

## Points de contrôle Spoticar Véhicules ICE/PHEV VP/VUL (Véhicules Particuliers/Véhicules Utilitaires Légers)

Marque :	Date de 1 <sup>re</sup> mise en circulation :
Modèle/version/ finition :	N° d'immatriculation :
VIN (N° série) :	Date de livraison :
Kilométrage :	Contrôle technique :

## LISTE DES OPÉRATIONS EFFECTUÉES

	Contrôlé	Remplacé*
<b>ÉLÉMENTS DYNAMIQUES</b>		
1 Performances moteur / essai routier	.....	.....
2 Tenue de route (tenue de cap, braquage, suspension)	.....	.....
3 Ralenti (CO-CO <sub>2</sub> pour moteurs essence)	.....	.....
4 Etat des bougies	.....	.....
5 Fonctionnement démarreur	.....	.....
<b>Roues</b>		
6 Etat	.....	.....
7 Voile	.....	.....
8 Serrage	.....	.....
9 Equilibrage	.....	.....
10 Etat et fixation de la roue de secours	.....	.....
11 Cric, manivelle et points de levage de cric	.....	.....
12 Contrôle et date de péremption du kit de dépannage provisoire de pneumatique	.....	.....
<b>Pneumatiques</b>		
13 Etat AV / AR / Roue de secours (selon équipement)	.....	.....
14 Pression AV / AR / Roue de secours (selon équipement)	.....	.....
<b>Freins</b>		
15 Etat canalisations et flexibles de freins	.....	.....
16 Maître cylindre, freins, amplificateur (dispositif assistance de freinage)	.....	.....
17 Garnitures (épaisseur) et étanchéité circuit hydraulique	.....	.....
18 Disques	.....	.....
19 Plaquettes	.....	.....
20 Tambours	.....	.....
21 Liquide de frein	.....	.....
22 Contrôle frein de parking/frein à main	.....	.....
23 ABS (témoin de fonctionnement)	.....	.....
24 Efficacité et répartition de freinage	.....	.....
<b>MOTEUR, BOÎTE DE VITESSES ET ÉCHAPPEMENT</b>		
25 Etanchéité des organes mécaniques (moteur, BV, pont, amortisseurs)	.....	.....
26 Courroie de distribution	.....	.....
27 Courroie d'alternateur	.....	.....
28 Vidange moteur, échange filtre à huile	.....	.....
29 Etat durites	.....	.....
30 Niveau huile pont	.....	.....
31 Niveau liquide de refroidissement	.....	.....
32 Niveau AdBlue (voiture diesel)	.....	.....
<b>Echappement</b>		
33 Silencieux	.....	.....
34 Tuyauterie	.....	.....
<b>Direction</b>		
35 Direction assistée - fonctionnement	.....	.....
36 Direction assistée - niveau huile	.....	.....
<b>Boîte de vitesses</b>		
37 Niveau huile boîte de vitesses	.....	.....
38 Fonctionnement sélecteur de commandes	.....	.....
<b>Embrayage</b>		
39 Embrayage - garde	.....	.....
40 Embrayage - fonctionnement et passage de vitesses	.....	.....
41 Embrayage - commande hydraulique	.....	.....
42 Interdiction démarrage vitesse engagée sur BVA	.....	.....
<b>Filtres</b>		
43 Filtre à air	.....	.....
44 Filtre à pollen	.....	.....
45 Filtre à essence - Filtre à gasoil	.....	.....
<b>BODY / TRACTION</b>		
<b>Carrosserie</b>		
46 Etat général de la carrosserie	.....	.....
47 Châssis	.....	.....
48 Plancher	.....	.....
49 Berceau	.....	.....
50 Fixation pare chocs AV/AR	.....	.....
51 Liaisons élastiques (articulations, silentblocs)	.....	.....
52 Etat général des supports de fixation des éléments mécaniques	.....	.....
53 Attache remorque	.....	.....
54 Etat réservoirs et canalisations	.....	.....
55 Hayon électrique (selon équipement)	.....	.....
<b>Portes</b>		
56 Barilletts	.....	.....
57 Serrures	.....	.....
58 Articulations et gâches des portes	.....	.....

## Trains AV/AR

- 59 Géométrie des trains AV/AR  
60 Fixation des trains AV/AR  
61 Fixation ressorts et amortisseurs  
62 Transmission trains AV/AR  
63 Soufflets de transmission trains AV/AR  
64 Triangles de suspension trains AV/AR  
65 Etats rotules et biellettes train roulant  
66 Amortisseurs AV/AR

## HABITACLE

## Chauffage (fonctionnement)

- 67 Chauffage - ventilateur, commandes et grilles d'aération  
68 Climatisation (suivant équipement)

## Intérieur

- 69 Ceintures  
70 Tapis AV/AR (suivant équipement)  
71 Fixation et modularité sièges et banquettes (y compris Modutop pour VU)  
72 Fixation et état des ceintures de sécurité  
73 Fixation cloison de séparation  
74 Présence du triangle de présignalisation (suivant équipement)  
75 Pare-brise  
76 Lève-vitres (fonctionnement)  
77 Rétroviseurs (fonctionnement de la commande)  
78 Clés (fonctionnement, plip) double des clés et carte code  
79 Identification du véhicule (n° châssis, immatriculation, frappe à froid)  
80 Horloge (fonctionnement)

## SYSTÈMES ÉLECTRIQUES

## Batterie

- 81 Batterie 12V - état et fixation  
82 Contrôle de l'état des câbles de charge (PHEV)  
83 Indication de l'état de santé (SoH) de la batterie de traction (PHEV)

## Equipment

- 84 Lunette AR (fonctionnement)  
85 Radio (fonctionnement)  
86 Indicateurs tableau de bord  
87 Système de navigation (fonctionnement)  
88 Avertisseur sonore (fonctionnement)  
89 Toit ouvrant / girafon (fonctionnement, suivant équipement)  
90 BTA (boîtier télématique)  
91 Capteurs (Aide au stationnement)  
92 Caméra arrière/avant (Etat et restitution sur écran)  
93 Indicateur de surcharge

## Essuie-glaces

- 94 Essuie-glace AV / AR (fonctionnement)  
95 Essuie-glace - niveau lave-glace

## Eclairage (fonctionnement)

- 96 Veilleuses - Feux de croisement  
97 Clignotants - Feux de détresse  
98 Feux stop, de recul et AR de brouillard  
99 Antibrouillard / Longue portée AV  
100 Réglage des projecteurs (éclairage)  
101 Plaque de police  
102 Eclairage intérieur

## Electronique embarquée

- 103 Lectures codes défauts  
104 Test global / Réinitialisation des calculateurs

## TRANSFORMATION

- 105 Fonctionnement post équipement  
106 Contrôle entretien post équipement

## CAMPAGNES

- 107 Réalisation campagnes de modernisation et sécurité

## RÉVISIONS

- Révisions et contrôles (suivant année et kilométrage)

\*Inscrire un "R" en cas de remplacement de l'élément.

(Le Technicien) M./ Mme \_\_\_\_\_  
certifie que ce véhicule a été préparé conformément aux normes qualité de Spoticar  
Signature

Date du contrôle :

\_\_\_\_\_

CACHET

Le responsable Contrôle Qualité Spoticar

M. / Mme \_\_\_\_\_

Date : Signature

\_\_\_\_\_