in Verbindung mit 250201 sowie 913914-01 sowie 250201-01
ABH2855	Nur in Verbindung mit 252405
ABH2857	Enthält 252405
ABH2858	Nur in Verbindung mit 252479
ABH2863	Nur in Verbindung mit 252698
ABH2865	Nur in Verbindung mit 252815 und 252698
ABH2867	Nicht in Verbindung mit 252445-02
ABH2873	Nur in Verbindung mit 202139
ABH2876	Nicht in Verbindung mit 210051 oder 210052 oder 210030
ABH2881	Nur in Verbindung mit 200975-04
ABH2883	Enthält 202137
ABH2891	Nicht in Verbindung mit 552052 oder 913916
ABH2893	Nur in Verbindung mit 552052 oder 102619-02 oder 913916
ABH2895	Nicht in Verbindung mit 252439-01 sowie 913916
ABH2899	Nur in Verbindung mit 252698 und 252815
ABH2911	Ersetzt 551746
ABH2919	Nur in Verbindung mit 210013
ABH2921	Nicht in Verbindung mit 210051 oder 210052
ABH2925	Nur in Verbindung mit 102610-01
ABH2927	Nicht in Verbindung mit 252825-01 sowie 913916
ABH2929	Nicht in Verbindung mit 250201 sowie 250201-01 sowie 253748-02 sowie 913913-01

# REISEMOBILE wichtige **Abhängigkeiten**

ABH11800	Enthält 243634	ABH29624	Enthält 224154
ABH11802	Enthält 243621	ABH29625	Ersetzt 212561
ABH11804	Nur in Verbindung mit 243637 sowie 243675	ABH29628	Enthält 224176
ABH11806	Nur in Verbindung mit 243637	ABH29630	Nur in Verbindung mit 224133
ABH11814	Enthält 243644	ABH29632	Nur in Verbindung mit 224142
ABH11822	Nur in Verbindung mit 103932	ABH29634	Nur in Verbindung mit 224140
ABH15957	Enthält 243633	ABH29636	Nur in Verbindung mit 224134
ABH15971	Nur in Verbindung mit 252733	ABH29638	Nur in Verbindung mit 224147
ABH17519	Nur in Verbindung mit 243695 oder 243696	ABH29640	Enthält 224152
ABH17651	Nur in Verbindung mit 102839	ABH29641	Nur in Verbindung mit 224058
ABH17653	Nur in Verbindung mit 243614 oder 243615 oder 243616	ABH29644	Ersetzt 224070-01
ABH17655	Ersetzt 251793	ABH29646	Nur in Verbindung mit 224148
ABH17657	Nicht in Verbindung mit 243695 oder 243696	ABH30032	Nur in Verbindung mit 224148 und 224167 und 224134
ABH18385	Nur in Verbindung mit FR5045345*, FR5045377*:202711 sowie	ABH30344	Nur in Verbindung mit 100526-33
	FR5049377*:200318:202711	ABH30491	Nur in Verbindung mit 243681 sowie 243620
ABH18386	Nicht in Verbindung mit FR5049377*:200318:202826	ABH30493	Enthält 224196
ABH18389	Nur in Verbindung mit FR5049377*:203587 sowie FR5045345*, FR5045377*:202711 sowie FR5049377*:200318:202711	ABH30494	Nur in Verbindung mit 224141 sowie 224131
	Nicht in Verbindung mit 201781-01 oder 201781-02 sowie	ABH30501	Nur in Verbindung mit 224195
ABH18390	FR5049377*:200318:202826	ABH30989	Nur in Verbindung mit 224141 oder 224195 oder 224154
ABH18395	Nur in Verbindung mit 202711	ABH31155	Nur in Verbindung mit 243654
ABH18399	Nur in Verbindung mit FR5845346*:202711 sowie 200318:202711	ABH31157	Ersetzt 200868 sowie 212561-01
ABH18400	Nicht in Verbindung mit 200318:202826	ABH34597	Ersetzt 152830 sowie 193976
ABH19473	Enthält 243633 sowie 243634	ABH34599	Nur in Verbindung mit 193985
ABH19475	Nur in Verbindung mit 243697 oder 243698 oder 243699	ABH34603	Enthält 202901-01
	Nur in Verbindung mit 243637 sowie 243639 sowie 243695 oder	ABH34607	Nur in Verbindung mit 194098
ABH19769	243696 sowie 243615 oder 243616 oder 243698 oder 243699	ABH34613	Enthält 352966
	sowie 243644	ABH34615	Nur in Verbindung mit 103583
ABH19771	Nur in Verbindung mit 243615 oder 243616 oder 243698 oder 243699	ABH34617	Nur in Verbindung mit 212561-01 oder 230031 oder 230032 oder 230050
ABH20210	Nicht in Verbindung mit 202060	ABH35115	Nur in Verbindung mit 201686
ABH20294	Ersetzt 150620	ABH35117	Ersetzt 194011
ABH22561	Nur in Verbindung mit 203001-99 oder 203004-99 oder 203004	ABH35119	Nur in Verbindung mit 200318:202139
ABH22563	Nur in Verbindung mit 203007-99 oder 203007 oder 203102-99 oder 203129	ABH39328	Nur in Verbindung mit 102619-02 oder 552052 oder 913916
	Nur in Verbindung mit 203001-99 oder 203004-99 oder 203004	ABH39330	Enthält FR5134387*:100960-05
ABH22565	oder 203082-99	ABH39331	Ersetzt H145 sowie FR5134387*:100960-05
ABH22567	Nur in Verbindung mit 203082-99 oder 203128 oder 203129	ABH42888	Nur in Verbindung mit 552052 oder 913916 oder NEUMOPF02
ABH22569	Nur in Verbindung mit 203728 oder 252143 oder 253758	ABH42890	Nur in Verbindung mit 552052 oder 913916 oder 102619-02
ABH22571	Enthält 252405 sowie 252479	ABH44472	Nicht in Verbindung mit 302033 oder 253809
A D1122E7E	Nicht in Verbindung mit 203082-99 oder 203115-99 oder 203128	ABH44474	Nicht in Verbindung mit 302494 oder 253809
ABH22575	oder 203136	ABH44476	Nur in Verbindung mit 253609
ABH22577	Nur in Verbindung mit 203082-99 oder 203115-99 oder 203128	ABH44480	Nur in Verbindung mit 252594-01
715112511	oder 203136	ABH44482	Ersetzt 252583
ABH22579	Nur in Verbindung mit 210051 oder 210052 oder 210030 sowie 203082-99 oder 203115-99 oder 203128 oder 203136	ABH44484	Nur in Verbindung mit 252594-01 oder 253609
ABH22585	Nicht in Verbindung mit 203082-99 oder 203082 oder 203128 oder 203115-99 oder 203136	ABH45052	Nur in Verbindung mit 203082-99 oder 203128 oder 203129 sowie 210056
ABH22587	Nur in Verbindung mit 203082-99 oder 203082 oder 203128 oder 203115-99 oder 203136	ABH45054	Nur in Verbindung mit 203082-99 oder 203082 oder 203128 oder 203115-99 oder 203136 sowie 210051 oder 210052 oder 210030
ABH22589	Nur in Verbindung mit 203001-99	ABH45177	Ersetzt 203722
ABH22591	Nur in Verbindung mit 210051 oder 210052	ABH48404	Nicht in Verbindung mit 914336
	Nicht in Verbindung mit 250201 sowie 251757 sowie 913913-01	ABH48462	Ersetzt 194182
ABH23556	sowie 250201-01 sowie 253748-05	ABH50503	Nicht in Verbindung mit 194224
ABH23558	Nur in Verbindung mit 253747-01 oder 913913-01 oder 253748-05	ABH50505	Nicht in Verbindung mit NEUFORDRM01
ABH23559	oder 913914-03 Nicht in Verbindung mit 250201 sowie 251757 sowie 913914-01	ABH50507	Nur in Verbindung mit 194087 sowie 280100 sowie NEUFORDRM01
עטוונטטט	sowie 250201-01	ABH50508	Nicht in Verbindung mit 280055 sowie 194017
ABH23562	Nicht in Verbindung mit 253747-01 oder 253748-01 oder 253749 oder 913913-01 oder 253748-05 oder 913914-01 oder 913914-03	ABH51204	Nur in Verbindung mit 252427 oder 402998

## Wichtige technische und rechtliche Hinweise zur Fahrzeugkonfiguration und gewichtsbezogenen Angaben

FÜR FREIZEITFAHRZEUGE DER MARKE WEINSBERG GEWÄHREN WIR IHNEN IM RAHMEN UNSERER, BEI FAHRZEUGÜBERGABE GÜLTIGEN GARANTIEBEDINGUNGEN, NEBEN DER GESETZLICHEN GEWÄHRLEISTUNG EINE 10-JÄHRIGE DICHTIGKEITSGARANTIE AUF DEN VON UNS HERGESTELLTEN AUFBAU.

BITTE BEACHTEN SIE FÜR ALLE FREIZEITFAHRZEUGE DER MARKE WEINSBERG DIE FOLGENDEN WICHTIGEN HINWEISE:

#### I. Allgemeines

Der Inhalt der Preisliste entspricht dem Stand der Drucklegung 01/2024. Die Preisliste ist ab 01/2024 für Fahrzeuge des Modelljahres 2024 gültig. Vorherige Preislisten, Prospektangaben und Technische Daten verlieren in Bezug auf die enthaltenen Fahrzeuge ihre Gültigkeit.

Irrtümer und Druckfehler bleiben vorbehalten.

Lassen Sie sich vor einem Fahrzeugkauf umfassend von einem WEINSBERG Vertragshändler zu den Angaben in unseren Preislisten und Katalogen, zu eventuell nach der Drucklegung erfolgten Änderungen sowie zu den nachfolgenden Themen beraten.

#### II. Sonderausstattung

In Einzelfällen kann es zum gegenseitigen Ausschluss von Sonderwunsch-Kombinationen kommen.

#### III. Abbildungen

Abbildungen zeigen zum Teil Ausstattungsmerkmale, die nicht im Serienumfang enthalten sind und die gegen Mehrpreis bestellt werden können (Sonderausstattungen) sowie vereinzelt auch Ausstattungsmerkmale von Prototypen/Studien/Ländervarianten, die nicht dem Serienstand entsprechen und die auch nicht als Sonderausstattung bestellbar sein werden. Geringe Farbabweichungen der Abbildungen im Prospekt vom tatsächlichen Fahrzeug können drucktechnisch nicht vollständig ausgeschlossen werden.

Die im Katalog abgebildete Dekoration ist nicht Teil des Lieferumfangs.

#### IV. Nachträgliche An-, Um- oder Einbauten

Um Ihre Sicherheit und die Betriebserlaubnis Ihres Fahrzeuges nicht zu gefährden raten wir Ihnen An-, Um- oder Einbauten ausschließlich beim autorisierten WEINSBERG Fachhändler durchführen zu lassen und bestehen Sie auf WEINSBERG Originalteile.

Nachträgliche Um- und Einbauten sind, soweit diese technisch möglich sind, regelmäßig kostenpflichtig.

Zumutbare Änderungen in Konstruktion, Farbe und Ausstattung behalten wir uns vor, soweit diese dem technischen Fortschritt und/oder der Sicherheit dienen.

Änderungen an Ausstattungen, an technischen Daten, am Serienumfang und der Preise bleiben vorbehalten. Nach Vertragsschluss bleiben zumutbare technische Änderungen im Rahmen der Konstruktion vorbehalten, soweit sie dem technischen Fortschritt dienen.

Zumutbare Farb- und Beschaffenheitsabweichungen sind ebenfalls – auch nach Vertragsschluss – vorbehalten, soweit diese werkstoffbedingt nicht vermieden werden können (z.B. Farbabweichungen von bis zu ca. 2,0 dE zwischen Lack auf Blech und Lack auf GFK/Kunststoff).

#### 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 in unseren Verkaufsunterlagen 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 in unseren Verkaufsunterlagen aufgeführten 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 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 unseren Preislisten ausgewiesen.

#### Beispiel:

Technische Daten	600 MF	600 MEG
GRUNDAUSSTATTUNG		
Chassis	FIAT	FIAT
Motorleistung	103 kW / 140 PS	103 kW / 140 PS
Getriebe	man.	man.
Gesamtlänge (cm)	675	675
Breite (außen) (cm)	220	220
Breite (innen) (cm)	205	205
Höhe (auβen) (cm)	280	280
Höhe (innen) (cm)	200	200
Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand der homologierten deutschen Basisvariante (kg) (Hinweis: H140)	2.795 (2.655 - 2.935)	2.795 (2.655 - 2.935
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)***	3.500	3.500
Maximale Masse der Zusatzausrüstung (kg)	332	332
Anhängelast (kg)	2.000	2.000
Radstand (cm)	380	380
Reifengröße	215/70 R 15 CP	215/70 R 15 CP
Felgengröße	6J x 15	6J x 15
Zulässige Personenzahl im Fahrbetrieb	4	4
Schlafplätze (Hinweis: H141)	2	2
Maximale Anzahl an möglichen Schlafplätzen (H142)	2	2
Automatische Drei-Punkt-Gurte, höhenverstellbar	2	2
Maximale Anzahl an möglichen gurtgesicherten Sitzplätzen	4	4

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

Die "Masse in fahrbereitem Zustand" bezeichnet die Masse des Fahrzeugs samt Aufbau und werkseitiger Standardausrüstung ("Grundausstattung" oder "Serienausstattung") einschließlich des zu 90 % seines

## Wichtige technische und rechtliche Hinweise zur Fahrzeugkonfiguration und gewichtsbezogenen Angaben

Fassungsvermögens gefüllten Kraftstofftanks gemäß Serienausstattung sowie eingefüllter Betriebsstoffe wie Schmierfette, Öle und Kühlflüssigkeiten, 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 unseren Preislisten ausgewiesen.

#### Beispiel:

Technische Daten	600 MF	600 MEG
GRUNDAUSSTATTUNG		
Chassis	FIAT	FIAT
Motorleistung	103 kW / 140 PS	103 kW / 140 PS
Getriebe	man.	man.
Gesamtlänge (cm)	675	675
Breite (außen) (cm)	220	220
Breite (innen) (cm)	205	205
Höhe (auβen) (cm)	280	280
Höhe (innen) (cm)	200	200
Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand der homologierten deutschen Basisvariante (kg) (Hinweis: H140)	2.795 (2.655 - 2.935)	2.795 (2.655 - 2.935
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)***	3.500	3.500
Maximale Masse der Zusatzausrüstung (kg)	332	332
Anhängelast (kg)	2.000	2.000
Radstand (cm)	380	380
Reifengröße	215/70 R 15 CP	215/70 R 15 CP
Felgengröße	6J x 15	6J x 15
Zulässige Personenzahl im Fahrbetrieb	4	4
Schlafplätze (Hinweis: H141)	2	2
Maximale Anzahl an möglichen Schlafplätzen (H142)	2	2
Automatische Drei-Punkt-Gurte, höhenverstellbar	2	2
Maximale Anzahl an möglichen gurtgesicherten Sitzplätzen	4	4

Umfasst sind von der Masse in fahrbereitem Zustand folgende Positionen:

- das Leergewicht des Fahrzeugs samt Aufbau inklusive eingefüllter Betriebsstoffe wie Schmierfette, Öle und Kühlflüssigkeiten, Werkzeug und Reifen-Pannenhilfe;
- die werkseitige Standardausstattung; d.h. die grundlegende Konfiguration eines Fahrzeugs, das mit allen Merkmalen ausgestattet ist, die gesetzlich vorgeschrieben sind, einschließlich aller angebauten 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 Verkaufsunterlagen der Knaus Tabbert AG enthaltenen Angaben zur Masse in fahrbereitem Zustand um errechnete Nennwerte handelt, die produktionsbedingten Toleranzen von bis zu ± 5 % unterliegen. Diese rechtlich zulässigen Toleranzen können sich unmittelbar auf die tatsächliche Masse 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 werkseitig 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 unseren Preislisten ausgewiesen. Die zulässige Personenzahl im Fahrbetrieb kann sich aufgrund des Einbaus von Zusatzausrüstung verringern.

#### Beispiel:

Technische Daten	600 MF	600 MEG
GRUNDAUSSTATTUNG		
Chassis	FIAT	FIAT
Motorleistung	103 kW / 140 PS	103 kW / 140 PS
Getriebe	man.	man.
Gesamtlänge (cm)	675	675
Breite (außen) (cm)	220	220
Breite (innen) (cm)	205	205
Höhe (auβen) (cm)	280	280
Höhe (innen) (cm)	200	200
Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand der homologierten deutschen Basisvariante (kg) (Hinweis: H140)	2.795 (2.655 - 2.935)	2.795 (2.655 - 2.935
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)***	3.500	3.500
Maximale Masse der Zusatzausrüstung (kg)	332	332
Anhängelast (kg)	2.000	2.000
Radstand (cm)	380	380
Reifengröße	215/70 R 15 CP	215/70 R 15 CP
Felgengröße	6J x 15	6J x 15
Zulässige Personenzahl im Fahrbetrieb	4	4
Schlafplätze (Hinweis: H141)	2	2
Maximale Anzahl an möglichen Schlafplätzen (H142)	2	2
Automatische Drei-Punkt-Gurte, höhenverstellbar	2	2
Maximale Anzahl an möglichen gurtgesicherten Sitzplätzen	4	4

Die Masse der Fahrgäste wird 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\*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 angebauten Ausrüstungsteile, die keine weiteren Spezifikationen auf der Ebene der Konfiguration oder der Ausrüstung bedingen.

Angaben zu der Standardausrüstung ("Grundausstattung" oder "Serienausstattung") Serienausstattung finden Sie für jeden Grundriss in unseren Preislisten

Die "Zusatzausrüstung" ("Pakete", "Ausstattungsmerkmale" und "Optionen") bezeichnet alle nicht in der Standardausrüstung enthaltenen Ausrüstungsteile, die unter der Verantwortung des Herstellers werkseitig 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 werkseitig bestellbaren (Ausstattungs-)Paketen, Ausstattungsmerkmalen und Optionen finden Sie für jeden Grundriss in unseren Preislisten.

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

# Wichtige technische und rechtliche Hinweise zur Fahrzeugkonfiguration und gewichtsbezogenen Angaben

#### Beispiel:

Technische Daten	600 MF	600 MEG
GRUNDAUSSTATTUNG		
Chassis	FIAT	FIAT
Motorleistung	103 kW / 140 PS	103 kW / 140 PS
Getriebe	man.	man.
Gesamtlänge (cm)	675	675
Breite (außen) (cm)	220	220
Breite (innen) (cm)	205	205
Höhe (auβen) (cm)	280	280
Höhe (innen) (cm)	200	200
Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand der homologierten deutschen Basisvariante (kg) (Hinweis: H140)	2.795 (2.655 - 2.935)	2.795 (2.655 - 2.935)
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)***	3.500	3.500
Maximale Masse der Zusatzausrüstung (kg)	332	332
Anhängelast (kg)	2.000	2.000
Radstand (cm)	380	380
Reifengröße	215/70 R 15 CP	215/70 R 15 CP
Felgengröße	6J x 15	6J x 15
Zulässige Personenzahl im Fahrbetrieb	4	4
Schlafplätze (Hinweis: H141)	2	2
Maximale Anzahl an möglichen Schlafplätzen (H142)	2	2
Automatische Drei-Punkt-Gurte, höhenverstellbar	2	2
Maximale Anzahl an möglichen gurtgesicherten Sitzplätzen	4	4

#### 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.

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 \* (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 werkseitig optionaler Zusatzausrüstung ("Pakete", "Ausstattungsmerkmale" und "Optionen") zur Verfügung steht

Die Knaus Tabbert AG berechnet die maximale Masse der Zusatzausrüstung, indem von der technisch zulässigen Gesamtmasse zunächst 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 Preislisten 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 It. Preisliste: 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 bei der Konfiguration Ihres Fahrzeugs grundsätzlich (grundrissabhängig) die Möglichkeit, eine Fahrzeugauflastung zu wählen, eine Reduzierung der zugelassenen Sitzplätze im Fahrbetrieb zu wählen und/oder Zusatzausrüstung abzuwählen. In unserem Konfigurator ist dies dann Voraussetzung dafür, die Konfiguration fortsetzen zu können. Geschieht dies nicht, kann die Konfiguration nicht fortgesetzt werden.

Vergewissern Sie sich ggf. bei Ihrem Knaus Tabbert AG-Handelspartner, dass die technisch zulässige Gesamtmasse auch rechnerisch nicht überschritten wird, und 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 (vgl. Ziffer I. 7). Bestellen Sie das Fahrzeug aus obigem Beispiel mit einer Zusatzausrüstung mit einem Gesamtgewicht von 150 kg, ergibt sich aufgrund des in der Preisliste 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 Preislisten 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 dem in den
Verkaufsunterlagen angegebenen 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

 127 kg Verbleibende Zuladungsmöglichkeit (Wichtig: Die verbleibende Zuladungsmöglichkeit muss größer als die Mindest-Nutzlast sein, vgl. Ziffer I.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.