

## 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"/>	<b>Contrôlé</b>
59 Géométrie des trains AV/AR	.....	<b>Remplacé*</b>
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	.....	

### LISTE DES OPÉRATIONS EFFECTUÉES

	Contrôlé	Remplacé*
--	----------	-----------

#### ÉLÉMENTS DYNAMIQUES

- |   |       |  |
|---|-------|--|
| 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                            | ..... |  |

#### Roues

- |   |       |  |
|---|-------|--|
| 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 | ..... |  |

#### Pneumatiques

- |  |       |  |
|--|-------|--|
| 13 Etat AV / AR / Roue de secours (selon équipement)     | ..... |  |
| 14 Pression AV / AR / Roue de secours (selon équipement) | ..... |  |

#### Freins

- |   |       |  |
|---|-------|--|
| 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                                      | ..... |  |

#### MOTEUR, BOÎTE DE VITESSES ET ÉCHAPPEMENT

- |   |       |  |
|---|-------|--|
| 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   | ..... |  |

#### Niveau huiles

- |                                      |       |  |
|--------------------------------------|-------|--|
| 30 Niveau huile pont                 | ..... |  |
| 31 Niveau liquide de refroidissement | ..... |  |
| 32 Niveau AdBlue (voiture diesel)    | ..... |  |

#### Echappement

- |               |       |  |
|---------------|-------|--|
| 33 Silencieux | ..... |  |
| 34 Tuyauterie | ..... |  |

#### Direction

- |  |       |  |
|--|-------|--|
| 35 Direction assistée - fonctionnement | ..... |  |
| 36 Direction assistée - niveau huile   | ..... |  |

#### Boîte de vitesses

- |  |       |  |
|--|-------|--|
| 37 Niveau huile boîte de vitesses        | ..... |  |
| 38 Fonctionnement sélecteur de commandes | ..... |  |

#### Embrayage

- |  |       |  |
|--|-------|--|
| 39 Embrayage - garde                                 | ..... |  |
| 40 Embrayage - fonctionnement et passage de vitesses | ..... |  |
| 41 Embrayage - commande hydraulique                  | ..... |  |
| 42 Interdiction démarrage vitesse engagée sur BVA    | ..... |  |

#### Filtres

- |                                       |       |  |
|---------------------------------------|-------|--|
| 43 Filtre à air                       | ..... |  |
| 44 Filtre à pollen                    | ..... |  |
| 45 Filtre à essence - Filtre à gasoil | ..... |  |

#### BODY / TRACTION

##### Carrosserie

- |  |       |  |
|--|-------|--|
| 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)                           | ..... |  |

##### Portes

- |                                       |       |  |
|---------------------------------------|-------|--|
| 56 Barilletts                         | ..... |  |
| 57 Serrures                           | ..... |  |
| 58 Articulations et gâches des portes | ..... |  |

#### HABITACLE

- |   |                          |                  |
|---|--------------------------|------------------|
| <b>Chauffage</b> (fonctionnement)                           | <input type="checkbox"/> | <b>Contrôlé</b>  |
| 67 Chauffage - ventilateur, commandes et grilles d'aération | .....                    | <b>Remplacé*</b> |
| 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

- |  |                          |                  |
|--|--------------------------|------------------|
| <b>Batterie</b>  | <input type="checkbox"/> | <b>Contrôlé</b>  |
| 81 Batterie 12V - état et fixation                                       | .....                    | <b>Remplacé*</b> |
| 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      | ..... |  |

- |  |                          |                  |
|--|--------------------------|------------------|
| <b>Eclairage</b> (fonctionnement)          | <input type="checkbox"/> | <b>Contrôlé</b>  |
| 96 Veilleuses - Feux de croisement         | .....                    | <b>Remplacé*</b> |
| 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 \_\_\_\_\_