

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

Marque :
Modèle/version/ finition :
VIN (N° série) :
Kilométrage :

Date de 1 ^{re} mise en circulation :
N° d'immatriculation :
Date de livraison :
Contrôle technique :

Trains AV/AR	<input type="checkbox"/>
44 Géométrie des trains AV/AR
45 Fixation des trains AV/AR
46 Fixation ressorts et amortisseurs
47 Transmission trains AV/AR
48 Soufflets de transmission trains AV/AR
49 Triangles de suspension trains AV/AR
50 Etats rotules et biellettes train roulant
51 Amortisseurs AV/AR

Eclairage (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>
81 Veilleuses - Feux de croisement
82 Clignotants - Feux de détresse
83 Feux stop, de recul et AR de brouillard
84 Antibrouillard / Longue portée AV
85 Réglage des projecteurs (éclairage)
86 Plaque de police
87 Eclairage intérieur

LISTE DES OPÉRATIONS EFFECTUÉES

ÉLÉMENTS DYNAMIQUES	<input type="checkbox"/>
----------------------------	--------------------------

1 Essai routier
2 Tenue de route (tenue de cap, braquage, suspension)
3 Fonctionnement démarreur
Roues	<input type="checkbox"/>
4 Etat
5 Voile
6 Serrage
7 Equilibrage
8 Etat et fixation de la roue de secours
9 Cric, manivelle et points de levage de cric
10 Contrôle et date de péremption du kit de dépannage provisoire de pneumatique

Pneumatiques	<input type="checkbox"/>
11 Etat AV / AR / Roue de secours (selon équipement)
12 Pression AV / AR / Roue de secours (selon équipement)

Freins	<input type="checkbox"/>
13 Etat canalisations et flexibles de freins
14 Maître cylindre, freins, amplificateur (dispositif assistance de freinage)
15 Garnitures (épaisseur) et étanchéité circuit hydraulique
16 Disques
17 Plaquettes
18 Tambours
19 Liquide de frein
20 Contrôle frein de parking/frein à main
21 ABS (témoin de fonctionnement)
22 Efficacité et répartition de freinage

BOÎTE DE VITESSES ET DIRECTION	<input type="checkbox"/>
---------------------------------------	--------------------------

23 Etanchéité des organes mécaniques (pont, amortisseurs)
24 Courroie d'alternateur
25 Etat durites
26 Niveau liquide de refroidissement
27 Interdiction démarrage vitesse engagée sur BVA
Direction	<input type="checkbox"/>
28 Direction assistée - fonctionnement
29 Direction assistée - niveau huile
Filtre	<input type="checkbox"/>
30 Filtre à pollen

CARROSSERIE / TRACTION	<input type="checkbox"/>
-------------------------------	--------------------------

Carrosserie	<input type="checkbox"/>
31 Etat général de la carrosserie
32 Châssis
33 Plancher
34 Berceau
35 Fixation pare chocs AV/AR
36 Liaisons élastiques (articulations, silentblocs)
37 Etat général des supports de fixation des éléments mécaniques
38 Attache remorque
39 Etat réservoir et canalisations
40 Contrôle état et fixations des protections sous caisse
Portes	<input type="checkbox"/>
41 Barilletts
42 Serrures
43 Articulations et gâches des portes

HABITACLE	<input type="checkbox"/>
Chauffage (fonctionnement)	<input type="checkbox"/>
52 Chauffage - ventilateur, commandes et grilles d'aération
53 Climatisation (suivant équipement)

Intérieur	<input type="checkbox"/>
54 Ceintures
55 Tapis AV/AR (suivant équipement)
56 Fixation et modularité sièges et banquettes (y compris Modutop pour VU)
57 Fixation et état des ceintures de sécurité
58 Fixation cloison de séparation
59 Présence du triangle de présignalisation (suivant équipement)
60 Pare-brise
61 Lève-vitres (fonctionnement)
62 Rétroviseurs (fonctionnement de la commande)
63 Clés (fonctionnement, plip) double des clés et carte code
64 Identification du véhicule (n° châssis, immatriculation, frappe à froid)
65 Horloge (fonctionnement)

SYSTÈMES ÉLECTRIQUES	<input type="checkbox"/>
-----------------------------	--------------------------

Batterie	<input type="checkbox"/>
66 Batterie 12V - état et fixation
67 Contrôle de l'état des câbles de charge
68 Indication de l'état de santé (SoH) de la batterie de traction

Instrumentation	<input type="checkbox"/>
69 Lunette AR (fonctionnement)
70 Radio (fonctionnement)
71 Indicateurs tableau de bord
72 Système de navigation (fonctionnement)
73 Avertisseur sonore (fonctionnement)
74 Toit ouvrant / girafon (fonctionnement, suivant équipement)
75 BTA (boîtier télématique)
76 Capteurs (Aide au stationnement)
77 Caméra arrière/avant (Etat et restitution sur écran)
78 Indicateur de surcharge

Essuie-glaces	<input type="checkbox"/>
79 Essuie-glace AV / AR (fonctionnement)
80 Essuie-glace - niveau lave-glace

Electronique embarquée	<input type="checkbox"/>
88 Lectures codes défauts
89 Test global / Réinitialisation des calculateurs
TRANSFORMATION	<input type="checkbox"/>
90 Fonctionnement post équipement
91 Contrôle entretien post équipement

CAMPAGNES	<input type="checkbox"/>
92 Réalisation campagnes de modernisation et sécurité

RÉVISIONS	<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 _____