

# Camping-cars Camper Van Fiches techniques Prix publics

VALABLE À PARTIR DU 01 AOÛT 2024



  
**LAIKA**

# INFORMATIONS IMPORTANTES POUR CHOISIR VOTRE CAMPING-CAR

Le choix de la bonne implantation ainsi qu'un design attrayant sont des facteurs particulièrement importants lors de l'achat d'un camping-car, camper van ou urban vehicle (ci-après : camping-car). Par ailleurs, le poids joue également un rôle essentiel. Famille, amis, équipement en option, accessoires et bagages – tout cela doit pouvoir loger. Parallèlement, il existe des limites techniques et juridiques pour la configuration et le chargement. Chaque camping-car est conçu pour un certain poids, qui ne doit pas être dépassé à l'utilisation. Pour l'acheteur d'un camping-car, la question qui se pose est donc celle de savoir comment il doit configurer son véhicule pour loger les passagers, les bagages et les accessoires selon ses besoins sans que le véhicule dépasse ce poids maximal ? Pour vous faciliter cette décision, nous vous fournissons ci-après quelques informations qui vous seront particulièrement utiles pour choisir votre véhicule parmi les modèles de notre portefeuille:

## 1. La masse en charge maximale techniquement admissible ...

... est une valeur déterminée par le fabricant que le véhicule ne doit pas dépasser. Laika définit une limite supérieure pour le véhicule par rapport à l'implantation, cette limite pouvant varier d'une implantation à l'autre (par ex. 3 500 kg, 4 400 kg). Vous trouverez l'indication correspondante pour chaque implantation dans les caractéristiques techniques.

### ECOVIP PROFILÉS IMPLANTATIONS

#### MODÈLE

			
		<b>L 2009</b>	<b>L 3009</b>
Châssis de série		Fiat Ducato 35 Light	Fiat Ducato 35 Light
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)	2184 / 103 (140)	2184 / 103 (140)
Boîte de vitesses automatique		(O)	(O)
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm	659 / 225 / 299	699 / 225 / 299
Largeur / hauteur intérieure	cm	212 / 205	212 / 205
Empattement	mm	3.450	3.800
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg	3.500	3.500
Masse en ordre de marche*	kg	2.921 (2.775 - 3.067)*	3.019 (2.868 - 3.170)*
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*		4 (S) 5 (O)	4 (S) 5 (O)
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg	203	101
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg	2.000	2.000

## 2. La masse en ordre de marche ...

... se compose – pour simplifier – du véhicule de base avec l'équipement standard plus un poids forfaitaire de 75 kg pour le conducteur. Il est également autorisé et possible que la masse en ordre de marche de votre véhicule diverge de la valeur nominale indiquée dans les documents de vente. La tolérance admissible s'élève à  $\pm 5\%$ . La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Pour une pleine transparence sur les écarts de poids possibles, Laika pèse chaque véhicule à la fin de la chaîne et communique à votre partenaire le résultat de la pesée de votre véhicule pour qu'il vous le transmette.

Vous trouverez des explications détaillées sur la masse en ordre de marche au point «Mentions légales».

### 3. Les Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)...

... sont déterminés par le fabricant dans ladite procédure de réception par type. De cela résulte ladite masse des passagers. Pour cela, un poids forfaitaire de 75 kg par passager (sans conducteur) est calculé. Vous trouverez des explications détaillées sur la masse des passagers au point « Mentions légales »

#### ECOVIP PROFILÉS IMPLANTATIONS

##### MODÈLE

			
		<b>L 2009</b>	<b>L 3009</b>
Châssis de série		Fiat Ducato 35 Light	Fiat Ducato 35 Light
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)	2184 / 103 (140)	2184 / 103 (140)
Boîte de vitesses automatique		(O)	(O)
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm	659 / 225 / 299	699 / 225 / 299
Largeur / hauteur intérieure	cm	212 / 205	212 / 205
Empattement	mm	3.450	3.800
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg	3.500	3.500
Masse en ordre de marche*	kg	2.921 (2.775 - 3.067)*	3.019 (2.868 - 3.170)*
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*		4 (S) 5 (O)	4 (S) 5 (O)
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg	203	101
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg	2.000	2.000

### 4. Les Poids défini par le constructeur pour les équipements en option ...

... sont une valeur définie par Laika par implantation pour la masse maximale d'équipement pouvant être commandé en option. Cette limitation a pour but de garantir que la capacité de charge minimale, c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires montés ultérieurement pour les véhicules livrés par Laika soit également disponible pour la charge supplémentaire. Si la pesée à la fin de la chaîne devait exceptionnellement révéler que la possibilité de chargement additionnel réelle dépasse en baisse la capacité de charge minimale par suite d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderions alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option.

Vous trouverez des explications détaillées sur les répercussions des tolérances sur la capacité de charge minimale et la masse de la charge utile au point « Mentions légales ».

Code	Accessoires	Prix €	Kg*
<b>CHÂSSIS ET CABINE</b>			
LCA140	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	3.943 €	60 kg
LCA-M180	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	8.077 €	60 kg
LMI40HD	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) - (Supplément par rapport au 140 ch)	1.662 €	0 kg

**PACK CHÂSSIS PRO** **LK1 - 8,6 KG\***

- Frein de stationnement électrique
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT

### 5. Le poids en surplus de l'équipement en option et des paquets ...

... augmente la masse réelle du véhicule (= masse en ordre de marche plus l'équipement en option choisi) et diminue la capacité de charge. La valeur mentionnée indique le poids en surplus par rapport à l'équipement standard de l'implantation respective. Le poids total des paquets choisis et de l'équipement en option ne doit pas dépasser les Poids défini par le constructeur pour les équipements en option.



# KOSMO

# KOSMO PROFILÉS | INTÉGRAUX

## EQUIPEMENTS STANDARD EN COMMUN

### CHÂSSIS VÉHICULE

- Fiat Ducato 35 Light, 140 ch, Turbo Diesel Common Rail
- Voie arrière élargie
- Jantes alliage 16" coloris noir mat, d'origine Fiat, pour véhicules avec châssis Light et boîte de vitesses manuelle (4x)
- Kit anti-crevaison Fix&Go
- Réservoir carburant 60 l
- Contrôle électronique de la stabilité : ESC, ABS, ASR, Hill Holder (aide au démarrage en côte), Roll Over Mitigation (système anti-retournement), Crosswind Assist (assistance vent latéral), système anti-louvoisement, système de freinage post-collision
- Régulateur de vitesse
- Traction+ (différentiel électronique intelligent) et Hill Descent Control (contrôle du véhicule en descente)
- Eco-Pack avec Start&Stop
- Climatisation cabine manuelle
- Airbags conducteur et passager
- Volant réglable en hauteur
- Commandes radio au volant
- Volant et pommeau du levier de vitesse gainés de cuir, d'origine Fiat

### CABINE

- Fermeture centralisée portes cabine avec télécommande

### CARROSSERIE

- Isolation en mousse de polystyrène extrudée (XPS)
- Parois en aluminium
- Toit en polyester
- Blocs feux arrière LED
- Sous-plancher en polyester
- Bas de caisse en ABS
- Garage avec plancher surbaissé, revêtement antidérapant, éclairé, chauffé, rails avec œillets d'arrimage réglables
- Garage avec une charge maximale de 150 kg, en fonction de la configuration et de la charge réelle utilisée
- Prise de courant dans le garage
- Double porte d'accès au garage
- Marchepied intégré
- Poignée de courtoisie à l'entrée

- Porte cellule avec baie fixe et store occultant
- Baies à cadre affleurant, store occultant et moustiquaire
- Éclairage extérieur LED
- Coffre à gaz surbaissé, facilement accessible

### CUISINE

- Surface du plan de la cuisine et de la table anti-rayures et anti-traces (Fenix®)
- Éclairage indirect sous le plan de travail de la cuisine
- Évier en acier inoxydable
- Plaque de cuisson 2 ou 3 feux (selon le modèle)
- Réfrigérateur avec choix automatique de la source d'énergie (AES)
- Tiroirs de la cuisine avec technologie Softclose
- Prise 230 V dans la cuisine
- Habillage des cadres des baies de la cuisine et du séjour
- Panneau anti-projection effet cristal pour le plan de la cuisine
- Lanterneau 40 x 40 cm dans la cuisine
- Mitigeur de cuisine et de salle d'eau en métal

### SALLE DE BAIN/DOUCHE

- Tringle dans la salle d'eau
- WC à cassette (isolée)
- Lanterneau dans la salle d'eau
- Salle d'eau de type Vario avec maxi-douche séparable intégrée (selon le modèle)
- Porte de la salle d'eau permettant le cloisonnement central (selon le modèle)
- Douche indépendante
- Compartiment de rangement dans le plancher à l'arrière du véhicule (selon le modèle)

### INSTALLATIONS

- Éclairage LED complet, à plusieurs niveaux
- Spots de lecture réglables avec prises USB
- Éclairage nocturne
- Chauffage gaz Combi avec répartition optimale dans tout le véhicule, y compris dans la soute garage et la cabine

- Chauffage avec panneau de contrôle numérique, programmable
- Panneau de contrôle avec affichage LED
- Chargeur batterie automatique 22 A
- Batterie cellule (95 Ah)
- Prises USB pour recharger vos appareils électroniques
- Coffre à gaz pour deux bouteilles
- Réservoir eau propre situé à l'intérieur, facilement accessible, pompe à eau électrique immergée
- Réservoir eaux usées avec système d'ouverture / fermeture de sécurité
- Tuyaux d'évacuation des eaux avec siphons anti-odeurs et réservoir eaux usées avec ventilation extérieure

### INTERIEUR & CONFORT

- Plafond capitonné
- Parois équipées d'un système anti-condensation et ventilation dans le mobilier pour une répartition idéale de la chaleur
- Mobilier "Forest Green + Stone Grey"
- Appuis-tête séjour réglables en hauteur
- Coussins séjour ergonomiques déhoussables et modulables avec les sièges, les dossiers et les coussins d'ambiance pouvant être accordés selon les envies
- Ambiance Parma
- Dossiers Venezia
- Table ergonomique avec plateau coulissant et pivotant, rallonge pliante et manipulation aisée
- Lits avec sommiers à lattes en bois
- Matelas grand confort avec housse extensible lavable en machine
- Transformation des lits jumeaux en maxi couchage avec échelle
- Tête de lit arrière au design exclusif
- Armoire équipée d'un rail coulissant
- Compartiment TV LCD/LED allant jusqu'à 32"
- Meuble à chaussures située à l'entrée (selon le modèle)

### PRÉDISPOSITION DE SÉRIE POUR:

- Prédiposition TV avec alimentation et câblage pour l'antenne
- Prédiposition attelage
- Prédiposition antenne satellite

# KOSMO PROFILÉS | INTÉGRAUX

## EQUIPEMENTS STANDARD SUPPLEMENTAIRES POUR CHAQUE GAMME

### PROFILÉS



- Vitres électriques dans la cabine
- Antenne radio DAB
- Prédiposition radio DAB et haut-parleurs dans la cabine
- Rétroviseurs extérieurs chauffants et réglables électriquement avec répétiteur de clignotant intégré
- Feux antibrouillard avec fonction feux de virage, d'origine Fiat
- Pare-chocs avant peint
- Skidplate coloris noir
- Sièges cabine pivotants avec accoudoirs, réglables en hauteur et inclinables
- Compartiments de rangement et éclairage indirect dans la casquette avant
- Casquette monobloc en polyester et jonction cabine/cellule isolée
- Porte coulissante pour séparer la zone de couchage (selon le modèle)
- Table ergonomique avec plateau coulissant, rallonge rabattable et manipulation aisée
- Lanterneau panoramique dans le séjour<sup>(5)</sup>
- Lits jumeaux arrière rabattables électriquement, convertibles en maxi couchage, avec sommier à lattes, matelas premium avec housse extensible respirante, lavable en machine, lampes de lectures réglables, prises USB, lanterneau (Kosmo L 105)

### INTÉGRAUX



- Rétroviseurs ext. type bus avec double lentille et fonction grand angle, chauffants et réglables électriquement
- Feux de jour à LED
- Feux full LED (intégraux)
- Porte conducteur avec vitre électrique
- Cabine isolée et chauffée
- Sièges cabine pivotants avec accoudoirs, réglables en hauteur, ceintures de sécurité intégrées et sellerie assortie au séjour
- Stores plissés de cabine
- Tableau de bord au style automobile en matériau soft-touch
- Face avant monobloc au style automobile en fibre de verre avec pare-brise panoramique
- Lanterneau panoramique dans le séjour
- Lit de pavillon avec sommier à lattes et matelas grand confort, rideau périphérique, lanterneau, doubles liseuses, étagère et rideau de séparation pour une intimité maximale
- Lit de pavillon avec éclairage direct et indirect, revêtement en simil cuir, système de verrouillage à double sécurité et commande centrale

# KOSMO PROFILÉS IMPLANTATIONS

## MODÈLE

Châssis de série	
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)
Boîte de vitesses automatique	
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm
Largeur / hauteur intérieure	cm
Empattement	mm
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg
Masse en ordre de marche*	kg
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg
Nombre de couchages	
Parois / toit / plancher (épaisseur)	mm
Baies	
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon <sup>(5)</sup>	
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher	
Dimensions garage (l x h x L)	cm
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l
WC à cassette (isolée)	l
Salon face-face avec table à rallonge pliante	
Lit arrière droit / gauche	cm
Lit arrière double	cm
Lit dînette	cm
Lit de pavillon électrique <sup>(5)</sup>	cm
Réfrigérateur	l
Chauffage à air pulsé	kW
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière / soute	pc.
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.



## L 105

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
599 / 232 / 295
218 / 210
3.800
3.500
2.926 (2.780 / 3.072)*
4 (S)
219
2.000
4 (S)
34 / 34 / 41
4 (S)
S
S
218x46x52
55x40 / 55x40
110 / 20
90
18
-
-
201x186 / 180
205x70 / 190x70 / 200x205/190
136
6
1 - 4 - (2+2) - 1 - / - /
2



## L 319

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
695 / 232 / 295
218 / 210
3.800
3.500
2.913 (2.767 / 3.059)*
4 (S) 5 (O)
207
2.000
2 (S) + 2 (O) + 1 (O)
34 / 34 / 41
4 (S)
S
S
218x120x112
95x110 / 75x80
110 / 20
90
18
-
200x80 / 195x80
210x184
200x60 (O)
200x140/123 (O)
136
6
1 - 3 - (2+2) - 1 - / - /
2



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# KOSMO PROFILÉS IMPLANTATIONS

## MODÈLE

Châssis de série	
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)
Boîte de vitesses automatique	
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm
Largeur / hauteur intérieure	cm
Empattement	mm
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg
Masse en ordre de marche*	kg
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg
Nombre de couchages	
Parois / toit / plancher (épaisseur)	mm
Baies	
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon <sup>(5)</sup>	
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher	
Dimensions garage (l x h x L)	cm
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l
WC à cassette (isolée)	l
Salon face-face avec table à rallonge pliante	
Lit arrière droit / gauche	cm
Lit arrière double	cm
Lit dînette	cm
Lit de pavillon électrique <sup>(5)</sup>	cm
Réfrigérateur	l
Chauffage à air pulsé	kW
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière / soute	pc.
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.



## L 409

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
740 / 232 / 295
218 / 210
4.035
3.500
2.997 (2.847/ 3.147)*
4 (S) 5 (O)
119
2.000
2 (S) + 2 (O) + 1 (O)
34 / 34 / 41
4 (S)
S
S
218x120x112
95x110 / 75x80
110 / 20
90
18
-
210x80 / 205x80
210x205
200x60 (O)
200x140/123 (O)
136
6
1 - 4 - (2+2) - 1 - / - /
2



## L 412 DS

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
740 / 232 / 295
218 / 210
4.035
3.500
2.984 (2.835/ 3.133)*
4 (S)
137
2.000
2 (S) + 2 (O) + 1 (O)
34 / 34 / 41
5 (S)
S
S
218x100x124
95x110 / 75x80
110 / 20
90
18
S
-
198x148
195x90 (O)
200x140/123 (O)
136
6
1 - 4 - (2+2) - 1 - / - /
2



### \*INFO

En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

## KOSMO PROFILÉS PACKS

### PACK CHÂSSIS PRO

LK1  
- 8,6 KG\*

- Frein de stationnement électrique
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"

Prix

2.149 €

### PACK SAFETY

LK5  
0 KG\*

- Freinage d'urgence autonome avec détection des piétons et des cyclistes, contrôle de la trajectoire (système d'aide au maintien dans la voie), capteur de pluie et de luminosité, reconnaissance des panneaux de signalisation + feux adaptatifs (allumage et extinction automatiques des feux de route)
- Régulateur de vitesse adaptatif > 30 km/h

Prix

1.659 €

### PACK CHÂSSIS MAX

LK2  
- 8,1 KG\*

- Frein de stationnement électrique
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"
- Feux full LED
- Capteurs de pluie et de luminosité

Prix

3.615 €

### PACK CHÂSSIS MAX (uniquement avec LK5 - Pack Safety)

LK6  
- 8,6 KG\*

- Frein de stationnement V37:V42
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"
- Feux full LED

Prix

3.348 €



\*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

## PACK ONE KOSMO L

PL1  
+ 84,4 KG\*

- Sièges cabine assortis au salon
- Réservoir eaux usées isolé
- Skyview de cabine intégré
- Lit de pavillon électrique au-dessus du salon (5)
- Hotte aspirante
- Prédiposition caméra de recul
- Réservoir eaux usées chauffé
- Stores plissés de cabine pour pare-brise et vitres latérales
- Prédiposition panneau solaire
- Caillebotis de douche en bois
- Tapis de cabine
- Porte cellule Premium XL avec fermeture centralisée, télécommande, baie, store occultant, compartiment de rangement et vérin à gaz
- Habillage des parois de la chambre à coucher arrière en simili cuir
- Grand tiroir et porte-bouteille coulissants dans la cuisine
- Ambiance Siena
- Coussins Liguria

Prix

STANDARD

## PACK ONE KOSMO L 105

PL3  
+ 37,4 KG\*

- Sièges cabine assortis au salon
- Réservoir eaux usées isolé
- Skyview de cabine intégré
- Hotte aspirante
- Prédiposition caméra de recul
- Réservoir eaux usées chauffé
- Stores plissés de cabine pour pare-brise et vitres latérales
- Prédiposition panneau solaire
- Caillebotis de douche en bois
- Tapis de cabine
- Porte cellule Premium XL avec fermeture centralisée, télécommande, baie, store occultant, compartiment de rangement et vérin à gaz
- Habillage des parois de la chambre à coucher arrière en simili cuir
- Grand tiroir et porte-bouteille coulissants dans la cuisine
- Ambiance Siena
- Coussins Liguria

Prix

STANDARD

## PACK ALARME

S1A  
+ 4,2 KG\*

- Capteurs de stationnement avant (x4)
- Capteurs de stationnement arrière (x4)
- Dispositif antivol à périmètre volumétrique (y compris portes et trappes), télécommande intégrée dans la clé du porteur
- Capteurs antivol pour les baies (x6)

Prix

1.999 €

## PACK MULTIMÉDIA

MZ1  
+ 7,8 KG\*

- Système multimédia 9", autoradio DAB, écran tactile, navigation, haut-parleurs, caméra de recul

Prix

2.666 €



\*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# KOSMO PROFILÉS EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	L 105	L 319	L 409	L 412 DS
<b>CHÂSSIS ET CABINE</b>							
LCA140	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	3.943 €	60 kg	O	O	O	O
LCA-M180	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	8.077 €	60 kg	O	O	O	O
LM140HD	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) - (Supplément par rapport au 140 ch)	1.662 €	0 kg	-	-	O	O
LM140HD + LCA140	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	5.605 €	60 kg	-	-	O	O
2043605	Augmentation du PTAC à 3 650 kg, châssis Fiat Light*	277 €	0 kg	O	O	O	O
2734600 + M140HD	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 250 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) - (Supplément par rapport au 140 ch)*	3.140 €	40 kg	O	O	O	O
2734600 + M140HD + HCA140	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 250 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	7.083 €	60 kg	O	O	O	O
2734602 + HCA-M180	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 400 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.851 €	60 kg	-	-	O	O
2734602 + HCA-M180HD	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 400 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.933 €	60 kg	-	-	O	O
632	Couleur extérieure cabine : noir métallisé	871 €	0 kg	O	O	O	O
3065128	Réservoir carburant 90 l, châssis Fiat	98 €	23 kg	O	O	O	O
52X	Prédisposition pour chauffage gazole sur châssis Fiat	130 €	3,5 kg	O	O	O	O
FO7	Caches moyeu avec logo Laika pour enjoliveurs Fiat ou jantes alliage (x4)	52 €	0,1 kg	O	O	O	O
C93	Stores plissés de cabine pour pare-brise et vitres latérales	Pack One	4,5 kg	O	O	O	O
C24	5ème place assise avec ceinture de sécurité* (1)	718 €	15 kg	-	O	O	-

## ACCESSOIRES INTERIEURS

FF2	Fixations Isofix (x2) (10)	507 €	4 kg	-	O	O	-
FFA	Fixations Isofix (x2)	536 €	5 kg	O	-	-	-
FF9	Fixations Isofix (x2)	536 €	2 kg	-	-	-	O
C27	Lit de pavillon électrique au-dessus du salon (5)	Pack One	47 kg	-	O	O	O
2C2	Lit arrière à hauteur réglable électriquement	1.617 €	30 kg	-	-	-	O
C25	Dînette transformable en couchage simple	417 €	5 kg	-	O	O	O
TT4	Ambiance Siena	315 €	0 kg	O	O	O	O
TT8	Simili cuir Firenze	722 €	0 kg	O	O	O	O
TT9	Simili cuir Udine	722 €	0 kg	O	O	O	O
TT5	Cuir Milano	3.189 €	0 kg	O	O	O	O
T07	Coussins Lazio	453 €	0 kg	O	O	O	O
T04	Coussins Liguria	453 €	0 kg	O	O	O	O
T14	Coussins Modena	509 €	0 kg	O	O	O	O
T11	Coussins Napoli	453 €	0 kg	O	O	O	O
T12	Coussins Pisa	453 €	0 kg	O	O	O	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	L 105	L 319	L 409	L 412 DS
<b>ACCESSOIRES INTERIEURS</b>							
T15	Coussins Rimini	453 €	0 kg	O	O	O	O
T16	Coussins Parma	453 €	0 kg	O	O	O	O
T06	Coussins Toscana	453 €	0 kg	O	O	O	O
T03	Coussins Umbria	509 €	0 kg	O	O	O	O
T05	Coussins Veneto	509 €	0 kg	O	O	O	O
T17	Coussins Siena	453 €	0 kg	O	O	O	O
T23	Coussins simili cuir Firenze	453 €	0 kg	O	O	O	O
T27	Coussins simili cuir Udine	453 €	0 kg	O	O	O	O
T18	Coussins cuir Milano	793 €	0 kg	O	O	O	O
C47	Prédisposition pour câble TV 12V et support TV	345 €	3 kg	O	O	O	O
FT1	TV LED 22" avec lecteur DVD, décodeur et support TV orientable	1.197 €	7 kg	O	O	O	O
146	TV LED 32" avec lecteur DVD, décodeur et support TV orientable	1.976 €	7 kg	O	O	O	O
FB3	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 E	488 €	3 kg	O	O	O	O
FI6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel <sup>(12)</sup>	730 €	1 kg	O	O	O	O
FH6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel E <sup>(12)</sup>	1.802 €	5 kg	O	O	O	O
C01	Plancher chauffant (une partie du plancher)	608 €	5 kg	-	O	O	O
C12	Four à gaz	668 €	14 kg	O	O	O	O
SB8	Batterie lithium, 1x150Ah	1.599 €	-11 kg	O	O	O	O
SB8+SB9	Batterie lithium, 2x150Ah	3.197 €	4 kg	O	O	O	O
DB1	Routeur 4G	390 €	1,2 kg	O	O	O	O

## ACCESSOIRES EXTÉRIEURS

GAE	Attelage	2.117 €	58 kg	-	O	O	O
F33	Détendeur de gaz avec échangeur automatique et antigivre (DuoControl + EisEX)	543 €	1,5 kg	O	O	O	O
F44	Prise de gaz externe	493 €	1 kg	O	O	O	O
D58	Porte-vélos pliant Laika pour 2 vélos	536 €	9,5 kg	O	O	O	O
D59	Support supplémentaire pour 3ème vélo	99 €	2 kg	O	O	O	O
CV4	Store extérieur 3,5 m, boîtier noir	1.241 €	26 kg	O	-	-	-
CV6	Store extérieur 4,0 m, boîtier noir	1.411 €	30 kg	-	O	-	-
CV3	Store extérieur 4,5 m, boîtier noir	1.552 €	34 kg	-	-	O	O
AN3	Antenne satellite 80 HD	2.498 €	17 kg	O	O	O	O
2D7	Panneau solaire 120 W avec supports réglables	1.128 €	13 kg	O	O	O	O
D21	Prédisposition panneau solaire	Pack One	1 kg	O	O	O	O
C33	Prédisposition caméra de recul	156 €	1 kg	O	O	O	O
F86	Climatiseur de toit Aventa 2400 W	2.823 €	34 kg	O	O	O	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# KOSMO INTÉGRAUX IMPLANTATIONS

## MODÈLE

		H 1319	H 1409
Châssis de série		Fiat Ducato 35 Light	Fiat Ducato 35 Light
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)	2184 / 103 (140)	2184 / 103 (140)
Boîte de vitesses automatique		(O)	(O)
Longueur / largeur / hauteur hors-tout	cm	695 / 232 / 295	740 / 232 / 295
Largeur / hauteur intérieure <sup>(A)</sup>	cm	218 / 210	218 / 210
Empattement	mm	3.800	4.035
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg	3.500	3.500
Masse en ordre de marche*	kg	3.008 (2.858 / 3.158)*	3.089 (2.935 / 3.243)*
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*		4 (S) 5 (O)	4 (S) 5 (O)
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg	127	37
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg	2.000	2.000
Nombre de couchages		4 (S) + 1 (O)	4 (S) + 1 (O)
Parois / toit / plancher (épaisseur)	mm	34 / 34 / 41	34 / 34 / 41
Baies		4 (S)	4 (S)
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon		S	S
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher		S	S
Dimensions garage (l x h x L)	cm	218x120x112	218x120x112
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm	95x110 / 75x80	95x110 / 75x80
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l	110 / 20	110 / 20
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l	90	90
WC à cassette (isolée)	l	18	18
Lit arrière droit / gauche	cm	200x80 / 195x80	210x80 / 205x80
Lit arrière double	cm	210x184	210x205
Lit d'înette	cm	200x60 (O)	200x60 (O)
Lit de pavillon	cm	193x150	193x150
Réfrigérateur	l	136	136
Chauffage à air pulsé	kW	6	6
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière / soute	pc.	1 - 4 - (2+2) - 1 - / - /	1 - 4 - (2+2) - 1 - / - /
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg [pc.]	pc.	2	2



### \*INFO

En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

## PACK CHÂSSIS PRO

LK1  
- 8,6 KG\*

- Frein de stationnement électrique
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"

Prix

2.149 €

## PACK ALARME

S1A  
+ 4,2 KG\*

- Capteurs de stationnement avant (x4)
- Capteurs de stationnement arrière (x4)
- Dispositif antivol à périmètre volumétrique (y compris portes et trappes), télécommande intégrée dans la clé du porteur
- Capteurs antivol pour les baies (x6)

Prix

1.999 €

## PACK ONE KOSMO H

PL2  
+ 23,5 KG\*

- Réservoir eaux usées isolé
- Hotte aspirante
- Prédiposition caméra de recul
- Réservoir eaux usées chauffé
- Prédiposition panneau solaire
- Caillebotis de douche en bois
- Tapis de cabine
- Porte cellule Premium XL avec fermeture centralisée, télécommande, baie, store occultant, compartiment de rangement et vérin à gaz
- Habillage des parois de la chambre à coucher arrière en simili cuir
- Grand tiroir et porte-bouteille coulissants dans la cuisine
- Ambiance Siena
- Coussins Liguria

Prix

STANDARD

## PACK MULTIMÉDIA

MZ1  
+ 7,8 KG\*

- Système multimédia 9", autoradio DAB, écran tactile, navigation, haut-parleurs, caméra de recul

Prix

2.666 €



\*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# KOSMO INTÉGRAUX EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	H 1319	H 1409
<b>CHÂSSIS ET CABINE</b>					
LCA140	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	3.943 €	60 kg	O	O
LCA-M180	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	8.077 €	60 kg	O	O
2043605	Augmentation du PTAC à 3 650 kg, châssis Fiat Light*	277 €	0 kg	O	O
2734602 + HCA-M180	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 400 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.851 €	60 kg	O	O
2734602 + HCA-M180HD	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 400 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.933 €	60 kg	-	O
3065128	Réservoir carburant 90 l, châssis Fiat	98 €	23 kg	O	O
52X	Prédisposition pour chauffage gazole sur châssis Fiat	130 €	3,5 kg	O	O
FO7	Caches moyeu avec logo Laika pour enjoliveurs Fiat ou jantes alliage (x4)	52 €	0,1 kg	O	O
C24	5ème place assise avec ceinture de sécurité* (1)	718 €	15 kg	O	O

## ACCESSOIRES INTERIEURS

FF2	Fixations Isofix (x2) (10)	507 €	4 kg	O	O
C25	Dînette transformable en couchage simple	417 €	5 kg	O	O
TT4	Ambiance Siena	315 €	0 kg	O	O
TT8	Simili cuir Firenze	722 €	0 kg	O	O
TT9	Simili cuir Udine	722 €	0 kg	O	O
TT5	Cuir Milano	3.189 €	0 kg	O	O
T07	Coussins Lazio	453 €	0 kg	O	O
T04	Coussins Liguria	453 €	0 kg	O	O
T14	Coussins Modena	509 €	0 kg	O	O
T11	Coussins Napoli	453 €	0 kg	O	O
T12	Coussins Pisa	453 €	0 kg	O	O
T15	Coussins Rimini	453 €	0 kg	O	O
T16	Coussins Parma	453 €	0 kg	O	O
T06	Coussins Toscana	453 €	0 kg	O	O
T03	Coussins Umbria	509 €	0 kg	O	O
T05	Coussins Veneto	509 €	0 kg	O	O
T17	Coussins Siena	453 €	0 kg	O	O
T23	Coussins simili cuir Firenze	453 €	0 kg	O	O
T27	Coussins simili cuir Udine	453 €	0 kg	O	O
T18	Coussins cuir Milano	793 €	0 kg	O	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	H 1319	H 1409
<b>ACCESSOIRES INTERIEURS</b>					
C47	Prédisposition pour câble TV 12V et support TV	345 €	3 kg	O	O
FT1	TV LED 22" avec lecteur DVD, décodeur et support TV orientable	1.197 €	7 kg	O	O
146	TV LED 32" avec lecteur DVD, décodeur et support TV orientable	1.976 €	7 kg	O	O
FB3	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 E	488 €	3 kg	O	O
FI6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel <sup>(12)</sup>	730 €	1 kg	O	O
FH6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel E <sup>(12)</sup>	1.802 €	5 kg	O	O
C01	Plancher chauffant (une partie du plancher)	608 €	5 kg	O	O
C12	Four à gaz	668 €	14 kg	O	O
SB8	Batterie lithium, 1x150Ah	1.599 €	-11 kg	O	O
SB8+SB9	Batterie lithium, 2x150Ah	3.197 €	4 kg	O	O
DB1	Routeur 4G	390 €	1,2 kg	O	O

## ACCESSOIRES EXTÉRIEURS

GAE	Attelage	2.117 €	58 kg	O	O
F33	Détendeur de gaz avec échangeur automatique et antigivre (DuoControl + EisEX)	543 €	1,5 kg	O	O
F44	Prise de gaz externe	493 €	1 kg	O	O
D58	Porte-vélos pliant Laika pour 2 vélos	536 €	9,5 kg	O	O
D59	Support supplémentaire pour 3ème vélo	99 €	2 kg	O	O
CV5	Store extérieur 5,0 m, boîtier noir	1.637 €	36 kg	O	O
AN3	Antenne satellite 80 HD	2.498 €	17 kg	O	O
2D7	Panneau solaire 120 W avec supports réglables	1.128 €	13 kg	O	O
D21	Prédisposition panneau solaire	Pack One	1 kg	O	O
C33	Prédisposition caméra de recul	156 €	1 kg	O	O
F86	Climatiseur de toit Aventa 2400 W	2.823 €	34 kg	O	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.



# ECOVIP



# ECOVIP | CAMPER VAN

## EQUIPEMENTS STANDARD

### CHÂSSIS VÉHICULE

- Fiat Ducato 35 Light, 140 ch, Turbo Diesel Common Rail
- Jantes alliage 16" coloris noir mat, d'origine Fiat, pour véhicules avec châssis Light et boîte de vitesses manuelle (4x)
- Kit anti-crevaison Fix&Go
- Réservoir carburant 60 l
- Contrôle électronique de la stabilité : ESC, ABS, ASR, Hill Holder (aide au démarrage en côte), Roll Over Mitigation (système anti-retournement), Crosswind Assist (assistance vent latéral), système anti-louvoisement, système de freinage post-collision
- Régulateur de vitesse
- Traction+ (différentiel électronique intelligent) et Hill Descent Control (contrôle du véhicule en descente)
- Eco-Pack avec Start&Stop
- Climatisation cabine manuelle
- Airbags conducteur et passager
- Volant réglable en hauteur
- Commandes radio au volant
- Volant et pommeau du levier de vitesse gainés de cuir, d'origine Fiat
- Vitres électriques dans la cabine
- Antenne radio DAB
- Prédiposition radio DAB et haut-parleurs dans la cabine
- Rétroviseurs extérieurs chauffants et réglables électriquement avec répétiteur de clignotant intégré

### CABINE

- Fermeture centralisée portes cabine et cellule avec télécommande
- Sièges cabine pivotants avec accoudoirs, réglables en hauteur et sellerie assortie au séjour
- Banquette dînette lounge
- Sensation d'espace unique grâce à la hauteur intérieure optimisée dans la cabine et dans le salon
- Compartiments de rangement et éclairage indirect dans la casquette avant

### CARROSSERIE

- Plancher et toit en XPS, parois et toit isolés avec de l'Alu-Ecofiber
- Isolation des portes arrière et des portes latérales

- Espace de rangement arrière avec œillets d'arrimage
- Lit arrière amovible pour permettre le chargement d'objets encombrants
- Panneau de séparation amovible entre l'habitacle et la soute avec trappe d'accès intérieur
- Baies à cadre affleurant, store occultant et moustiquaire

### CUISINE

- Surface du plan de la cuisine et de la table anti-rayures et anti-traces (Fenix®)
- Éclairage indirect sous le plan de travail de la cuisine
- Plaque de cuisson 2 feux et évier en acier inoxydable
- Réfrigérateur à compression
- Panneau de réfrigérateur en aluminium brossé
- Tiroirs de la cuisine avec technologie Softclose
- Prise 230 V dans la cuisine

### SALLE DE BAIN/DOUCHE

- Porte des toilettes coulissante
- WC à cassette (isolée)
- Lanterneau dans la salle d'eau<sup>(3)</sup>
- Salle d'eau de type Vario avec maxi-douche séparable intégrée (selon le modèle)
- Baie dans la salle d'eau

### INSTALLATIONS

- Éclairage LED complet, à plusieurs niveaux
- Éclairage indirect dimmable
- Spots de lecture réglables avec prises USB
- Chauffage gaz Combi avec répartition optimale dans tout le véhicule, y compris dans la soute garage et la cabine
- Chauffage gazole Combi avec répartition optimale dans tout le véhicule<sup>(11)</sup>
- Chauffage avec panneau de contrôle numérique, programmable
- Panneau de contrôle avec affichage LED
- Chargeur batterie automatique 22 A
- Batterie cellule (95 Ah)
- Prises USB pour recharger vos appareils électroniques
- Coffre à gaz pour deux bouteilles

- Réservoir eau propre situé à l'intérieur, facilement accessible, pompe à eau électrique immergée
- Réservoir eaux usées avec système d'ouverture / fermeture de sécurité
- Tuyaux d'évacuation des eaux avec siphons anti-odeurs et réservoir eaux usées avec ventilation extérieure

### INTERIEUR & CONFORT

- Plafond capitonné
- Parois capitonnées
- Parois équipées d'un système anti-condensation et ventilation dans le mobilier pour une répartition idéale de la chaleur
- Deux ambiances disponibles pour le mobilier : Rovere Moka (S), Pero Toscano (O)
- Appuis-tête séjour réglables en hauteur
- Coussins séjour ergonomiques déhoussables et modulables avec les sièges, les dossiers et les coussins d'ambiance pouvant être accordés selon les envies
- Ambiance Parma
- Dossiers Venezia
- Fixations Isofix (1 place)
- Double plancher avec éclairage intérieur et espace de rangement au niveau de la dînette
- Double plancher à l'arrière du véhicule
- Lanterneau panoramique dans le séjour<sup>(2)</sup>
- Lits avec sommiers à lattes en bois
- Matelas "Ergonomy" grand confort avec traitement antiacarien, respirants, avec revêtement stretch lavable en machine
- Tête de lit arrière au design exclusif
- Armoire équipée d'un rail coulissant
- Compartiment TV dans le salon avec péninsule et éclairage indirect

### PRÉDISPOSITION DE SÉRIE POUR:

- Prédiposition TV avec alimentation et câblage pour l'antenne
- TV dans la chambre arrière<sup>(11)</sup>

# ECOVIP CAMPER VAN IMPLANTATIONS

## MODÈLE

	540	600
Châssis de série	Fiat Ducato 35 Light	Fiat Ducato 35 Light
Cylindrée / Puissance maximum	2184 / 103 (140)	2184 / 103 (140)
Boîte de vitesses automatique	(O)	(O)
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)(B)</sup>	541 / 205 / 270	599 / 205 / 270
Largeur / hauteur intérieure	195 / 190	195 / 190
Empattement	3.450	4.035
Masse en charge maximale techniquement admissible*	3.500	3.500
Masse en ordre de marche*	2.715 (2.579 - 2.851)*	2.838 (2.696 - 2.980)*
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	4 (S)	4 (S)
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	436	282
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	2.500	2.500
Nombre de couchages	2 (S) + 1(O) + 2 (O)	2 (S) + 1(O) + 2 (O)
Baies	5 (S) + 1 (O)	5 (S) + 1 (O)
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon <sup>(2)</sup>	S	S
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher <sup>(3)</sup>	S	S
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	100 / 20	100 / 20
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	90	90
WC à cassette (isolée)	18	18
Lit arrière droit / gauche	-	-
Lit arrière double	196x132 / 120	196x150 / 138
Lit dans toit relevable	200x135 (O)	200x135 (O)
Réfrigérateur	70	84
Chauffage à air pulsé	6	6
Prises 12 V - prises 230 V	1 / 2	1 / 1
Prises USB	1+1	1+1
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	2	2
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 5 kg	-	-



### \*INFO

En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP CAMPER VAN IMPLANTATIONS



## MODÈLE

Châssis de série		Fiat Ducato 35 Light
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)	2184 / 103 (140)
Boîte de vitesses automatique		(O)
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)(B)</sup>	cm	636 / 205 / 270
Largeur / hauteur intérieure	cm	195 / 190
Empattement	mm	4.035
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg	3.500
Masse en ordre de marche*	kg	2.932 (2.785 - 3.079)*
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*		4 (S)
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg	194
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg	2.500
Nombre de couchages		2 (S) + 1(O) + 2 (O)
Baies		6 (S) + 1 (O)
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon <sup>(2)</sup>		S
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher <sup>(3)</sup>		S
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l	100 / 20
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l	90
WC à cassette (isolée)	l	18
Lit arrière droit / gauche	cm	192x75 / 175x85
Lit arrière double	cm	195x195 / 175
Lit dans toit relevable	cm	200x135 (O)
Réfrigérateur	l	84
Chauffage à air pulsé	kW	6 Diesel
Prises 12 V - prises 230 V	pc.	1 / 1
Prises USB	pc.	2+2
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.	-
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 5 kg	pc.	2



### \*INFO

En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP CAMPER VAN PACKS

## PACK CHÂSSIS PRO

LK1  
- 8,6 KG\*

- Frein de stationnement électrique
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"

Prix

2.149 €

## PACK SAFETY

LK5  
0 KG\*

- Freinage d'urgence autonome avec détection des piétons et des cyclistes, contrôle de la trajectoire (système d'aide au maintien dans la voie), capteur de pluie et de luminosité, reconnaissance des panneaux de signalisation + feux adaptatifs (allumage et extinction automatiques des feux de route)
- Régulateur de vitesse adaptatif > 30 km/h

Prix

1.659 €

## PACK CHÂSSIS MAX

LK2  
- 8,1 KG\*

- Frein de stationnement électrique
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"
- Feux full LED
- Capteurs de pluie et de luminosité

Prix

3.615 €

## PACK CHÂSSIS MAX (uniquement avec LK5 - Pack Safety)

LK6  
- 8,6 KG\*

- Frein de stationnement V37:V42
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"
- Feux full LED

Prix

3.348 €



\*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

## PACK MULTIMÉDIA

**MZ1**  
**+ 7,8 KG\***

- Système multimédia 9", autoradio DAB, écran tactile, navigation, haut-parleurs, caméra de recul

**Prix**

**2.666 €**

## PACK COMFORT ECOVIP CAMPER VAN

**2CY**  
**+ 18 KG\***

- Moustiquaire pour la porte latérale
- Prédiposition caméra de recul
- Réservoir eaux usées isolé
- Réservoir eaux usées chauffé
- Baie arrière côté gauche
- Éclairage extérieur LED et système de gouttière pour la porte coulissante
- Caillebotis de douche
- Upgrade cuisine : surface latérale rabattable et compartiments de rangement ouverts éclairés à l'entrée <sup>(20)</sup>

**Prix**

**2.983 €**



**\*INFO**

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP CAMPER VAN EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	540	600	645
<b>CHÂSSIS ET CABINE</b>						
LCA140	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	3.943 €	60 kg	O	O	O
LCA-M180	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	8.077 €	60 kg	O	O	O
LM140HD	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) - (Supplément par rapport au 140 ch)	1.662 €	0 kg	O	O	-
LCA-M180HD	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	8.159 €	60 kg	O	-	-
3051266	Châssis Fiat Ducato Heavy 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) - (Supplément par rapport au 140 ch)*	1.478 €	40 kg	-	O	O
3051266 + HCA140	Châssis Fiat Ducato Heavy 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	5.421 €	60 kg	-	O	O
3051266 + HCA-M180	Châssis Fiat Ducato Heavy 3 500 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.555 €	60 kg	-	O	O
3493410	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 250 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) - (Supplément par rapport au 140 ch)*	1.478 €	40 kg	-	O	-
3493410 + HCA140	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 250 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	5.421 €	60 kg	-	O	-
3493410 + M140HD + HCA140	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 250 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	7.083 €	60 kg	-	O	O
3493410 + HCA-M180HD	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 250 kg + Moteur 2.2 180 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.637 €	60 kg	-	O	O
632	Couleur extérieure cabine : noir métallisé	871 €	0 kg	O	O	O
113	Couleur extérieure cabine : gris Artense (métallisé)	871 €	0 kg	O	O	O
385	Couleur extérieure cabine : gris Lanzarote	621 €	0 kg	O	O	O
676	Couleur extérieure cabine : gris Expedition	871 €	0 kg	O	O	O
BK6	Pack pare-chocs avant peint, skidplate coloris noir + feux antibrouillard - D'origine Fiat	523 €	2 kg	O	O	O
BKL	Pack Vision Level 2 (rétroviseurs extérieurs chauffants et rabattables électriquement + aide au stationnement + détecteur d'angle mort avec assistant de mouvement transversal)	1.258 €	2,1 kg	O	O	O
3065128	Réservoir carburant 90 l, châssis Fiat	98 €	23 kg	O	O	O
FO7	Caches moyeu avec logo Laika pour enjoliveurs Fiat ou jantes alliage (x4)	52 €	0,1 kg	O	O	O
FH7	Tapis de cabine	291 €	3 kg	O	O	O
2808053	Stores plissés de cabine pour pare-brise et vitres latérales	690 €	4,5 kg	O	O	O

## ACCESSOIRES INTERIEURS

TPG	Toit relevable peint avec double couchage grand confort <sup>(2)</sup> <sup>(B)</sup> <sup>(C)</sup>	5.924 €	150 kg	O	O	O
LDE	Conversion de la dinette en lit et table avec rallonge rotative (lit simple)	348 €	9 kg	O	O	O
X8	Mobilier Pero Toscano	0 €	0 kg	O	O	O
TT4	Ambiance Siena	315 €	0 kg	O	O	O
TT8	Simili cuir Firenze	722 €	0 kg	O	O	O
TT9	Simili cuir Udine	722 €	0 kg	O	O	O
TT5	Cuir Milano	3.189 €	0 kg	O	O	O
T07	Coussins Lazio	453 €	0 kg	O	O	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	540	600	645
<b>ACCESSOIRES INTERIEURS</b>						
T04	Coussins Liguria	453 €	0 kg	O	O	O
T14	Coussins Modena	509 €	0 kg	O	O	O
T11	Coussins Napoli	453 €	0 kg	O	O	O
T12	Coussins Pisa	453 €	0 kg	O	O	O
T15	Coussins Rimini	453 €	0 kg	O	O	O
T16	Coussins Parma	453 €	0 kg	O	O	O
T06	Coussins Toscana	453 €	0 kg	O	O	O
T03	Coussins Umbria	509 €	0 kg	O	O	O
T05	Coussins Veneto	509 €	0 kg	O	O	O
T17	Coussins Siena	453 €	0 kg	O	O	O
T23	Coussins simili cuir Firenze	453 €	0 kg	O	O	O
T27	Coussins simili cuir Udine	453 €	0 kg	O	O	O
T18	Coussins cuir Milano	793 €	0 kg	O	O	O
C47	Prédisposition pour câble TV 12V et support TV	345 €	3 kg	O	O	O
C72	TV LED 19" avec lecteur DVD, décodeur et support	1.048 €	8 kg	O	O	O
FS5	TV LED 19" avec lecteur DVD, décodeur et support TV orientable pour la zone arrière	1.048 €	8 kg	-	-	O
FB3	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 E	488 €	3 kg	O	O	-
D19	Passage du chauffage Combi 6 Diesel au Combi 6 Diesel E	554 €	3 kg	-	-	O
FI6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel <sup>(12)</sup>	730 €	1 kg	O	O	-
FH6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel E <sup>(12)</sup>	1.802 €	5 kg	O	O	-
FM9	Réfrigérateur à compression 138 l <sup>(17)</sup>	1.411 €	11 kg	-	O	O
SB4	Batterie lithium, 1x150Ah	1.574 €	-11 kg	O	O	O
SB4+SB5	Batterie lithium, 2x150Ah	3.197 €	4 kg	O	O	O
DB2	Routeur 4G	321 €	0,8 kg	O	O	O

## ACCESSOIRES EXTÉRIEURS

FM7	Skyview <sup>(3)</sup>	1.693 €	5 kg	O	O	O
C77	Marchepied électrique (porte cellule)	550 €	11 kg	O	O	O
GCV	Attelage (amovible)	744 €	23 kg	O	O	O
F33	Détendeur de gaz avec échangeur automatique et antigivre (DuoControl + EisEX)	543 €	1,5 kg	O	O	O
D39	Porte-vélos pour 2 vélos	705 €	9,5 kg	O	O	O
OC4	Store extérieur 3,2 m, boîtier noir	1.213 €	24 kg	O	-	-
C83	Store extérieur 3,7 m, boîtier noir	1.270 €	28,5 kg	-	O	-
FQ1	Store extérieur 4,0 m, boîtier noir	1.411 €	30 kg	-	-	O
C79	Prédisposition panneau solaire <sup>(3)</sup>	156 €	2 kg	O	O	O
FL1	Dispositif antivol à périmètre volumétrique (y compris portes et trappes), télécommande intégrée dans la clé du porteur	1.411 €	1,8 kg	O	O	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP PROFILÉS | INTÉGRAUX

## EQUIPEMENTS STANDARD EN COMMUN

### CHÂSSIS VÉHICULE

- Fiat Ducato 35 Light, 140 ch, Turbo Diesel Common Rail
- Voie arrière élargie
- Jantes alliage 16" coloris noir mat, d'origine Fiat, pour véhicules avec châssis Light et boîte de vitesses manuelle (4x)
- Kit anti-crevaison Fix&Go
- Réservoir carburant 60 l
- Contrôle électronique de la stabilité: ESC, ABS, ASR, Hill Holder (aide au démarrage en côte), Roll Over Mitigation (système anti-retournement), Crosswind Assist (assistance vent latéral), système anti-louvoiement, système de freinage post-collision
- Régulateur de vitesse
- Traction+ (différentiel électronique intelligent) et Hill Descent Control (contrôle du véhicule en descente)
- Eco-Pack avec Start&Stop
- Climatisation cabine manuelle
- Airbags conducteur et passager
- Volant réglable en hauteur
- Commandes radio au volant
- Volant et pommeau du levier de vitesse gainés de cuir, d'origine Fiat

### CABINE

- Fermeture centralisée portes cabine et cellule avec télécommande

### CARROSSERIE

- Isolation en mousse de polystyrène extrudée (XPS)
- Parois en aluminium
- Parois et toit avec structure en polyuréthane
- Toit en polyester
- Feux arrière LED avec clignotants dynamiques
- Double plancher chauffé et éclairé, qui conserve la chaleur, accès intérieurs et extérieurs, compartiments pour les installations techniques et les espaces de rangement
- Renforcement du châssis en acier galvanisé
- Sous-plancher en polyester
- Bas de caisse en ABS
- Garage avec plancher surbaissé, revêtement antidérapant, éclairé, chauffé, rails avec œillets d'arrimage réglables
- Garage avec une charge maximale de 250 kg, en fonction de la configuration

- et de la charge réelle utilisée
- Prise de courant dans le garage
- Double porte d'accès au garage avec vérin à gaz et doubles serrures avec unité de commande centrale
- Garage avec évacuation de l'eau, plancher renforcé
- Garage avec éclairage pouvant être commandé de chaque côté
- Avertisseur portes garage ouvertes
- Marchepied intégré
- Marchepied électrique
- Avertisseur marchepied électrique ouvert avec fermeture depuis le tableau de bord
- Poignée de courtoisie à l'entrée
- Porte cellule Premium XL, verrouillage centralisé avec télécommande, baie, store occultant, compartiment de rangement et moustiquaire
- Porte cellule avec vérin à gaz
- Baies à cadre affleurant, store occultant et moustiquaire
- Éclairage extérieur LED
- Coffre à gaz surbaissé, facilement accessible

### CUISINE

- Surface du plan de la cuisine et de la table anti-rayures et anti-traces (Fenix®)
- Éclairage indirect sous le plan de travail de la cuisine
- Plan de travail supplémentaire de la cuisine, rabattable (selon le modèle)
- Évier en acier inoxydable, double évier sur Ecovip 3010, 3019/3119, 4009/4109
- Couvercle d'évier multifonctionnel (planche à découper)
- Plaque de cuisson 3 feux
- Réfrigérateur avec choix automatique de la source d'énergie (AES)
- Panneau de réfrigérateur en aluminium brossé
- Tiroirs de la cuisine avec technologie Softclose
- Prise 230 V dans la cuisine
- Habillage des cadres des baies de la cuisine et du séjour
- Panneau anti-projection effet cristal pour le plan de la cuisine
- Paroi de la cuisine équipée de rails et de compartiments de rangement pouvant être configurés à souhait
- Lanterneau 40 x 40 cm dans la cuisine
- Hotte aspirante
- Mitigeur de cuisine et de salle d'eau en métal

### SALLE DE BAIN/DOUCHE

- WC à cassette (isolée)
- Lanterneau dans la salle d'eau
- Salle d'eau de type Vario avec maxidouche séparable intégrée (selon le modèle)
- Porte de la salle d'eau permettant le cloisonnement central (selon le modèle)
- Douche indépendante
- Porte coulissante pour séparer la zone de couchage (selon le modèle)
- Armoire de salle d'eau avec miroir

### INSTALLATIONS

- Éclairage LED complet, à plusieurs niveaux
- Éclairage indirect dimmable
- Éclairage avec contrôles multiples
- Spots de lecture réglables avec prises USB
- Éclairage nocturne
- Chauffage gaz Combi avec répartition optimale dans tout le véhicule, y compris dans la soute garage et la cabine
- Chauffage avec panneau de contrôle numérique, programmable
- Double plancher chauffant
- Panneau de contrôle numérique avec écran couleurs
- Chargeur batterie automatique 22 A
- Système électrique CI-BUS
- Espace pour deux batteries cellule
- Prises USB pour recharger vos appareils électroniques
- Coffre à gaz pour deux bouteilles
- Système gaz avec détendeur crash sensor
- Réservoir eau propre situé à l'intérieur du double plancher, chauffé, avec accès facile pour contrôles et nettoyage
- Pompe à eau sous pression avec vase d'expansion, installée dans un compartiment technique isolé et chauffé, accessible depuis le garage
- Réservoir eaux usées situé à l'intérieur du double plancher, chauffé, avec accès facile pour contrôles et nettoyage
- Tuyaux d'évacuation des eaux avec siphons anti-odeurs et réservoir eaux usées avec ventilation extérieure
- Soupape électrique d'évacuation des eaux usées

### INTERIEUR & CONFORT

- Plancher sur un seul niveau, sans marche pour accéder à la chambre

## ECOVIP PROFILÉS | INTÉGRAUX

### EQUIPEMENTS STANDARD EN COMMUN

- Plafond capitonné
- Parois de la chambre arrière revêtues d'éco-cuir
- Parois équipées d'un système anti-condensation et ventilation dans le mobilier pour une répartition idéale de la chaleur
- Deux ambiances disponibles pour le mobilier : Rovere Moka (S), Pero Toscano (O)
- Appuis-tête séjour réglables en hauteur
- Coussins séjour ergonomiques déhoussables et modulables avec les sièges, les dossiers et les coussins d'ambiance pouvant être accordés selon les envies
- Ambiance Parma
- Dossiers Venezia
- Table ergonomique avec plateau coulissant et pivotant, rallonge pliante et manipulation aisée
- Lits avec sommiers à lattes en bois
- Matelas "Ergonomy" grand confort avec traitement antiacarien, respirants, avec revêtement stretch lavable en machine
- Tête de lit arrière au design exclusif
- Armoire équipée d'un rail coulissant
- Armoire avec éclairage intérieur automatique
- Systèmes de rangement et penderie coulissants (selon le modèle)
- Compartiment TV LCD/LED allant jusqu'à 32"
- Compartiment TV dans le salon avec péninsule et éclairage indirect
- Meuble à chaussures située à l'entrée (selon le modèle)
- Compartiment de rangement avec accès au double plancher au niveau de la dînette

### PRÉDISPOSITION DE SÉRIE POUR:

- Prédiposition TV avec alimentation et câblage pour l'antenne
- TV dans la chambre arrière
- Prédiposition attelage
- Prédiposition antenne satellite
- Passage des câbles à l'intérieur des éléments muraux et du toit
- Prédiposition réservoir eau propre supplémentaire avec lecture de niveau
- Prédiposition capteurs de stationnement arrière
- Prédiposition pour ventilateur électrique pour le lanterneau du cabinet de toilette / de la cuisine
- Prédiposition autoradio
- / cuisine
- Autoradio

## ECOVIP PROFILÉS | INTÉGRAUX

### EQUIPEMENTS STANDARD SUPPLEMENTAIRES POUR CHAQUE GAMME

#### PROFILÉS



- Vitres électriques dans la cabine
- Antenne radio DAB
- Prédiposition radio DAB et haut-parleurs dans la cabine
- Rétroviseurs extérieurs chauffants et réglables électriquement avec répétiteur de clignotant intégré
- Feux antibrouillard avec fonction feux de virage, d'origine Fiat
- Pare-chocs avant peint
- Skidplate coloris noir
- Sièges cabine pivotants avec accoudoirs, réglables en hauteur et sellerie assortie au séjour
- Intégration optimale de la cabine avec éléments design et capitonnage, éclairage direct et indirect, meubles de rangement latéraux
- Casquette monobloc en polyester et jonction cabine/cellule isolée et chauffée
- Casquette avec skyview intégré
- Lanterneau panoramique dans le séjour <sup>(6)</sup>

#### INTÉGRAUX



- Boîte de vitesses automatique pour motorisation 140 ch - Châssis Light (Ecovip H 2109)
- Jantes alliage 16» d'origine Fiat, bicolores, pour véhicules avec châssis Heavy et/ou boîte de vitesses automatique (4x - Ecovip H 2109)
- Rétroviseurs ext. type bus avec double lentille et fonction grand angle, chauffants et réglables électriquement, antenne radio intégrée
- Feux de jour à LED
- Porte conducteur avec vitre électrique
- Porte conducteur avec double verrouillage et feux de gabarit
- Cabine isolée et chauffée
- Sièges cabine pivotants avec accoudoirs, réglables en hauteur, ceintures de sécurité intégrées et sellerie assortie au séjour
- Stores plissés de cabine
- Moquette cabine
- Haut-parleurs dans la cabine
- Tableau de bord au style automobile en

- matériau soft-touch
- Face avant monobloc au style automobile en fibre de verre avec pare-brise panoramique
- Caillebotis de douche en bois
- Baie dans la salle d'eau <sup>(9)</sup>
- Chauffage périphérique de la cabine
- Éléments de la cabine revêtus d'éco-cuir
- Lanterneau panoramique dans le séjour
- Lit de pavillon parfaitement intégré avec sommier à lattes, matelas de haute qualité, rideau périphérique, liseuses réglables, prises USB, lanterneau, compartiment de rangement dédié, chauffage, store plissé occultant et système d'éclairage multidirectionnel
- Partie inférieure du lit de pavillon au style automobile, rembourré et capitonné avec éclairage LED intégré
- Prédiposition caméra de recul

# ECOVIP PROFILÉS IMPLANTATIONS

## MODÈLE

Châssis de série	
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)
Boîte de vitesses automatique	
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm
Largeur / hauteur intérieure	cm
Empattement	mm
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg
Masse en ordre de marche*	kg
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg
Nombre de couchages	
Parois / toit / double plancher (épaisseur)	mm
Hauteur intérieure double plancher (max - min)	mm
Baies	
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon <sup>(6)</sup>	
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher	
Lanterneau 70 x 50 cm dans la chambre à coucher <sup>(4)</sup>	
Dimensions garage (l x h x L)	cm
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l
WC à cassette (isolée)	l
Salon face-face avec table à rallonge pliante	cm
Lit arrière droit / gauche	cm
Lit arrière double	cm
Lit arrière double, hauteur réglable électriquement	cm
Lit dînette	cm
Lit de pavillon électrique <sup>(6)</sup>	cm
Réfrigérateur	l
Chauffage à air pulsé	kW
Chauffage à eau chaude	kW
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière / soute	pc.
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.



## L 2009

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
659 / 225 / 299
212 / 205
3.450
3.500
2.921 (2.775 - 3.067)*
4 (S) 5 (O)
203
2.000
2 (S) + 1 (O) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
4 (S)
S
S
(O)
212x124x121 max / 102 min
95x115 / 65x110
120 / 20
100
19
-
197x82 / 185x82
(O)
-
188x90/45 (O)
186x85 (O)
106
6
6 (O)
2 - 3 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



## L 3009

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
699 / 225 / 299
212 / 205
3.800
3.500
3.019 (2.868 - 3.170)*
4 (S) 5 (O)
101
2.000
2 (S) + 2 (O) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
4 (S) + 1 (O)
S
S
(O)
212x124x121 max / 102 min
95x115 / 51x80
120 / 20
100
18
-
197x82 / 192x82
(O)
-
188x110/45 (O)
186x121/100 (O)
136
6
6 (O)
2 - 4 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP PROFILÉS IMPLANTATIONS

## MODÈLE

Châssis de série	
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)
Boîte de vitesses automatique	
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm
Largeur / hauteur intérieure	cm
Empattement	mm
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg
Masse en ordre de marche*	kg
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg
Nombre de couchages	
Parois / toit / double plancher (épaisseur)	mm
Hauteur intérieure double plancher (max - min)	mm
Baies	
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon <sup>(6)</sup>	
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher	
Lanterneau 70 x 50 cm dans la chambre à coucher <sup>(4)</sup>	
Dimensions garage (l x h x L)	cm
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l
WC à cassette (isolée)	l
Salon face-face avec table à rallonge pliante	cm
Lit arrière droit / gauche	cm
Lit arrière double	cm
Lit arrière double, hauteur réglable électriquement	cm
Lit dînette	cm
Lit de pavillon électrique <sup>(6)</sup>	cm
Réfrigérateur	l
Chauffage à air pulsé	kW
Chauffage à eau chaude	kW
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière /soute	pc.
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.



## L 3010

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
699 / 225 / 299
212 / 205
4.035
3.500
3.067 (2.914 - 3.220)*
4 (S) 5 (O)
58
2.000
2 (S) + 2 (O) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
4 (S) + 1 (O)
S
S
(O)
212x124x121 max / 93 min
95x115 / 65x110
120 / 20
100
18
-
-
205x140
-
188x120/97 (O)
186x139 (O)
136
6
6 (O)
2 - 2 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



## L 3019

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
699 / 225 / 299
212 / 205
3.800
3.500
3.018 (2.867 - 3.169)*
4 (S) 5 (O)
107
2.000
2 (S) + 2 (O) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
5 (S) + 1 (O)
S
S
(O)
212x124x121 max / 97 min
95x115 / 65x110
120 / 20
100
18
-
193x82 / 191x82
(O)
-
188x100/58 (O)
186x139/109 (O)
136
6
6 (O)
2 - 3 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP PROFILÉS IMPLANTATIONS

## MODÈLE

Châssis de série	
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)
Boîte de vitesses automatique	
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm
Largeur / hauteur intérieure	cm
Empattement	mm
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg
Masse en ordre de marche*	kg
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg
Nombre de couchages	
Parois / toit / double plancher (épaisseur)	mm
Hauteur intérieure double plancher (max - min)	mm
Baies	
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon <sup>(6)</sup>	
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher	
Lanterneau 70 x 50 cm dans la chambre à coucher <sup>(4)</sup>	
Dimensions garage (l x h x L)	cm
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l
WC à cassette (isolée)	l
Salon face-face avec table à rallonge pliante	cm
Lit arrière droit / gauche	cm
Lit arrière double	cm
Lit arrière double, hauteur réglable électriquement	cm
Lit d'înette	cm
Lit de pavillon électrique <sup>(6)</sup>	cm
Réfrigérateur	l
Chauffage à air pulsé	kW
Chauffage à eau chaude	kW
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière / soute	pc.
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.



## L 4009

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
740 / 225 / 299
212 / 205
4.035
3.500
3.090 (2.936 - 3.245)*
4 (S) 5 (O)
26
2.000
2 (S) + 2 (O) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
5 (S) + 1 (O)
S
S
(O)
212x124x121 max / 95 min
95x115 / 65x110
120 / 20
100
18
-
206x82 / 202x82
(O)
-
188x120/58 (O)
186x139/112 (O)
153
6
6 (O)
2 - 4 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



## L 4009 DS

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
740 / 225 / 299
212 / 205
4.035
3.500
3.109 (2.954 - 3.264)*
4 (S)
12
2.000
2 (S) + 2 (O) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
5 (S) + 1 (O)
S
S
(O)
212x124x121 max / 95 min
95x115 / 65x110
120 / 20
100
18
S
202x82 / 206x82
(O)
-
183x80 (O)
186x139 (O)
153
6
6 (O)
2 - 4 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP PROFILÉS IMPLANTATIONS

## MODÈLE

Châssis de série	
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)
Boîte de vitesses automatique	
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm
Largeur / hauteur intérieure	cm
Empattement	mm
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg
Masse en ordre de marche*	kg
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg
Nombre de couchages	
Parois / toit / double plancher (épaisseur)	mm
Hauteur intérieure double plancher (max - min)	mm
Baies	
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon <sup>(6)</sup>	
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher	
Lanterneau 70 x 50 cm dans la chambre à coucher <sup>(4)</sup>	
Dimensions garage (l x h x L)	cm
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l
WC à cassette (isolée)	l
Salon face-face avec table à rallonge pliante	cm
Lit arrière droit / gauche	cm
Lit arrière double	cm
Lit arrière double, hauteur réglable électriquement	cm
Lit dînnette	cm
Lit de pavillon électrique <sup>(6)</sup>	cm
Réfrigérateur	l
Chauffage à air pulsé	kW
Chauffage à eau chaude	kW
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière /soute	pc.
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.



## L 4012 DS

Fiat Ducato 35 Light	
2184 / 103 (140)	
(O)	
740 / 225 / 299	
212 / 205	
4.035	
3.500	
3.120 (2.964 - 3.276)*	
4 (S)	
6	
2.000	
2 (S) + 2 (O) + 1 (O)	
34 / 38 / 42+10	
300 - 160	
5 (S) + 1 (O)	
S	
S	
(O)	
212x123x136 max / 123 min	
95x115 / 65x110	
120 / 20	
100	
18	
S	
-	
-	
190x150 (O)	
183x80 (O)	
186x139 (O)	
153	
6	
6 (O)	
2 - 4 - (1+2) - 1 - 1 - /	
2	



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP PROFILÉS PACKS

## PACK CHÂSSIS PRO

LK1  
- 8,6 KG\*

- Frein de stationnement électrique
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"

Prix

2.149 €

## PACK SAFETY

LK5  
0 KG\*

- Freinage d'urgence autonome avec détection des piétons et des cyclistes, contrôle de la trajectoire (système d'aide au maintien dans la voie), capteur de pluie et de luminosité, reconnaissance des panneaux de signalisation + feux adaptatifs (allumage et extinction automatiques des feux de route)
- Régulateur de vitesse adaptatif > 30 km/h

Prix

1.659 €

## PACK CHÂSSIS MAX

LK2  
- 8,1 KG\*

- Frein de stationnement électrique
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"
- Feux full LED
- Capteurs de pluie et de luminosité

Prix

3.615 €

## PACK CHÂSSIS MAX (uniquement avec LK5 - Pack Safety)

LK6  
- 8,6 KG\*

- Frein de stationnement V37:V42
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"
- Feux full LED

Prix

3.348 €



\*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

## PACK MULTIMÉDIA

**MZ1**  
**+ 7,8 KG\***

- Système multimédia 9", autoradio DAB, écran tactile, navigation, haut-parleurs, caméra de recul

**Prix**

**2.666 €**

## PACK ALARME

**S1A**  
**+ 4,2 KG\***

- Capteurs de stationnement avant (x4)
- Capteurs de stationnement arrière (x4)
- Dispositif antivol à périmètre volumétrique (y compris portes et trappes), télécommande intégrée dans la clé du porteur
- Capteurs antivol pour les baies (x6)

**Prix**

**1.999 €**

## PACK CONFORT ECOVIP L

**2EA/2EB**  
**+ 14,5/10,5 KG\***

- Tapis de cabine
- Baie dans la salle d'eau<sup>(8)</sup>
- Stores plissés de cabine pour pare-brise et vitres latérales
- Caillebotis de douche en bois
- Prédiposition pour la caméra de recul

**Prix**

**1.066 €**



**\*INFO**

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP PROFILÉS EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	L 2009
<b>CHÂSSIS ET CABINE</b>				
LCA140	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	3.943 €	60 kg	O
LCA-M180	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	8.077 €	60 kg	-
LM140HD	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) - (Supplément par rapport au 140 ch)	1.662 €	0 kg	-
LM140HD + LCA140	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	5.605 €	60 kg	-
2043605	Augmentation du PTAC à 3 650 kg, châssis Fiat Light*	277 €	0 kg	O
2734600 + M140HD	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 250 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) - (Supplément par rapport au 140 ch)*	3.140 €	40 kg	-
2734600 + M140HD + HCA140	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 250 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	7.083 €	60 kg	-
2734602 + HCA-M180	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 400 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.851 €	60 kg	-
2734602 + HCA-M180HD	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 400 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.933 €	60 kg	-
632	Couleur extérieure cabine : noir métallisé	871 €	0 kg	O
3065i28	Réservoir carburant 90 l, châssis Fiat	98 €	23 kg	O
52X	Prédisposition pour chauffage gazole sur châssis Fiat	130 €	3,5 kg	O
FO7	Caches moyeu avec logo Laika pour enjoliveurs Fiat ou jantes alliage (x4)	52 €	0,1 kg	O
2808053	Stores plissés de cabine pour pare-brise et vitres latérales	690 €	4,5 kg	O
2281023	5ème place assise avec ceinture de sécurité* (1)	826 €	8 kg	O

## ACCESSOIRES INTERIEURS

FM2	Fixations Isofix (x2) (10)	564 €	5 kg	O
FF9	Fixations Isofix (x2)	536 €	2 kg	-
F04	Lit de pavillon électrique au-dessus du salon (6)	2.258 €	40 kg	O
FC5	Transformation des lits jumeaux en lit double avec échelle	507 €	12 kg	O
3105529	Lit arrière à hauteur réglable électriquement	1.617 €	25 kg	-
2843590	Lit simple sur dinette et table avec pied télescopique	423 €	10 kg	O
X8	Mobilier Pero Toscano	0 €	0 kg	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

L 3009	L3010	L 3019	L 4009	L 4009 DS	L4012 DS
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
-	O	-	O	O	O
-	O	-	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
-	O	-	O	O	O
-	O	-	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	-	-
O	O	O	O	-	-
-	-	-	-	O	O
O	O	O	O	O	O
O	-	O	O	O	-
-	-	-	-	-	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O

 \*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP PROFILÉS EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	L 2009
<b>ACCESSOIRES INTERIEURS</b>				
TT4	Ambiance Siena	315 €	0 kg	O
TT8	Simili cuir Firenze	722 €	0 kg	O
TT9	Simili cuir Udine	722 €	0 kg	O
TT5	Cuir Milano	3.189 €	0 kg	O
T07	Coussins Lazio	453 €	0 kg	O
T04	Coussins Liguria	453 €	0 kg	O
T14	Coussins Modena	509 €	0 kg	O
T11	Coussins Napoli	453 €	0 kg	O
T12	Coussins Pisa	453 €	0 kg	O
T15	Coussins Rimini	453 €	0 kg	O
T16	Coussins Parma	453 €	0 kg	O
T06	Coussins Toscana	453 €	0 kg	O
T03	Coussins Umbria	509 €	0 kg	O
T05	Coussins Veneto	509 €	0 kg	O
T17	Coussins Siena	453 €	0 kg	O
T23	Coussins simili cuir Firenze	453 €	0 kg	O
T27	Coussins simili cuir Udine	453 €	0 kg	O
T18	Coussins cuir Milano	793 €	0 kg	O
146	TV LED 32" avec lecteur DVD, décodeur et support TV orientable	1.976 €	7 kg	O
FM8	TV LED 32" avec lecteur DVD, décodeur et support TV orientable pour la zone arrière	1.825 €	7 kg	-
FD1	Support TV orientable	176 €	3 kg	O
FB3	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 E	488 €	3 kg	O
FI6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel <sup>(12)</sup>	730 €	1 kg	O
FH6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel E <sup>(12)</sup>	1.802 €	5 kg	O
ALD2	Chauffage à eau chaude (avec échangeur de chaleur) <sup>(13)</sup>	4.290 €	47 kg	O
4GT	Prédisposition pour chauffage arrière, d'origine Fiat	484 €	3,5 kg	O
FL3	Chauffage auxiliaire gazole 2000S	2.540 €	17,5 kg	O
F07	Four à gaz (installation au-dessus du réfrigérateur)	971 €	20 kg	-
FO2	Cuisine version "Grand Chef", 3 feux, four à gaz intégré avec fonction grill	986 €	8 kg	-
2799662	Four à micro-ondes <sup>(16)</sup>	987 €	2,5 kg	-
FL4	Chargeur de batterie supplémentaire 20 A	366 €	1 kg	O
SB6	Batterie lithium, 1x150Ah	1.771 €	15 kg	O
SB6+SB7	Batterie lithium, 2x150Ah	3.610 €	30 kg	O
FR6	Convertisseur 350 W	391 €	1,7 kg	O
SCU	MyLaika - Solution de connectivité pour un contrôle facile des composants de la cellule <sup>(18)</sup>	2.142 €	3 kg	O
DB1	Routeur 4G	390 €	1,2 kg	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.



# ECOVIP PROFILÉS EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	L 2009
<b>ACCESSOIRES EXTÉRIEURS</b>				
2059062	Lanterneau avec ventilateur électrique dans la cuisine	281 €	2 kg	O
2390009	Lanterneau avec ventilateur électrique au-dessus de la douche	254 €	2 kg	O
F85	Maxi lanterneau panoramique dans la chambre à coucher arrière <sup>(4)</sup>	311 €	8 kg	O
2160664	Douche extérieure (eau chaude et froide)	336 €	2 kg	O
3259855	Attelage	2.434 €	78 kg	O
3076985	Détendeur de gaz avec échangeur automatique (DuoControl), série : MonoControl	352 €	0,5 kg	O
3076983	Détendeur de gaz avec échangeur automatique et antigivre + télécommande (DuoControl+EisEx), série : MonoControl	453 €	1,5 kg	O
F44	Prise de gaz externe	493 €	1 kg	O
37831	Porte-vélos pliant Laika pour 3 vélos	507 €	9,3 kg	O
37832	Support supplémentaire pour 4ème vélo	99 €	1 kg	O
D55	Store extérieur 3,7 m, boîtier noir	1.270 €	28,5 kg	O
D54	Store extérieur 4,0 m, boîtier noir	1.411 €	30 kg	-
D53	Store extérieur 4,5 m, boîtier noir	1.552 €	34 kg	-
AN3	Antenne satellite 80 HD	2.498 €	17 kg	O
FL6	Panneau solaire 120 W avec supports réglables	1.128 €	15,5 kg	O
FN3	Réservoir eau propre supplémentaire 67 l, pour une utilisation estivale	564 €	15 kg	O
2851533	Vérins stabilisateurs	493 €	7,5 kg	O
F86	Climatiseur de toit Aventa 2400 W	2.823 €	34 kg	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

L 3009	L3010	L 3019	L 4009	L 4009 DS	L4012 DS
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
-	-	-	-	-	-
O	O	O	-	-	-
-	-	-	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O

 \*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP INTÉGRAUX IMPLANTATIONS

## MODÈLE

Châssis de série	
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)
Boîte de vitesses automatique	
Longueur / largeur / hauteur hors-tout	cm
Largeur / hauteur intérieure <sup>(A)</sup>	cm
Empattement	mm
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg
Masse en ordre de marche*	kg
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg
Nombre de couchages	
Parois / toit / double plancher (épaisseur)	mm
Hauteur intérieure double plancher (max - min)	mm
Baies	
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon	
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher	
Lanterneau 70 x 50 cm dans la chambre à coucher <sup>(4)</sup>	
Dimensions garage (l x h x L)	cm
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l
WC à cassette (isolée)	l
Salon face-face avec table à rallonge pliante	
Lit arrière droit / gauche	cm
Lit arrière double	cm
Lit arrière double, hauteur réglable électriquement	cm
Lit dînnette	cm
Lit de pavillon	cm
Réfrigérateur	l
Chauffage à air pulsé	kW
Chauffage à eau chaude	kW
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière / soute	pc.
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.



## H 2109

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(S)
659 / 225 / 299
212 / 205
3.450
3.500
3.072 (2.918 - 3.226)*
4 (S) 5 (O)
52
2.000
4 (S) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
5 (S)
S
S
(O)
212x124x121 max / 102 min
95x115 / 65x110
120 / 20
100
19
-
197x82 / 185x82
(O)
-
188x90/45 (O)
190x145
106
6
6 (O)
2 - 3 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



## H 3109

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
699 / 225 / 299
212 / 205
3.800
3.500
3.093 (2.938 - 3.248)*
4 (S) 5 (O)
42
2.000
4 (S) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
6 (S)
S
S
(O)
212x124x121 max / 102 min
95x115 / 51x80
120 / 20
100
18
-
197x82 / 192x82
(O)
-
188x110/45 (O)
190x145
136
6
6 (O)
2 - 4 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP INTÉGRAUX IMPLANTATIONS

## MODÈLE

Châssis de série	
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)
Boîte de vitesses automatique	
Longueur / largeur / hauteur hors-tout	cm
Largeur / hauteur intérieure <sup>(A)</sup>	cm
Empattement	mm
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg
Masse en ordre de marche*	kg
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg
Nombre de couchages	
Parois / toit / double plancher (épaisseur)	mm
Hauteur intérieure double plancher (max - min)	mm
Baies	
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon	
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher	
Lanterneau 70 x 50 cm dans la chambre à coucher <sup>(4)</sup>	
Dimensions garage (l x h x L)	cm
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l
WC à cassette (isolée)	l
Salon face-face avec table à rallonge pliante	
Lit arrière droit / gauche	cm
Lit arrière double	cm
Lit arrière double, hauteur réglable électriquement	cm
Lit dînnette	cm
Lit de pavillon	cm
Réfrigérateur	l
Chauffage à air pulsé	kW
Chauffage à eau chaude	kW
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière / soute	pc.
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.



## H 3119

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
699 / 225 / 299
212 / 205
3.800
3.500
3.125 (2.969 - 3.281)*
4 (S) 5 (O)
12
2.000
4 (S) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
6 (S)
S
S
(O)
212x124x121 max / 97 min
95x115 / 65x110
120 / 20
100
18
-
193x82 / 191x82
(O)
-
188x100/58 (O)
190x145
136
6
6 (O)
2 - 3 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



## H 4109

Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)
(O)
740 / 225 / 299
212 / 205
4.035
3.500
3.166 (3.008 - 3.324)*
3 (S) 5 (O)
45
2.000
4 (S) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10
300 - 160
6 (S)
S
S
(O)
212x124x121 max / 95 min
95x115 / 65x110
120 / 20
100
18
-
206x82 / 202x82
(O)
-
188x120/58 (O)
190x145
153
6
6 (O)
2 - 4 - (1+2) - 1 - 1 - /
2



En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP INTÉGRAUX IMPLANTATIONS

## MODÈLE

Châssis de série	
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)
Boîte de vitesses automatique	
Longueur / largeur / hauteur hors-tout	cm
Largeur / hauteur intérieure <sup>(A)</sup>	cm
Empattement	mm
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg
Masse en ordre de marche*	kg
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*	
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg
Nombre de couchages	
Parois / toit / double plancher (épaisseur)	mm
Hauteur intérieure double plancher (max - min)	mm
Baies	
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon	
Lanterneau 40 x 40 cm dans la chambre à coucher	
Lanterneau 70 x 50 cm dans la chambre à coucher <sup>(4)</sup>	
Dimensions garage (l x h x L)	cm
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l
WC à cassette (isolée)	l
Salon face-face avec table à rallonge pliante	
Lit arrière droit / gauche	cm
Lit arrière double	cm
Lit arrière double, hauteur réglable électriquement	cm
Lit dînnette	cm
Lit de pavillon	cm
Réfrigérateur	l
Chauffage à air pulsé	kW
Chauffage à eau chaude	kW
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière /soute	pc.
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.



### H 4109 DS



### H 4112 DS

Fiat Ducato 35 Light	Fiat Ducato 35 Light
2184 / 103 (140)	2184 / 103 (140)
(O)	(O)
740 / 225 / 299	740 / 225 / 299
212 / 205	212 / 205
4.035	4.035
3.500	3.500
3.189 (3.030 - 3.348)*	3.200 (3.040 - 3.360)*
3 (S) 4 (O)	3 (S) 4 (O)
17	21
2.000	2.000
4 (S) + 1 (O)	4 (S) + 1 (O)
34 / 38 / 42+10	34 / 38 / 42+10
300 - 160	300 - 160
6 (S)	6 (S)
S	S
S	S
(O)	(O)
212x124x121 max / 95 min	212x123x136 max / 123 min
95x115 / 65x110	95x115 / 65x110
120 / 20	120 / 20
100	100
18	18
S	S
202x82 / 206x82	-
(O)	-
-	190x150 (O)
183x80 (O)	183x80 (O)
190x145	190x145
153	153
6	6
6 (O)	6 (O)
2 - 4 - (1+2) - 1 - 1 - /	2 - 4 - (1+2) - 1 - 1 - /
2	2



### \*INFO

En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

## PACK CHÂSSIS PRO

LK1  
- 8,6 KG\*

- Frein de stationnement électrique
- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"

Prix

2.149 €

## PACK ALARME

S1A  
+ 4,2 KG\*

- Capteurs de stationnement avant (x4)
- Capteurs de stationnement arrière (x4)
- Dispositif antivol à périmètre volumétrique (y compris portes et trappes), télécommande intégrée dans la clé du porteur
- Capteurs antivol pour les baies (x6)

Prix

1.999 €

## PACK MULTIMÉDIA

MZ1  
+ 7,8 KG\*

- Système multimédia 9", autoradio DAB, écran tactile, navigation, haut-parleurs, caméra de recul

Prix

2.666 €



\*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP INTÉGRAUX EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*
<b>CHÂSSIS ET CABINE</b>			
LCA140	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 140 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	3.943 €	60 kg
LCA-M180	Châssis Fiat Ducato Light 3 500 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)	8.077 €	60 kg
2043605	Augmentation du PTAC à 3 650 kg, châssis Fiat Light*	277 €	0 kg
2734602 + HCA-M180	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 400 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro 6E (Light Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.851 €	60 kg
2734602 + HCA-M180HD	Châssis Fiat Ducato Heavy 4 400 kg + moteur 2.2 180 ch, Euro VI (Heavy Duty) + boîte de vitesses automatique - (Supplément par rapport au 140 ch)*	9.933 €	60 kg
LED	Feux full LED (intégraux)	2.128 €	2 kg
3065128	Réservoir carburant 90 l, châssis Fiat	98 €	23 kg
52X	Prédisposition pour chauffage gazole sur châssis Fiat	130 €	3,5 kg
FO7	Caches moyeu avec logo Laika pour enjoliveurs Fiat ou jantes alliage (x4)	52 €	0,1 kg
2281023	5ème place assise avec ceinture de sécurité* <sup>(1)</sup>	826 €	8 kg

## ACCESSOIRES INTERIEURS

FM2	Fixations Isofix (x2) <sup>(10)</sup>	564 €	5 kg
FF9	Fixations Isofix (x2)	536 €	2 kg
2510177	Placards au-dessus de la cabine au lieu du lit de pavillon	1.496 €	0 kg
FC5	Transformation des lits jumeaux en lit double avec échelle	507 €	12 kg
3105529	Lit arrière à hauteur réglable électriquement	1.617 €	25 kg
2843590	Lit simple sur dinette et table avec pied télescopique	423 €	10 kg
X8	Mobilier Pero Toscano	0 €	0 kg



\*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

H 2109	H 3109	H 3119	H 4109	H 4109 DS	H 4112 DS
-	O	O	O	O	O
-	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
-	O	O	O	O	O
-	-	-	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	-	-
O	O	O	O	-	-
-	-	-	-	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	-
-	-	-	-	-	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# ECOVIP INTÉGRAUX EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*
<b>ACCESSOIRES INTERIEURS</b>			
TT4	Ambiance Siena	315 €	0 kg
TT8	Simili cuir Firenze	722 €	0 kg
TT9	Simili cuir Udine	722 €	0 kg
TT5	Cuir Milano	3.189 €	0 kg
T07	Coussins Lazio	453 €	0 kg
T04	Coussins Liguria	453 €	0 kg
T14	Coussins Modena	509 €	0 kg
T11	Coussins Napoli	453 €	0 kg
T12	Coussins Pisa	453 €	0 kg
T15	Coussins Rimini	453 €	0 kg
T16	Coussins Parma	453 €	0 kg
T06	Coussins Toscana	453 €	0 kg
T03	Coussins Umbria	509 €	0 kg
T05	Coussins Veneto	509 €	0 kg
T17	Coussins Siena	453 €	0 kg
T23	Coussins simili cuir Firenze	453 €	0 kg
T27	Coussins simili cuir Udine	453 €	0 kg
T18	Coussins cuir Milano	793 €	0 kg
146	TV LED 32" avec lecteur DVD, décodeur et support TV orientable	1.976 €	7 kg
FD1	Support TV orientable	176 €	3 kg
FB3	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 E	488 €	3 kg
FI6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel <sup>(12)</sup>	730 €	1 kg
FH6	Passage du chauffage Combi 6 au Combi 6 Diesel E <sup>(12)</sup>	1.802 €	5 kg
ALD2	Chauffage à eau chaude (avec échangeur de chaleur) <sup>(13)</sup>	4.290 €	47 kg
4GT	Prédisposition pour chauffage arrière, d'origine Fiat	484 €	3,5 kg
FL3	Chauffage auxiliaire gazole 2000S	2.540 €	17,5 kg
F07	Four à gaz (installation au-dessus du réfrigérateur)	971 €	20 kg
FO2	Cuisine version "Grand Chef", 3 feux, four à gaz intégré avec fonction grill	986 €	8 kg
2799662	Four à micro-ondes <sup>(16)</sup>	987 €	2,5 kg
FL4	Chargeur de batterie supplémentaire 20 A	366 €	1 kg
SB6	Batterie lithium, 1x150Ah	1.771 €	15 kg
SB6+SB7	Batterie lithium, 2x150Ah	3.610 €	30 kg
FR6	Convertisseur 350 W	391 €	1,7 kg
SCU	MyLaika - Solution de connectivité pour un contrôle facile des composants de la cellule <sup>(18)</sup>	2.142 €	3 kg
DB1	Routeur 4G	390 €	1,2 kg



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.



# ECOVIP INTÉGRAUX EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*
<b>ACCESSOIRES EXTÉRIEURS</b>			
2059062	Lanterneau avec ventilateur électrique dans la cuisine	281 €	2 kg
2390009	Lanterneau avec ventilateur électrique au-dessus de la douche	254 €	2 kg
F85	Maxi lanterneau panoramique dans la chambre à coucher arrière <sup>(4)</sup>	311 €	8 kg
2160664	Douche extérieure (eau chaude et froide)	336 €	2 kg
3259855	Attelage	2.434 €	78 kg
3076985	Détendeur de gaz avec échangeur automatique (DuoControl), série : MonoControl	352 €	0,5 kg
3076983	Détendeur de gaz avec échangeur automatique et antigivre + télécommande (DuoControl+EisEx), série : MonoControl	453 €	1,5 kg
F44	Prise de gaz externe	493 €	1 kg
37831	Porte-vélos pliant Laika pour 3 vélos	507 €	9,3 kg
37832	Support supplémentaire pour 4ème vélo	99 €	1 kg
D54	Store extérieur 4,0 m, boîtier noir	1.411 €	30 kg
D53	Store extérieur 4,5 m, boîtier noir	1.552 €	34 kg
AN3	Antenne satellite 80 HD	2.498 €	17 kg
FL6	Panneau solaire 120 W avec supports réglables	1.128 €	15,5 kg
FN3	Réservoir eau propre supplémentaire 67 l, pour une utilisation estivale	564 €	15 kg
2851533	Vérins stabilisateurs	493 €	7,5 kg
F86	Climatiseur de toit Aventa 2400 W	2.823 €	34 kg



**\*INFO**

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

H 2109	H 3109	H 3119	H 4109	H 4109 DS	H 4112 DS
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	-	-	-	-	-
-	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O
O	O	O	O	O	O

 \*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.



# KREOS

# KREOS PROFILÉS | INTÉGRAUX

## EQUIPEMENTS STANDARD EN COMMUN

### CHÂSSIS VÉHICULE

- Fiat Ducato 44 Heavy, 180 ch, Turbo Diesel Common Rail, Heavy Duty
- Boîte de vitesses automatique pour motorisation 180 ch - Châssis Heavy
- Châssis AL-KO AMC avec suspensions renforcées
- Suspensions avant renforcées
- Voie arrière élargie
- Jantes alliage 16" d'origine Fiat, bicolores, pour véhicules avec châssis Heavy et/ou boîte de vitesses automatique (4x)
- Kit anti-crevaison Fix&Go
- Réservoir carburant 60 l
- Contrôle électronique de la stabilité : ESC, ABS, ASR, Hill Holder (aide au démarrage en côte), Roll Over Mitigation (système anti-retournement), Crosswind Assist (assistance vent latéral), système anti-louvoisement, système de freinage post-collision
- Régulateur de vitesse
- Traction+ (différentiel électronique intelligent) et Hill Descent Control (contrôle du véhicule en descente)
- Eco-Pack avec Start&Stop
- Climatisation cabine manuelle
- Airbags conducteur et passager
- Volant réglable en hauteur
- Commandes radio au volant
- Volant et pommeau du levier de vitesse gainés de cuir, d'origine Fiat

### CABINE

- Fermeture centralisée portes cabine et cellule avec télécommande

### CARROSSERIE

- Isolation en mousse de polystyrène extrudée (XPS)
- Parois latérales et arrière en aluminium à l'extérieur et à l'intérieur, épaisseur 44 mm
- Construction sans bois avec toit et sous-plancher en polyester
- Raccordement direct parois/toit avec arrondi et profil interne anti-torsion
- Profil supérieur avec fonction de gouttière d'eau
- Raccordement plancher/panneaux latéraux avec support en aluminium et rupture de pont thermique
- Portes de soutes de 44 mm à rupture de pont thermique
- Parois et toit avec structure en polyuréthane
- Toit en polyester
- Paroi arrière au style automobile, construction monobloc en fibre de verre avec feux LED
- Double plancher chauffé et éclairé, qui

- conserve la chaleur, accès intérieurs et extérieurs, compartiments pour les installations techniques et les espaces de rangement
- Trappes d'accès intérieures aux compartiments de rangement du double plancher, à charnières
- Renforcement du châssis en acier galvanisé
- Sous-plancher en polyester
- Bas de caisse en aluminium
- Garage avec plancher surbaissé, revêtement antidérapant, éclairé, chauffé, rails avec œillets d'arrimage réglables
- Garage avec une charge maximale de 250 kg, en fonction de la configuration et de la charge réelle utilisée
- Étagères dédiées aux bouteilles de vin dans le garage avec éclairage spécifique
- Prise de courant dans le garage
- Double porte d'accès au garage avec vérin à gaz et doubles serrures avec unité de commande centrale
- Garage avec évacuation de l'eau, plancher renforcé
- Garage avec éclairage pouvant être commandé de chaque côté
- Parois du garage avec feutrine, éclairage multivoie
- Avertisseur portes garage ouvertes
- Marchepied intégré
- Marchepied électrique
- Avertisseur marchepied électrique ouvert avec fermeture depuis le tableau de bord
- Poignée de courtoisie à l'entrée
- Porte cellule Premium XL avec accès facile, verrouillage centralisé avec télécommande à trois points, baie, store occultant et moustiquaire coulissante
- Porte cellule avec vérin à gaz
- Baies à cadre affleurant, store occultant et moustiquaire
- Éclairage extérieur LED
- Coffre à gaz surbaissé, facilement accessible

### CUISINE

- Éclairage indirect sous le plan de travail de la cuisine
- Plan de la cuisine, table, toilettes et éléments architecturaux en GetaCore®
- Mitigeurs design pour la salle d'eau et la cuisine, noir mat
- Couvercle d'évier multifonctionnel (planche à découper)
- Plaque de cuisson 3 feux
- Four à gaz
- Réfrigérateur avec choix automatique de la source d'énergie (AES)
- Tiroirs de la cuisine avec technologie Softclose

- Prise 230 V dans la cuisine
- Habillage des cadres des baies de la cuisine et du séjour
- Lanterneau 40 x 40 cm avec ventilateur électrique dans la cuisine

### SALLE DE BAIN/DOUCHE

- WC à cassette (isolée)
- Lanterneau dans la salle d'eau
- Porte de la salle d'eau permettant le cloisonnement central (selon le modèle)
- Douche Wellness séparée avec fonction pluie et douchette réglable
- Porte coulissante pour séparer la zone de couchage (selon le modèle)
- Armoire de salle d'eau avec miroir

### INSTALLATIONS

- Éclairage LED complet, à plusieurs niveaux
- Éclairage indirect dimmable
- Éclairage avec contrôles multiples
- Spots de lecture réglables avec prises USB
- Éclairage nocturne
- Chauffage central, gaz + électrique avec répartition optimale dans tout le véhicule, y compris dans le double plancher, la soute garage et la cabine
- Échangeur de chaleur pour chauffage et eau chaude en circulation
- Chauffage avec panneau de contrôle numérique, programmable
- Double plancher chauffant
- Panneau de contrôle numérique avec écran couleurs
- 2 chargeurs batterie automatiques 22 A
- Système électrique CI-BUS
- Espace pour deux batteries cellule
- Prises USB pour recharger vos appareils électroniques
- MyLaika - Solution de connectivité pour un contrôle facile des composants de la cellule <sup>(18)</sup>
- Coffre à gaz pour deux bouteilles
- Détendeur de gaz avec échangeur automatique et dispositif antigivre (DuoControl + EisEX)
- Réservoir eau propre situé à l'intérieur du double plancher, chauffé, avec accès facile pour contrôles et nettoyage
- Pompe à eau sous pression avec vase d'expansion, installée dans un compartiment technique isolé et chauffé, accessible depuis le garage
- Réservoir eaux usées situé à l'intérieur du double plancher, chauffé, avec accès facile pour contrôles et nettoyage
- Tuyaux d'évacuation des eaux avec siphons anti-odeurs et réservoir eaux

## KREOS PROFILÉS | INTÉGRAUX

### EQUIPEMENTS STANDARD EN COMMUN

- usées avec ventilation extérieure
- Soupape électrique d'évacuation des eaux usées

#### INTERIEUR & CONFORT

- Plancher sur un seul niveau, sans marche pour accéder à la chambre
- Plafond capitonné
- Parois capitonnées
- Parois équipées d'un système anti-condensation et ventilation dans le mobilier pour une répartition idéale de la chaleur
- Meubles en bois véritable "Noce Naturelle" avec deux ambiances disponibles : Deep Ocean (S), Icy Grey (O)
- Appuis-tête séjour réglables en hauteur
- Coussins séjour ergonomiques déhoussables et modulables avec les sièges, les dossiers et les coussins
- d'ambiance pouvant être accordés selon les envies
- Ambiance Parma
- Dossiers Venezia
- Table ergonomique avec plateau coulissant et pivotant et manipulation aisée
- Lanterneau panoramique dans la chambre à coucher
- Lits avec ressorts grand confort
- Tête de lit relevable
- Matelas "Wellness", antibactériens, antiacariens, avec revêtement extensible aux ions argent respirant, lavable en machine
- Tête de lit arrière au design exclusif
- Armoire avec éclairage intérieur automatique
- Penderie double coulissante pour suspendre les vêtements, avec étagères et porte-chaussures
- Compartiment TV LCD/LED allant jusqu'à 32"

- Meuble à chaussures située à l'entrée (selon le modèle)
- Compartiment de rangement avec accès au double plancher au niveau de la dinette

#### PRÉDISPOSITION DE SÉRIE POUR:

- Prédiposition TV avec alimentation et câblage pour l'antenne
- TV dans la chambre arrière
- Prédiposition attelage
- Prédiposition antenne satellite
- Passage des câbles à l'intérieur des éléments muraux et du toit
- Prédiposition capteurs de stationnement arrière
- Prédiposition autoradio
- Prédiposition haut-parleurs

## KREOS PROFILÉS | INTÉGRAUX

### EQUIPEMENTS STANDARD SUPPLEMENTAIRES POUR CHAQUE GAMME

#### PROFILÉS



- Vitres électriques dans la cabine
- Antenne radio DAB
- Prédiposition radio DAB et haut-parleurs dans la cabine
- Rétroviseurs extérieurs chauffants et réglables électriquement avec répétiteur de clignotant intégré
- Feux antibrouillard avec fonction feux de virage, d'origine Fiat
- Pare-chocs avant peint
- Skidplate coloris noir
- Sièges cabine pivotants avec accoudoirs, réglables en hauteur et sellerie assortie au séjour
- Intégration optimale de la cabine avec éléments design et capitonnage, éclairage direct et indirect, meubles de rangement latéraux
- Casquette monobloc en polyester et jonction cabine/cellule isolée et chauffée
- Casquette avec skyview intégré
- Lanterneau panoramique dans le séjour<sup>(6)</sup>

#### INTÉGRAUX



- Rétroviseurs ext. type bus avec double lentille et fonction grand angle, chauffants et réglables électriquement, antenne radio intégrée
- Feux de jour à LED
- Feux full LED (intégraux)
- Porte conducteur avec vitre électrique
- Porte conducteur avec double verrouillage et feux de gabarit
- Cabine isolée et chauffée
- Sièges cabine pivotants avec accoudoirs, réglables en hauteur, ceintures de sécurité intégrées et sellerie assortie au séjour
- Stores plissés de cabine
- Store plissé électrique pour pare-brise avec fonction d'occultation
- Moquette cabine
- Haut-parleurs dans la cabine
- Tableau de bord au style automobile en matériau soft-touch avec inserts en simili cuir et surpiqûres apparentes, porte-tablette et prise USB dédiée
- Face avant monobloc au style

- automobile en fibre de verre avec pare-brise panoramique surdimensionné
- Essuie-glaces surdimensionnés optimisés pour la taille du pare-brise
- Caillebotis de douche en bois
- Chauffage périphérique de la cabine
- Lanterneau panoramique dans le séjour
- Lit de pavillon électrique parfaitement intégré au plafond, sommier à ressorts confort, matelas premium, éclairage intérieur, lampe de lecture réglable, prises USB, lanterneau, tête de lit avec compartiments de rangement, commande d'éclairage et de chauffage
- Partie inférieure du lit de pavillon au style automobile, rembourré et capitonné avec éclairage LED intégré

# KREOS PROFILÉS IMPLANTATIONS



## MODÈLE

Châssis de série		Fiat Ducato 44 Heavy
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)	2184 / 130 (180)
Boîte de vitesses automatique		(S)
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm	789 / 232 / 303
Largeur / hauteur intérieure	cm	218 / 205
Empattement	mm	4.700
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg	4.500
Masse en ordre de marche*	kg	3.791 (3.601 - 3.981)*
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*		4 (S) 5 (O)
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg	320
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg	2.000
Nombre de couchages		2 (S) + 2 (O)
Parois / toit / double plancher (épaisseur)	mm	44 / 44 / 42+20
Hauteur intérieure double plancher (max - min)	mm	250
Baies		5 (S)
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon <sup>(6)</sup>		S
Lanterneau 70 x 50 cm dans la chambre à coucher		S
Lanterneau électrique dans le salon <sup>(7)</sup>		112x74 (O)
Dimensions garage (l x h x L)	cm	218x129x124,8
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm	100x120 / 100x120
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l	200 / 20
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l	146
WC à cassette (isolée)	l	18
Lit arrière droit / gauche	cm	195x80 / 195x80
Lit arrière double	cm	(O)
Lit de pavillon électrique <sup>(6)</sup>	cm	190x140 (O)
Réfrigérateur	l	153
Chauffage à eau chaude	kW	6
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière /soute	pc.	3 - 6 - (2 + 2) 1 - 1 - 1
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.	2



### \*INFO

En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.



# KREOS PROFILÉS PACKS

## PACK CHÂSSIS MAX

**LK3**  
**+ 1,3 KG\***

- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"
- Feux full LED
- Capteurs de pluie et de luminosité

**Prix**

**3.348 €**

## PACK ALARME

**S1A**  
**+ 4,2 KG\***

- Capteurs de stationnement avant (x4)
- Capteurs de stationnement arrière (x4)
- Dispositif antivol à périmètre volumétrique (y compris portes et trappes), télécommande intégrée dans la clé du porteur
- Capteurs antivol pour les baies (x6)

**Prix**

**1.999 €**

## PACK MULTIMÉDIA

**MZ1**  
**+ 7,8 KG\***

- Système multimédia 9", autoradio DAB, écran tactile, navigation, haut-parleurs, caméra de recul

**Prix**

**2.666 €**

## PACK SUPER LIVING KREOS L

**22K**  
**+ 9,1 KG\***

- Rails de fixation dans le garage avec œillets d'arrimage repositionnables
- Caillebotis de douche
- Stores plissés de cabine
- Caches moyeu avec logo Laika pour enjoliveurs Fiat ou jantes alliage (x4)

**Prix**

**1.377 €**



**\*INFO**

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

## PACK TV KREOS L

**FD3**  
**+ 29,3 KG\***

- Antenne satellite 80 HD Twin
- Support électrique escamotable pour TV dans le salon
- TV LED 32" avec décodeur et lecteur DVD

**Prix**

**5.199 €**

## PACK TV PLUS KREOS L

**FD4**  
**+ 37,3 KG\***

- Antenne satellite 80 HD Twin
- Support électrique escamotable pour TV dans le salon
- TV LED 32" avec décodeur et lecteur DVD
- TV LED 22" avec décodeur, lecteur DVD et support orientable pour la chambre à coucher

**Prix**

**6.132 €**



**\*INFO**

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# KREOS PROFILÉS EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	L 5009
<b>CHÂSSIS ET CABINE</b>				
632	Couleur extérieure cabine : noir métallisé	871 €	0 kg	O
2112799	Suspensions arrière "Air Premium X2"	3.680 €	45 kg	O
3065128	Réservoir carburant 90 l, châssis Fiat	98 €	23 kg	O
2281023	5ème place assise avec ceinture de sécurité * (1)	826 €	8 kg	O
<b>ACCESSOIRES INTERIEURS</b>				
FM2	Fixations Isofix (x2) (10)	564 €	5 kg	O
FK4	Lit de pavillon électrique au-dessus du salon (6)	2.117 €	45 kg	O
FC5	Transformation des lits jumeaux en lit double avec échelle	507 €	12 kg	O
MA	Mobilier Icy Grey	0 €	0 kg	O
TT4	Ambiance Siena	315 €	0 kg	O
TT8	Simili cuir Firenze	722 €	0 kg	O
TT9	Simili cuir Udine	722 €	0 kg	O
TT5	Cuir Milano	3.189 €	0 kg	O
T07	Coussins Lazio	453 €	0 kg	O
T04	Coussins Liguria	453 €	0 kg	O
T14	Coussins Modena	509 €	0 kg	O
T11	Coussins Napoli	453 €	0 kg	O
T12	Coussins Pisa	453 €	0 kg	O
T15	Coussins Rimini	453 €	0 kg	O
T16	Coussins Parma	453 €	0 kg	O
T06	Coussins Toscana	453 €	0 kg	O
T03	Coussins Umbria	509 €	0 kg	O
T05	Coussins Veneto	509 €	0 kg	O
T17	Coussins Siena	453 €	0 kg	O
T23	Coussins simili cuir Firenze	453 €	0 kg	O
T27	Coussins simili cuir Udine	453 €	0 kg	O
T18	Coussins cuir Milano	793 €	0 kg	O
FR8	Boîtes de rangement en simili cuir pour armoires coulissantes (x2)	211 €	4,8 kg	O
FP1	Cuisine version "Grand Chef", 3 feux, four à gaz intégré avec fonction grill (14)	930 €	5 kg	O
FP2	Lave-vaisselle (15) (19)	1.594 €	20 kg	O
2799662	Four à micro-ondes (16)	987 €	2,5 kg	O
FQ4	Machine à café avec kit de raccordement avec support et porte-capsules	338 €	3 kg	O
SB6	Batterie lithium, 1x150Ah	1.771 €	15 kg	O
SB6+SB7	Batterie lithium, 2x150Ah	3.610 €	30 kg	O
FR6	Convertisseur 350 W	391 €	1,7 kg	O
DB1	Routeur 4G	390 €	1,2 kg	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	L 5009
<b>ACCESSOIRES EXTÉRIEURS</b>				
FP5	Lanterneau avec ventilateur électrique dans la salle d'eau	390 €	1 kg	O
FQ7	Lanterneau panoramique coulissant électrique dans le séjour <sup>(7)</sup>	2.117 €	5 kg	O
FQ6	Douche extérieure dans le garage	281 €	2 kg	O
FP8	Attelage	2.399 €	36 kg	O
F44	Prise de gaz externe	493 €	1 kg	O
FQ2	Filtre à gaz pour DuoControl CS	140 €	1 kg	O
FP9	Porte-vélos coulissant pour le garage	906 €	12,2 kg	O
D53	Store extérieur 4,5 m, boîtier noir	1.552 €	34 kg	O
FQ5	Éclairage LED intégré dans le store extérieur	738 €	1 kg	O
FL6	Panneau solaire 120 W avec supports réglables	1.128 €	15,5 kg	O
FQ8	Panneaux solaires, 2 x 120 W avec régulateur de charge	1.834 €	31 kg	O
3390593	Vérins stabilisateurs hydrauliques	8.531 €	70 kg	O
FS9	Climatiseur de toit Aventa 2400 W	2.823 €	34 kg	O
FO6	Système de climatisation Saphir Comfort dans le double plancher avec distribution dans l'habitacle <sup>(19)</sup>	3.484 €	38 kg	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# KREOS INTÉGRAUX IMPLANTATIONS



## MODÈLE

Châssis de série		Fiat Ducato 44 Heavy
Cylindrée / Puissance maximum	cc / kW (ch)	2184 / 130 (180)
Boîte de vitesses automatique		(S)
Longueur / largeur / hauteur hors-tout <sup>(A)</sup>	cm	789 / 232 / 303
Largeur / hauteur intérieure	cm	218 / 205
Empattement	mm	4.700
Masse en charge maximale techniquement admissible*	kg	4.500
Masse en ordre de marche*	kg	3.828 (3.637 - 4.019)*
Nombre de sièges autorisés (conducteur inclus)*		4 (S)
Poids défini par le constructeur pour les équipements en option*	kg	293
Masse tractable maximale techniquement admissible* <sup>(E) (F)</sup>	kg	2.000
Nombre de couchages		4 (S)
Parois / toit / double plancher (épaisseur)	mm	44 / 44 / 42+20
Hauteur intérieure double plancher (max - min)	mm	250
Baies		5 (S)
Lanterneau panoramique 70 x 50 cm dans le salon		S
Lanterneau 70 x 50 cm dans la chambre à coucher		S
Dimensions garage (l x h x L)	cm	218x129x124,8
Porte de soute droite / gauche (L x h)	cm	100x120 / 100x120
Capacité totale du réservoir d'eau propre / réservoir d'eau propre lors du remplissage pendant le voyage <sup>(D)</sup>	l	200 / 20
Capacité maximale du réservoir des eaux usées en fonction de la configuration et de la charge réelle	l	146
WC à cassette (isolée)	l	18
Lit arrière droit / gauche	cm	195x80 / 195x80
Lit arrière double	cm	(O)
Lit de pavillon électrique	cm	190x140 (O)
Réfrigérateur	l	153
Chauffage à eau chaude	kW	6
Prises 12 V - prises 230 V - prise USB - prise TV dans séjour / arrière /soute	pc.	3 - 6 - (2 + 2) 1 - 1 - 1
Rangement pour bouteille de gaz d'un poids de remplissage maximal de 11 kg	pc.	2



### \*INFO

En ce qui concerne la masse en ordre de marche indiquée, il s'agit d'une valeur standard définie dans la procédure de réception par type. En raison des tolérances de fabrication, la masse en ordre de marche réellement pesée peut diverger de la valeur indiquée ci-dessus. Des écarts pouvant atteindre jusqu'à  $\pm 5\%$  de la masse en ordre de marche sont autorisés par la loi et possibles. La marge admissible en kilogrammes est indiquée entre parenthèses après la masse en ordre de marche. Dans le cas des Poids défini par le constructeur pour les équipements en option, il s'agit d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika est aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire. Le poids réel de votre vé-

hicule départ usine peut uniquement être déterminé par une pesée à la fin de la chaîne. Si la pesée devait exceptionnellement révéler que, malgré la limitation de l'équipement en option, la capacité de charge supplémentaire réelle est inférieure à la capacité de charge minimale du fait d'un écart de poids admissible vers le haut, nous procéderons alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option. La masse en charge maximale techniquement admissible du véhicule ainsi que la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu n'ont pas le droit d'être dépassées. Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids et pour la configuration du véhicule au point Mentions légales. Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

## PACK CHÂSSIS PRO

**LK4**  
**+ 0,8 KG\***

- TPMS (système de contrôle de la pression des pneus)
- Climatisation automatique de l'habitacle avec filtre à pollen
- Chargeur à induction pour smartphones
- Tableau de bord numérique avec écran couleur TFT 7"

**Prix**

**1.882 €**

## PACK TV KREOS H

**FID**  
**+ 29,3 KG\***

- Antenne satellite 80 HD Twin
- Support électrique escamotable pour TV dans le salon
- TV LED 32" avec décodeur et lecteur DVD

**Prix**

**5.199 €**

## PACK ALARME

**S1A**  
**+ 4,2 KG\***

- Capteurs de stationnement avant (x4)
- Capteurs de stationnement arrière (x4)
- Dispositif antivol à périmètre volumétrique (y compris portes et trappes), télécommande intégrée dans la clé du porteur
- Capteurs antivol pour les baies (x6)

**Prix**

**1.999 €**

## PACK TV PLUS KREOS H

**FDB**  
**+ 37,3 KG\***

- Antenne satellite 80 HD Twin
- Support électrique escamotable pour TV dans le salon
- TV LED 32" avec décodeur et lecteur DVD
- TV LED 22" avec décodeur, lecteur DVD et support orientable pour la chambre à coucher

**Prix**

**6.132 €**

## PACK MULTIMÉDIA

**MZ1**  
**+ 7,8 KG\***

- Système multimédia 9", autoradio DAB, écran tactile, navigation, haut-parleurs, caméra de recul

**Prix**

**2.666 €**



**\*INFO**

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée

déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en option installé en usine.

Vous trouverez des informations et explications détaillées sur le thème du poids au point Mentions légales.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# KREOS INTÉGRAUX EQUIPEMENTS EN OPTION

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	H 5109
<b>CHÂSSIS ET CABINE</b>				
2112799	Suspensions arrière "Air Premium X2"	3.680 €	45 kg	O
3065128	Réservoir carburant 90 l, châssis Fiat	98 €	23 kg	O

## ACCESSOIRES INTERIEURS

FM2	Fixations Isofix (x2) <sup>(10)</sup>	564 €	5 kg	O
FC5	Transformation des lits jumeaux en lit double avec échelle	507 €	12 kg	O
MA	Mobilier Icy Grey	0 €	0 kg	O
TT4	Ambiance Siena	315 €	0 kg	O
TT8	Simili cuir Firenze	722 €	0 kg	O
TT9	Simili cuir Udine	722 €	0 kg	O
TT5	Cuir Milano	3.189 €	0 kg	O
T07	Coussins Lazio	453 €	0 kg	O
T04	Coussins Liguria	453 €	0 kg	O
T14	Coussins Modena	509 €	0 kg	O
T11	Coussins Napoli	453 €	0 kg	O
T12	Coussins Pisa	453 €	0 kg	O
T15	Coussins Rimini	453 €	0 kg	O
T16	Coussins Parma	453 €	0 kg	O
T06	Coussins Toscana	453 €	0 kg	O
T03	Coussins Umbria	509 €	0 kg	O
T05	Coussins Veneto	509 €	0 kg	O
T17	Coussins Siena	453 €	0 kg	O
T23	Coussins simili cuir Firenze	453 €	0 kg	O
T27	Coussins simili cuir Udine	453 €	0 kg	O
T18	Coussins cuir Milano	793 €	0 kg	O
FR8	Boîtes de rangement en simili cuir pour armoires coulissantes (x2)	211 €	4,8 kg	O
FP1	Cuisine version "Grand Chef", 3 feux, four à gaz intégré avec fonction grill <sup>(14)</sup>	930 €	5 kg	O
FP2	Lave-vaisselle <sup>(15)</sup> <sup>(19)</sup>	1.594 €	20 kg	O
2799662	Four à micro-ondes <sup>(16)</sup>	987 €	2,5 kg	O
FQ4	Machine à café avec kit de raccordement avec support et porte-capsules	338 €	3 kg	O
SB6	Batterie lithium, 1x150Ah	1.771 €	15 kg	O
SB6+SB7	Batterie lithium, 2x150Ah	3.610 €	30 kg	O
FR6	Convertisseur 350 W	391 €	1,7 kg	O
DB1	Routeur 4G	390 €	1,2 kg	O



L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

Code	Accessoires	Prix €	Kg*	H 5109
<b>ACCESSORI ESTERNI</b>				
FP5	Lanterneau avec ventilateur électrique dans la salle d'eau	390 €	1 kg	O
FQ6	Douche extérieure dans le garage	281 €	2 kg	O
FP8	Attelage	2.399 €	36 kg	O
F44	Prise de gaz externe	493 €	1 kg	O
FQ2	Filtre à gaz pour DuoControl CS	140 €	1 kg	O
FP9	Porte-vélos coulissant pour le garage	906 €	12,2 kg	O
D53	Store extérieur 4,5 m, boîtier noir	1.552 €	34 kg	O
FQ5	Éclairage LED intégré dans le store extérieur	738 €	1 kg	O
FL6	Panneau solaire 120 W avec supports réglables	1.128 €	15,5 kg	O
FQ8	Panneaux solaires, 2 x 120 W avec régulateur de charge	1.834 €	31 kg	O
3390593	Vérins stabilisateurs hydrauliques	8.531 €	70 kg	O
FS9	Climatiseur de toit Aventa 2400 W	2.823 €	34 kg	O
FO6	Système de climatisation Saphir Comfort dans le double plancher avec distribution dans l'habitacle <sup>(19)</sup>	3.484 €	38 kg	O



\*INFO

L'installation en usine de l'équipement en option accroît la masse réelle du véhicule et diminue la capacité de charge. Le poids en surplus indiqué pour les paquets et l'équipement en option fait apparaître le poids en surplus par rapport à l'équipement standard du modèle en question ou de l'implantation.

Le poids total de l'équipement choisi en option ne doit pas dépasser la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option indiquée dans les aperçus des modèles. Il s'agit ici d'une valeur calculée déterminée pour chaque type et chaque implantation, par laquelle Laika définit le poids maximal disponible pour l'équipement en op-

tion installé en usine.

Dans le cas d'une surcharge, la masse définie par le fabricant pour l'équipement en option augmente. Cette augmentation résulte de la capacité de charge plus élevée due au châssis alternatif. Le propre poids plus élevé du châssis alternatif et notamment le poids pour, le cas échéant, des variantes de moteurs plus lourds contraignantes (180 CV par ex.) doivent être déduits.

Vous trouverez une présentation détaillée de toutes les dépendances techniques obligatoires dans les explications des notes en bas de page à la page 66.

# INFORMATIONS

## Dépendances techniques obligatoires

1. Une 5e place assise en option doit être prise en compte lors du calcul de la charge utile minimale ainsi que de la masse des passagers comme siège régulier. Pour obtenir la 5e place assise, il faut pouvoir garantir que la charge utile minimale reste préservée ainsi que toutes les autres valeurs de masse légales. Contactez nos partenaires commerciaux pour de plus informations.
2. Avec le toit relevable, le véhicule ne dispose que d'un seul lanterneau.
3. Non disponible avec le toit relevable.
4. Remplace le lanterneau de série 40 x 40 cm.
5. Avec le lit de pavillon au-dessus du salon, le lanterneau panoramique est déplacé dans l'espace arrière et remplacé par un lanterneau de 40 x 40 cm.
6. Avec le lit de pavillon au-dessus du séjour, le grand lanterneau panoramique est remplacé par un lanterneau de 40 x 40 cm.
7. Non disponible avec le lit de pavillon.
8. Non disponible pour Ecovip L 2009.
9. Non disponible pour Ecovip H 2109.
10. Avec fixations Isofix pour la table rectangulaire avec pied de table télescopique.
11. Uniquement pour Ecovip 645.
12. Chauffage Combi Diesel E disponible uniquement avec la prédisposition chauffage gazole - code 52X (de série pour les camper vans).
13. Chauffage à eau chaude (avec échangeur de chaleur) disponible uniquement avec la prédisposition du chauffage arrière - code 4GT.
14. Avec la cuisine "Grand Chef", le four à gaz n'est pas installé au-dessus du réfrigérateur.
15. Non disponible avec la cuisine "Grand Chef".
16. Four à micro-ondes disponible uniquement avec la cuisine "Grand Chef" - code FP1 (Kreos), FO2 (Ecovip).
17. Réfrigérateur à compression 138 l à la place de la penderie.
18. La solution de connectivité SCU ne contient pas de smartphone ou de carte SIM.
19. Climatiseur Saphir non combiné à un lave-vaisselle dans la cuisine (Code FP2).
20. Selon le modèle

## Autres remarques techniques

- A) Les accessoires montés sur le toit, par exemple antenne satellitaire, panneau solaire, etc., modifient la hauteur du véhicule.
- B) Avec l'installation du toit relevable, la hauteur totale augmente de 25 cm.
- C) L'association store et toit relevable réduit la longueur du store de 25 cm.
- D) Avant de partir, assurez-vous que le réservoir d'eau propre ne contient pas plus de 20 litres.
- E) Masse remorquée pour les montées ne dépassant pas 12% de pente.
- F) La charge remorquable maximale techniquement admissible et le poids total du véhicule en ordre de marche ne doivent pas dépasser 6000 kg.

## Informations concernant les accessoires

En cas d'installation d'accessoires, il est obligatoire de suivre les instructions de montage et les recommandations du fabricant de l'accessoire.

## Notes techniques

Les informations techniques indiquées dans ce document concernant les poids, les dimensions ainsi que les équipements et le design des véhicules correspondent aux données connues au moment de l'impression (Août 2024). Les données concernant les poids tractables constituent une indication valide pour les montées ayant une pente maximale de 12 %. Laika se réserve le droit d'apporter des modifications aux équipements ou des améliorations aux produits à tout moment. Avant de finaliser l'achat, nous vous invitons à vérifier, auprès de votre concessionnaire Laika agréé, si des modifications ont été apportées sur les équipements de série par rapport aux données contenues dans cette brochure. À cause de la diversité des matériaux de base, il peut y avoir des variations de tonalités de couleur de chaque composant. La hauteur totale du véhicule est augmentée en cas d'installation d'accessoires sur le toit, comme, par exemple, une antenne satellite ou encore des panneaux solaires. Le propriétaire est responsable des modifications qui peuvent avoir des conséquences sur le poids du véhicule. Veuillez noter que les accessoires montés a posteriori sur le véhicule réduisent la charge utile et ont des conséquences sur la charge des essieux. Les dimensions indiquées correspondent à des valeurs standard définies lors de la procédure d'homologation. En raison des tolérances de fabrication, les dimensions réelles peuvent différer des valeurs indiquées dans ce document. Des écarts allant jusqu'à  $\pm 3\%$  des dimensions sont légalement admissibles et possibles. L'installation en usine d'équipements peut avoir des conséquences sur les dimensions indiquées pour le modèle ou l'implantation en question.

## Notes générales

Laika Caravans S.p.A. se réserve le droit d'améliorer et de modifier, à tout moment et sans aucun préavis, les caractéristiques techniques de la cellule et des châssis, les caractéristiques du mobilier et les équipements des véhicules présentés dans ce document. Malgré les contrôles, il est possible que ce catalogue contienne des erreurs d'impression. Certaines photographies contenues dans cette brochure présentent des prototypes. Ces véhicules peuvent différer des modèles de série et correspondent aux données connues au moment de l'impression (Août 2024). Veuillez donc vous adresser à votre concessionnaire Laika qui vous renseignera sur les éventuelles différences. Les modifications peuvent concerner la structure, les matériaux, les couleurs, les formes et les versions. Certaines photographies présentes des accessoires non compris dans l'équipement de série et donc disponibles avec un supplément. Les photos peuvent également contenir des articles d'ameublement tels que des assiettes, des verres et autres objets comme téléviseurs et planches de surf, non compris dans les équipements des véhicules et non commercialisés/proposés par Laika. Ce catalogue indique les équipements et les caractéristiques en vigueur au moment de l'impression. Votre concessionnaire Laika vous informera également concernant d'éventuels changements ayant eu lieu sur les produits après l'impression des catalogues. Toutes les options sont soumises à un surcoût. Des usages particuliers et/ou spéciaux voulus par le client doivent être signalés au concessionnaire Laika avant l'établissement du contrat de vente.

## Informations concernant les prix public TTC

Les prix TTC indiqués comprennent les coûts de transport en concession. Les frais de mise en circulation et de carte grise ne sont pas compris dans ce tarif public. Les informations sur les prix, équipements, options et données techniques correspondent aux données connues au moment de l'impression. Les prix comprennent la TVA actuellement en vigueur et sont soumis à des modifications en cas de variations des taux d'imposition. Sous réserve d'erreurs, fautes de frappe et modifications. Ce catalogue annule et remplace toutes les versions précédentes.



# MENTIONS LÉGALES SUR LES INFORMATIONS RELATIVES AUX POIDS

Les indications et les contrôles de poids pour les camping-cars sont réglés dans tous les pays de l'UE de manière standardisée dans le règlement d'exécution de l'UE n° 2021/535 (jusqu'à juin 2022 : règlement d'exécution de l'UE n° 1230/2012). Nous avons regroupé pour vous et vous expliquons les principaux termes et les spécifications légales qui découlent de ce règlement. Nos revendeurs et le configurateur Laika sur notre site Internet constituent une aide complémentaire pour la configuration de votre véhicule.

## 1. Masse maximale techniquement admissible

La masse maximale techniquement admissible (ou encore : masse maximale techniquement admissible à l'état chargé) du véhicule (par ex. 3 500 kg) est une spécification de masse définie par le fabricant que le véhicule ne doit pas dépasser. Vous trouverez des informations sur la masse maximale techniquement admissible du modèle que vous avez choisi dans les caractéristiques techniques. Si, au cours de son fonctionnement pratique, le véhicule dépasse la masse maximale techniquement admissible, ceci représente une infraction au règlement passible d'une amende.

## 2. Masse en ordre de marche

En termes simples, il s'agit de la masse en état de marche du véhicule de base avec l'équipement standard plus un poids forfaitaire de 75 kg pour le conducteur fixé par la loi. Elle comprend principalement les éléments suivants :

le poids à vide du véhicule, avec sa carrosserie, y compris le plein des consommables comme les graisses, les huiles et les liquides réfrigérants ;  
l'équipement standard, c'est-à-dire tous les objets d'équipements qui sont normalement contenus dans l'étendue de la livraison montés en usine ;  
le réservoir d'eau fraîche intégralement rempli en état de marche (remplissage conforme aux indications du fabricant ; 20 litres) et une bouteille de gaz en alu remplie de gaz à 100 % et pesant 16 kg ;  
le réservoir à carburant rempli à 90 %, avec le carburant ;  
le conducteur, dont le poids – indépendamment du poids réel – est fixé à un forfait de 75 kg selon le droit en vigueur dans les pays de l'UE.

Vous trouverez des informations sur la masse en ordre de marche pour chaque modèle dans nos documents de vente. Il est important de savoir que, en ce qui concerne la valeur indiquée dans les documents de vente pour la masse en ordre de marche, il s'agit d'une valeur standard déterminée dans le cadre d'une procédure de réception par type et contrôlée par les autorités. Il est légalement autorisé et possible que la masse en ordre de marche du véhicule qui vous a été livré diverge de la valeur nominale indiquée dans les documents de vente. La tolérance admissible s'élève à  $\pm 5\%$ . Ainsi, le législateur UE tient compte du fait que certaines fluctuations se produisent pour la masse en ordre de marche, en raison des fluctuations de poids pour les pièces en sous-traitance ainsi qu'en raison du processus et des intempéries.

Ces divergences de poids peuvent être constatées à l'appui d'un exemple de calcul:

Masse en ordre de marche selon les documents de vente : 2 850 kg

Tolérance légalement admissible de  $\pm 5\%$  : 142,50 kg

Marge légalement admissible de la masse en ordre de marche : 2 707,50 kg à 2 992,50 kg.

La marge concrète des divergences de poids admissibles de chaque modèle se trouve dans les caractéristiques techniques. Laika déploie de gros efforts pour réduire à un minimum incompressible les fluctuations de poids du point de vue de la production. Les écarts aux extrémités supérieure et inférieure de la marge sont donc très rares ; cependant, d'un point de vue technique, ils ne peuvent pas être totalement exclus malgré toutes les

optimisations. Le poids réel du véhicule ainsi que le respect de la tolérance admissible sont donc contrôlés par Laika par pesée de chaque véhicule à la fin de la chaîne.

## 3. Masse des passagers

La masse des passagers s'élève pour chaque siège prévu par le fabricant à un forfait de 75 kg, indépendamment du poids réel des passagers. La masse du conducteur est déjà comprise dans la masse en ordre de marche (voir ci-dessus n° 2) et n'est donc pas à nouveau calculée. Dans le cas d'un camping-car avec quatre sièges autorisés, la masse des passagers s'élève ainsi à  $3 * 75 \text{ kg} = 225 \text{ kg}$ .

## 4. Équipement en option et masse réelle

L'équipement en option (aussi : équipement additionnel) comprend, selon la définition juridique, toutes les pièces d'équipement optionnelles non contenues dans l'équipement standard, lesquelles sont montées sur le véhicule sous la responsabilité du fabricant – c'est-à-dire départ usine – et qui peuvent être commandées par le client (par ex. store-banne, support pour vélo ou moto, installation satellite, installation solaire, four, etc.). Vous trouverez des informations sur les poids individuels ou par paquet de l'équipement en option pouvant être commandé dans nos documents de vente. À ce titre, les autres accessoires installés en usine après la livraison du véhicule par le revendeur ou par vous personnellement ne font pas partie de l'équipement en option.

La masse du véhicule en ordre de marche (voir ci-dessus n° 2) et la masse de l'équipement en option monté en usine sur un véhicule concret sont désignées ensemble comme masse réelle. Vous trouverez l'indication correspondante pour votre véhicule après le transfert sous le chiffre 13.2 du certificat de conformité (Certificate of Conformity, CoC). Veuillez noter que cette indication est également une valeur standardisée. Étant donné que pour la masse en ordre de marche – en tant qu'élément de la masse réelle – une tolérance légalement autorisée de  $\pm 5\%$  est valable (voir n° 2), la masse réelle peut aussi varier par rapport à la valeur nominale indiquée.

## 5. Capacité de charge et capacité de charge minimale

Le montage d'un équipement en option est également soumis à des limites techniques et juridiques : il n'est possible de commander et de monter en usine que l'équipement en option qui offre encore suffisamment de poids libre pour les bagages et les autres accessoires (capacité de charge), sans que la masse en charge maximale techniquement admissible soit dépassée. La capacité de charge résulte de la déduction de la masse en ordre de marche (valeur nominale selon les documents de vente, voir ci-dessus n° 2), la masse de l'équipement en option et de la masse des passagers (voir ci-dessus n° 3) de la masse en charge maximale techniquement admissible (voir ci-dessus n° 1). La réglementation européenne prévoit pour les camping-cars une capacité de charge minimale fixe, qui doit au moins être disponible pour les bagages ou les autres accessoires non montés en usine. Cette capacité de charge minimale se calcule de la manière suivante : Capacité de charge minimale en kg  $\geq 10 * (n + L)$  Ce qui suit étant applicable : « n » = nombre maximal de passagers plus le conducteur et « L » = longueur totale du véhicule en mètres. Dans le cas d'un camping-car d'une longueur de 6 m avec 4 sièges autorisés, la capacité de charge minimale s'élève donc par ex. à  $10 \text{ kg} * (4 + 6) = 100 \text{ kg}$ .

Afin que la capacité de charge minimale reste préservée, il existe pour chaque modèle de véhicule une combinaison maximale d'équipements pouvant être commandés en option. Dans l'exemple ci-dessus, avec une capacité de charge minimale de 100 kg, la masse en charge de l'équipement en option pour un véhicule avec quatre sièges autorisés et une mas-

se en ordre de marche de 2 850 kg par ex. devrait s'élever au maximum à 325 kg :

- 3.500 kg masse en charge maximale techniquement admissible
- 2.850 kg masse en ordre de marche
- 3\*75 kg masse des passagers
- 100 kg capacité de charge minimale
- = 325 kg masse maximale autorisée de l'équipement en option

Il est important de savoir que ce calcul part de la valeur standard fixée dans la procédure de réception par type pour la masse en ordre de marche, sans prendre en considération les écarts de poids admissibles pour la masse en ordre de marche (voir ci-dessus n° 2). Si la valeur maximale admissible pour l'équipement en option de (dans l'exemple) 325 kg est presque ou complètement épuisée, il se peut donc que, lors d'un écart de poids vers le haut, la capacité de charge minimale de 100 kg soit certes garantie du point de vue calcul en appliquant la valeur standard de la masse en ordre de marche, mais que, en réalité, il n'existe aucune possibilité de chargement additionnel correspondante. Voici également un exemple de calcul pour un véhicule équipé de quatre sièges, dont la masse en ordre de marche réellement pesée est supérieure de 2 % à la valeur nominale :

- 3.500 kg masse en charge maximale techniquement admissible
- 2.907 kg masse en ordre de marche réellement pesée (+ 2 % par rapport à la valeur indiquée de 2 850 kg)
- 3\*75 kg masse des passagers
- 325 kg équipement en option (valeur maximale autorisée)
- = 43 kg possibilité de chargement additionnel réelle
- ( < masse nominale de la capacité de charge de 100 kg)

Pour éviter ce genre de situation, Laika réduit encore, selon les modèles, le poids maximal autorisé de l'équipement total pouvant être commandé en option. La limitation de l'équipement en option a pour but de garantir que la capacité de charge minimale, c'est-à-dire la masse libre prescrite par la loi pour les bagages et les accessoires installés ultérieurement sur les véhicules livrés par Laika, soit aussi réellement disponible pour la charge supplémentaire.

Étant donné que le poids d'un véhicule concret peut uniquement être déterminé lors de la pesée à la fin de la bande, il peut arriver, dans des cas très rares, que malgré cette limitation de l'équipement en option, la capacité de charge minimale à la fin de la bande ne soit pas garantie. Afin de garantir la capacité de charge minimale y compris dans ces cas, Laika procédera alors, avant la livraison du véhicule, à un contrôle conjointement avec votre partenaire et vous-même, pour savoir si nous devons par ex. surcharger le véhicule, réduire le nombre de sièges ou retirer l'équipement en option.

## 6. Répercussions des tolérances de la masse en ordre de marche sur la capacité de charge minimale

Indépendamment de la capacité de charge minimale, vous devez aussi prendre en considération le fait que des fluctuations inévitables dues à la production de la masse en ordre de marche – vers le haut comme vers le bas – ont des répercussions en miroir sur la possibilité de chargement additionnel restante : si vous commandez notre exemple de véhicule (voir ci-dessus n° 3.) par ex. avec un équipement en option d'un poids total de 150 kg, il en résulte une capacité de charge calculée de 275 kg sur la base de la valeur standard pour la masse en ordre de marche. La possibilité de chargement additionnel réellement disponible peut diverger de cette valeur en raison des tolérances et être plus ou moins élevée. Si la masse en ordre de marche de votre véhicule est environ de 2 % supérieure (admissible) à

celle indiquée dans les documents de vente, la possibilité de chargement additionnel passe de 275 kg à 218 kg:

- 3.500 kg masse maximale techniquement admissible
- 2.907 kg masse en ordre de marche réellement pesée (+ 2 % par rapport à la valeur indiquée de 2 850 kg)
- 3\*75 kg masse des passagers
- 150 kg équipement en option commandé pour le véhicule concret
- = 218 kg possibilité de chargement additionnel réelle

Pour être sûr que la capacité de charge calculée soit réellement donnée, calculez à titre préventif les tolérances autorisées et possibles pour la masse en ordre de marche lors de la configuration de votre véhicule.

Nous recommandons par ailleurs de peser le camping-car chargé avant de prendre la route sur une bascule non automatique et de déterminer, en respectant le poids individuel des passagers, si la masse maximale techniquement admissible et la masse maximale techniquement admissible sur l'essieu sont respectées.





Laika Caravans S.p.A.  
Via Certaldese 41/A  
San Casciano in Val di Pesa  
50026 Firenze, Italia

EF

Telefono: +39 055 805 81

laika@laika.it  
www.laika.it

Facebook: LaikaCaravan  
Instagram: laika\_Caravans

*Enjoy the Dolce Vita.*

