



DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

CaraCore 700 MEG (2026)

TECHNISCHE DATEN

GRUNDAUSSTATTUNG

Chassis	FIAT
Motorleistung	103 kW / 140 PS
Getriebe	autom.
Fahrzeug-Kategorie	COMFORT
Gesamtlänge (cm)	741 cm
Breite (außen) (cm)	232 cm
Breite (innen) (cm)	218 cm
Höhe (außen) (cm)	290 cm
Höhe (innen) (cm)	200 cm
Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand (kg)	2.970 kg (2.822 kg - 3.119 kg)
Hinweis: Inkl. Angabe der produktionsbedingten Toleranzen von $\pm 5\%$	
Tatsächliche Fahrzeugmasse (kg)	3.256 kg
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)	3.500 kg
Maximale Masse der Zusatzausrüstung (kg)	269 kg
Verbleibende Masse der Zusatzausrüstung (kg)	14 kg
Anhängelast (kg)	2.000 kg
Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination in beladenem Zustand	5.500 kg
Radstand (cm)	403 cm
Reifengröße	225/75 R 16 C 116 R, 215/70 R 15 C 109 R Allwetterreifen, 215/70 R 15 C 109 R
Felgenreöße	6J x 16 H2, 6J x 15 Stahl Fiat ET 68
Zulässige Personenzahl im Fahrbetrieb	2
Schlafplätze	5
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 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.	
Maximale Anzahl an möglichen Schlafplätzen	5
Hinweis: Bei einzelnen Modellen muss eine zusätzliche Ausstattung gewählt werden um die maximal möglichen Schlafplätze erreichen zu können. Wir empfehlen Ihnen daher, vor der Kaufentscheidung, sich bei Ihrem WEINSBERG Händler beraten zu lassen.	



Deine Konfiguration:
Scanne den QR Code, um Deine Konfiguration zu laden.
WWHSZTD

SEITE 1 / 10

WEINSBERG

Dein Urlaub!

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Weitere Informationen:

<https://weinsberg.com>

Erstellung: 21.03.2026 12:02:11, Version: 2026.03.18-1.1



DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

CaraCore 700 MEG (2026)

Automatische Drei-Punkt-Gurte, höhenverstellbar	2
Maximale Anzahl an möglichen gurtgesicherten Sitzplätzen	5

AUFBAU

Anzahl Ausstellfenster rundum	3
Aufbautür (Breite x Höhe) (cm)	70 x 195
Wandstärke Dach (mm)	31 mm
Wandstärke Seitenwand (mm)	31 mm
Wandstärke Boden (mm)	40 mm

WOHNRAUM

Drei-Punkt-Gurte in Fahrtrichtung	2
Bettenmaße Hubbett (cm)	193 x 150 cm

Hinweis:

Das angegebene Bettenmaß entspricht nicht der Matratzenabmessung. Je nach Grundriss variiert die Form des Bettes. Einzelne Elemente können die Fläche aufgrund konstruktiver Gegebenheiten partiell einschränken. Wir empfehlen Ihnen daher, sich vor der Kaufentscheidung 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.

Bettenmaße Bug (cm)	209 x 106/50
Hinweis:	
Das angegebene Bettenmaß entspricht nicht der Matratzenabmessung. Je nach Grundriss variiert die Form des Bettes. Einzelne Elemente können die Fläche aufgrund konstruktiver Gegebenheiten partiell einschränken. Wir empfehlen Ihnen daher, sich vor der Kaufentscheidung 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.	

Bettenmaße Heck (cm)	2 x 201 x 87 cm
Hinweis:	
Das angegebene Bettenmaß entspricht nicht der Matratzenabmessung. Je nach Grundriss variiert die Form des Bettes. Einzelne Elemente können die Fläche aufgrund konstruktiver Gegebenheiten partiell einschränken. Wir empfehlen Ihnen daher, sich vor der Kaufentscheidung 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.	

WASSER

Abwasservolumen (Liter)	95 l
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.	
Fahrbefüllung des Frischwassertanks (Liter)	10 l

KÜCHE

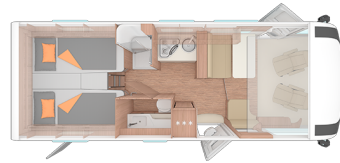
Kühlschrank (Liter)	142 l
---------------------	-------

ELEKTROVERSORGUNG

Wohnraumbatterie (Ah)	80Ah
-----------------------	------



Deine Konfiguration:
Scanne den QR Code, um Deine Konfiguration zu laden.
WWHSZTD



DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

CaraCore 700 MEG (2026)

Anzahl 230 V Steckdose(n)	8
Anzahl USB Steckdose(n)	2

SERIENAUSSTATTUNG

Motorisierung / Antrieb / Getriebe / Auflastung

Art. Nr.	
204364-01	FIAT Ducato 3.500 kg*** (103 kW / 140 PS); Frontantrieb; Euro 6e-bis

Chassis / Fahrwerk / Klimatisierung / Multimedia / Transportsysteme

Art. Nr.	
202843	Breitspurfahrwerk
202844	Linkslenker
203722	Kunststoff Blattfedern
202852-01	Chassis Uni-Lackierung: Weiß
203808	Allwetterbereifung Hinweis: EU-Reifenlabel siehe Anhang "EU-Reifenlabel".
212561-01	Stahlfelgen Hinweis: EU-Reifenlabel siehe Anhang "EU-Reifenlabel".
201862	Fahrerairbag
200501	Beifahrerairbag
201952-01	Höhenverstellung Fahrersitz
201952	Höhenverstellung Beifahrersitz
202478	Lenkrad mit Bedienelementen für Radio
202728-01	Original FIAT Captainchair-Sitze mit Armlehnen
200633	Fahrerhaussitze drehbar
202885	Beifahrerkonsole mit Armauflage und integriertem Cupholder
202133	Sitzkasten-Verkleidungen Fahrerhaussitze
102731	Fahrerhaustüre WEINSBERG KOMFORT
200567	Tempomat – Cruise Control
202871	ESP
202872	Hill Holder (Berganfahrhilfe)
202873	ABS
202874	Elektronische Wegfahrsperr
202876	Elektromechanische Servolenkung



Deine Konfiguration:
Scanne den QR Code, um Deine Konfiguration zu laden.
WWHSZTD

SEITE 3 / 10

WEINSBERG

Dein Urlaub!

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Weitere Informationen:

<https://weinsberg.com>

Erstellung: 21.03.2026 12:02:11, Version: 2026.03.18-1.1



DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

CaraCore 700 MEG (2026)

203755	Trailer Stability Control System
203756	Post Collision Braking System
222881	Seitenwindassistent
201787	Traktionshilfe „Traction Plus“, inkl. Bergabfahrlilfe
202892-01	Elektrischer Fensterheber (Fahrertür)
202894	Bus Außenspiegel hängend
200488	Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
202899	Voll-LED-Frontbeleuchtung
202137	LED-Tagfahrlicht
250233-02	Radiovorbereitung inkl. 2 Lautsprecher im Wohnraum
102273-01	Maximale Traglast der Heckgarage: 150 kg
203933	Vorbereitung für Anhängervorrichtung

Türen

Art. Nr.	
100602	Insektenschutztür
102840	Ein-Schlüssel-Schließanlage

Serviceklappen / Garagentüren

Art. Nr.	
102911	Service-/Stauraumklappen und Garagentür/-klappe mit Ein-Hand-Bedienung
102915-02	WEINSBERG Easy-Travel-Box
102916-04	Serviceklappe für ServiceBox 70 x 40 cm, Bug links
102914-14	Einfacher Zugang zu Gaskasten über Servicetür in der Seitenwand, Anordnung der Gasflaschen längs
102914-10	Gaskasten für 2 x 11 kg Gasflaschen
100526-16	Garagentür 80 x 110 cm, rechts

Fenster / Dachhauben / Belüftung

Art. Nr.	
102254	Dachhaube 40 x 40 cm klar, mit Insektenschutz und Verdunklung (über Hubbett)
102893	Beifahrerseite mit Schiebefenster
102619-02	Dachhaube 40 x 40 cm klar, mit Insektenschutz und Verdunklung (Mitte)
100960-04	Dachhaube 28 x 28 cm, mit Insektenschutz (Toilettenraum)
101666	Ausstellfenster 52 x 50 cm, mit Insektenschutz und Verdunklung (Toilettenraum)

Materialien / Fahrzeuggrafik

Art. Nr.	
102926-25	Bugmaske in LFI-Technologie



Deine Konfiguration:
 Scanne den QR Code, um Deine Konfiguration zu laden.
 WWHSZTD

SEITE 4 / 10

WEINSBERG

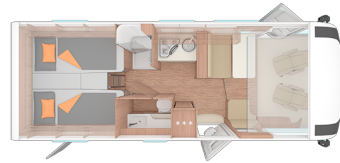
Dein Urlaub!

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Weitere Informationen:

<https://weinsberg.com>

Erstellung: 21.03.2026 12:02:11, Version: 2026.03.18-1.1



DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

CaraCore 700 MEG (2026)

100887	GFK-Dach mit reduzierter Hagelempfindlichkeit
102926-06	Alu-Glattblech, weiß
102926-01	Dach- und Seitenwände in Sandwichbauweise
102928-05	Widerstandsfähige Unterbodenbeschichtung

Beleuchtung / Technik

Art. Nr.	
102933-05	Heckleuchenträger mit LED-Leuchten
102933-07	Voll-LED-Rückleuchten
251491	Vorzeltleuchte mit Bewegungsmelder

Möbel / Oberflächen

Art. Nr.	
552941-03	Belüftete Stauschränke und Truhen
552941-28	Profileleisten teilweise in Echtholz
552940-19	Möbeldekor: Tiberino
552944	Vinyl-Bodenbelag

Wohnen / Schlafen / Polster und Stoffe

Art. Nr.	
552962-04	Verlängerbarer Tisch
552964-21	Garderobe
552730	Kiiper-Netze für je 2 Ablagen (Heck rechts und links)
552960-01	Monositzgruppe mit Einhängetisch, inkl. ausdrehbarer Tischverlängerung
552945-01	EvoPore HRC Matratze, nur Festbetten
552948	Hubbett mit niedrigem Einstieg im Fahrerhaus Hinweis: Maximale Belastbarkeit 250 kg
552198	Bettumbau der Sitzgruppe

Küche / Bad

Art. Nr.	
402985-01	3-Flammen-Kocher mit Glasabdeckung, Spülbecken aus Edelstahl, versenkt
402767	Kühlschrank 142 Liter
402417	Automatische Energiewahl für Kühlschrank (AES)
303501	Gasbedienteile zentral angeordnet
402993-09	Hochwertiger kugelgeführter Auszug mit Soft-Close, mit Besteckeinsatz
400541	Aufklappbare Arbeitsplattenverlängerung an der Küche



Deine Konfiguration:
Scanne den QR Code, um Deine Konfiguration zu laden.
WWHSZTD

SEITE 5 / 10

WEINSBERG

Dein Urlaub!

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Weitere Informationen:

<https://weinsberg.com>

Erstellung: 21.03.2026 12:02:11, Version: 2026.03.18-1.1



DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

CaraCore 700 MEG (2026)

402998	Küchenrückwandverkleidung aus Schichtstoff
453507	Toilettenraum in Holz- bzw. Kunststoffoptik
453505-03	Dusche mit fester Duschtür
453509-01	Wand-/Deckenhalter für Brausekopf
453503-07	Kassetten-Toilette drehbar

Heizung / Klima / Gasversorgung / Wasserversorgung

Art. Nr.	
302973	Gasanlage 30 mbar
302974	Gasschlauch Ausführung D/AT/ES/FI/BE/IT/NL/DK
551054	Umluftanlage 12 V
353743	TRUMA iNet X Master
453510-01	Wasserversorgung mit Tauchpumpe
453510-07	Wasserleitungen im isolierten Bereich verlegt
453510-03	Warmwasserversorgung mit Einhebel-Mischbatterie

Elektro / Multimedia / Sicherheit

Art. Nr.	
253524	Zuschalt-/Trennautomatik für Starter- und Bordbatterie
253533	Ladeautomat elektrisch für Aufbau-/Fahrzeugbatterie
253522	CEE-Außenanschluss für 230 V, mit Sicherungsautomat
253529	FI-Schutzschalter
251949-02	USB-Steckdose (1 Stück), im Bug
253534-09	LED-Beleuchtung im Wohnraum
253534-12	Halogenbeleuchtung flächenbündig im T-Raum
252723	Ladebooster für Bordbatterie
253517	230 V SCHUKO-Steckdosen Variante „D/AT/ES/FI/BE/IT/NL/DK/SE“
250072-06	230 V SCHUKO-Steckdose zusätzlich, (Küche, 1 Stück)
252729	230 V SCHUKO-Steckdose, zusätzlich (Garage)

Fahrzeugdokumente

Art. Nr.	
953542-01	Bedienanleitung (deutsch)

Zubehör

Art. Nr.	
953543	Dichtigkeitsgarantie 10 Jahre
150620	Pannenhilfeset



Deine Konfiguration:
Scanne den QR Code, um Deine Konfiguration zu laden.
WWHSZTD

SEITE 6 / 10

WEINSBERG

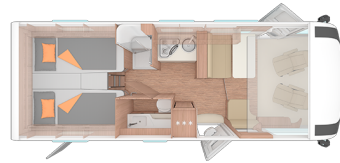
Dein Urlaub!

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Weitere Informationen:

<https://weinsberg.com>

Erstellung: 21.03.2026 12:02:11, Version: 2026.03.18-1.1



DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

CaraCore 700 MEG (2026)

DEINE ZUSATZAUSRÜSTUNG

Motorisierung / Antrieb / Getriebe / Auflastung

Art. Nr.		Gewicht	Preis
204383	8-Stufen-Wandlerautomatik	+35 kg	3.689 €
202132	16" Bereifung	+10 kg	
	Hinweis: EU-Reifenlabel siehe Anhang "EU-Reifenlabel".		
204487	verstärkte Achsen und Bremsanlage	+25 kg	
952792	Reduzierung der Anzahl der zugelassenen Sitzplätze im Fahrbetrieb von 4 auf 2 Personen		

Chassis / Fahrwerk / Klimatisierung / Multimedia / Transportsysteme

Art. Nr.		Gewicht	Preis
201887	Schraubenfeder Vorderachse	+12 kg	709 €
202392	Sitzheizung für Fahrerhaussitze	+1 kg	790 €
202150	Reifendruckkontrollsystem	+1 kg	274 €
202712	Kraftstofftank 90 Liter		101 €
203732	230 V Steckdose im Fahrerhaus		203 €
102764	THULE Garagenordnungssystem 1	+4 kg	342 €
102490	Zusätzliche Zurrschienen, in der Garage oben (2 Stück)	+2 kg	118 €

Pakete

Art. Nr.		Gewicht	Preis
243151	WEINSBERG Smart-Paket IV	+11 kg	1.165 €
551778-01	Dachhaube (Hebe-Kipp) 70 x 50 cm klar, mit Beleuchtung, Insektenschutz und Verdunklung (Bug)	+8 kg	
550610	Front- und Seitenscheibenverdunklung	+4 kg	
201789	Hochwertige Passform-Sitzbezüge für Fahrerhaussitze im WEINSBERG Wohnwelt-Design		
450740	Isolierhaube Abwassertank, beheizbar	+2 kg	
210006	Media-Paket	+3 kg	1.890 €
252143	All-in-One Navigationssystem	+2 kg	
	Hinweis: Bitte beachten Sie, dass die Tasten der Freisprecheinrichtung auf dem Multifunktionslenkrad, aus technischen Gründen nicht angeschlossen werden können. Die Funktionen sind jedoch über das Multimedia-Display zugänglich.		
251793	Rückfahrkamera, inkl. Verkabelung	+1 kg	
210028	Lounge-Paket		990 €
203727	Induktive Ladeschale		



Deine Konfiguration:
Scanne den QR Code, um Deine Konfiguration zu laden.
WWHSZTD

SEITE 7 / 10

WEINSBERG

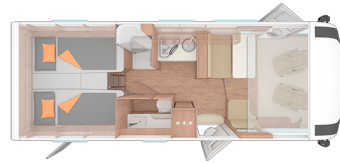
Dein Urlaub!

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Weitere Informationen:

<https://weinsberg.com>

Erstellung: 21.03.2026 12:02:11, Version: 2026.03.18-1.1



DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

CaraCore 700 MEG (2026)

203725	Virtuelles Cockpit		
201686	Klimaanlage Fahrerhaus, automatisch (Aufpreisdifferenz zur Klimaanlage manuell)		
210200	TV-Paket 27" (inkl. externer LTE / W-LAN Antenne)	+11 kg	2.050 €
252479	Vorverkabelung für TV (Schlafbereich)	+1 kg	
253651	Externe LTE / W-LAN Antenne	+3 kg	
253609	27" SMART TV-Gerät mit HD-Tuner	+4 kg	
252405	TV-Halter	+3 kg	
221021	Arktis-Paket	+90 kg	6.760 €
552500	Frontverschattung Faltpalissee, Elektroantrieb (von oben und unten verfahrbar)	+5 kg	
352966	Heizungsbedienteil ALDE LCD		
351880	Fußboden mit Warmwasserheizung	+10 kg	
551988	Isoliermatten für Fahrerhaus	+10 kg	
551989	Isoliermatte Fußbereich Fahrerhaus	+1 kg	
102813	Isolierverglasung für Fahrerhausseitenfenster und -tür	+15 kg	
550566-01	ALDE Warmwasserheizung inkl. Booster	+49 kg	

Hinweis:
Je nach Grundriss sind ein oder mehrere Booster zur Verstärkung der Heizleistung enthalten

Türen

Art. Nr.		Gewicht	Preis
102610	Aufbautür: WEINSBERG EXKLUSIV statt Komfort	+2 kg	995 €
100212	Einstiegstufe elektrisch	+7 kg	590 €

Serviceklappen / Garagentüren

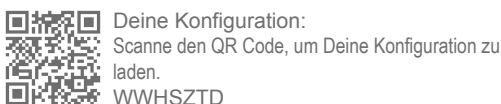
Art. Nr.		Gewicht	Preis
102522-03	Garagentüren/-klappe mit Zentralverriegelung	+2 kg	990 €
100526-15	Garagentür 80 x 110 cm, links	+6 kg	525 €

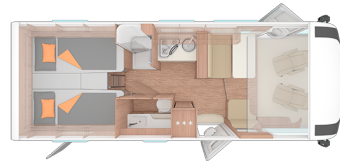
Fenster / Dachhauben / Belüftung

Art. Nr.		Gewicht	Preis
101820	Rahmenfenster SEITZ S7P		962 €
101944	Panoramadachfenster 130 x 45 cm (Heck)	+12 kg	669 €

Wohnen / Schlafen / Polster und Stoffe

Art. Nr.		Gewicht	Preis
552188-01	Polster: ACTIVE NAVY		423 €





DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

CaraCore 700 MEG (2026)

Heizung / Klima / Gasversorgung / Wasserversorgung

Art. Nr.		Gewicht	Preis
301957	TRUMA DuoControl CS (inkl. Gasfilter)	+1 kg	512 €
302499	TRUMA LevelControl, für 1 Stahlgasflasche		197 €
551327	Rauchmelder		36 €
302033	Gaswarner		263 €
352287	Fußmatte Fahrerhaus mit Warmwasserheizung	+2 kg	975 €

Elektro / Multimedia / Sicherheit

Art. Nr.		Gewicht	Preis
251949-09	USB-Steckdose (1 Stück), im Heck		66 €
252743	Ambiente-Licht-Paket	+3 kg	486 €
253747-01	Lithium (LiFePO4)-Bordbatterie (statt Serienbatterie)	-12 kg	1.299 €
253748-01	Zusätzliche Lithium (LiFePO4)-Bordbatterie	+12 kg	1.535 €
253782	Solaranlage (200 W)	+17 kg	1.895 €
252583	Antennenkomplettsystem Oyster 60 Premium, Twin	+15 kg	2.985 €
Hinweis: Bei Wahl der Option erhöht sich die Fahrzeughöhe um ca. 11 cm			

Markise / Zubehör Markise

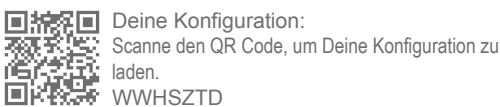
Art. Nr.		Gewicht	Preis
502805	Markise 500 x 250 cm, weiß	+36 kg	1.556 €

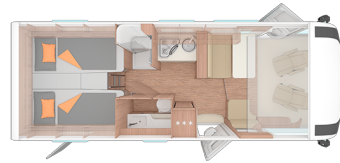
Fahrzeugdokumente

Art. Nr.		Gewicht	Preis
951036	TÜV und Zulassungspapier		229 €

ZUSAMMENFASSUNG

	Gewicht	Preis
Preis & Gewicht der Serienausstattung	3.001 kg	82.130 €
Preis & Gewicht Deiner Zusatzausrüstung	255 kg	36.269 €
Gesamtpreis & -gewicht Deiner Konfiguration	3.256 kg	118.399 € inkl. 19% MwSt.





DEINE KONFIGURATION (WWHSZTD)

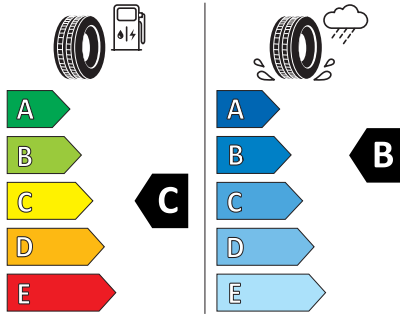
CaraCore 700 MEG (2026)

Anhang "EU-Reifenlabel":

202132 - 16" Bereifung



Continental 0471359
225/75 R 16 CP 116 R C2

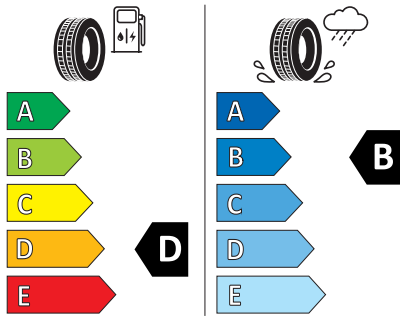


Produktdatenblatt (EU-Server) >>

212561-01 - Stahlfelgen



Continental 0451400
215/70 R 15 CP 109 R C2

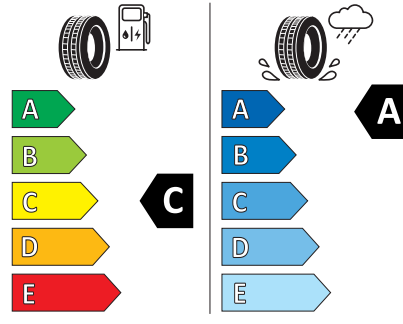


Produktdatenblatt (EU-Server) >>

203808 - Allwetterbereifung

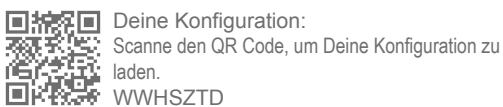


Continental 0451745
215/70 R 15 CP 109 R C2



Produktdatenblatt (EU-Server) >>

Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich.
Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Deine Konfiguration:
Scanne den QR Code, um Deine Konfiguration zu laden.
WWHSZTD

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.

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 Kühlflüssigkeiten, Werkzeug und Reifen-Pannenhilfe zusätzlich 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 Kühlflüssigkeiten, 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 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 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 Ihres Fahrzeugs und damit auch auf die Zuladung bzw. verbleibende Nutzlast auswirken. Deshalb sollten Sie diese Toleranzen bei der Konfiguration Ihres Fahrzeugs unbedingt einkalkulieren.

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 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 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.

Ferner finden bei der Berechnung der maximalen Masse der Zusatzausrüstung Ausstattungsmerkmale von Ländervarianten / Sondermodellen, die nicht Bestandteil der Standardausrüstung sind, Berücksichtigung.

Wird durch die Auswahl von Zusatzausrüstung die maximale Masse der Zusatzausrüstung überschritten, 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. Geschieht dies nicht, kann die Konfiguration und damit auch der Bestellvorgang für Ihr Fahrzeug nicht fortgesetzt werden.

8. 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

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
----------	---------------------------------

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 angebauten Ausrüstungsteile, die keine weiteren Spezifikationen auf der Ebene der Konfiguration oder der Ausrüstung bedingen.

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

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 der folgenden 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.

- 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.