### -FLEURETTE-







-FLORIUM-



## **SOMMAIRE**

Introduction	Page 2	
Instructions concernant l'utilisation	Page 3 - 4	
Droits et devoirs des camping-caristes	Page 5 - 6	
Les Eaux et gaz  Eaux propres Mise en service Installation de gaz Les chauffages Eaux usées Mise hors gel Niveaux d'eau	Pages 7 - 13	
L'électricité  12 V et 220 V  Fusibles  Batterie auxiliaire  Schéma de principe	Pages 14 -16	
Les équipements Plaque de cuisson Hotte WC Le réfrigérateur Four	Pages 17 - 18	
La fiche de sécurité alimentaire	Page 19	
Les Aménagements Lit pavillon Supports télé Lanterneau Lit Salon	Page 20 - 21	
Autoradio - GPS	Page 22	
Kit Compresseur	Page 22	
Entretien et mises en garde spéciale (Tissus, baies, lit modulaire)	Page 23 - 25	
Les garanties	Page 26	
Réseau Fleurette France et Europe	Pages 27 - 28	

Cher(e) client(e),

Vous avez choisi d'acquérir un camping-car **FLEURETTE ou FLORIUM**, nous vous remercions de la confiance que vous accordez à la société **FLEURETTE**.

Nos équipes ont apporté le plus grand soin à la préparation de votre camping-car, et nous espérons qu'il sera à la hauteur de votre attente.

Nous vous invitons à lire attentivement cette notice avant d'utiliser votre véhicule et de la conserver à portée de main dans votre camping-car. Les renseignements contenus dans ce livret pourront vous faire gagner un temps précieux, et vous aideront à vous familiariser avec votre nouveau compagnon de voyage.

Le manuel d'utilisation du constructeur Fiat ainsi qu'une sacoche contenant les notices explicatives complètes de chaque appareil vous ont été remis à la livraison de votre camping-car. Les informations contenues dans ces notices sont essentielles et impliquent d'être lues en



priorité.
Certains équipements cités dans les notices du constructeur Fiat ne sont pas livrés dans votre camping-car (boite d'ampoule, triangles de signalisation, ...), il revient à l'utilisateur de se procurer ces équipements.

Pour votre information, l'usine **Fleurette** à Benet (dépt.85) est un site essentiellement dédié à la production des camping-cars **Fleurette / Florium**. A titre exceptionnel, seules des interventions de haute technicité sont réalisées par notre Service Technique, après étude du dossier et sur rendez vous pris par le distributeur.

Votre distributeur reste votre interlocuteur unique et privilégié.

#### Instructions concernant l'utilisation

#### Ceintures de sécurité :

Quelque soit le trajet que vous effectuez, vous devez impérativement boucler votre ceinture de sécurité. Aucune modification ne doit être apportée au système d'origine. N'utilisez la même ceinture que pour une personne et n'attachez jamais un bébé ou un enfant sur vos genoux avec votre ceinture. Faites remplacer votre ceinture en cas de dégradation.

Lors de la remise en place des coussins arrière, veillez à bien repositionner la ceinture de sécurité de façon à pouvoir l'utiliser correctement.

Les places arrière / face à la route sont compatibles avec les sièges enfants homologués « Universel »

Les places arrières ne sont pas adaptées à la fixation d'un siège enfant par attaches ISOFIX.

#### Position assise face à la route :

Lorsque le véhicule roule, tous les passagers doivent être assis face à la route ou dos à la route pour la 5ème place (voir ci-dessous). Quelques modèles de camping-cars Fleurette/Florium permettent la transformation de leurs assises pour respecter cette règle.



Banquette origine



Enlever délicatement les coussins



Soulever le dossier





Repositionner les coussins



#### **Utilisation des camping-cars:**

Les camping-cars sont conçus pour une utilisation **LOISIRS** et en aucun cas destinés à être utilisés comme espace de vie à demeure.

#### Volume d'eau propre en circulation :

Attention, certains véhicules ne peuvent pas rouler avec le réservoir d'eau propre plein.

#### Précaution d'utilisation et de sécurité du GAZ

L'installation gaz est réalisée en conformité avec la directive2001/56/EG et 2004/78/EG et la norme EN1919. Les bouteilles seront placées dans un coffre fermant à clé et accessible de l'extérieur. Il faut toujours que les 2 bouteilles soient raccordées.

Un contrôle du circuit de gaz doit être effectué, chaque année, par votre distributeur et réparateur agrée.

Une rampe de robinets d'arrêt de gaz permet la condamnation indépendante de chaque appareil.

- > Robinets situés sous le lit ou dans le meuble sous évier = Profilés
- > Robinets situés dans la trappe avant du double plancher = Intégraux

Attention: la durée de validité des lyres de raccordement est de 5 ans (date de péremption sur tuyau)

#### Informations châssis Fiat

Pour les informations concernant les équipements d'origine du véhicule, veuillez vous référer à la notice du constructeur Fiat et / ou Alko. Vous y trouverez les instructions sur la pression des pneus, les caractéristiques de la batterie moteur, les fréquences d'entretien la position des fusibles...

Pour information, le parallélisme du train avant est d'origine préréglé avant la livraison.

Attention : Toute notre gamme est équipée de pneus spécifiques pour camping-cars.

#### Consignes de sécurité :

Penser à laisser une ventilation permanente, ne pas obstruer les orifices.

Ne laissez jamais des enfants seuls

Vérifiez que vous connaissez bien l'emplacement et le fonctionnement des issues de secours tout en laissant libre les chemins d'évacuation.

#### En cas d'incendie :

Evacuez les occupants
Fermez les robinets des récipients de gaz
Débranchez l'alimentation électrique
Donnez l'alerte et appelez les pompiers
Attaquez vous au feu si la sécurité le permet



# DROITS ET DEVOIRS DES CAMPING-CARISTES

Le camping-car, utilisé comme moyen de transport est assimilé aux voitures particulières. Il répond aux règles de circulation applicables à cette catégorie de véhicules.

Dans les centres villes ou en milieu urbain, il est opportun de choisir ses lieux de stationnements :

- à faible densité de population ;
- ne gênant pas la visibilité et la pratique du commerce ;
- ne constituant pas une entrave à la circulation ;

L'utilisation du camping-car comme habitation doit s'effectuer dans des lieux :

- sans débordement à l'extérieur du véhicule ;
- sans nuisance pour les riverains ;
- sans monopolisation de l'espace public ;
- en surveillant vos animaux domestiques ;

L'évacuation des eaux usées s'effectuera dans les endroits appropriés, tels que les aires de service, bornes, installations sanitaires publiques et privées...

Attention, les réseaux d'eau pluviale (caniveaux) ne peuvent pas être utilisés pour vos vidanges car tous ne bénéficient pas d'un traitement d'épuration.

Pendant les trajets, toutes les vannes d'évacuation des eaux doivent être fermées. Les ordures ménagères doivent être placées dans des sacs à déposer dans des containers prévus à cet effet.

L'application de l'ensemble de ces principes contribuera au respect d'autrui, à la sauvegarde de l'environnement, et au bon accueil dans les régions visitées.

Source : Comité de liaison du Camping-Car

3. Rue des Cordelières

75013 PARIS



# DROITS ET DEVOIRS DES CAMPING-CARISTES

RESPECT est le nom donné à la chartre de bonne conduite des camping-caristes

- R Respecter la nature
- E Eviter le regroupement
- S Stationner dans les lieux appropriés
- P Privilégier le commerce local
- E Etre courtois et discret
- C Communiquer avec autrui
- T Tenir l'ensemble de ces engagements

Source: UNIVDL

#### LES EAUX ET GAZ

#### **Eaux propres**

Votre camping-car est équipé d'un réservoir d'eau propre d'une capacité de 120l ou 150L ou 300l suivant les modèles. Le réservoir ne doit être rempli qu'avec le l'eau potable.

Le remplissage se fait par un bouchon fermant à clé situé sur une façade du véhicule.

Pour ouvrir le bouchon, le tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

La trappe de visite du réservoir d'eau propre se situe au sol sous le salon ou sous la banquette passager et le tiroir.

Un bouchon bleu se serre ou se desserre à la main. La purge du réservoir se fait par un bouchon d'évier placé dans le réservoir et accessible par le regard

Pour les modèles Mayflower 70LD, Magister 70LD et Intégraux jusqu'à 3T5. Une poignée située sur le réservoir d'eau propre permet d'obtenir un volume de 20 litres :

- Tournez la vanne de ¾ de tour dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour avoir 20 litres.
- Tournez de 2 tours dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour vidanger le réservoir.

Suivant les modèles la pompe est située sous la banquette ou sous le lit.











#### Mise en service de l'eau

Pour la mise en service de la pompe d'eau, appuyer sur le bouton du panneau de contrôle . (Voir notice du panneau de contrôle dans la sacoche blanche)

La pompe d'eau (voir notice Nordelettronica dans la sacoche)

propre alimente l'évier de la cuisine, le lavabo, les WC ainsi que la douche.

Lors de l'ouverture d'un robinet, s'assurer de la présence d'eau dans le réservoir avant la mise en route. Sans utilisation prolongée, la pompe peut se mettre en route pour conserver une pression dans le circuit.

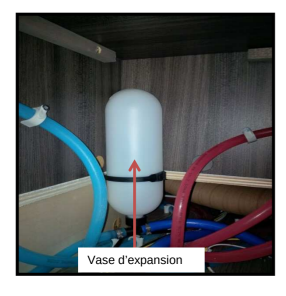


L'absence d'eau dans le réservoir peut endommager la pompe.

Pour le remplissage automatique du chauffeeau, mettre en service la pompe et ouvrir les robinets d'eau chaude pour chasser l'air. (Temps de chauffe = environ 30mn)

Le filtre métallique doit être nettoyé au début et à la fin de chaque saison.

Pour le démonter, purger le circuit d'eau, dévisser la cloche sous le filtre et sortir celui ci. Remonter en serrant la cloche a la main et contrôler l'étanchéité.



Le vase d'expansion situé, dans le meuble cuisine ou sous le lit ou sous la banquette (suivant les modèles) doit être vidé tous les ans en purgeant le circuit d'eau, robinet ouvert, réservoir d'eau propre vide et Frostcontrol en position vidange (voir documentation Truma).

#### Installation de gaz

Procédure d'utilisation de la bouteille de gaz et réarmement du DuoControl TRUMA dans l'ordre :

- 1/ Sangler la bouteille de gaz;
- 2/ Bien serrer la (les) lyre(s);
- 3/ Contrôle ouverture de la bouteille ;
- 4/ Armement de(s) lyre(s) par pression brève sur le bouton vert de la lyre ;
- 5/ Ouverture des vannes manuelles à l'intérieur du camping-car ;
- 6/ Sélection, à l'aide de l'inverseur DuoControl, de la bouteille de service et contenant du gaz ;
- 7/ Armement du détendeur : une seule pression, pas de pompage, pression longue sur le bouton vert (30 secondes pour ouverture complète mécanisme interne) puis relâchement progressif. Utiliser un objet fin pour une pression maximale.

L'inverseur automatique DuoControl doit sélectionner la bouteille contenant du gaz.

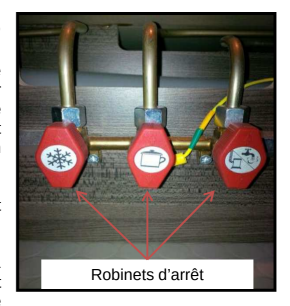
Lorsque le niveau de gaz de la bouteille 1 baisse : prélèvement de gaz des bouteilles 1 et 2 en simultané et affichage mixte vert / rouge sur le magiscope.

Lorsque la bouteille 1 est vide : prélèvement de gaz de la bouteille 2 uniquement et affichage rouge sur le magiscope.

A ce moment, l'utilisateur peut remplacer sa bouteille **1**, vide sans interruption de fonctionnement des appareils gaz.

Votre chauffage est équipé du système TRUMA Frost control. (Se reporter à la page 13 ou se référer à la notice de l'appareil).







#### Les chauffages

Une chaudière est placée au centre du campingcar dessous la banquette ou sous le lit,

Elle est alimentée par le gaz et le 220V suivant les modèles. Le système de chauffage (Truma) est à air pulsé le système (Alde) à convecteurs à eau. Ils servent au chauffage et la production d'eau chaude.

#### Chauffage TRUMA

Le panneau de commande Truma situé à proximité du panneau de contrôle électrique permet de sélectionner les différents modes de fonctionnement. (Voir notice spécifique)

#### Chauffage ALDE

Cette chaudière fonctionne au gaz et également à l'électricité (220V).

Un circuit à eau glycolé est activée par une pompe 12V, et fait circuler l'eau chaude dans toute la cellule.

La vitesse de la pompe est à régler sur 1.

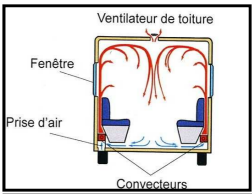
La chaleur s'évacue par les différentes grilles placées dans toute la cellule.

Un pulseur d'air situé sous la banquette permet d'accélérer la montée en température dans la cellule. Il est pilotable au panneau de commande du chauffage

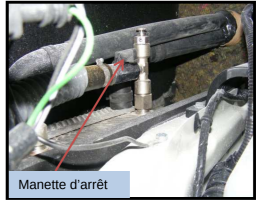
Un échangeur avec le système de refroidissement du moteur du véhicule est installé de manière à récupérer les calories lorsque celui-ci est en fonctionnement.

Une vanne d'arrêt permet en saison chaude de stopper cette fonction. <u>Celle-ci se trouve sous le capot moteur coté droit derrière les feux de route.</u> Le circuit est stoppé lorsque la manette d'arrêt est perpendiculaire a la tuyauterie









#### Chauffage ALDE (Suite)

Un panneau de commande placé a proximité du panneau de contrôle cellule vous permet de procéder aux différents réglages. (Se référer à la notice ALDE)



Dans la penderie, se trouve le vase d'expansion, dont le niveau de liquide doit être contrôlé régulièrement.

Nota: remplir jusqu'au repère « haut » afin de limiter le bruit d'écoulement du liquide caloporteur (liquide de refroidissement automobile) dans le vase d'expansion. Ce bruit peut encore être atténué en diminuant la vitesse du circulateur. Celle-ci est ajustable dans les réglages du panneau de commande (voir notice ALDE)



#### Attention:

Lors du fonctionnement du chauffage au gaz, veiller à la propreté et à la non obstruction des grilles de renouvellement d'air. En cas de non respect de cette consigne, le taux de CO2 pourrait augmenter et provoquer un accident.

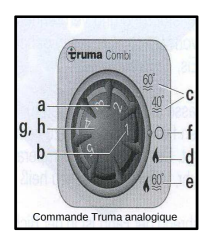
Il est impératif que les conduits d'admission d'air et d'évacuation des gaz brulés ainsi que le cheminée soient toujours dégagés et propres.

Ne pas projeter de l'eau vers la cheminée.

Les bouches d'air doivent être ouvertes et aucun objet ne doit empêcher la circulation d'air chaud.







Initialement mettre le circuit auxiliaire du camping car sous tension en actionnant cette fonction sur le panneau de contrôle de celui-ci.

# CHAUDIERE TRUMA :Thermostat Combi chauffage / Chauffe-eau :

- A Bouton rotatif pour le réglage de la température ambiante (1-5)
- B DEL verte allumée : fonctionnement DEL verte clignotante : la temporisation de l'arrêt pour la réduction de la température de l'appareil est activée
- C Mode exploitation estivale (T°de l'eau 40℃ ou 60℃)
- D Mode exploitation hivernale (chauffage sans T° d'eau contrôlée ou avec une installation d'eau purgée)
- E- Mode d'exploitation hivernale (chauffage avec T° d'eau contrôlée)
- F Interrupteur rotatif: Off
- G DEL jaune allumée : phase de mise en T° du chauffeeau
- H DEL rouge allumée ou clignotante : panne .

Pour plus d'information, se reporter à la notice spécifique

 Pour les modèles équipée de la chaudière combi 6 E, le panneau de commande est digital (voir notice spécifique Truma)



#### Les eaux usées

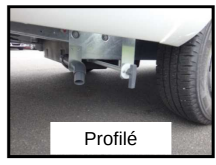
#### Vidange des eaux usées

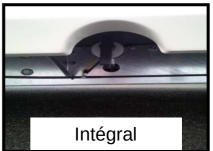
L'évier de la cuisine, du lavabo et de la douche sont équipés d'un siphon. Les eaux usées sont recueillies dans un réservoir situé à l'arrière ou l'avant de la cellule, d'une capacité de 100L ou 119L suivant les modèles.

Son niveau de remplissage est indiqué sur le panneau de contrôle (affichage par 1/3).

Après avoir coupé toutes alimentations électriques, la vidange se fait en tournant la vanne, facilement accessible, située sur le coté droit du véhicule.

Une trappe de visite sous le véhicule permet le nettoyage intérieur du réservoir.





#### Mise hors gel

Si votre véhicule doit rester immobile pendant l'hiver, il est fortement conseillé de le mettre hors gel.

- 1/ Purger les réservoirs (eaux propres et usées) tel qu'indiqué ci-avant.
- 2/ Vidanger le chauffe eau en tournant la manette bleue, après avoir coupé la pompe à eau et ouvert les robinets d'eau chaude.
- 2/ Purger les circuits d'eaux en déclenchant la soupape Frostcontrol du Truma . Tourner de 180° la manette de purge. (Voir notice de l'appareil)
- 4/ Ouvrir les siphons
- 5/ Ouvrir les purges des 2 réservoirs :

Eaux propres: bouchon

Eaux usées : vanne ouverte

6/ Dévisser et nettoyer le filtre de la pompe.

Attention: En cas de surpression ou d'une baisse de température en dessous de 4℃ dans la cellule, la soupape de sureté/vidange s'ouvre et vidange ainsi le chauffe-eau. Ce n'est que lorsque la température ambiante se trouve autour des 7℃ que l'on peut fermer la vanne manuellement

#### Niveaux d'eau

Pour connaitre la quantité d'eau dans chaque réservoir, faire dérouler le menu via une pression sur les flèches \phi jusqu'à l'apparition de ceux-ci. A gauche réservoir d'eau propre. A droite réservoir d'eau usée.



La soupape de sureté/vidange se situe sous le lit ou banquette suivant les modèles

Ouverture/fermeture de la soupape du FrostControl via la manette bleue

Pour refermer la soupape, il faut tourner la manette et appuyer sur le bouton bleu.



#### <u>L'ELECTRICITE</u>

#### 12V et 220v

Les circuits électriques sont réalisés selon la norme en vigueur.

L'énergie nécessaire est fournie par l'alternateur 12V du véhicule lorsque celui-ci roule ou par un cordon électrique branché sur le secteur 220V lorsque vous êtes à l'arrêt et raccordés à une borne.

L'alimentation se fait par l'intermédiaire de la prise normalisée P17 située sur le coté de votre véhicule. Il est préconisé d'utiliser un cordon de raccordement 3 fils (3 x 2,5 mm²) de 25m maximum.

Attention : Ne jamais démarrer un véhicule branché au 230V

Les boitiers électriques ci-contre se situent sous la banquette avant droite ou gauche selon le modèle.

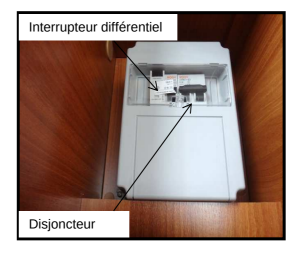
Votre véhicule est équipé, d'un disjoncteur 230V qui protège les prises de courant, le réfrigérateur, le chargeur de batterie et l'option Combi/Alde ainsi qu'un différentiel de 30mA.

#### **FUSIBLES**

Le circuit électrique 12V est constitué d'un boîtier 12V cellule sur lequel se trouvent les fusibles. Cet équipement distribue les alimentations électriques de chaque appareil de la cellule.

Attention : Une décharge profonde des batteries détériorera de manière définitive la batterie et les accessoires électriques du réseau. La garantie Fleurette ne peut s'appliquer







# F10 F7









#### **Répartition Fusibles:**

F1	5A	Feux latéraux cellule		
F2	20A	Résistance 12V frigo		
F6	15A	Sortie 12V démo (domino placard meuble TV et autoradio)		
F7	10A	12V téléviseur et motorisation lit pavillon		
F8	10A	Pompe et prise 12V banquette		
F9 F10	15A	Eclairage intérieur		
F11	10A	Eclairage extérieur (ne fonctionne pas lorsque le véhicule est en route)		
F12	15A	Alimentation Auxiliaire pilotée		
F13	10A	Pompe à eau + WC		

Le chargeur de batterie 220V recharge la batterie auxiliaire lorsque le véhicule est alimenté en 220V (photo de gauche).

Pour une charge et un remplissage complet de la batterie, la clé rouge du coupe circuit cellule doit être enlevée (à réaliser 1 à 2 fois par an) photo de droite.

Attention: Dans cette position, la cellule est coupée de son alimentation électrique.

#### **Batterie** auxiliaire

Elle est placée sous une trappe ou sous la banquette, elle alimente tous les points lumineux ainsi que les différents appareils. Sa capacité est de 100 Ampères par heure.

Elle se recharge lorsque le moteur est en route par l'intermédiaire de l'alternateur ou lorsque le véhicule est branché sur le 220V par l'intermédiaire du chargeur de batterie ou avec un panneau solaire (option) par le limiteur de charge du panneau.

Contrôle de la tension des batteries avec le panneau de contrôle

Sur les intégraux, le boîtier 12V du châssis est situé sous le siège passager.

Il est équipé de 4 fusibles :

25A	Vitre conducteur
7.5A	Rétroviseurs droit et gauche
2A	Feux latéraux cellule
1A	Présence 12 V après contact

#### LES EQUIPEMENTS

#### Plaque de cuisson :

Pour la mise en service : ouvrir la bouteille de gaz et le robinet d'arrêt de la plaque.

Mettre en service la fonction auxiliaire du panneau de contrôle électrique.

Tourner le bouton correspondant au feu à utiliser en position maximum et maintenir enfoncé. Allumer le brûleur par l'interrupteur électrique et relâcher le bouton 10 secondes après l'allumage du foyer de cuisson.

Attention : ne pas refermer le couvercle de protection sur un feu allumé (risque de détérioration).



#### Hotte aspirante : Baraldi

Pour garantir un bon fonctionnement de la hotte, le filtre à graisse, en aluminium, peut être nettoyé au lave vaisselle.

Laisser sécher le filtre avant de le remonter

Se référer à la notice de l'appareil (qui se situe dans la sacoche livrée avec votre Fleurette)



#### WC cassette: Thetford

Les camping-cars Fleurette/Florium sont équipés d'un ensemble W.C. composé d'une cuvette à chasse d'eau et d'un réservoir de vidange = « cassette ».

Voir notice de l'appareil (qui se situe dans la pochette blanche livrée avec votre Fleurette).







#### Réfrigérateur Thetford

Votre réfrigérateur fonctionne en activant la fonction

AUX de votre panneau de contrôle. Pour le bon fonctionnement de votre appareil, le mettre en mode Automatique car cette fonction gère l'énergie prioritaire, se référer à la notice d'emploi.

La sélection « A » choisit automatiquement la source d'énergie optimale pour l'alimentation du réfrigérateur. Ordre de priorité: 220V - Gaz - 12V.

Le fonctionnement en 12V n'est sélectionné que lorsque le moteur du véhicule est en route. Le réfrigérateur ne fonctionne au gaz que lorsque le moteur est arrêté et que l'alimentation électrique n'est pas suffisante.

> Pour ne pas perturber le fonctionnement des réfrigérateurs, l'inclinaison maximum du véhicule doit être comprise entre -3° et 3°.



#### Réfrigérateur et four – Tec Tower (Dometic)

Aide à la mise en route : en appuyant sur le bouton « MODE », vous pouvez sélectionner la source d'énergie désirée ou le laisser en automatique « AES » (mode conseillé pour une meilleure utilisation). Le sélecteur AES choisit automatiquement la source d'énergie optimale pour l'alimentation. Ordre de priorité : 220V - Gaz - 12V.

#### Détection de pannes :

- > Vérifier que le gaz est bien du propane
- Vérifier l'ouverture des bouteilles de gaz
- Vérifier que le bouton de sécurité est bien enclenché et que le voyant soit allumé
- Vérifier le panneau de contrôle
- Vérifier les fusibles



Selon le modèle de votre camping-car, il existe 2 types de four, placé sur le réfrigérateur ou en bas de cuisine. (Photo ci-contre)

Pour le second, attention de bien relever le verrouillage pour la porte. Pour l'allumage, bien enfoncer le bouton pour déclencher le piezzo de l'allumage et tourner pour la puissance de cuisson.

#### FICHE DE SECURITE ALIMENTAIRE

# Protection contre le risque d'intoxication alimentaire

Le stockage des aliments doit tenir compte des conditions particulières de fonctionnement d'un réfrigérateur installé dans un véhicule qui varie en fonction :

- des situations climatiques variables
- de la température élevée à l'intérieur d'un véhicule fermé en stationnement exposé au soleil (la température peut atteindre et dépasser 50℃)
- de l'utilisation au cours d'un trajet prolongé de la source d'énergie de 12V ;
- d'une utilisation trop rapide après sa mise en T° optimale

Dans ces conditions, cet appareil ne peut garantir la température nécessaire à la conservation des denrées périssables.



**Liste des denrées périssables** : viandes – poissons – volailles – charcuteries – plats préparés et tous les produits portant une date de limite de consommation associés à une température de conservation inférieure à 4 $^{\circ}$ C.

- emballer séparément les aliments crus et les aliments cuits avec du papier aluminium ou film alimentaire ;
- ôter le suremballage carton ou plastique, uniquement si les indications nécessaires (DLC, température, mode d'emploi...) ne figurent pas sur l'emballage qui est au contact du produit ;
- ne pas laisser trop longtemps les produits réfrigérés hors du réfrigérateur ;
- mettre à l'avant les produits dont les dates limites de consommation sont les plus proches :
- placer les restes dans des emballages fermés et les consommer très rapidement ;
- se laver les mains avant de toucher les aliments, entre chaque manipulation de produits différents et au moment de passer à table ;
- nettoyer le réfrigérateur régulièrement à l'eau savonneuse. Le rincer à l'eau javellisée.

La date de limite de consommation apparaît sous la forme « à consommer jusqu'au « ou « à consommer jusqu'à la date figurant... » suivie soit de la date elle-même, soit de l'endroit où elle figure sur l'emballage.

#### **LES AMENAGEMENTS**

#### Procédure d'utilisation du lit de pavillon suivant les modèles

- 1/ Enlever l'appuie-tête, et les dossier du salon. S'assurer que les sièges cabine ne gênent pas ;
- 2/ Tourner la clé de condamnation dans le sens des aiguilles d'une montre.
- 3/ appuyer sur le bouton de descente jusqu'à l'arrêt automatique;
- 4/ Vous disposez d'un rideau de séparation de chambre dans le plafond ;
- 5/ La lumière du lit s'éteint automatiquement quand le lit est en position haute;
- 7/ l'éclairage du salon ne peut se faire que lit tout en haut.(Attention, si votre literie est trop épaisse, elle empêchera d'atteindre la position haute et vous n'aurez plus d'éclairage salon).
- Il est impératif de lire la notice d'utilisation qui vous a été fournie.





#### Support coulissant écran plat 17 "







Ci-contre à gauche les boutons de déverrouillage route.
La tirette permet de déverrouiller l'orientation de l'écran

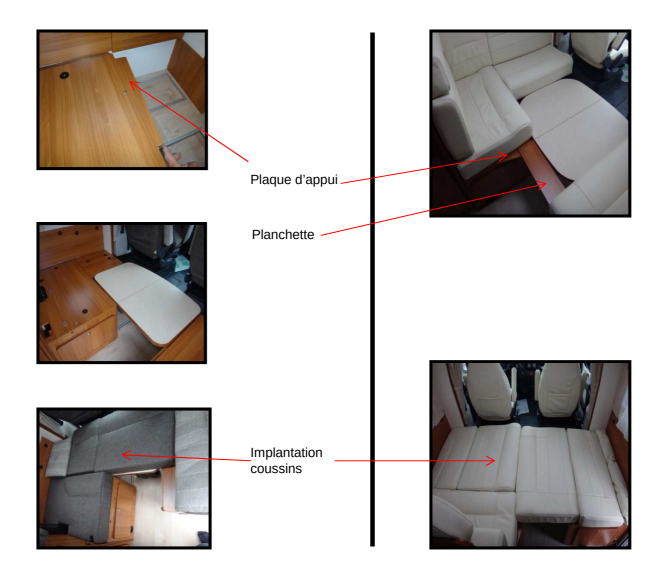
#### Lanterneau

Les lanterneaux qui équipent votre camping car sont pourvus d'une aération permanente permettant un renouvellement de l'air de votre cellule. Lorsque vous roulez, ne jamais occulter complément le lanterneau avec son rideau nuit car la dépression liée a la vitesse du véhicule aspirerait le rideau et le déformerait. Il convient de laisser un espace tel que présenté sur la photo. Le rideau moustiquaire permet de laisser passer l'air aspiré. Cette position est recommandée en roulage car elle diminue sensiblement le bruit du véhicule.



#### Implantation coussin pour lit salon sur Profilés

Pour transformer votre salon en lit , vous devez enlever les différents coussins du salon en les séparant délicatement des velcros qui les maintiennent. Ensuite, faites descendre la table et la positionner correctement en agissant sur les manettes situées sous le plateau de table. Suivant les modèles, sous la trappe de banquette , faites pivoter la plaque d'appui, y ajouter la planchette (M67LG et M73LJ).



#### **AUTORADIO - GPS**

#### Pioneer DEH-1300MP

Une pré-installation des haut-parleurs est prévue dans votre cellule :

- Dans la penderie droite de la chambre
- Dans le meuble haut avant gauche
- Ces deux câbles sont raccordés également derrière le boitier de contrôle

Se référer à la notice de l'appareil pour les différents réglages.



#### **GPS Kenwood**

Il s'agit d'un système de navigation avec caméra de recul.

Se référer à la notice de l'appareil pour les différents réglages.



#### Kit Compresseur

Votre camping-car est équipé d'un kit compresseur (voir notice à l'intérieur de la pochette) ainsi que d'une trousse à outils placés sous le siège passager ou dans la trappe de plancher :



Trousse avec cric



Compresseur



Kit démontage Jantes Alu



#### **ENTRETIEN**

#### Tissus - rideaux - coussins et cuir

Afin d'assurer une meilleure longévité de vos tissus et coussins, nous vous conseillons de pratiquer un nettoyage à sec.

Concernant le cuir, nous vous conseillons un nettoyage avec des produits spécifique pour le cuir ou avec une éponge propre légèrement humide. Il pourra être protégé en appliquant régulièrement une crème de soin.

Attention: Ex. le tissu Jeans neuf peut tacher les cuirs clairs

En cas de taches sur les rideaux ou coussins, utiliser un détachant doux de type « Eau Ecarlate » ou rincer à l'eau claire fraiche dès l'apparition de celles-ci. Essayer d'abord sur une partie non visible.

Les rideaux d'occultation de la cabine doivent être nettoyés régulièrement à la main pour éviter les moisissures.

#### Réchaud, Evier

Ceux-ci doivent être nettoyés avec un produit de nettoyage Inox non abrasif, ni corrosif. Il est important de les essuyer après chaque utilisation afin d'éviter l'apparition de marque irréversible sur l'inox.

#### Baies et lanterneaux

Il est indispensable de prêter attention aux produits que vous utilisez lors de l'entretien des baies acryliques.

Nous vous conseillons d'utiliser les produits suivants :

- Un nettoyant (SEITZ) empêchant l'attraction de la poussière et la formation de fissure
- Un produit polisseur enlevant les petites éraflures, les tâches mates et les traînées sur la surface
- Un chiffon doux. Adressez-vous à votre concessionnaire pour commander ces produits

Attention : Ne pas nettoyer vos baies avec des produits d'entretien contenant de l'alcool.

#### Joints - Vérins

Les joints doivent être nettoyés avec du savon doux ou du produit à vaisselle sur une éponge humide. Bien rincer et essuyer après le nettoyage

Passer du talc ou spay à base de silicone sur les garnitures d'étanchéité en caoutchouc Les vérins peuvent être nettoyés avec un chiffon sec et sans produit.

#### **Tiroirs**

Utiliser un lubrifiant non collant pour nettoyer les coulisses extérieures des tiroirs.



#### Mobilier

Nettoyer les meubles avec du dépoussiérant ménager antistatique et un chiffon doux et sec.

Le plan de travail et table en stratifié doivent être avec une éponge humide et du savon doux. Après rinçage il est impératif d'essuyer le stratifié.

➤ Le bois est une matière vivante qui réagit aux différentes conditions d'humidité dans un camping-car. Certains ajustements peuvent présenter de petits décalages lorsque le bois travaille avec la variation du taux d'humidité.

#### Carrosserie et extérieur cellule

L'extérieur du camping-car doit être lavé régulièrement à l'eau et au savon liquide avec une éponge pour carrosserie.

Attention : Ne pas utiliser de produits abrasifs ou durs ni les produits suivants : Acétone, Solvant, Pétrole, Alcool, Huile, Ether, Vernis, Dissolvant...

#### Réparation Carrosserie Polyester

En cas de rayures ou chocs, la carrosserie polyester doit être réparée avec des produits adéquats. Attention : Ne pas utiliser de peinture sur une carrosserie polyester.

- Rayures = Polissage ou application de Gel-Coat Fleurette puis ponçage et lustrage
- Choc ou déchirure = fibre de verre + résine polyester puis Gel-Coat Fleurette, ponçage et lustrage

#### Précautions à prendre lors de la conduite

Veiller à bien verrouiller les portes de placards, les portes du réfrigérateur, tous les tiroirs, les portes à galandages ainsi que le piètement de table.

Penser à éteindre les interrupteurs qui ne servent pas (pompe à eau par exemple).

Pour l'extérieur du camping-car, verrouiller tous les portillons de soute et de coffre ainsi que la trappe WC.

En cas de non respect de ces recommandations, il y a automatiquement perte des droits de garantie.

#### Pré-câblage d'une caméra de recul

Un câble relie l'emplacement de l'autoradio à l'arrière du véhicule (derrière le feux stop) pour l'installation éventuelle d'une caméra de recul.

Rapprochez vous de votre distributeur pour l'installation.



#### Pré-câblage du panneau solaire

Des câbles sont installés pour raccorder le panneau solaire.

Rapprochez vous de votre distributeur pour l'installation.

#### Anneau de remorquage (Intégraux)

Vous trouverez l'anneau dans la trousse à outils.

Visser l'anneau de remorquage sur l'embout prévu à cette effet situé en bas à gauche du par choc AV.



#### Bouchon lave glace (intégraux)

L'accès au bouchon de lave glace se situe sous le capot avant, en haut à gauche.





#### **LES GARANTIES**

#### Carrosserie

Garantie étanchéité cellule de 5 ans <u>sans</u> contre visite les 3 premières années. Pour que la garantie fonctionne pendant ces 5 ans, un contrôle étanchéité devra être réalisé à la fin de la 3ème année. **Une attestation du contrôle devra nous être envoyée** 

#### Motorisation FIAT

Afin de bénéficier de la garantie constructeur, vous devez retourner une copie de la carte grise du camping-car à votre revendeur. FLEURETTE s'engage à déclencher la garantie auprès du constructeur du porteur.

Garantie contractuelle : 2 ans

#### Fleurette / Fournisseur

Garantie aménagements intérieur : 2 ans

Garantie équipements : Individuelle à chaque appareil (liste ci-dessous)

1 an:

- Batterie / Vanne de vidange / Hotte / Autoradio / Alde / Equipements Horrex 2 ans :

- Boitier fusibles / Chargeur de batterie / Détendeur/Inverseur Duo Control / Dometic
- Pompe à eau / Panneau de contrôle / Réfrigérateur / Truma

3 ans

- Agrégat réfrigérateur / Thetford

#### PRISE EN CHARGE GARANTIE EQUIPEMENTS

Les coûts de main d'œuvre et de pièces à remplacer sont pris en charge par les fournisseurs d'équipements (exemple : DOMETIC pour le réfrigérateur).

Ces opérations sont réalisées par un agent agréé par le fournisseur.

Les coûts de main d'œuvre pour la pose et la dépose des appareils, sont pris en charge par FLEURETTE. Ces opérations sont réalisées par les concessionnaires FLEURETTE uniquement.

#### Assistance FLEURETTE France et Belgique

Suite à l'immatriculation de votre camping-car, vous recevrez une carte d'assistance Fleurette 24h/24h offerte par l'usine pendant la première année d'utilisation de votre camping-car.

En cas de panne en France ou à l'étranger, veuillez contacter :

FLEURETTE ASSISTANCE

France: 03 29 29 85 85

Belgique: +33 3 29 29 85 85



#### LISTE DE NOS REVENDEURS

(Classement par département)

	Concessionnaires	Adresse	Téléphone	E-mail
06		Parc d'Activité de la Roubine Chemin Levassor 06 210 MANDELIEU	04-93-90-28-98	<u>contact@mistral-loisirs.com</u>
11		ZIC de Plaisance 11 100 NARBONNE	04-68-42-01-67	c.rapiteaux@tpl.fr
13		31, Avenue de la Fleuride ZI les Paluds 13 400 AUBAGNE	04-42-72-17-64	aubagne@tpl.fr
14		361, Route de Bretagne 14 790 VERSON	02-31-26-72-06	estellelecorre@horizoncaen,com
16		RN 10 – Les Glamots 16 440 ROULLET ST ESTEPHE	05-45-21-72-72	contact.roullet@wanadoo.fr
17		Impasse du Soleil 17 138 PUILBOREAU	05-46-68-88-88	contact@lucas-diffusion,com
18	BOURGES CAMPING-CARS		02-48-23-99-40	bourgescc@groupeevasion.fr
22	ETS JACQUELINE		02-96-34-32-98	michel.caravanes@orange.fr
26		ZI La Combelière 26 780 MALATAVERNE	04-75-50-05-04	andrieux.cca@orange.fr
29		ZA de Kiella – rue de Domblans 29 590 LE FAOU	02-98-81-16-00	magasin29@bonjourcaravaning,fr
30		1520 Route de Nïmes 30 540 MILHAUD	04-66-29-78-24	nîmes@tpl,fr
31	TPL TOULOUSE		05-62-75-88-44	saintalban@tpl.fr
33		ZA Mermoz 33 320 EYSINES	05-56-05-05-05	infos@horizonbordeaux.com
34	CASTEL CARAVANES		04-67-91-20-80	cdv.vendargues@tpl.fr
35	OUEST EVASION		02-99-62-42-06	ouest-evasion@wanadoo.fr
37	CAMPING-CARS DE TOURAINE		02-47-50-31-70	infos@campingcarsdetouraine.fr
39	JURA LOISIRS		03-84-47-23-32	juraloisir@wanadoo.fr
42	LOISIRS CONCEPT		04-77-26-09-28	Loisirs.concept42@orange.fr
44		RN 10 / ZA le Clair de Lune 44 360 ST ETIENNE DE MONTLUC	02-40-85-25-25	atlantiquecamping@gmail.com
47		Parc de Siailles RN113 47 240 CASTELCULLIER	05-53-95-15-15	
50		Zone d'activité 50 160 GUILBERVILLE	02-33-05-27-77	contact-sosson-evasion@orange.fr



#### LISTE DE NOS REVENDEURS - suite

(Classement par département)

rc-en-ciel-camping- ars@orange,.fr dugoguet@lestringuez.com dugoguet@lestringuez.com
dugoguet@lestringuez.com
dugoguet@lestringuez.com
dugoguet@lestringuez.com
s-wattellier@wattellier.com
dministratif@evasion63.com
fo@toploisirs.net
isirscc@me.com
uchetloisirs@wanadoo.fr
acar-loisirs@wanadoo.fr
ommercial1.jousse@orange.fr
ı.evasion@wanadoo.fr
o.ossart@brousseloisirs.com
and diffusion Quanados fr
cas-diffusion@wanadoo.fr
llaroche85@orange.fr
ilarocheos@orange.n
enneaventure@gmail.com
Cimed venture (E. Bindin.com
fo@lambrechtmotorhomes.be
- Committee of the control of the co
fo@hebotrading.nl
fo@reisemobile-hartmann.de
dministracion@caravaning-
orbea.com
f is a contract of the first of

## Bon voyage

en



www.fleurette.fr

FLEURETTE SAS - 85490 BENET FRANCE