



Votre configuration (KD5TWSE)

BOXDRIVE 600 XL (2024)



Caractéristique technique

EQUIPEMENT DE BASE

<input checked="" type="checkbox"/>	Châssis	-
<input checked="" type="checkbox"/>	Puissance du moteur	-
<input checked="" type="checkbox"/>	Boîte de vitesses	autom.
<input checked="" type="checkbox"/>	Longueur totale (cm)	598 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Largeur (extérieur) (cm)	204 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Largeur (intérieur) (cm)	172 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Hauteur (extérieur) (cm)	309 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Hauteur (intérieur) (cm)	225 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Poids en ordre de marche (Modèle de base sans option mais avec l'équipement de série) (kg)	2.965 kg (2.816 kg - 3.113 kg)
	Note: Y compris l'indication des tolérances de ±5% liées à la production Dieser Wert lag bei Drucklegung der Preisliste / bei Veröffentlichung der Informationen leider noch nicht endgültig vor. Wir werden die Werte schnellstmöglich auf der Markenwebseite und im Konfigurator nachreichen. Über Details lassen Sie sich bitte von Ihrem KNAUS Händler beraten.	
<input checked="" type="checkbox"/>	Masse effective du véhicule (Modèle de base avec option et équipement de série) (kg)	3.069 kg
	Note: Dieser Wert lag bei Drucklegung der Preisliste / bei Veröffentlichung der Informationen leider noch nicht endgültig vor. Wir werden die Werte schnellstmöglich auf der Markenwebseite und im Konfigurator nachreichen. Über Details lassen Sie sich bitte von Ihrem KNAUS Händler beraten.	
<input checked="" type="checkbox"/>	Poids total techniquement autorisé (kg)	3.500 kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Masse maximale des équipements supplémentaires (kg)	160 kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Masse restante de l'équipement supplémentaire (kg)	56 kg
<input checked="" type="checkbox"/>	Poids tractable autorisé (kg)	3.000 kg
	Note: Max. poids total de 6.000 kg	
<input checked="" type="checkbox"/>	Empattement (cm)	364 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Dimensions des pneus	205/75 R 16C
<input checked="" type="checkbox"/>	Dimensions des jantes	6,5 J x 16
<input checked="" type="checkbox"/>	Nombre de couchages	4
	Note: Veuillez noter que le nombre de places de couchage indiqué peut comprendre des places de couchage pour adultes et pour enfants. Les couchettes n'ont pas les mêmes dimensions. Nous vous recommandons donc de consulter votre concessionnaire KNAUS sur les dimensions des couchettes fournies dans le véhicule afin de pouvoir décider si elles conviennent à l'occupation (adultes/enfants) que vous comptez utiliser.	
<input checked="" type="checkbox"/>	Max. places de couchage possibles	5
	Note: Pour certains modèles, des équipements supplémentaires doivent être sélectionnés afin d'obtenir le plus grand nombre de places de couchage possible. Votre concessionnaire KNAUS vous conseillera volontiers.	
<input checked="" type="checkbox"/>	Nombre de places carte grise	4
<input checked="" type="checkbox"/>	Ceintures de sécurité automatiques 3 points	2
<input checked="" type="checkbox"/>	Max. de sièges avec ceinture	4





Votre configuration (KD5TWSE)

BOXDRIVE 600 XL (2024)



STRUCTURE

<input checked="" type="checkbox"/>	Nombre de baies ouvrantes	5
<input checked="" type="checkbox"/>	Epaisseur du plancher (mm)	25 mm

ESPACE DE VIE

<input checked="" type="checkbox"/>	Ceinture de sécurité 3 points, sièges dans le sens de la marche	2
<input checked="" type="checkbox"/>	Dimensions des lits toits relevable Easy Slide (cm)	186 x 124
<input checked="" type="checkbox"/>	Dimensions du lit d'appoint d'înette (cm)	166 x 67 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Dimensions des lits - arrière (cm)	194 x 145 cm

CAPACITÉ DES RÉSERVOIRS D'EAU

<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité (Litres) réservoir eaux usées	80 l
<input checked="" type="checkbox"/>	Capacité (Litres) réservoir eau propre	100 l

Note:

La capacité du réservoir d'eau propre est, selon l'annexe V, partie A, par. 2.6 note (h) du règlement (UE) 1230/2012, limitée à 20 litres par le limiteur de trop-plein (remplissage recommandé en roulant)
Lorsque la soupape de trop-plein est fermée, la capacité du réservoir d'eau propre est de 110 litres

<input checked="" type="checkbox"/>	Remplissage des trajets	20
-------------------------------------	-------------------------	----

CUISINE

<input checked="" type="checkbox"/>	Réfrigérateur (volume en litres)	69 l
-------------------------------------	----------------------------------	------

ALIMENTATION ELECTRIQUE

<input checked="" type="checkbox"/>	Batterie cellule	92
<input checked="" type="checkbox"/>	Nombre de prises 12 V	2
<input checked="" type="checkbox"/>	Nombre de prises 230 V	3
<input checked="" type="checkbox"/>	Nombre de prises USB	5

Equipement de série

Motorisation / Transmission / Boite de vitesses / Augmentation de charge

<input checked="" type="checkbox"/>	223039	MAN TGE Utilitaire Moteur: 2,0 l TDI ; Euro 6d ; 130 kW / 177 CV
<input checked="" type="checkbox"/>	222535	Boîte automatique à 8 rapports

Châssis / Mécanisme de roulement / Augmentation du PTAC du véhicule

<input checked="" type="checkbox"/>	202844	Conduite volant à gauche
<input checked="" type="checkbox"/>	232693	Essieu avant, renforcé (2.100 kg de charge utile au lieu de 1.800 kg)
<input checked="" type="checkbox"/>	222851	Suspension / amortissement, standard et stabilisation renforcée
<input checked="" type="checkbox"/>	202852-05	Châssis couleur : blanc Candy
<input checked="" type="checkbox"/>	222859	Pare-chocs avant gris avec garniture peinte de couleur carrosserie





Votre configuration (KD5TWSE)

BOXDRIVE

600 XL (2024)



<input checked="" type="checkbox"/>	202132	Pneumatiques 16" au lieu de 15" - uniquement possible pour les 3.500 kg light <small>Note: Étiquettes UE des pneumatiques, voir annexe « Étiquettes UE des pneumatiques ».</small>
<input checked="" type="checkbox"/>	222861	Couvre-roues centraux * protection des vis de roue et du capuchon de moyeu de roue contre la corrosion ...
<input checked="" type="checkbox"/>	222883	* Suspension pneumatique avec compresseur --
<input checked="" type="checkbox"/>	222634	active des sièges)
<input checked="" type="checkbox"/>	200975-03	Siège de cabine d'origine MAN
<input checked="" type="checkbox"/>	232672	Sièges cabine pivotants
<input checked="" type="checkbox"/>	222886	Boîte à gants verrouillable, éclairée
<input checked="" type="checkbox"/>	202871	ESP
<input checked="" type="checkbox"/>	202872	Hill Holder (Aide au démarrage en cote)
<input checked="" type="checkbox"/>	202873	ABS
<input checked="" type="checkbox"/>	202876	Direction assistée électromécanique
<input checked="" type="checkbox"/>	202874	Antidémarrage électronique
<input checked="" type="checkbox"/>	202879	Assistant de freinage d'urgence
<input checked="" type="checkbox"/>	222881	Assitant de stabilisation vent latéral
<input checked="" type="checkbox"/>	202890	Réservoir carburant 75 litres
<input checked="" type="checkbox"/>	202891	Clé du véhicule avec télécommande pour verrouiller et déverrouiller les portes de la cabine
<input checked="" type="checkbox"/>	232903	Télécommande clé rétractable (2x)
<input checked="" type="checkbox"/>	202892-02	Lève vitres électriques (Porte conducteur et passager)
<input checked="" type="checkbox"/>	222896	Rétroviseurs extérieurs droit et gauche, convexes, avec clignotant LED intégré et plage grand angle
<input checked="" type="checkbox"/>	202901	Feux de jour dans les phares de série
<input checked="" type="checkbox"/>	222917	Grille de radiateur avec applications chromées
<input checked="" type="checkbox"/>	232700	Préparation à l'installation d'un attelage
<input checked="" type="checkbox"/>	102870	Rails d'arrimage pour arrimer les charges en toute sécurité

Trappes de service / Portes de garage

<input checked="" type="checkbox"/>	102914-08	Coffre à gaz pour alimentation bouteille de gaz 1 x 2,7 kg
-------------------------------------	-----------	--

Baie / Lanterneau / Ventilation

<input checked="" type="checkbox"/>	102919	Système de store enrouleur Confort
<input checked="" type="checkbox"/>	102323	Baie à cadre SEITZ S7P
<input checked="" type="checkbox"/>	100750-01	Lanterneau (relevable-inclinable) 70 x 50 cm avec moustiquaire et occultant, (à l'avant)
<input checked="" type="checkbox"/>	102619-03	Lanterneau 40 x 40 cm avec moustiquaire et occultant, translucide, (arrière)





Votre configuration (KD5TWSE)

BOXDRIVE

600 XL (2024)



<input checked="" type="checkbox"/>	102922	Baie à cadre pour porte arrière
<input checked="" type="checkbox"/>	102920-03	Aérateur (champignon) cabinet de toilette
Revêtement / Construction		
<input checked="" type="checkbox"/>	102927-01	Isolation optimisée pour les ponts thermiques
<input checked="" type="checkbox"/>	102927-13	Isolation en polystyrène et revêtement KEFA au plafond
<input checked="" type="checkbox"/>	102928-04	Plancher construction en panneau sandwich
<input checked="" type="checkbox"/>	102927-10	Revêtement de paroi latérale recouvert de tissu avec isolation PE à l'arrière (stores combinés intégrés)
Meuble / Surface		
<input checked="" type="checkbox"/>	552940-31	Décor mobilier : Modern Oak
<input checked="" type="checkbox"/>	552941-07	Construction meuble en construction intégrale avec technologie de cheville
<input checked="" type="checkbox"/>	552943-01	Plan de travail cuisine + table en CPL (stratifié)
<input checked="" type="checkbox"/>	552941-23	Charnières de meubles avec renfort à ressort et fonction "Soft Close"
<input checked="" type="checkbox"/>	552941-13	Tiroirs, porte de placards, portes sont alignés avec le corps du meuble
<input checked="" type="checkbox"/>	552941-15	Tiroirs de cuisines avec extension complète à roulement à billes
<input checked="" type="checkbox"/>	552941-11	Porte de placards de pavillon avec poignées, et fonction de fermeture "Soft-Close"
Vivre / Dormir		
<input checked="" type="checkbox"/>	552960-08	Banquette Dinette élargie par extension latérale et fonction lounge à trois niveaux, utilisable pendant la conduite
<input checked="" type="checkbox"/>	552962-01	Table de dinette flottante avec plateau double pivotant
<input checked="" type="checkbox"/>	552954-04	Doublure des coffres à bagage
<input checked="" type="checkbox"/>	552247	Système ISO-Fix pour 2 sièges enfant
<input checked="" type="checkbox"/>	552949-06	Lit de pavillon avant sur glissière fonction EasySlide
<input checked="" type="checkbox"/>	552955-03	Conversion dinette en lit d'appoint
Cuisine / Salle de bain		
<input checked="" type="checkbox"/>	402985-10	Réchaud 2 feux avec couvercle en verre divisé, évier avec couvercle qui sert de planche à découper
<input checked="" type="checkbox"/>	402987-01	Réfrigérateur pour Camper Vans- 69 litres à compression avec mode nuit et mode silence
<input checked="" type="checkbox"/>	402993-02	Étagères ouvertes dans la cuisine (avec éclairage LED indirect) et coffre à bagages (avec prise 12/230 V intégrée)
<input checked="" type="checkbox"/>	453505-23	Paroi salle de bain pivotante confortable avec lavabo et douche
<input checked="" type="checkbox"/>	453503-04	Toilette à cassette Thetford rotative
Gaz / Chauffage / Climatisation / Eau		
<input checked="" type="checkbox"/>	302975	Tuyau gaz version CH/FR
<input checked="" type="checkbox"/>	302979	Régulateur gaz version CH/FR





Votre configuration (KD5TWSE)

BOXDRIVE 600 XL (2024)



- | | | |
|-------------------------------------|-----------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 551054 | Système de recirculation d'air 12 V |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 351231 | Chauffage diesel TRUMA Combi 6D |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 453510-01 | Alimentation en eau avec pompe immergée |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 453510-03 | Alimentation en eau chaude avec robinet mitigeur |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 453510-06 | Conduites d'eau posées avec un tuyau de circulation |

Electricité / Multimedia / Sécurité

- | | | |
|-------------------------------------|-----------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 253524 | Commutation / déconnexion automatique pour le démarreur et la batterie de carrosserie |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 253533 | Chargeur électrique pour batterie cellule / véhicule |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 253522 | Connexion externe 230 V avec sécurité automatique |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 253529 | Disjoncteur différentiel |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 253526-02 | Panneau de commande |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 253523-07 | Installation centrale et facilement accessible de l'appareillage et de l'alimentation |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 253534-03 | Éclairage intérieur technique LED |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 252615-01 | Contrôle lumière 8 canaux |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 222636 | Éclairage marchepied avec dispositif de coupure à l'avant |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 253534-11 | Éclairage LED soute, y compris l'éclairage de l'environnement lorsque la porte arrière est ouverte |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 253519 | Prise 230 V SCHUKO modèle suisse |

Divers

- | | | |
|-------------------------------------|-----------|----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953542-01 | Mode d'emploi (Allemand) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953542-06 | Mode d'emploi (Anglais) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 951036 | TÜV et papiers d'immatriculation |

Accessoires

- | | | |
|-------------------------------------|--------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953543 | Garantie d'étanchéité de 10 ans |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953547 | Outillage, triangle de signalisation, gilet de signalisation secours |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 953548 | Kit anti-crevaisson, compresseur 12 volts et produit d'étanchéité pour pneus |

Options choisis

		Poids	Prix
Packs			
<input checked="" type="checkbox"/>	215200	Pack TGE	+12 kg 2.710 €
	222631	Rétroviseurs extérieurs électriques réglables et chauffants	+1 kg
	222632	Régulateur de vitesse avec limiteur de vitesse	
	222633	* Ventilation des sièges (climatisation)	+11 kg





Votre configuration (KD5TWSE)

BOXDRIVE 600 XL (2024)



✓	215210	Pack BOXDRIVE	+19 kg	2.936 €
	954273	Distributeurs de savon et de liquide vaisselle	+1 kg	
	102064	Moustiquaire de porte	+4 kg	
	452718-01	Système de filtre à eau "bluuwater"	+1 kg	
	552768	Occultation cabine nouveau REMIS 5 (dispo à partir de janvier 2020) en plus de option 552637 rideau de séparation cabine avec fonction thermique		
	952823	Bon MediKit: Bon pour un ensemble de médicaments exclusifs (comprend un spray pour les plaies, un spray de désinfection et divers médicaments en pharmacie... Note: Le véhicule est livré avec un bon pour échanger l'ensemble de médicaments. Le kit de médicaments contient des médicaments disponible en pharmacie uniquement. Le bon ne peut donc être utilisé que dans la pharmacie de vente par correspondance MediKit responsable sur www.medikit.shop . Sur www.medikit.shop , vous recevrez également de plus amples informations sur votre MediKit.		
	232670	Pack de rangement: galerie de toit avec 2 emplacements. 1 DIN et lampe de lecture	+5 kg	
	250233	Pré-équipement radio incluant 2 haut-parleurs		
	450740	Réservoir eaux usées isolé et chauffé	+2 kg	
	222679	Pack d'extension du cockpit comprenant : Prise de courant 12V, 4 porte-gobelets et allume-cigare		
	352059	TRUMA commande CP Plus		
	101080	Marchepied électrique, largeur 70 cm	+7 kg	
✓	215230-01	Pack Media Van II - BOXDRIVE	+9 kg	3.389 €
	222628	* Réglage longitudinal (200 mm)		
	233602-01	Système de navigation "MAN Media VAN Business Navigation" - Écran couleur TFT (8,0 pouces), écran tactile avec capteur de proximité, 4 haut-parleurs: 2...	+2 kg	
	222648	* Inclinaison du siège --		
	222641-01	Caméra de recul "Rear View"	+6 kg	
	222642	Réception radio numérique (DAB+)	+1 kg	
Vivre / Dormir				
✓	553787	Lit relevable à l'arrière	+29 kg	1.261 €
✓	552574	Lit fixe avec matelas EvoPore HRC y compris revêtement WaterGEL uniquement pour les lits fixes	+6 kg	542 €
✓	552335-18	Sélection tissu : CASUAL SILVER		
Gaz / Chauffage / Climatisation / Eau				
✓	352379	Chauffage TRUMA Combi 6 D + E	+1 kg	1.387 €
Stores extérieurs / Accessoires pour stores				
✓	501646-05	Store 300 x 250 cm anthracite	+28 kg	1.422 €





Votre configuration (KD5TWSE)

BOXDRIVE 600 XL (2024)



Résumé de vos coûts totaux

	Poids	Prix
<input checked="" type="checkbox"/> Prix total et poids de l'équipement standart	2.965 kg	80.402 €
<input checked="" type="checkbox"/> Prix total et poids de l'équipement oprionel	104 kg	13.647 €
Prix total et poids de votre configuration	3.069 kg	94.049 € <small>incl. 8,1% TVA.</small>



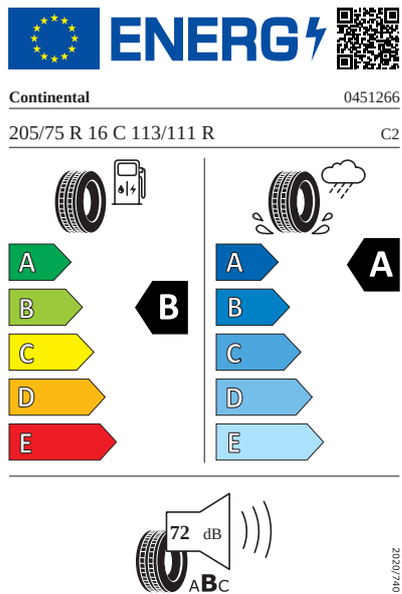


Votre configuration (KD5TWSE) BOXDRIVE 600 XL (2024)



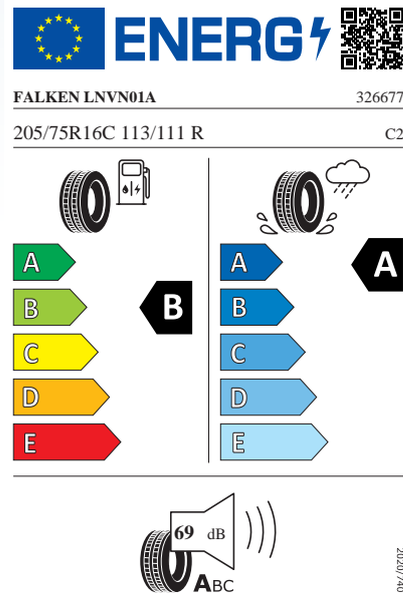
Annexe « Étiquettes UE des pneumatiques » :

202132 - Pneumatiques 16" au lieu de 15" -
uniquement possible pour les 3.500 kg light



Fiche technique UE (UE-Server) >>

202132 - Pneumatiques 16" au lieu de 15" -
uniquement possible pour les 3.500 kg light



Fiche technique UE (UE-Server) >>

La commande ciblée d'une marque de pneumatiques définie est impossible pour des raisons logistiques et de technique de production.
Sous réserve de modifications et d'erreurs.



Informations techniques et juridiques importantes concernant la configuration du véhicule et les indications relatives au poids

Dans la circulation routière, chaque véhicule n'est homologué que pour un certain poids maximal. Ce poids maximal ne doit pas être dépassé pendant la conduite. Par conséquent, lors de la configuration et de la sélection d'équipements supplémentaires (« packs », « caractéristiques des équipements » et « options ») de notre gamme d'usine, les exigences techniques et légales relatives au poids de votre véhicule doivent déjà être prises en compte.

Les exigences légales relatives au poids de votre véhicule sont fixées par le règlement d'exécution (UE) 2021/535 de la Commission du 31 mars 2021 (jusqu'en 06/2022 : règlement (UE) n°1230/2012 de la Commission du 12 décembre 2012). Afin de vous informer de manière aussi transparente et complète que possible sur les informations relatives au poids fournies dans le cadre de la configuration, les explications et commentaires suivants de Knaus Tabbert AG sont basés sur les exigences de ce règlement. Avant de configurer et de commander votre véhicule, lisez attentivement les explications et remarques suivantes sur les informations relatives au poids. Nos partenaires commerciaux seront également heureux de vous aider à sélectionner et à configurer votre véhicule.

I. Définitions

1. Le poids total admissible du véhicule

Le « poids total admissible » du véhicule est indiqué dans la partie I du certificat d'immatriculation (sous le point F.1.) et correspond au poids maximal autorisé spécifié par le constructeur que votre véhicule peut peser en charge (par exemple 3 500 kg). Il ne doit pas être dépassé pendant la conduite. Le dépassement du poids total admissible au volant est passible d'amendes dans de nombreux pays européens. En Allemagne, le dépassement du poids total admissible au volant peut constituer une infraction administrative passible d'une amende. Nous vous recommandons donc de peser votre véhicule avant chaque voyage et de vérifier que votre véhicule respecte le poids total admissible. Le respect du poids total admissible relève de votre responsabilité.

Le poids total admissible est indiqué pour chaque implantation dans les caractéristiques techniques.

2. Le poids du véhicule en ordre de marche

La "masse en ordre de marche" désigne la masse du véhicule, y compris la carrosserie et l'équipement standard d'usine ("équipement de base" ou "équipement de série"), y compris le réservoir de carburant rempli à 90 % de sa capacité conformément à l'équipement de série, ainsi que les carburants tels que les graisses, les huiles et les liquides de refroidissement, les outils et les pneus de secours, plus la masse du conducteur, calculée forfaitairement à 75 kg conformément à la législation.

Le poids en ordre de marche est indiqué pour chaque implantation dans les caractéristiques techniques.

Les éléments suivants sont inclus dans le poids du véhicule en ordre de marche :

- le poids à vide du véhicule, carrosserie comprise, y compris les fluides de fonctionnement tels que les graisses, les huiles et les liquides de refroidissement, les outils et l'assistance au dépannage des pneus ;
- l'équipement standard ; c'est-à-dire la configuration de base d'un véhicule équipé de toutes les caractéristiques légalement requises, y compris tous les équipements montés qui ne nécessitent pas de spécifications supplémentaires au niveau de la configuration ou de l'équipement ;
- le réservoir d'eau potable rempli à 100 % en mode conduite (la capacité du réservoir d'eau potable est limitée à 10, 20 ou 40 litres, selon le modèle de véhicule en mode conduite) et une bouteille de gaz en aluminium remplie à 100 %, pesant 16 kg ;
- le réservoir de carburant rempli à 90 % selon l'équipement de série, carburant compris
- le conducteur, dont le poids est calculé forfaitairement à 75 kg.

Veuillez noter que les indications de poids en ordre de marche figurant dans les caractéristiques techniques sont des valeurs nominales calculées, qui sont soumises à des tolérances liées à la production allant jusqu'à ± 5 %. Ces tolérances légalement admissibles peuvent avoir un effet direct sur le poids réel

7. Le poids maximal de l'équipement supplémentaire

Pour que la charge utile minimale prescrite par la loi soit respectée, le fabricant définit pour chaque implantation le « poids maximal de l'équipement supplémentaire ». Il s'agit donc du poids disponible pour le choix des options d'usine (« Packs », « Caractéristiques des équipements » et « Options ») tout en respectant la charge utile minimale réglementaire.

Knaus Tabbert AG calcule la masse maximale de l'équipement supplémentaire en déduisant tout d'abord de la masse totale techniquement admissible la masse en ordre de marche, la masse des passagers et la charge utile minimale.

La masse en ordre de marche est toutefois une valeur nominale calculée, qui peut être soumise à des tolérances de ± 5 % liées à la production (voir point 1.). 2.). L'apparition de ces tolérances liées à la production pourrait, en cas d'utilisation de la masse disponible par calcul pour les équipements supplémentaires, conduire à ce que la charge utile minimale ne soit de fait pas respectée.

Pour éviter que la charge utile minimale ne soit diminuée, Knaus Tabbert AG tient donc compte des écarts de poids admissibles pour chaque implantation, dès la définition du poids de l'équipement supplémentaire.

II. Informations techniques et juridiques

1. Tolérances légalement admises lors du calcul des spécifications de poids

Les poids en ordre de marche indiqués dans les caractéristiques techniques sont des valeurs nominales calculées sous réserve de tolérances de production pouvant atteindre ± 5 %. Ces tolérances liées à la production, qui peuvent atteindre ± 5 %, sont légales et résultent de l'utilisation de matériaux naturels, tels que le bois, et des procédés de fabrication utilisés par certains fournisseurs. Les variations de poids dues aux matériaux utilisés ne peuvent être exclues malgré des processus de production optimisés. Étant donné que ces tolérances légalement admissibles ont un effet direct sur le poids réel de votre véhicule et donc aussi sur la charge utile possible ou la charge utile restante, vous devez absolument en tenir compte lors de la configuration de votre véhicule.

Exemple :

Poids en ordre de marche selon les caractéristiques techniques :	2 968 kg
Tolérance légale de ± 5 % :	148 kg
Plage de poids total légalement admissible en ordre de marche	2 820 à 3 116 kg

2. Impact des tolérances légalement autorisées

Si le poids réel du véhicule est augmenté par la sélection d'équipements supplémentaires au point qu'il n'y a mathématiquement plus de charge utile suffisante entre le poids réel du véhicule et le poids total admissible pour le transport des passagers autorisés et la charge utile minimale (voir ci-dessous), vous avez en principe la possibilité (en fonction de l'implantation) de sélectionner une augmentation de la charge du véhicule dans le cadre de la configuration, de sélectionner une réduction du nombre de sièges autorisés pendant les déplacements et/ou de désélectionner des équipements supplémentaires afin de pouvoir poursuivre la configuration. Sinon, la configuration et donc le processus de commande de votre véhicule ne pourront pas être poursuivis.

Si nécessaire, vérifiez auprès de votre concessionnaire Knaus Tabbert AG que le poids total admissible n'est pas dépassé, c'est-à-dire qu'il reste suffisamment d'espace de chargement pour les passagers et les bagages (charge utile minimale, voir ci-dessous).

de votre véhicule et donc sur la charge utile ou la charge utile restante. Par conséquent, vous devez absolument tenir compte de ces tolérances lorsque vous configurez votre véhicule.

3. Le poids réel du véhicule

Le « poids réel du véhicule » désigne le poids du véhicule en ordre de marche, augmenté par le poids des équipements supplémentaires installés en usine sur un véhicule donné.

4. Le poids du conducteur et le poids des passagers

Le « poids du conducteur » est calculé forfaitairement à 75 kg, quel que soit le poids réel du conducteur. Le poids du conducteur étant déjà inclus dans le poids en ordre de marche, il n'est pas inclus dans le poids des passagers.

Le « poids des passagers » résulte du nombre de personnes autorisées à circuler, fixée par le conducteur lors de la procédure de réception, moins le poids du conducteur, calculé forfaitairement à 75 kg.

Le nombre de personnes autorisées en mode conduite est indiqué dans les caractéristiques techniques pour chaque implantation.

Le poids des passagers est également calculé forfaitairement à 75 kg par passager, quel que soit leur poids réel. Ainsi, pour un véhicule dont le nombre de personnes autorisées en mode conduite est de quatre, le poids des passagers est de 225 kg (3*75 kg).

5. Équipement standard et supplémentaires

L'« équipement standard » (« équipement de base » ou « équipement de série ») désigne la configuration de base d'un véhicule équipé de toutes les caractéristiques légalement requises, y compris tous les équipements montés qui ne nécessitent pas de spécifications supplémentaires au niveau de la configuration ou de l'équipement.

Vous trouverez des informations sur l'équipement standard (« équipement de base » ou « équipement de série ») pour l'implantation que vous avez choisie dans le cadre de la configuration ci-dessous.

Les « équipements supplémentaires » (« packs », « caractéristiques des équipements » et « options ») désignent tous les éléments d'équipement non compris dans l'équipement standard qui sont montés sur le véhicule en usine sous la responsabilité du constructeur et qui peuvent être commandés par le client. L'équipement supplémentaire dans ce sens ne comprend pas les autres accessoires montés sur le véhicule par vous ou votre partenaire commercial après la livraison du véhicule par le fabricant.

Les détails des packs (d'équipement), des caractéristiques et des options qui peuvent être commandés à l'usine se trouvent avec l'implantation sélectionnée dans la configuration ci-dessous.

Notez que l'installation d'équipements supplémentaires entraîne toujours une réduction de la charge utile (voir point 6). Le poids maximum des équipements supplémentaires qui peuvent être sélectionnés pour chaque implantation est indiquée dans les informations relatives aux implantations respectives des véhicules (cf. point 7.).

6. La charge utile et la charge utile minimale

La « charge utile » est calculée en déduisant du poids total admissible le poids en ordre de marche, le poids des passagers et le poids maximal des équipements en option spécifiés par le constructeur.

La législation européenne prescrit une « capacité de charge minimale » fixe pour les camping-cars, qui concerne les bagages et autres accessoires non installés par le constructeur. Elle ne doit pas être sous-estimée lors de la configuration de votre véhicule et est calculée à l'aide de la formule suivante :

Charge utile minimale en kg $\geq 10 * (n + L)$
Où « n » est le nombre maximal de passagers plus le conducteur et « L » est la longueur totale du véhicule en mètres.

Mais indépendamment de la question de savoir si le respect de la charge utile minimale est assuré, vous devez respecter les tolérances de production légalement admissibles pour le poids en ordre de marche dans le cadre de la configuration, car elles ont toujours une incidence sur les capacités de chargement. Vous ne pouvez donc commander qu'un poids maximal d'équipements supplémentaires pour chaque implantation.

Si vous commandez le véhicule de l'exemple ci-dessus avec des équipements supplémentaires d'un poids total de 150 kg, la valeur nominale du poids en ordre de marche dans les caractéristiques techniques donne une charge utile de 180 kg. Toutefois, la capacité de charge réelle peut s'écarter de cette valeur en raison des tolérances légales autorisées. Si le poids de votre véhicule en ordre de marche est supérieur d'environ 1 % à la valeur nominale indiquée dans les caractéristiques techniques, la charge utile est réduite de 180 kg à 151 kg :

Exemple :

3 500 kg	Poids total admissible
- 2 998 kg	Poids réel du véhicule en ordre de marche (+ 1 % par rapport au poids en ordre de marche de 2 968 kg indiqué dans les caractéristiques techniques)
- 3*75 kg	Poids des passagers
- 150 kg	Équipement supplémentaire commandé pour le véhicule concrètement configuré
= 127 kg	Possibilité de charge restante (important : la possibilité de charge restante doit être supérieure à la charge utile minimale, cf. point 6).

Nous vous recommandons donc de peser votre véhicule chargé avant chaque voyage et de vérifier que votre véhicule respecte le poids total admissible. Ce contrôle relève de votre responsabilité en tant que conducteur de véhicule.