

Vérfications extérieures permis de conduire

N° question	libellé	question subsidiaire et réponse
0	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de brouillard avant	Dans quel cas peut-on les utiliser en complément des feux de route ?sur route sinueuse
1	Contrôler l'état et la propreté des rétroviseurs extérieurs	Qu'est-ce qu'un angle mort par rapport aux rétroviseurs ?ce qu'on ne voit pas dans les rétros
2	Montrer l'orifice de remplissage du lave-glace	Quelle précaution prendre l'hiver avec le liquide lave-glace ?liquide antigel
3	Contrôler le flanc extérieur sur l'un des pneumatiques arrière	A quelle pression gonfler ce pneu ?voir l'étiquette autocollante à l'intérieur de la portière conducteur
4	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des clignotants droits et des répéteurs latéraux	Que signifie une augmentation de fréquence de clignotement ?dysfonctionnement(changer d'ampoule)
5	Montrer l'endroit où doit s'effectuer le contrôle de niveau du liquide de direction	Pas de direction hydraulique sur 207,208 ,C3
6	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des clignotants droits et des répéteurs latéraux	Quand les utilise-t-on ?pour changer de direction, pour s'arrêter ou repartir, pour faire un écart
7	Monter la batterie Qu'est-ce qui peut provoquer sa décharge anormale ?Feux allumés à l'arrêt, musique	Comment se faire dépanner par une autre voiture ? Avec des câbles branchés en parallèle
8	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux stop, combien y en a-t-il ?3	Quelle est la conséquence en cas de panne de feu stop ? absence d'information derrière +risque de collision
9	Montrer l'orifice de remplissage de l'huile moteur En cas de manque d'huile peut-on en rajouter ?(oui)	Quel effet a un manque d'huile sur le moteur ? Surchauffe moteur et casse
10	Contrôler l'état de tous les balais d'essuie-glace	Comment détecte-t-on leur usure en circulation ? Bruit ou laisse des traces sur les vitres
11	Contrôler le flanc extérieur sur l'un des pneumatiques arrière	A quelle pression gonfler ce pneu ?voir l'étiquette autocollante à l'intérieur de la portière conducteur
12	Monter où doit s'effectuer le contrôle du niveau de liquide refroidissant	Quel est le danger si on fait le contrôle avec le moteur chaud ?brûlure
13	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de croisement	Quelles sont les conséquences d'un mauvais réglage ? Mauvaise vision et/ou éblouissement
14	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des clignotants gauche et des répéteurs latéraux	Que signifie une augmentation de fréquence de clignotement ?dysfonctionnement(changer d'ampoule)
15	Contrôler le flanc extérieur sur l'un des pneumatiques avant	Qu'est-ce que l'aquaplanage et ses conséquences ? Présence d'eau sous les pneus d'où perte adhérence
16	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de brouillard arrière	Dans quels cas les utilise-t-on ? Brouillard ou neige
17	Contrôler l'état et la propreté du pare-brise	Peut-on faire réparer un impact et si oui par qui ? Spécialiste carglass ou un garagiste
18	Contrôler l'état la propreté et le fonctionnement des feux de détresse à l'avant et à l'arrière	Quand les utilise-t-on ? Panne accident ou fort ralentissement(autoroute)
19	Contrôler le flanc extérieur sur l'un des pneus avant	Quelle est la conséquence d'un défaut de parallélisme ?usure rapide des pneus
20	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de brouillard avant	Dans quel cas peut-on les utiliser en complément des feux de route ?sur route sinueuse
21	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de brouillard arrière	Dans quels cas les utilise-t-on ? Brouillard ou neige
22	Quelle est la solution en cas de panne de batterie pour démarrer le véhicule sans le déplacer ?	Utiliser des câbles en parallèle avec une autre voiture
23	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de croisement	Quelles sont les conséquences d'un mauvais réglage ? Mauvaise vision et/ou éblouissement
24	Montrer l'endroit où doit s'effectuer le contrôle de niveau du liquide de direction	Pas de direction hydraulique sur 207,208 ,C3

N° question	libellé	question subsidiaire et réponse
25	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux stop, combien y en a –t il ?3	Quelle est leur utilité ? Prévenir les véhicules suiveurs du freinage ou de l'arrêt
26	montrer l'emplacement ou s'effectue le remplacement des ampoules sur un des feux avant	Quelle précaution prendre pour manipuler une ampoule halogène ?utiliser un gant ou un chiffon
27	Quelle est la solution en cas de panne de batterie pour démarrer le véhicule sans le déplacer ?	Utiliser des câbles en parallèle avec une autre voiture
28	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de route	Dans quels cas les utilise-t-on ? Nuit noire(ville ou campagne)si personne en face
29	Vérifier l'état et la propreté des plaques d'immatriculation et des dispositifs réfléchissants(catadioptré)	Quelle est l'utilité des dispositifs réfléchissants ? Rendre visible le véhicule la nuit à l'arrêt
30	Ouvrir la trappe à carburant et vérifier que le bouchon est bien fermé	Quelle précaution prendre lors du remplissage du réservoir ?moteur à l'arrêt, ne pas fumer et téléphoner
31	Montrer où doit s'effectuer le contrôle du niveau d'huile	Dans quelles conditions effectuer cette opération ? Moteur froid et véhicule horizontal
32	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des clignotants gauche et des répéteurs latéraux	Dans quels cas s'en servir ? Pour tourner ou pour partir d'un arrêt
33	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de brouillard arrière	Peut-on les utiliser par temps de pluie ? non
34	Monter la batterie Qu'est-ce qui peut provoquer sa décharge anormale ?Feux allumés à l'arrêt, musique	Comment se faire dépanner par une autre voiture ? Avec des câbles branchés en parallèle
35	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des clignotants gauche et des répéteurs latéraux	Dans quels cas s'en servir ? Pour tourner ou pour partir d'un arrêt
36	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de détresse à l'avant et à l'arrière	Que signifie l'augmentation de la fréquence de clignotement ?dysfonctionnement ampoule grillée
37	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de position	Quand les utilise-t-on ? En ville éclairée ou sur chaussée non éclairée
38	Vérifier le contenu du coffre	Lorsqu'on transporte un poids important, quelle précaution prendre ?surgonfler les pneus+régler feux
39	Montrer où se trouve la roue de secours	Quelle précaution prendre ? Vérifier la pression et l'état
40	Contrôler le flanc extérieur sur l'un des pneus avant	Quand vérifier la pression des pneumatiques ? A froid
41	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de recul	A quoi servent-ils ? Prévenir les autres usagers qu'on recule
42	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de détresse à l'avant et à l'arrière	Que signifie l'augmentation de la fréquence de clignotement ?dysfonctionnement ampoule grillée
43	Vérifier la propreté et l'état des plaques d'immatriculation et des dispositifs réfléchissants(catadioptrés)	Quel dispositif est obligatoire pour rendre les plaques lisibles la nuit ?éclairage des plaques(2 ampoules)
44	Contrôler le flanc extérieur sur l'un des pneus avant	Quand vérifier la pression des pneumatiques ? A froid
45	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux stop, combien y en a –t il ?3	Quelle est la conséquence en cas de panne de feu stop ? absence d'information derrière +risque de collision
46	Vérifier le niveau de liquide de frein	Quel est le risque d'un défaut d'entretien du liquide ? Perte de freinage
47	Contrôler l'état et la propreté des rétroviseurs extérieurs	Qu'est-ce qu'un angle mort par rapport aux rétroviseurs ?ce qu'on ne voit pas dans les rétros
48	montrer l'emplacement ou s'effectue le remplacement des ampoules sur un des feux avant	Quelle précaution prendre pour manipuler une ampoule halogène ?utiliser un gant ou un chiffon
49	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de recul	A quoi servent-ils ? Prévenir les autres usagers qu'on recule
50	Monter la valve de gonflage d'un pneumatique	Quelle vérification faire au niveau du flanc d'un pneu ?ni coupure ni hernie(risque d'éclatement)

N° question	libellé	question subsidiaire et réponse
51	Montrer l'orifice de remplissage de l'huile moteur	Avec quel fluide compléter le niveau ? Huile correspondant au moteur
52	Montrer l'orifice de remplissage de l'huile moteur En cas de manque d'huile peut-on en rajouter ?(oui)	Quel effet a un manque d'huile sur le moteur ? Surchauffe moteur et casse
53	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de brouillard avant	Quand les utiliser ? Brouillard, forte pluie, neige, routes sinueuses
54	Indiquer la sécurité enfant sur les portes arrière	En général, où placer les enfants de moins de 10 ans ? A l'arrière
55	Montrer comment changer une ampoule sur un des feux arrière	Quelle précaution prendre pour manipuler une ampoule halogène ?avec un gant ou un chiffon
56	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de croisement	Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un des feux ?visibilité inférieure +confusion avec 2 roues
57	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des clignotants gauche et des répéteurs latéraux	Que signifie une augmentation de fréquence de clignotement ?dysfonctionnement(changer d'ampoule)
58	Monter où doit s'effectuer le contrôle du niveau de liquide refroidissant	Quel est le danger si on fait le contrôle avec le moteur chaud ?brûlure
59	Contrôler l'état et la propreté du pare-brise	Peut-on faire réparer un impact et si oui par qui ? Spécialiste carglass ou un garagiste
60	Montrer comment changer une ampoule sur un des feux arrière	Quelle précaution prendre pour manipuler une ampoule halogène ?avec un gant ou un chiffon
61	Montrer le niveau d'huile moteur	Où doit se situer le niveau ?entre mini et maxi
62	Avant le départ ,quelle précaution prendre en cas de présence de neige sur le pare-brise ?	Dégager neige sur pare-brise, le toit et les autres vitres
63	Contrôler le flanc extérieur sur l'un des pneumatiques arrière	A quelle pression gonfler ce pneu ?voir l'étiquette autocollante à l'intérieur de la portière conducteur
64	Monter la valve de gonflage d'un pneumatique	Quelle vérification faire au niveau du flanc d'un pneu ?ni coupure ni hernie(risque d'éclatement)
65	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de brouillard arrière	Peut-on les utiliser par temps de pluie ? non
66	Montrer où doit s'effectuer le contrôle du niveau d'huile	Dans quelles conditions effectuer cette opération ? Moteur froid et véhicule horizontal
67	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des clignotants droits et des répéteurs latéraux	Que signifie une augmentation de fréquence de clignotement ?dysfonctionnement(changer d'ampoule)
68	Montrer où s'effectue le réglage des feux avant	Quelle est la conséquence d'un mauvais réglage ? Mauvaise vision et/ou risque d'éblouissement
69	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux stop, combien y en a -t il ?3	Quelle est leur utilité ?Prévenir les véhicules suiveurs du freinage ou de l'arrêt
70	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de route	Dans quels cas les utilise-t-on ? Nuit noire(ville ou campagne)si personne en face
71	Montrer où se trouve la roue de secours	Quelle précaution prendre ? Vérifier la pression et l'état
72	Contrôler le flanc extérieur sur l'un des pneus avant	Quelle est la conséquence d'un défaut de parallélisme ?usure rapide des pneus
73	Monter où s'effectue le contrôle du niveau de liquide refroidissant	Quelle est la conséquence d'un manque de liquide ? Echauffement moteur et risque de casse
74	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de position	Quand les utilise-t-on ? En ville éclairée ou sur chaussée non éclairée
75	Contrôler le flanc extérieur sur l'un des pneumatiques avant	Qu'est-ce que l'aquaplanage et ses conséquences ? Présence d'eau sous les pneus d'où perte adhérence

N° question	libellé	question subsidiaire et réponse
76	Vérifier le niveau de liquide de frein	Quel est le risque d'un défaut d'entretien du liquide ? Perte de freinage
77	Indiquer la sécurité enfant sur les portes arrière	En général, où placer les enfants de moins de 10 ans ? A l'arrière
78	Vérifier l'état et la propreté des plaques d'immatriculation et des dispositifs réfléchissants(catadioptré)	Quelle est l'utilité des dispositifs réfléchissants ? Rendre visible le véhicule la nuit à l'arrêt
79	Contrôler l'état et la propreté des rétroviseurs extérieurs	Qu'est-ce qu'un angle mort par rapport aux rétroviseurs ? ce qu'on ne voit pas dans les rétros
80	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des clignotants droits et des répétiteurs latéraux	Quand les utilise-t-on ? pour changer de direction, pour s'arrêter ou repartir, pour faire un écart
81	Montrer où s'effectue le réglage des feux avant	Quelle est la conséquence d'un mauvais réglage ? Mauvaise vision et/ou risque d'éblouissement
82	Avant le départ ,quelle précaution prendre en cas de présence de neige sur le pare-brise ?	Dégager neige sur pare-brise, le toit et les autres vitres
83	Monter où s'effectue le contrôle du niveau du liquide d'assistance de direction	Pas de direction hydraulique sur 207,208,C3
84	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de brouillard avant	Quand les utiliser ? Brouillard, forte pluie, neige, routes sinueuses
85	Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de croisement	Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un des feux ? visibilité inférieure + confusion avec 2 roues
86	Contrôler l'état la propreté et le fonctionnement des feux de détresse à l'avant et à l'arrière	Quand les utilise-t-on ? Panne accident ou fort ralentissement(autoroute)
87	Monter où s'effectue le contrôle du niveau du liquide d'assistance de direction	Pas de direction hydraulique sur 207,208,C3
88	Monter où s'effectue le contrôle du niveau de liquide refroidissant	Quelle est la conséquence d'un manque de liquide ? Echauffement moteur et risque de casse
89	Montrer l'orifice de remplissage du lave-glace	Quelle précaution prendre l'hiver avec le liquide lave-glace ? liquide antigel
90	Vérifier le niveau de liquide de frein	Que faire en cas de baisse importante du niveau ? Faire vérifier par un garagiste
91	Montrer l'orifice de remplissage de l'huile moteur	Avec quel fluide compléter le niveau ? Huile correspondant au moteur
92	Vérifier l'état et la propreté des plaques d'immatriculation et des dispositifs réfléchissants(catadioptré)	Une plaque d'immatriculation arrière à fond blanc est-elle autorisée ? oui
93	Vérifier la propreté et l'état des plaques d'immatriculation et des dispositifs réfléchissants(catadioptrés)	Quel dispositif est obligatoire pour rendre les plaques lisibles la nuit ? éclairage des plaques(2 ampoules)
94	Montrer le niveau d'huile moteur	Où doit se situer le niveau ? entre mini et maxi
95	Ouvrir la trappe à carburant et vérifier que le bouchon est bien fermé	Quelle précaution prendre lors du remplissage du réservoir ? moteur à l'arrêt, ne pas fumer et téléphoner
96	Vérifier le niveau de liquide de frein	Que faire en cas de baisse importante du niveau ? Faire vérifier par un garagiste
97	Contrôlez et la propreté de tous les rétroviseurs extérieurs du véhicule.	Qu'appelle-t-on un "angle mort" ? c'est ce qu'on ne voit pas dans les rétros
98	Vérifier le contenu du coffre	Lorsqu'on transporte un poids important, quelle précaution prendre ? surgonfler les pneus+régler feux
99	Vérifier l'état et la propreté des plaques d'immatriculation et des dispositifs réfléchissants(catadioptré)	Une plaque d'immatriculation arrière à fond blanc est-elle autorisée ? oui