B66 CARAVAN

Preisliste & Technische Daten

Ausgabe September 2025 Preise abhängig vom Lieferdatum





BÜRSTNER

DISCOVER THE BETTER

Unsere Stärken auf einen Blick.

Design

Bürstner verbindet Design und Funktion beim Wohnmobilkauf: ob kompaktes Wohnmobil, teilintegriertes Reisemobil oder Campervan. Klare Linien und hochwertige Materialien stehen für modernes Reisen.

Qualität

Wir stehen für höchste Fertigungsqualität direkt aus Deutschland und eine faire Preisgestaltung. Qualität, die man auf jeder Reise spürt, egal ob im kompakten Campervan oder im teilintegrierten Wohnmobil bis 3,5 t.

Innovation

Bürstner prägt den Markt für neue Wohnmobile und Reisemobile seit Jahrzehnten. Ob mit innovativen Raumlösungen, ergonomischem Innenausbau oder cleveren Hubbetten: Wir entwickeln Wohnmobile für moderne Camper.

Tradition

Über 60 Jahre Erfahrung als deutscher Wohnmobilhersteller - mit Leidenschaft für Wohnwagen bis Wohnmobile und Wohnvans.

Beratung

Bürstner Händler helfen bei der Auswahl des passenden Wohnmobils oder Campervans - auch per Konfigurator.

Händlernetz

Mit einem starken Händlernetz in Deutschland: Vor Ort erleben, Probefahren und direkt das passende Modell finden - vom Campervan bis zum Reisemobil.

WOHNWAGEN

Inhaltsverzeichnis

| B66 | ∠ | + |
|----------|----|---|
| | | |
| B66 Plus | 14 | + |

B66





| Modelle | 465 TS | 480 TK |
|---|-----------------------|-----------------------|
| Basispreis | 24'820 | 25'800 |
| Gesamtlänge einschließlich Zugdeichsel (ca. cm) | 704 | 681 |
| Aufbaulänge außen (ca. cm) | 589 | 565 |
| Aufbaulänge innen (ca. cm) | 520 | 496 |
| Umlaufmaß Vorzelt (ca. cm) | 995 | 971 |
| Gesamtbreite (ca. cm) | 232 | 232 |
| Höhe über alles (ca. cm) | 261 | 261 |
| Stehhöhe (ca. cm) | 198 | 198 |
| Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)* | 1500 | 1360 |
| Masse in fahrbereitem Zustand (kg) (+/-5%)* | 1250 (1188 bis 1313)* | 1225 (1164 bis 1286)* |
| Herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung (ca. kg)* | 250 | 135 |
| Reifengröße | 185/ OR 14 C | 185/ OR 14 C |
| Schlafplätze serienmäßig / max | 4 | 5 |
| Bettenmaß Bug (ca. cm) | 205x145-110 | 200x145-106 |
| Bettenmaß Mitte (ca. cm) | | 190×110 |
| Bettenmaß Heck (ca. cm) | 200x145-110 | 210×80-70 |
| Kühlschrankvolumen / Gefrierfach (ca. l) | 131.5 (15) | 131.5 (15) |
| Wassertankkapazität gesamt (ca. l) | 44 | 44 |
| Wassertankkapazität bei Fahrbefüllung (ca. l) | 15 | 15 |
| Stärke Boden / Wand / Dach (ca. mm) | 38 / 28 / 28 | 38 / 28 / 28 |
| Stauraum für Gasflaschen mit max. 11 kg Füllgewicht (Anzahl in Stück) | 2 | 2 |

△ × INFO

Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei









| 485 TS | 490 TL | 535 TL | 560 TK |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 26'780 | 25'800 | 27'770 | 28'750 |
| 743 | 686 | 763 | 783 |
| 619 | 565 | 634 | 659 |
| 550 | 496 | 565 | 590 |
| 1025 | 971 | 1040 | 1065 |
| 232 | 232 | 232 | 252 |
| 261 | 261 | 261 | 261 |
| 198 | 198 | 198 | 198 |
| 1500 | 1360 | 1600 | 1800 |
| 1295 (1230 bis 1360)* | 1225 (1164 bis 1286)* | 1320 (1254 bis 1386)* | 1480 (1406 bis 1554)* |
| 205 | 135 | 280 | 320 |
| 185/ OR 14 C |
| 4 | 3 | 4 | 6 |
| 200 x 150 | 188 - 210 x 88 | 205 x 145 | 201 x 156 - 125 |
| | | | 190 x 107 |
| 205 x 130 - 110 | 205 x 130 - 100 | 205 - 210 x 88 | 196 x 72 - 70 |
| 131.5 (15) | 131.5 (15) | 131.5 (15) | 131.5 (15) |
| 44 | 44 | 44 | 44 |
| 15 | 15 | 15 | 15 |
| 38 / 28 / 28 | 38 / 28 / 28 | 38 / 28 / 28 | 38 / 28 / 28 |
| 2 | 2 | 2 | 2 |

* INFO

Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei

B66





| Serienausstattung | Sonderausstattung | Nicht möglich | ▲ Bei Veröffentlichung nicht bekannt |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|

| Del tel del satterne Continue de la | | |
|---|--------|--------|
| Modelle | 465 TS | 480 TK |
| Chassis Wohnwagen | | |
| Alufelgen | • | • |
| Antischlingerkupplung AKS 3004 | • | • |
| Automatische Bremsnachstellung | • | • |
| Ersatzradhalterung im Gaskasten | • | • |
| Radkastenisolierung | • | • |
| Sicherheitsfahrwerk | • | • |
| Stabilformstützen | • | • |
| Aufbau, außen | | |
| Aufbautür, einteilig ohne Fenster | • | • |
| Ausstellfenster Bug | • | _ |
| Ausstellfenster Heck | _ | • |
| Außenblech, Seitenwand Grobhammerschlag, Weiß | • | • |
| Dachhaube 40 x 40 cm | • | • |
| Doppelfenster, getönt und ausstellbar, mit Kombirollos | • | • |
| Fliegenschutz für Eingangstür | • | • |
| GFK Unterboden | • | • |
| GFK-Bugwand mit reduzierter Hagelempfindlichkeit | • | • |
| GFK-Dach mit reduzierter Hagelempfindlichkeit | • | • |
| GFK-Heckwand mit reduzierter Hagelempfindlichkeit | • | • |
| Garagenklappe 560 x 1150 mm, Heck rechts | _ | • |
| Serviceklappe 1000 x 420 mm | • | • |
| Serviceklappe 1000 x 420 mm Bug links | _ | • |
| Serviceklappe 1000 x 420 mm Heck links | • | _ |
| Serviceklappe 1675 x 885 mm Heck links | _ | _ |
| | | |

* INFO

Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei









| 485 TS | 490 TL | 535 TL | 560 TK |
|--------|--------|--------|--------|
| | | | |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| | | | |
| • | • | • | • |
| _ | _ | • | - |
| • | • | - | - |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| - | - | - | - |
| • | • | • | • |
| - | - | - | • |
| - | - | - | - |
| _ | _ | _ | • |

* INFO

Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei

B66





| Serienausstattung | Sonderausstattung | Nicht möglich | ▲ Bei Veröffentlichung nicht bekannt |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|

| Serielladsstattang Solideradsstattang Ment mogacin Aber Verbitertatening ment bekannt | | |
|---|--------|--------|
| Modelle | 465 TS | 480 TK |
| Aufbau, innen | | |
| Einhängetisch | _ | • |
| Hinterlüftete Rückenlehnen | • | • |
| Hubtisch | • | _ |
| Kaltschaummatratze | • | • |
| Lattenrost für alle Bettvarianten | • | • |
| Möbeldekor B66 | • | • |
| Polster Ardo | • | • |
| Rollrost (Single-Twin-Bett) | _ | _ |
| Sitzgruppe zur Liegefläche umbaubar | • | • |
| Küche | | |
| Abfallsammler an Eingangstüre | • | • |
| Kompressorkühlschrank, 131,5 L (davon 15 L Gefrierfach) | • | • |
| Multifunktionsschiene | • | • |
| Soft Einzüge im Küchenbereich | • | • |
| Spüle, 3-flammiger Gaskocher mit E-Zündung und Glasabdeckung | • | • |
| Wasserversorgung - Sanitär | | |
| Elektrischer Warmwasseraufbereiter mit 5 l Wasserinhalt, 300 W | • | • |
| Spül- WC | • | • |
| Wassertank 15 / 44 L, fest installiert (davon 15 L Fahrzustand) | • | • |
| Elektroinstallation | | |
| Beleuchtung 12 V / 230 V | • | • |
| Digitale Wasserwaage ¹⁾ | • | • |
| Home Light inkl. Lade- und Dockingstation (2 Stück) | • | • |

△ × INFO

Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei









| 485 TS | 490 TL | 535 TL | 560 TK |
|--------|--------|--------|--------|
| | | | |
| _ | • | - | _ |
| • | • | • | • |
| • | - | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| - | • | • | - |
| • | • | • | • |
| | | | |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| | | | |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| | | | |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |

△ × INFO

Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei

B66





| Serienausstattung | Sonderausstattung | Nicht möglich | ▲ Bei Veröffentlichung nicht bekannt |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|

| Modelle | 465 TS | 480 TK |
|--|--------|--------|
| Indirekte Beleuchtung Oberschränke | • | • |
| LED Vorzeltleuchte | • | • |
| My Bürstner App lÜberwachen Sie wichtige Komponenten und Funktionen Ihres Fahrzeugs. | • | • |
| Rauchmelder | • | • |
| Spannungsanzeige ¹⁾ | • | • |
| Steckdosen 230 V | • | • |
| USB Ladesteckdosen | • | • |
| Umformer 350 VA | • | • |
| Zentraler Lichtschalter | • | • |
| Heizung - Klima / Gasanlage | | |
| Gasheizung 3000 W mit Zündautomatik | • | _ |
| Heizung Combi 6 | _ | • |
| Umluftanlage 230 V | • | • |
| Vorbereitung für Klimaanlage | • | • |



Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei









| 485 TS | 490 TL | 535 TL | 560 TK |
|--------|--------|--------|--------|
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |
| | | | |
| • | • | • | _ |
| _ | - | - | • |
| • | • | • | • |
| • | • | • | • |



Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei

Pakete B66

Pakete

| Winter Paket Averso Combi Heizung 1 | +20 kg* |
|---|---------|
| Gasflaschenumschaltanlage mit Crashsensor | 580 |
| Reglerbeheizung mit Fernanzeige (nur i.V. mit Gasflaschenumschaltanlage) | 230 |
| Elektrische Fußbodentemperierung | 920 |
| Combi 6 G/E inkl. Digitalbedienteil | 1'410 |
| Summe Paket | 3'140 |
| Sonderpreis | 2'640 |
| Sie sparen | 500 |

| Winter Paket Averso Combi Heizung 2 | +20 kg* |
|---|---------|
| Gasflaschenumschaltanlage mit Crashsensor | 580 |
| Reglerbeheizung mit Fernanzeige (nur i.V. mit Gasflaschenumschaltanlage) | 230 |
| Elektrische Fußbodentemperierung | 920 |
| Combi 6 G/E inkl. Digitalbedienteil | 1'410 |
| Summe Paket | 3'140 |
| Sonderpreis | 1'960 |
| Sie sparen | 1'180 |

| Dusch-Paket Averso | +5 kg* |
|---------------------------------|--------|
| Citywasseranschluß | 350 |
| Duschvorhang mit Schiene | 360 |
| Duscharmatur mit Brauseschlauch | 230 |
| Summe Paket | 940 |
| Sonderpreis | 670 |
| Sie sparen | 270 |

Diese Angebote gelten nur in Verbindung mit dem verbindlichen Kauf eines der aufgeführten Fahrzeuge.

Nähere Angaben zu den Gewichten finden Sie unter "Wichtige Hinweise".

▲Bei Veröffentlichung nicht bekannt



Der werkseitige Einbau von Sonderausstattung erhöht die tatsächliche Masse des Fahrzeugs und verringert die Nutzlast. Das angegebene Mehrgewicht für Pakete und Sonderausstattung weist das Mehrgewicht gegenüber der Serienausstattung des jeweiligen Modells bzw. Grundrisses aus. Das Gesamtgewicht der ausgewählten Sonderausstattung darf die in den Modellübersichten angegebene herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung nicht überschreiten.

Hierbei handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Bei einer Auflastung erhöht sich die herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

Zubehör B66

| ● Serienausstattung | cht möglich 🛕 Bei Veröffentlic | $oldsymbol{\Delta}$ Bei Veröffentlichung nicht bekannt | | | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| Bezeichnung | Preis CHF | 465 TS | 480 TK | 485 TS | 490 TL | 535 TL | 560 TK | Mehrgewicht* (kg) |
| Auflastungen | | | | | | | | |
| Gewichtserhöhung 1500 kg mit Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | 630 | _ | 0 | - | 0 | _ | _ | 15 |
| Gewichtserhöhung 1600 kg mit Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | 630 | 0 | 0 | _ | 0 | _ | _ | 15 |
| Gewichtserhöhung 1600 kg ohne Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | 250 | _ | - | 0 | _ | 0 | _ | 0 |
| Gewichtserhöhung 1700kg mit Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | 630 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | _ | 15 |
| Gewichtserhöhung 1800kg mit Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | 630 | _ | - | 0 | - | 0 | - | 15 |
| Gewichtserhöhung 1900kg mit Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | 630 | _ | - | 0 | - | 0 | 0 | 20 |
| Gewichtserhöhung 2000kg mit Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | 630 | _ | - | 0 | | 0 | 0 | 20 |
| Aufbau, innen | | | | | | | | |
| Polster Ivo | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Polster Pavo | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Wasserversorgung - Sanitär | | | | | | | | |
| Citywasseranschluß | 350 | _ | _ | _ | _ | _ | • | 1 |
| Pakete | | | | | | | | |
| Dusch-Paket Averso | 670 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | _ | 5 |
| Winter Paket Averso Combi Heizung 1 | 2'640 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | _ | 20 |
| Winter Paket Averso Combi Heizung 2 ⁴⁾ | 1'960 | - | 0 | - | - | - | 0 | 20 |



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

maximal zur Verfügung steht. Bei einer Auflastung erhöht sich die herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise. Bei einer Auflastung erhöht sich die herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung. Die Erhöhung ergibt sich aus der höheren Nutzlast durch das alternative Fahrgestell. Hiervon ist das erhöhte Eigengewicht des alternativen Fahrgestells abzuziehen. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.





lack O — Nicht $lack \Delta$ Bei Veröffentlichung nicht Serienausstattung Sonderausstattung möglich bekannt

| Seriendassatating Solideradssatating Mogleti | | |
|--|-----------------------|-----------------------|
| Modelle | 510 TK | 520 TL |
| Basispreis | 28'750 | 28'750 |
| Gesamtlänge einschließlich Zugdeichsel (ca. cm) | 754 | 754 |
| Aufbaulänge außen (ca. cm) | 634 | 634 |
| Aufbaulänge innen (ca. cm) | 565 | 565 |
| Umlaufmaß Vorzelt (ca. cm) | 1060 | 1060 |
| Gesamtbreite (ca. cm) | 232 | 232 |
| Höhe über alles (ca. cm) | 271 | 271 |
| Stehhöhe (ca. cm) | 208 | 208 |
| Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)* | 1600 | 1600 |
| Masse in fahrbereitem Zustand (kg) (+/-5%)* | 1420 (1349 bis 1491)* | 1400 (1330 bis 1470)* |
| Herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung (ca. kg)* | 180 | 200 |
| Reifengröße | 185 R 14 C | 185 R 14 C |
| Schlafplätze serienmäßig / max | 7 | 6 |
| Bettenmaß Bug (ca. cm) | 200×74 205×76 | 198x86 188x86 |
| Bettenmaß Mitte (ca. cm) | 177x79 | |
| Bettenmaß Heck (ca. cm) | 212x170-160 | 212×170-160 |
| Bettenmaß Hubbett im Heck (ca. cm) | 200x144 | 200x144 |
| Kühlschrankvolumen / Gefrierfach (ca. l) | 131.5 (15) | 131.5 (15) |
| Wassertankkapazität gesamt (ca. l) | 44 | 44 |
| Wassertankkapazität bei Fahrbefüllung (ca. l) | 15 | 15 |
| | | |

△ × INFO

Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei





lack O — Nicht $lack \Delta$ Bei Veröffentlichung nicht Serienausstattung Sonderausstattung möglich bekannt

| Seriendassattang Sonderadssattang Mogleti | | |
|---|--------------|--------------|
| Modelle | 510 TK | 520 TL |
| Stärke Boden / Wand / Dach (ca. mm) | 38 / 28 / 28 | 38 / 28 / 28 |
| Stauraum für Gasflaschen mit max. 11 kg Füllgewicht (Anzahl in Stück) | 2 | 2 |
| Chassis Wohnwagen | | |
| Alufelgen | • | • |
| Antischlingerkupplung AKS 3004 | • | • |
| Automatische Bremsnachstellung | • | • |
| Ersatzradhalterung im Gaskasten | • | • |
| Radkastenisolierung | • | • |
| Sicherheitsfahrwerk | • | • |
| Stabilformstützen | • | • |
| Aufbau, außen | | |
| Aufbautür, einteilig ohne Fenster | • | • |
| Ausstellfenster Heck | • | • |
| Außenblech, Seitenwand Grobhammerschlag, Weiß | • | • |
| Dachhaube 40 x 40 cm | • | • |
| Doppelfenster, getönt und ausstellbar, mit Kombirollos | • | • |
| Fliegenschutz für Eingangstür | • | • |
| GFK Unterboden | • | • |
| GFK-Bugwand mit reduzierter Hagelempfindlichkeit | • | • |
| GFK-Dach mit reduzierter Hagelempfindlichkeit | • | • |
| GFK-Heckwand mit reduzierter Hagelempfindlichkeit | • | • |
| Garagenklappe 1675 x 885 mm Bug rechts | • | - |
| Serviceklappe 1000 x 420 mm Bug rechts | _ | • |

△ × INFO

Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei





| Serienausstattung | Sonderausstattung | Nicht möglich | ▲ Bei Veröffentlichung nicht bekannt |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|

| Modelle | 510 TK | 520 TL |
|---|--------|--------|
| Aufbau, innen | | |
| Einhängetisch | • | _ |
| Hinterlüftete Rückenlehnen | • | • |
| Hubtisch | • | • |
| Kaltschaummatratze | • | • |
| Lattenrost für alle Bettvarianten | • | • |
| Möbeldekor B66 | • | • |
| Polster Ardo | • | • |
| Rollrost (Single-Twin-Bett) | _ | • |
| Sitzgruppe zur Liegefläche umbaubar | • | • |
| Küche | | |
| Abfallsammler an Eingangstüre | • | • |
| Kompressorkühlschrank, 131,5 L (davon 15 L Gefrierfach) | • | • |
| Multifunktionsschiene | • | • |
| Soft Einzüge im Küchenbereich | • | • |
| Spüle, 3-flammiger Gaskocher mit E-Zündung und Glasabdeckung | • | • |
| Wasserversorgung - Sanitär | | |
| Elektrischer Warmwasseraufbereiter mit 5 l Wasserinhalt, 300 W | • | • |
| Spül- WC | • | • |
| Wassertank 15 / 44 L, fest installiert (davon 15 L Fahrzustand) | • | • |
| Elektroinstallation | | |
| Beleuchtung 12 V / 230 V | • | • |
| Digitale Wasserwaage ¹⁾ | • | • |



Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei





| Serienausstattung | Sonderausstattung | — Nicht möglich | ▲ Bei Veröffentlichung nicht bekannt |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| • Jerieriausstatturig | O Juliuei ausstatturig | MICHETHOGUCH | A bei veronentiichung nicht bekannt |

| Server of the desired assertions of the first of the firs | | |
|--|--------|--------|
| Modelle | 510 TK | 520 TL |
| Home Light inkl. Lade- und Dockingstation (2 Stück) | • | • |
| Indirekte Beleuchtung Oberschränke | • | • |
| LED Vorzeltleuchte | • | • |
| My Bürstner App lÜberwachen Sie wichtige Komponenten und Funktionen Ihres Fahrzeugs. | • | • |
| Rauchmelder | • | • |
| Spannungsanzeige ¹⁾ | • | • |
| Steckdosen 230 V | • | • |
| USB Ladesteckdosen | • | • |
| Umformer 350 VA | • | • |
| Zentraler Lichtschalter | • | • |
| Heizung - Klima / Gasanlage | | |
| Gasheizung 3000 W mit Zündautomatik | • | • |
| Umluftanlage 230 V | • | • |
| Vorbereitung für Klimaanlage | • | • |
| | | |



Bei der angegebenen Masse in fahrbereitem Zustand handelt es sich um einen im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert. Aufgrund von Fertigungstoleranzen kann die real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand vom oben angegebenen Wert abweichen. Abweichungen von bis zu ± 5 % der Masse in fahrbereitem Zustand sind rechtlich zulässig und möglich. Die zulässige Spanne in Kilogramm ist im Klammerzusatz hinter der Masse in fahrbereitem Zustand angegeben. Bei der herstellerseitig festgelegten Masse für Sonderausstattung handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei

Pakete B66 Plus

Pakete

| Dusch Paket Averso | +5 kg* |
|---------------------------------|--------|
| Citywasseranschluß | 350 |
| Duschvorhang mit Schiene | 360 |
| Duscharmatur mit Brauseschlauch | 230 |
| Summe Paket | 940 |
| Sonderpreis | 670 |
| Sie sparen | 270 |

| Winter Paket Averso Combi Heizung 1 | +20 kg* |
|---|---------|
| Gasflaschenumschaltanlage mit Crashsensor | 580 |
| Reglerbeheizung mit Fernanzeige (nur i.V. mit Gasflaschenumschaltanlage) | 230 |
| Elektrische Fußbodentemperierung | 920 |
| Combi 6 G/E inkl. Digitalbedienteil | 1'410 |
| Summe Paket | 3'140 |
| Sonderpreis | 2'640 |
| Sie sparen | 500 |

Diese Angebote gelten nur in Verbindung mit dem verbindlichen Kauf eines der aufgeführten Fahrzeuge.

Nähere Angaben zu den Gewichten finden Sie unter "Wichtige Hinweise".

▲Bei Veröffentlichung nicht bekannt



Der werkseitige Einbau von Sonderausstattung erhöht die tatsächliche Masse des Fahrzeugs und verringert die Nutzlast. Das angegebene Mehrgewicht für Pakete und Sonderausstattung weist das Mehrgewicht gegenüber der Serienausstattung des jeweiligen Modells bzw. Grundrisses aus. Das Gesamtgewicht der ausgewählten Sonderausstattung darf die in den Modellübersichten angegebene herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung nicht überschreiten.

Hierbei handelt es sich um einen für jeden Typ und Grundriss ermittelten kalkulatorischen Wert, mit dem Bürstner festlegt, wieviel Gewicht für werkseitig eingebaute Sonderausstattung maximal zur Verfügung steht. Bei einer Auflastung erhöht sich die herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

Zubehör B66 Plus

| ● Serienausstattung | ⊙ Sonderausstattung | ☐ Sonderausstattung im Paket erhältlich | — Nicht möglich | $oldsymbol{\Delta}$ Bei Veröffentlichung nicht bekannt | | | | |
|--|----------------------------|---|-----------------|--|-----------|--------|--------|-------------------|
| Bezeichnung | | | | | Preis CHF | 510 TK | 520 TL | Mehrgewicht* (kg) |
| Auflastungen | | | | | | | | |
| Gewichtserhö | hung 1700kg mit 1 | Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | | | 630 | 0 | 0 | 15 |
| Gewichtserhöhung 1800kg mit Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | | | | | 630 | 0 | 0 | 15 |
| Gewichtserhöhung 1900kg mit Fahrgestelländerung ^{3) 2)} | | | | | 630 | 0 | 0 | 20 |
| Gewichtserhö | hung 2000kg mit | Fahrgestelländerung ^{2) 3)} | | | 630 | 0 | 0 | 20 |
| Aufbau, innen | | | | | | | | |
| Polster Ivo | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Polster Pavo | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Pakete | | | | | | | | |
| Dusch Paket A | Averso | | | | 670 | 0 | 0 | 5 |
| Winter Paket Averso Combi Heizung 1 | | | | | 2'640 | 0 | 0 | 20 |



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

maximal zur Verfügung steht. Bei einer Auflastung erhöht sich die herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise. Bei einer Auflastung erhöht sich die herstellerseitig festgelegte Masse für Sonderausstattung. Die Erhöhung ergibt sich aus der höheren Nutzlast durch das alternative Fahrgestell. Hiervon ist das erhöhte Eigengewicht des alternativen Fahrgestells abzuziehen. Ausführliche Hinweise und Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie im Abschnitt Rechtliche Hinweise.

RECHTLICHE HINWEISE ZU GEWICHTSBEZOGENEN ANGABEN

Die Gewichtsangaben und -prüfungen für Wohnmobile sind EU-weit einheitlich in der EU-Durchführungsverordnung Nr. 2021/535 (bis Juni 2022: EU-Durchführungsverordnung Nr. 1230/2012) geregelt. Die wesentlichen Begrifflichkeiten und rechtlichen Vorgaben aus dieser Verordnung haben wir für Sie nachstehend zusammengefasst und erläutert. Unsere Händler und der Bürstner-Konfigurator auf unserer Website bieten Ihnen für die Konfiguration Ihres Fahrzeugs ergänzende Hilfestellung.

1. Technisch zulässige Gesamtmasse

Die technisch zulässige Gesamtmasse (auch: technisch zulässige Höchstmasse in beladenem Zustand) des Fahrzeugs (z. B. 3.500 kg) ist eine vom Hersteller festgelegte Massevorgabe, die das Fahrzeug nicht überschreiten darf. Angaben zur technisch zulässigen Gesamtmasse des von Ihnen gewählten Modells finden sich in den technischen Daten. Überschreitet das Fahrzeug im praktischen Fahrbetrieb die technisch zulässige Gesamtmasse, ist dies eine Ordnungswidrigkeit, die mit einem Bußgeld belegt werden kann.

2. Masse in fahrbereitem Zustand

Vereinfacht gesagt handelt es sich bei der Masse in fahrbereitem Zustand um das Grundfahrzeug mit Serienausstattung plus einem gesetzlich festgelegten Pauschalgewicht von 75 kg für den Fahrer.

Hierin sind im Wesentlichen die folgenden Positionen enthalten:

- · das Leergewicht des Fahrzeugs samt Aufbau einschließlich eingefüllter Betriebsstoffe wie Schmierfette, Öle und Kühlflüssigkeiten;
- · die Serienausstattung, d. h. alle Ausstattungsgegenstände, die im werkseitig eingebauten Lieferumfang standardmäßig enthalten sind;
- · der zu 100 % gefüllte Frischwassertank im Fahrbetrieb (Fahrbefüllung gemäß Herstellerangaben; 20 Liter) und eine zu 100 % gefüllte Alu-Gasflasche mit einem Gewicht von 16 kg;
- · der zu 90 % gefüllte Kraftstofftank samt Kraftstoff;
- · der Fahrer, dessen Gewicht unabhängig vom tatsächlichen Gewicht nach dem EU-Recht pauschal mit 75 kg angesetzt wird.

Angaben zur Masse in fahrbereitem Zustand finden Sie für jedes Modell in unseren Verkaufsunterlagen. Wichtig ist, dass es sich bei dem in den Verkaufsunterlagen angegebenen Wert für die Masse in fahrbereitem Zustand um einen im Typgenehmigungsverfahren ermittelten und von den Behörden überprüften Standardwert handelt. Es ist rechtlich zulässig und möglich, dass die Masse in fahrbereitem Zustand des an Sie ausgelieferten Fahrzeugs von dem in den Verkaufsunterlagen angegebenen Nennwert abweicht. Die gesetzlich zulässige Toleranz beträgt ± 5 %. Damit trägt der EU-Gesetzgeber dem Umstand Rechnung, dass es durch Gewichtsschwankungen bei Zulieferteilen sowie prozess- und witterungsbedingt zu gewissen Schwankungen bei der Masse in fahrbereitem Zustand kommt. Veranschaulichen lassen sich diese Gewichtsabweichungen anhand einer Beispielrechnung:

- · Masse in fahrbereitem Zustand lt. Verkaufsunterlagen: 2.850 kg
- · Rechtlich zulässige Toleranz von ± 5 %: 142,50 kg
- · Rechtliche zulässige Spanne der Masse in fahrbereitem Zustand: 2.707,50 kg bis 2.992,50 kg

Die konkrete Spanne der zulässigen Gewichtsabweichungen findet sich für jedes Modell in den technischen Daten. Bürstner unternimmt große Anstrengungen, um die Gewichtsschwankungen auf das produktionstechnisch unvermeidliche Mindestmaß zu reduzieren. Abweichungen am oberen und unteren Ende der Spanne sind daher sehr selten; gänzlich ausschließen lassen sie sich aber auch bei allen Optimierungen technisch nicht. Das reale Gewicht des Fahrzeugs sowie die Einhaltung der zulässigen Toleranz wird von Bürstner deshalb durch Wiegung jedes Fahrzeugs am Bandende überprüft.

3. Masse der Mitfahrer

Die Masse der Mitfahrer beläuft sich für jeden Sitzplatz, den der Hersteller vorgesehen hat, pauschal auf 75 kg, unabhängig davon, wieviel die Passagiere tatsächlich wiegen. Die Masse des Fahrers ist bereits in der Masse in fahrbereitem Zustand enthalten (siehe oben Nr. 2) und wird deshalb nicht erneut eingerechnet. Bei einem Wohnmobil mit vier zugelassenen Sitzplätzen beträgt die Masse der Mitfahrer also 3 * 75 kg = 225 kg.

4. Sonderausstattung und tatsächliche Masse

Zur Sonderausstattung (auch: Sonderausrüstung oder Zusatzausrüstung) zählen nach der gesetzlichen Definition alle nicht in der Serienausstattung enthaltenen optionalen Ausrüstungsteile, die unter der Verantwortung des Herstellers – d.h. ab Werk – am Fahrzeug angebracht werden und vom Kunden bestellt werden können (z. B. Markise, Fahrrad- oder Motorradträger, Satellitenanlage, Solaranlage, Backofen etc.). Angaben zu den Einzel- bzw. Paketgewichten der bestellbaren Sonderausstattung finden Sie in unseren Verkaufsunterlagen. Nicht zur Sonderausstattung in diesem Sinne gehört sonstiges Zubehör, das nach der Auslieferung des Fahrzeuges ab Werk durch den Händler oder Sie persönlich nachgerüstet wird. Die Masse des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand (siehe oben Nr. 2) und die Masse der an einem konkreten Fahrzeug werkseitig verbauten Sonderausstattung werden zusammen als tatsächliche Masse bezeichnet. Die entsprechende Angabe finden Sie für Ihr Fahrzeug nach Übergabe unter Ziffer 13.2 der Übereinstimmungsbescheinigung (Certificate of Conformity, CoC). Bitte beachten Sie, dass es sich auch bei dieser Angabe um einen standardisierten Wert handelt. Da für die Masse in fahrbereitem Zustand – als Element der tatsächlichen Masse – eine gesetzlich zulässige Toleranz von ± 5 % gilt (siehe Nr. 2), kann auch die tatsächliche Masse gegenüber dem angegebenen Nennwert entsprechend abweichen.

5. Nutzlast und Mindestnutzlast

Auch der Einbau von Sonderausstattung unterliegt technischen und rechtlichen Grenzen: Es kann nur so viel Sonderausstattung bestellt und werkseitig eingebaut werden, dass noch hinreichend freies Gewicht für Gepäck und sonstiges Zubehör verbleibt (sog. Nutzlast), ohne dass die technisch zulässige Gesamtmasse überschritten wird. Die Nutzlast ergibt sich durch Abzug der Masse in fahrbereitem Zustand (Nennwert laut Verkaufsunterlagen, siehe oben Nr. 2), der Masse der Sonderausstattung (siehe oben Nr. 4) und der Masse der Mitfahrer (siehe ober Nr. 3) von der technisch zulässigen Gesamtmasse (siehe oben Nr. 1). Das EU-Regelwerk sieht für Wohnmobile eine feste Mindestnutzlast vor, die für Gepäck oder sonstiges, nicht werkseitig verbautes Zubehör mindestens verbleiben muss. Diese Mindestnutzlast berechnet sich wie folgt:

Mindestnutzlast in kg ≥ 10 * (n + L)

Dabei gilt: "n" = Höchstzahl der Mitfahrer zuzüglich des Fahrers und "L" = Gesamtlänge des Fahrzeugs in Metern.

Bei einem Wohnmobil mit einer Länge von 6 m und 4 zugelassenen Sitzen beträgt die Mindestnutzlast also z.B. 10 kg * (4 + 6) = 100 kg.

Damit die Mindestnutzlast gewahrt bleibt, gibt es für jedes Fahrzeugmodell eine maximal bestellbare Kombination von Sonderausstattung. Im oben genannten Beispiel mit einer Mindestnutzlast von 100 kg dürfte die Gesamtmasse der Sonderausstattung bei einem Fahrzeug mit vier zugelassenen Sitzplätzen und einer Masse in fahrbereitem Zustand von 2.850 kg z. B. maximal 325 kg betragen:

3.500 kg technisch zulässige Gesamtmasse

- 2.850 kg Masse in fahrbereitem Zustand
- 3*75 kg Masse der Mitfahrer
- 100 kg Mindestnutzlast
- = 325 kg Maximal zulässige Masse der Sonderausstattung

Wichtig zu wissen ist, dass diese Berechnung von dem im Typgenehmigungsverfahren festgelegten Standardwert für die Masse in fahrbereitem Zustand ausgeht, ohne die zulässigen Gewichtsabweichungen bei der Masse in fahrbereitem Zustand (siehe oben Nr. 2) zu berücksichtigen. Wird der maximal zulässige Wert für die Sonderausstattung von (im Beispiel) 325 kg annähernd oder vollständig ausgeschöpft, kann es bei einer Gewichtsabweichung nach oben daher dazu kommen, dass die Mindestnutzlast von 100 kg zwar rechnerisch unter Ansatz des Standardwerts der Masse in fahrbereitem Zustand gewahrt ist, tatsächlich aber keine entsprechende Zuladungsmöglichkeit besteht. Auch hierzu eine Beispielrechnung für ein Fahrzeug mit vier Sitzen, dessen real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand um 2 % über dem Nennwert liegt:

3.500 kg technisch zulässige Gesamtmasse

- 2.907 kg Real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand (+ 2 % gegenüber dem angegebenen Wert von 2.850 kg)
- 3*75 kg Masse der Mitfahrer
- 325 kg Sonderausstattung (maximal zulässiger Wert)
- = 43 kg Tatsächliche Zuladungsmöglichkeit (< Mindestnutzlast von 100 kg)

Um eine solche Situation zu vermeiden, senkt Bürstner das zulässige Maximalgewicht der insgesamt bestellbaren Sonderausstattung modellbezogen weiter ab. Die Begrenzung der Sonderausstattung soll gewährleisten, dass die Mindestnutzlast, d.h. die gesetzlich vorgeschriebene freie Masse für Gepäck und nachträglich eingebautes Zubehör, bei den von Bürstner ausgelieferten Fahrzeugen auch tatsächlich für die Zuladung zur Verfügung steht. Da das Gewicht eines konkreten Fahrzeugs erst bei Wiegung am Bandende ermittelt werden kann, kann in sehr seltenen Fällen trotz dieser Begrenzung der Sonderausstattung eine Situation auftreten, in der die Mindestnutzlast am Bandende nicht gewährleistet ist. Um die Mindestnutzlast auch in diesen Fällen zu gewährleisten, wird Bürstner vor Auslieferung des Fahrzeugs gemeinsam mit Ihrem Handelspartner und Ihnen prüfen, ob bspw. das Fahrzeug aufgelastet wird, Sitzplätze reduziert werden oder

Sonderausstattung herausgenommen wird.

6. Auswirkungen von Toleranzen der Masse in fahrbereitem Zustand auf die Nutzlast

Auch unabhängig von der Mindestnutzlast sollten Sie beachten, dass sich unvermeidliche produktionsbedingte Schwankungen der Masse in fahrbereitem Zustand – nach oben wie nach unten – spiegelbildlich auf die verbleibende Zuladungsmöglichkeit auswirken: Wenn Sie unser Beispielfahrzeug (siehe oben Nr. 3.) z. B. mit einer Sonderausstattung mit einem Gesamtgewicht von 150 kg bestellen, ergibt sich auf Grundlage des Standardwertes für die Masse in

fahrbereitem Zustand rechnerisch eine Nutzlast von 275 kg. Die tatsächlich zur Verfügung stehende Zuladungsmöglichkeit kann aufgrund der Toleranzen von diesem Wert abweichen und höher oder niedriger liegen. Ist die Masse in fahrbereitem Zustand Ihres Fahrzeugs etwa zulässigerweise 2 % höher als in den Verkaufsunterlagen angegeben, verringert sich die Zuladungsmöglichkeit von 275 kg auf 218 kg:

- 3.500 kg technisch zulässige Gesamtmasse
- 2.907 kg Real gewogene Masse in fahrbereitem Zustand (+ 2 % gegenüber dem angegebenen Wert von 2.850 kg)
- 3*75 kg Masse der Mitfahrer
- 150 kg Bestellte Sonderausstattung des konkreten Fahrzeugs
- = 218 kg Tatsächliche Zuladungsmöglichkeit

Um sicherzugehen, dass die errechnete Nutzlast tatsächlich gegeben ist, sollten Sie bei der Konfiguration Ihres Fahrzeugs daher vorsorglich die möglichen und zulässigen Toleranzen bei der Masse in fahrbereitem Zustand einkalkulieren. Wir empfehlen zudem, das beladene Wohnmobil vor jeder Reise auf einer nichtselbsttätigen Waage zu wiegen und unter Beachtung des individuellen Gewichts der Fahrgäste zu bestimmen, ob das technisch zulässige Gesamtgewicht und die technisch zulässige Gesamtmasse auf der Achse eingehalten sind.

FUSSNOTEN

- ¹ Über My Bürstner Information App (MBI)
- ² Siehe technisch zulässige Gesamtmasse des jeweiligen Typs.
- ³ Je nach Gewicht ändert sich die Bereifung des Wohnwagens.
- ⁴ Nicht in Verbindung mit anderen Winterpaketen
- * Nähere Angaben zu den Gewichten finden Sie unter "Wichtige Hinweise".

WICHTIGE HINWEISE

Jede Änderung des werkseitigen Zustandes Ihres Fahrzeuges kann zu einer Beeinträchtigung der Fahr- und Verkehrssicherheit führen.

- · Beachten Sie alle einschlägigen Vorschri®en für einen sicheren Betrieb Ihres Fahrzeugs.
- · Die technischen Angaben beziehen sich auf das Basismodell.
- · Beachten Sie die "technisch zulässige Gesamtmasse" Ihres Fahrzeuges und überschreiten Sie diese nicht.
- · Beachten Sie die Achslasten und sorgen Sie für eine achslastabhängige Lastverteilung.
- · Bei Montage von Dachaufbauten und Antennen verändert sich die Höhe des Wohnwagens.
- · Je nach Fahrzeugtyp können nicht alle auf dem Dach zu platzierenden Zubehörkombinationen montiert werden.
- · Die technischen Daten dieses Katalogs beinhalten den Serienstand bei Drucklegung. Trotz genauer Überprüfung der Inhalte können wir Druckfehler nicht ausschließen. Im Laufe des jeweiligen Modelljahres behalten wir uns vor,

Ausstattungsänderungen und Produktverbesserungen vorzunehmen.

- · Abweichungen in Struktur und Farbe gegenüber den abgebildeten Einrichtungsgegenständen bleiben vorbehalten, soweit sie in der Natur der verwendeten Materialien liegen und handelsüblich sind.
- · Gleiches gilt für technische Änderungen am Fahrzeug, soweit die Produktionsqualität insgesamt gleichwertig bleibt oder verbessert wird und der Verwendungszweck nicht beeinträchtigt wird.
- · Bitte informieren Sie sich vor Vertragsabschluss bei einem unserer autorisierten Bürstner Handelspartner über den aktuellen Produktund Serienzustand.
- · Alle Zubehörpreise verstehen sich bei werksseitigem Einbau, im Rahmen einer Fahrzeugneuanfertigung.
- · Die Vorfracht des Fahrgestells bis Herstellerwerk und Übergabeinspektion ist im Komplettpreis enthalten.

CH - Es handelt sich um eine unverbindliche Preisempfehlung in EUR, die auf den deutschen Verkaufspreisen basiert. Preise in anderen Ländern können aufgrund der Währungsumrechnung, länderspezifischer Ausstattungen, Mehrwertsteuer, Gebühren, Transportkosten und Einfuhrzölle abweichen. Ihr Handelspartner informiert Sie gerne über die für Ihr Land geltende Preise, Steuern und Gebühren. Die Angaben über Preise entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Alle Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen ab Herstellerwerk zzgl. Zulassungsdokumente und Gasabnahme 140,- EUR. Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorhergehenden Preise ihre Gültigkeit. Gültig für Lieferungen ab 01.08.2024. Preise abhängig vom Lieferdatum. Die Preise enthalten die derzeit gültige gesetzliche Mehrwertsteuer in Höhe von 19% und unterliegen einer Anpassung bei Steuersatzänderungen. Irrtümer, Druckfehler und Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes. Stand: September 2025



Bürstner GmbH & Co. KG Weststrasse 33 D-77694 Kehl www.buerstner.com

faq.buerstner.com