

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

		Contrôle	Remplacé*			Contrôle	Remplacé*		
ÉLÉMENTS DYNAMIQUES				<input type="checkbox"/>	BOÎTE DE VITESSES ET DIRECTION				<input type="checkbox"/>
1	Essai routier		23	Étanchéité des organes mécaniques (pont, amortisseurs)			
2	Tenue de route (tenue de cap, braquage, suspension)		24	Courroie d'alternateur			
3	Fonctionnement démarreur		25	Etat durites			
Roues		<input type="checkbox"/>		26	Niveau liquide de refroidissement			
4	Etat		27	Interdiction démarrage vitesse engagée sur BVA			
5	Voile		Direction		<input type="checkbox"/>			
6	Serrage		28	Direction assistée - fonctionnement			
7	Equilibrage		29	Direction assistée - niveau huile			
8	Etat et fixation de la roue de secours		Filtre		<input type="checkbox"/>			
9	Cric, manivelle et points de levage de cric		30	Filtre à pollen			
10	Contrôle et date de péremption du kit de dépannage provisoire de pneumatique		CARROSSERIE / TRACTION				<input type="checkbox"/>	
Pneumatiques		<input type="checkbox"/>		Carrosserie				<input type="checkbox"/>	
11	Etat AV / AR / Roue de secours (selon équipement)		31	Etat général de la carrosserie			
12	Pression AV / AR / Roue de secours (selon équipement)		32	Châssis			
Freins		<input type="checkbox"/>		33	Plancher			
13	Etat canalisations et flexibles de freins		34	Berceau			
14	Maître cylindre, freins, amplificateur (dispositif assistance de freinage)		35	Fixation pare chocs AV/AR			
15	Garnitures (épaisseur) et étanchéité circuit hydraulique		36	Liaisons élastiques (articulations, silentblocs)			
16	Disques		37	Etat général des supports de fixation des éléments mécaniques			
17	Plaquettes		38	Attache remorque			
18	Tambours		39	Etat réservoir et canalisations			
19	Liquide de frein		40	Contrôle état et fixations des protections sous caisse			
20	Contrôle frein de parking/frein à main		Portes		<input type="checkbox"/>			
21	ABS (témoin de fonctionnement)		41	Barillet			
22	Efficacité et répartition de freinage		42	Serrures			
				43	Articulations et gâches des portes			

HABITACLE

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

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

90 Fonctionnement post équipement
91 Contrôle entretien post équipement

CAMPAGNES

92 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 _____