Les points de contrôle 🔘 autosphere

#### Véhicule

Marque: Citroen

Date de 1<sup>re</sup> mise en circulation : 28/10/2020

### Identification, conformité, état

- 1 Plaque police (état)
- 2 Numéro de série frappé à froid (conformité)
- 3 Nombre de places assises
- 4 Conformité avec la carte grise
- 5 Validité du CT (vh + 3 ans 1/2 ou + 6 mois)
- 6 Plaque constructeur

7	Radar AV/AR
/ 8	Front assist
o 9	Franchissement de la ligne
9 10	Limiteur de vitesse
10	Régulateur de vitesse
12	Klaxon
12	
13 14	Test de la performance moteur Absence de vibration au roulage
14	et au freinage (90 km / h)
15	Tenue de route (tenue de cap, braquage, suspension)
16	Fonctionnement du démarreur
17	Ralenti (CO <sub>2</sub> moteur essence)
18	Avertisseur sonore
19	Absence de bruit parasite
20	Contrôle de frein de parking / frein à main
21	Efficacité et répartition freinage
22	ABS (témoin de fonctionnement)
23	Absence de patinage de l'embrayage
24	Contrôle de la garde
25	Fonctionnement passage de vitesse
26	Interdiction démarrage vitesse engagée BVA
27	Commande hydraulique
28	Récepteur d'embrayage
29	Émetteur d'embrayage
30	Direction assistée (fonctionnement)
31	Direction assistée (essai braquage au sol à l'arrêt)
32	Pneu AV/AR (contrôle état, dimension, marque et conformité mor d'origine)
33	Roue de secours (état)
34	Jantes / enjoliveurs AV/AR (état)
35	Pression des 5 roues
36	Écrous de roue
37	Écrous antivol
38	Moyeux 4 roues
39	Valves des pneus
40	Centre de roue
41	Cardan
42	État des canalisations et flexibles des freins
43	Maître-cylindre, freins, amplificateur
44	Garnitures (épaisseur)
45	Disques (usure, épaisseur) / côte mini admissible
46	Plaquettes (usure, épaisseur)
47	Liquide de frein (niveau, fluidité) / prochain remplacement*
48	Tambours (si anomalie)
49	Pédale de frein

50 Étriers de frein

#### Modèle: C3 Aircross

51	État visuel général (roues AV & AR)
52	Contrôle serrage
53	Équilibrage (si défaut ou remplacement pneu)
54	État + fixation roue de secours
55	Cric + manivelle (présence et modèle)
56	Compresseur + fluide (conformité)
57	Liquide de direction assistée (niveau)
58	Niveau boîte de vitesse (périodicité d'entretien si BVA)
59	Boîte de vitesse (fixations)
60	Embrayage
61	Étanchéité embrayage (si hydraulique)
62	Filtre à air
63	Filtre à pollen
64	Filtre à carburant

#### **Carrosserie**, traction

65	État général de la carrosserie
66	Pare-brise et autres vitrages (état)
67	Châssis
68	Plancher
69	Berceau
70	Fixation bouclier AV/AR
71	Liaisons élastiques (articulations, silentblocs)
72	État général des supports de fixation mécanique
73	Attache-remorque
74	Portes
75	Barillets
76	Serrures
77	Articulations et gâches des portes
78	Calandre
79	Grille inférieure
80	Grille supérieure
81	Monogramme
82	Trappe de carburant
83	Bouchon de carburant
84	Baie de pare-brise
85	Poignée de porte extérieure
86	Rotules
87	Géométrie trains AV/AR (si défaut)
88	Fixation des trains AV/AR
89	Fixation ressorts et amortisseurs
90	Transmission des trains AV/AR
91	Soufflets de transmission
92	Triangles de suspension AV/AR
93	Biellettes de direction
94	Rotules
95	Coupelles d'amortisseur
96	Roulement de roue
97	Amortisseurs AV/AR
98	Silent bloc
99	Crémaillère
100	Essieu
101	Longeron
102	Berceau
103	Barre de torsion
104	Ressort hélicoïdal

# Les points de contrôle 🔘 autosphere



### Moteur, boîte, échappement

105	Lecture code défaut / passage valise
106	Étanchéité des organes mécaniques
107	Fixation groupe motopropulseur
108	Courroie de distribution
109	Courroie d'alternateur
110	Bougies
111	Turbo
112	Vérin / Béquille de capot
113	Injecteurs
114	Préconisation vidange huile moteur**
115	Préconisation de changement du filtre à huile**
116	Plaque sous moteur
117	Plaque sous pare-choc
118	Cache moteur
119	Pompe à huile
120	Pompe à carburant
121	Jauge d'huile
122	Alternateur
123	Fixation de phare
124	Insonorisation du moteur
125	Remise à zéro du compteur après la vidange du moteur
126	État des durites
127	Niveau du liquide de refroidissement
128	Contrôle du niveau de l'huile de pont (selon modèle)
129	État circuit de carburant
130	Silencieux
131	Tuyauterie
132	Manchon

## Systèmes électriques, équipements

133	État général (batterie aux normes) + test
134	Fixation (état)
135	Radio / brin antenne
136	Lecteur CD
137	Voyants tableau de bord (aucun défaut)
138	GPS (langue et fonctionnement)
139	Allume-cigare
140	Toit ouvrant et rideau occultant
141	Gâche de coffre
142	Essuie-glace AV/AR
143	Niveau lave-glace
144	Gicleur lave-glace
145	Feux de croisement
146	Feux de détresse - clignotants
147	Feux stop
148	Feux de recul
149	Anti-brouillard AV et AR
150	Réglage projecteur
151	Éclairage intérieur
152	Éclairage plaque police
153	Catadioptres arrières
154	Témoins d'éclairage du tableau de bord

	h		-	-
a	D	ιu	a	C

Ha	bitacle
155	Warning
156	Toit intérieur
157	Réglage siège
158	Compteur
	Commodo
160	Palette de vitesse
161	Siège chauffant
162	Cache isofix
	Plage arrière
	Rabattement des sièges arrières
	Joint de caisse
	Joint de porte
	Joint de coffre
	Poignée intérieure de porte
	Commande lève-vitre
	Siège
170	Pédoncules (attaches des ceintures)
	Haut-parleurs
	Ventilation et commande
	Chauffage
	Climatisation
	Moquette AV/AR (état)
170	Fixations sièges et banquettes
	Fixations et état ceintures de sécurité
	Lève-vitres (fonctionnement)
	Rétroviseur extérieur (état)
181	Commandes de rétroviseur
	Rétroviseur intérieur
	Clefs, fonctionnement plip, carte code
	Pare-soleil
	Horloge, langage en français
	Tableau de bord
	Aérateur
	Volant
189	Commandes du volant
	Boîte à gants
190	Console centrale
	Levier de vitesse
	Vérin de hayon
	Appuis-tête
	Plancher de coffre
	Ficelle de plage arrière
196	Tapis de coffre
	Colonne de direction
	Pile de clefs
	Toit panoramique Verrouillage intérieur
201	verrouninge interiou



\*Remplacement du liquide s'il reste moins de 15 000 km ou moins d'1 an.

\*\*Fait s'il reste moins de 15 000 km ou moins d'un an ou si pas de facture du dernier entretien.