

## 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 :

<b>Trains AV/AR</b>	<input type="checkbox"/>	Contrôlé	<input type="checkbox"/>	Remplacé*
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	.....			

<b>Eclairage</b> (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>	Contrôlé	<input type="checkbox"/>	Remplacé*
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	.....			
<b>Electronique embarquée</b>	<input type="checkbox"/>	Contrôlé	<input type="checkbox"/>	Remplacé*
103 Lectures codes défauts	.....			
104 Test global / Réinitialisation des calculateurs	.....			

### LISTE DES OPÉRATIONS EFFECTUÉES

	Contrôlé	Remplacé*
<b>ÉLÉMENTS DYNAMIQUES</b> <input type="checkbox"/>		
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>	<input type="checkbox"/>	
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>	<input type="checkbox"/>	
13 Etat AV / AR / Roue de secours (selon équipement)	.....	
14 Pression AV / AR / Roue de secours (selon équipement)	.....	
<b>Freins</b>	<input type="checkbox"/>	
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> <input type="checkbox"/>		
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>	<input type="checkbox"/>	
33 Silencieux	.....	
34 Tuyauterie	.....	
<b>Direction</b>	<input type="checkbox"/>	
35 Direction assistée - fonctionnement	.....	
36 Direction assistée - niveau huile	.....	
<b>Boîte de vitesses</b>	<input type="checkbox"/>	
37 Niveau huile boîte de vitesses	.....	
38 Fonctionnement sélecteur de commandes	.....	
<b>Embrayage</b>	<input type="checkbox"/>	
39 Embrayage - garde	.....	
40 Embrayage - fonctionnement et passage de vitesses	.....	
41 Embrayage - commande hydraulique	.....	
42 Interdiction démarrage vitesse engagée sur BVA	.....	
<b>Filtres</b>	<input type="checkbox"/>	
43 Filtre à air	.....	
44 Filtre à pollen	.....	
45 Filtre à essence - Filtre à gasoil	.....	
<b>BODY / TRACTION</b> <input type="checkbox"/>		
<b>Carrosserie</b>	<input type="checkbox"/>	
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>	<input type="checkbox"/>	
56 Barilletts	.....	
57 Serrures	.....	
58 Articulations et gâches des portes	.....	

<b>HABITACLE</b>	<input type="checkbox"/>	Contrôlé	<input type="checkbox"/>	Remplacé*
<b>Chauffage</b> (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>			
67 Chauffage - ventilateur, commandes et grilles d'aération	.....			
68 Climatisation (suivant équipement)	.....			
<b>Intérieur</b>	<input type="checkbox"/>			
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)	.....			

<b>TRANSFORMATION</b>	<input type="checkbox"/>	Contrôlé	<input type="checkbox"/>	Remplacé*
105 Fonctionnement post équipement	.....			
106 Contrôle entretien post équipement	.....			
<b>CAMPAGNES</b>	<input type="checkbox"/>			
107 Réalisation campagnes de modernisation et sécurité	.....			
<b>RÉVISIONS</b>	<input type="checkbox"/>			
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 \_\_\_\_\_