

FICHE DE CONTRÔLE D'UN VEHICULE D'OCCASION :

Nom : Prénom : Profession :
Adresse :
Tél. domicile : Tél. portable :
CAMPING-CAR CARAVANE N° Dossier :
Marque : Modèle : Millésime :
Base porteur : Energie : Immatriculation :
N° de Châssis : N° de Cellule :
Le véhicule est sous garantie Constructeur Concessionnaire Non Autre

Préalable à toute intervention :

Identifier les réserves d'eau, la bonde de remplissage, la vidange
Faire le plein d'eau avant de commencer le contrôle du VDL dans l'atelier
Remplir la cassette pour contrôler le voyant de plein

Dans l'atelier :

Brancher 1 bouteille de gaz, brancher le 230 volts
Mettre en marche le réfrigérateur en mode 230 volts (Froid = minimum 1 h)
Mettre en marche le chauffe-eau après avoir mis sous pression le circuit d'eau froide et chaude

Vérifier l'état du véhicule porteur (châssis, cabine, groupe moteur)

- Vérifier l'état général des bas de caisse et dessous de châssis bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le niveau (huile moteur) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le niveau (huile frein) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le niveau (huile direction) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le niveau (liquide de refroidissement) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier l'absence de fuite d'huile sous le moteur bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier l'état du suivi des entretiens préconisés (courroie de distribution,...) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier visuellement l'état des plaquettes de frein, préconiser un contrôle approfondi bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier visuellement l'état des pneumatiques (contrôle d'usure, conformité de la monte et contrôle de la pression) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le bon fonctionnement des éclairages bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier la tension (l'état de charge) de la batterie bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier la densité (l'état de charge) de la batterie (pèse acide) bon mauvais Commentaires.....
- Tester l'état d'usure la batterie (testeur de débit) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le niveau du liquide (l'électrolyte) de la batterie bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier la tension de l'alternateur (au ralenti et en accélération) bon mauvais Commentaires.....
- Mesurer le débit de l'alternateur (mettre des consommateurs = Phares,...) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le réglage des phares bon mauvais Commentaires.....

Vérifier l'état des autres organes de sécurité (avertisseur, essuie-glaces, rétroviseurs, ceintures de sécurité, extincteur, coffret de lampes, gilet, triangle de signalisation.) bon mauvais Commentaires.....

Vérifier la date de validité de l'extincteur oui non Date de validité.....

Vérifier le bon fonctionnement des vitres, portes et capots bon mauvais Commentaires.....

Vérifier le bon état des équipements de la cabine (ventilation, chauffage, climatisation, éclairage intérieur,....) bon mauvais Commentaires.....

Vérifier la commande électrique des portes (si présence) bon mauvais Commentaires.....

Vérifier la qualité de l'attelage de remorque monté et en particulier son Homologation

Marque : bon mauvais Commentaires.....

Vérifier le traitement sous caisse (anti-gravillonnage) Hymer, Knaus... bon mauvais Commentaires.....

Vérifier la présence et l'état de la roue de secours ou du Kit gonfleur bon mauvais Commentaires.....

Vérifier la présence et l'état du cric bon mauvais Commentaires.....

Vérifier la présence des volets isothermes de cabine bon mauvais Commentaires.....

Vérifier la présence du carnet d'entretien du porteur bon mauvais Commentaires.....

Contrôler l'état extérieur de la cellule et de ses ouvrants, lanterneau et baies

Vérifier visuellement l'état de la carrosserie :

Face avant bon mauvais Commentaires.....

Face gauche bon mauvais Commentaires.....

Face droite bon mauvais Commentaires.....

Face arrière bon mauvais Commentaires.....

Toit bon mauvais Commentaires.....

Capucine bon mauvais Commentaires.....

Etat du pare-brise bon mauvais Commentaires.....

Etat des rétroviseurs bon mauvais Commentaires.....

Etat des grilles d'aération bon mauvais Commentaires.....

Vérifier visuellement la qualité des joints d'étanchéité des lanterneaux, des rails de jonction, des portes, des fenêtres et des grilles d'aération, bon mauvais Commentaires.....

Vérifier l'état des fixations des coffres, des porte vélos, des auvents et de tout équipement extérieur fixé ainsi que leur étanchéité bon mauvais Commentaires.....

Contrôler l'absence de toute pénétration d'eau (auréole) à l'intérieur de la cellule pour les points précédemment identifiés bon mauvais Commentaires.....

Essais de l'état des serrures

Cabine bon mauvais Commentaires.....

Cellule bon mauvais Commentaires.....

Coffres bon mauvais Commentaires.....

Bouchon d'eau bon mauvais Commentaires.....

Vérifier le fonctionnement de la porte cellule bon mauvais Commentaires.....

Vérifier l'état des (portillons, charnières, compas) bon mauvais Commentaires.....

Vérifier la commande électrique de la porte cellule (si présence) bon mauvais Commentaires.....

Vérifier l'éclairage extérieur bon mauvais Commentaires.....

Contrôler l'état intérieur de la cellule (mobilier, cloison, revêtement de sol, de parois, stores et ouvrants, ...).

Contrôler avec un testeur d'humidité tout risque de pénétration d'eau à l'intérieur de la cellule :

<u>Tour de porte</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Tour des baies latérales</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Tour des lanterneaux, bouches d'aérations, cheminée,... (Plafond, toit)</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Tour des passages de câbles</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier l'étanchéité du bac à douche, lavabo, évier,... et particulièrement de leur joint de montage.</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier les stores (Etat général)</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>(Lubrification)</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier les rideaux et double rideaux</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier les moustiquaires</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier les baies (Etat général) Rayures</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>(Etat des compas)</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>(Lubrification)</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>(Fixation)</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>(Joint)</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier les lanterneaux (y compris turbovent)</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier l'état de la table</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier l'état du plan de cuisson</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier l'état du revêtement de sol</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier l'état général des meubles</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier les charnières et serrures des placards et portes</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier la présence du marteau</u>	<input type="checkbox"/>	oui	<input type="checkbox"/>	non	Commentaires.....
<u>Vérifier l'éclairage intérieur (Plafonnier, spots, cuisine, salle d'eau, douche..)</u>	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais	Commentaires.....
<u>Vérifier la présence et l'état des ceintures de sécurité</u>	<input type="checkbox"/>	oui	<input type="checkbox"/>	non	Commentaires.....
<u>Vérifier la rotation des sièges</u>	<input type="checkbox"/>	oui	<input type="checkbox"/>	non	Commentaires.....

Tester ou vérifier l'état des équipements de la cellule, établir un diagnostic de panne

Vérifier l'état et le bon fonctionnement du circuit d'alimentation en gaz, et donc détecter les fuites

éventuelles

- Vérifier les lyres bon mauvais Date de péremption.....
- Détecter les fuites (au détendeur, inverseur, vannes,.....) bon mauvais Commentaires.....
- Mise en place de 2 bouteilles oui non Commentaires.....
- Vérifier l'état du système d'évacuation des gaz brûlés bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier l'état des systèmes d'aération et de ventilation de la cellule bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le toit dôme Heki (ouverture, moustiquaire, éclairage) bon mauvais Commentaires.....

Vérifier l'état et le bon fonctionnement du système d'alimentation en eau (réservoir, tuyauterie, pompe, vannes,...) ainsi que leur état de propreté

- Vérifier l'état du réservoir d'eau propre bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier l'état de la vanne de vidange bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier la pompe bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier les robinets (mélangeur) (entartrage, fuite) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier les siphons (dépôts) bon mauvais Commentaires.....

Vérifier l'état « apparent » des éviers, lavabo, bac à douche, WC... ainsi que l'étanchéité des joints de pose.

- Vérifier l'évier bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le lavabo bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le bac à douche bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le WC bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier le couvercle (évier, plaque de cuisson) bon mauvais Commentaires.....

Vérifier l'état et le bon fonctionnement du système de stockage et d'évacuation des eaux usées.

- Vérifier l'état du réservoir des eaux usées bon mauvais Commentaires.....

Vérifier l'état de(s) vannes de vidange	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier l'écoulement des eaux usées (évier, lavabo, bac à douche)	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier le fonctionnement du WC (clapet et chasse d'eau)	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier l'état de la cassette (joint)	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....

Vérifier l'état et le bon fonctionnement des systèmes électriques en courant continu et en courant alternatif

Batterie cellule

Vérifier la tension (état de charge) de la batterie	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier la densité (état de charge) batterie	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Tester l'état d'usure la batterie (testeur de débit)	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier le niveau du liquide (l'électrolyte) de la batterie	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Charge				
Mesurer la tension de charge de la batterie (branchement 230 V)	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Coupleur / séparateur				
Mesurer la tension de charge de la batterie (moteur tournant)	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Tableau de commande / contrôle				
Mesurer la tension des batteries sur tableau	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Contrôler le fonctionnement des jauges de niveau sur tableau	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier le fonctionnement du contacteur général sur tableau	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Marche pied				
Vérifier le fonctionnement du marche pied et de son témoin	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....

Vérifier l'état et le bon fonctionnement des appareils courants de confort (réfrigérateur, four, plaque chauffante, chauffage de la cellule, ...)

Vérifier le fonctionnement du réfrigérateur en 12 Volts	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier le fonctionnement du réfrigérateur en 230 volts	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier le fonctionnement du réfrigérateur au gaz	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier le freezer (cuve) après 1 h présence de glaçons	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Vérifier l'éclairage intérieur du réfrigérateur	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Essais de la plaque de cuisson	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Essais du piezo électronique	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Essais du thermocouple	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Essais du four	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Essais de la hotte	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Essais du chauffage	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Essais du chauffe eau (ouvrir les robinets après 1 h)	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Essais des prises 12 et 230 Volts	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....
Essais du chauffage route	<input type="checkbox"/>	bon	<input type="checkbox"/>	mauvais Commentaires.....

Vérifier le bon fonctionnement des équipements optionnels tels que climatisation, rafraîchisseur, télévision, antenne satellite, alarme, vidéo de recul, système d'aide à l'orientation, groupe électrogène,).

- Tester la climatisation bon mauvais Commentaires.....
- Tester le rafraîchisseur d'air bon mauvais Commentaires.....
- Essais de l'antenne satellite bon mauvais Commentaires.....
- Essais de la télévision bon mauvais Commentaires.....
- Essais du lecteur DVD bon mauvais Commentaires.....
- Essais de l'alarme bon mauvais Commentaires.....
- Essais de la caméra de recul bon mauvais Commentaires.....
- Essais de l'aide à l'orientation bon mauvais Commentaires.....
- Essais du groupe électrogène bon mauvais Commentaires.....
- Essais du store bon mauvais Commentaires.....
- Essais du panneau solaire et de son régulateur bon mauvais Commentaires.....
- Essais de l'auto radio bon mauvais Commentaires.....
- Essais du chargeur CD bon mauvais Commentaires.....
- Essais de l'éolienne bon mauvais Commentaires.....
- Essais de la pile à combustible bon mauvais Commentaires.....
- Contrôler le porte (vélo, moto) bon mauvais Commentaires.....
- Vérifier la présence du manuel (carnet) d'utilisation dans la cellule oui non Commentaires.....
- Vérifier la présence des notices d'utilisation des équipements cellule oui non Commentaires.....
- Vérifier le carnet garantie cellule (étanchéité) oui non Commentaires.....
- Présence de l'ordre de réparation signé par le client (VDL occasion) oui non Commentaires.....

Rendre compte :

.....
.....
.....
.....