

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

| | |
|----------------------------|---|
| Marque : | Date de 1 ^{re} mise en circulation : |
| Modèle/version/ finition : | N° d'immatriculation : |
| VIN (N° série) : | Date de livraison : |
| Kilométrage : | Contrôle technique : |

| | | | | |
|--|--------------------------|----------|--------------------------|-----------|
| Trains AV/AR | <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 | | | | |

LISTE DES OPÉRATIONS EFFECTUÉES

| | Contrôlé | Remplacé* |
|---|----------|-----------|
| ÉLÉMENTS DYNAMIQUES <input type="checkbox"/> | | |
| 1 Performances moteur / essai routier | | |
| 2 Tenue de route (tenue de cap, braquage, suspension) | | |
| 3 Ralenti (CO-CO ₂ pour moteurs essence) | | |
| 4 Etat des bougies | | |
| 5 Fonctionnement démarreur | | |
| Roues <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 | | |
| Pneumatiques <input type="checkbox"/> | | |
| 13 Etat AV / AR / Roue de secours (selon équipement) | | |
| 14 Pression AV / AR / Roue de secours (selon équipement) | | |
| Freins <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 | | |
| MOTEUR, BOÎTE DE VITESSES ET ÉCHAPPEMENT <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) | | |
| Echappement <input type="checkbox"/> | | |
| 33 Silencieux | | |
| 34 Tuyauterie | | |
| Direction <input type="checkbox"/> | | |
| 35 Direction assistée - fonctionnement | | |
| 36 Direction assistée - niveau huile | | |
| Boîte de vitesses <input type="checkbox"/> | | |
| 37 Niveau huile boîte de vitesses | | |
| 38 Fonctionnement sélecteur de commandes | | |
| Embrayage <input type="checkbox"/> | | |
| 39 Embrayage - garde | | |
| 40 Embrayage - fonctionnement et passage de vitesses | | |
| 41 Embrayage - commande hydraulique | | |
| 42 Interdiction démarrage vitesse engagée sur BVA | | |
| Filtres <input type="checkbox"/> | | |
| 43 Filtre à air | | |
| 44 Filtre à pollen | | |
| 45 Filtre à essence - Filtre à gasoil | | |
| BODY / TRACTION <input type="checkbox"/> | | |
| Carrosserie <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) | | |
| Portes <input type="checkbox"/> | | |
| 56 Barilletts | | |
| 57 Serrures | | |
| 58 Articulations et gâches des portes | | |

HABITACLE

| |
|---|
| Chauffage (fonctionnement) <input type="checkbox"/> |
| 67 Chauffage - ventilateur, commandes et grilles d'aération |
| 68 Climatisation (suivant équipement) |
| Intérieur <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) |

SYSTÈMES ÉLECTRIQUES

| |
|--|
| Batterie <input type="checkbox"/> |
| 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) |
| Équipement <input type="checkbox"/> |
| 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 <input type="checkbox"/> |
| 94 Essuie-glace AV / AR (fonctionnement) |
| 95 Essuie-glace - niveau lave-glace |

| |
|--|
| Eclairage (fonctionnement) <input type="checkbox"/> |
| 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 <input type="checkbox"/> |
| 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 _____