

Fiches de Vérifications

PERMIS DE CONDUIRE GOLF 8



Ces fiches résument les vérifications intérieures et extérieures demandées à l'examen du permis de conduire.

Réalisées sur une Golf 8, véhicule de formation de l'auto-école Campus.

Vérifications

Exterieures



2: MONTREZ OU S'EFFECTUE LE REMPLISSAGE DU PRODUIT LAVE-GLACE



"Pourquoi est-il préférable d'utiliser un liquide spéciale en hiver ?"

→ **Pour éviter le gel du liquide**

"Quels comportements adopter en cas de diffusion du signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP)?"

1 → **se mettre en sécurité**

2 → **s'informer grâce aux médias et sites internet des autorités dès que leur consultation est possible**

3 → **respecter les consignes des autorités**



4 et 68 CONTROLER L'ETAT DU FLANC SUR L'UN DES PNEUMATIQUES (pas de déchirures ni de hernies sur le flanc)

"Citez un endroit où l'on peut trouver les pressions préconisées pour les pneumatiques ?"

→ **Elles sont indiquées soit sur une plaque sur une portière, soit dans la notice d'utilisation du véhicule, soit au niveau de la trappe à carburant**

"Sur autoroute, comment indiquer avec précision les lieux de l'accident depuis un téléphone portable ?"

→ **En indiquant le numéro de l'autoroute, le sens de circulation et le point kilométrique**



Vérifications Exterieures



**VERIFIEZ L'ETAT ET LA PROPRETE DES PLAQUES
D'IMMATRICULATION (Pensez a bien contrôler les deux plaques Avant
et Arrière)**

"Quelles sont les précautions à prendre en cas d'installation d'un porte vélo ?"
→ **Plaques d'immatriculation et feux doivent être visibles**

"Qu'est ce qu'une perte de connaissance ?"
→ **C'est lorsque la victime ne répond pas et ne réagit pas mais respire**



**8 et 70 : MONTREZ OU S'EFFECTUE LE CONTROLE DU NIVEAU DU
LIQUIDE DE FREIN**

"Quelle est la conséquence d'un niveau insuffisant du liquide de frein ?"
→ **Une perte d'efficacité du freinage**

"En cas de panne ou d'accident , quel équipement de sécurité doit être
porté avant de quitté le véhicule ?"
→ **Il faut porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule**



Vérifications Exterieures



10 : CONTROLEZ L'ETAT DE TOUS LES BALAIS D'ESSUIE GLACE DU VEHICULE (Avant et Arrière à vérifier en levant doucement l'essuie glace)

"Quel est le risque de circuler avec des balais d'essuie glace défectueux ?"
→ **Une mauvaise visibilité en cas d'intempéries**

"Quels sont les numéros d'urgence à composer ?"

1 → **le 18, numéro d'appels des sapeurs pompiers**

2 → **le 15, numéro d'appels des SAMU**

3 → **le 112, numéro de téléphone réservé aux appels d'urgence et valide dans l'ensemble de l'Union Européenne**

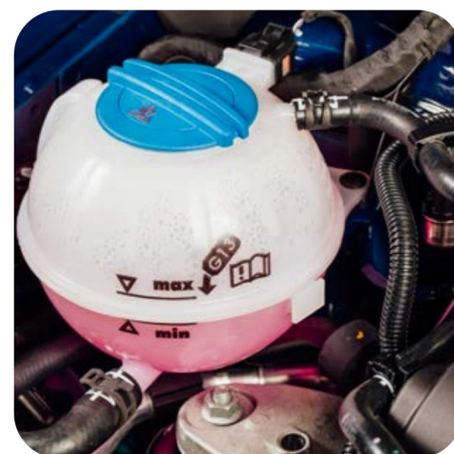


12 : MONTREZ OU S'EFFECTUE LE REMPLISSAGE DU LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT

"Quel est le danger si l'on complète le niveau du liquide lorsque le moteur est chaud ?"
→ **Un risque de brûlure**

"Comment arrêter une hémorragie ?"

→ **En appuyant fortement sur l'endroit qui saigne avec les doigts ou avec la paume de la main en mettant un tissu propre sur la plaie**



Vérifications Exterieures



14 et 74 :CONTROLEZ L'ETAT, LA PROPETE ET LE FONCTIONNEMENT DE TOUS LES CLOGNOTANTS COTE TROTTOIR (Ne pas oublier le clignotant sur le rétroviseur)

"Quelle est la signification d'un clignotant plus rapide ?"
→ **Non fonctionnement de l'une de nos ampoules**

"Quelles sont les conditions pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel , immédiat et non contrôlable ?"
→ **La victime doit être visible , facile à atteindre et rien ne doit gêner son dégagement. Il faut être sûr(e) de pouvoir réaliser le dégagement de la victime**



Vérifications

Exterieures



16: CONTROLEZ L'ETAT, LA PROPETE ET LE FONCTIONNEMENT DU OU DES FEUX DE BROUILLARD ARRIERE

"Dans quels cas les utilise-t-on ?"

→ **Par temps de brouillard et neige**

"Par quels moyens doit être réalisée l'alerte des secours ?"

→ **L'alerte doit être donnée à l'aide d'un téléphone portable ou à défaut d'un téléphone fixe ou d'une borne d'appel d'urgence**



18 et 76 : CONTROLEE L'ETAT, LA PROPETE ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE DETRESSE A L'AVANT ET A L'ARRIERE

"Dans quels cas doit-on les utiliser?"

→ **En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important**

"Dans quel cas peut-on positionner une victime en Position Latéral de Sécurité (PLS)?"

→ **Si la victime ne répond pas, ne réagit pas et respire**



Vérifications Exterieures



20 et 78 : CONTROLEZ L'ETAT, LA PROPRETE ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE ROUTE

"Citez un cas d'utilisation de l'appel lumineux ?"

→ **Pour avertir de son approche, en cas de danger ou à la place de l'avertisseur sonore**

"En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit être porté avant de quitter le véhicule ?"

→ **Il faut porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule**



22 et 80 : MONTREZ OU DOIT S'EFFECTUER LE CONTROLE DU NIVEAU D'HUILE MOTEUR

Quel est le principal risque d'un manque d'huile moteur

→ **Un risque de détérioration ou casse du moteur**

Comment est diffusée l'alerte émise par le Signal d'Alerte et d'Information (SAIP)

→ **Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévision ou encore grâce à l'application SAIP**



Vérifications Exterieures



24: MONTREZ L'EMPLACEMENT DE LA BATTERIE DU VEHICULE

"Quelle est la solution en cas de panne de batterie pour démarrer le véhicule sans le déplacer"

→ **Brancher une deuxième batterie en parallèle (les "+" ensemble et les "-" ensemble) ou la remplacer**

"Pourquoi faut-il pratiquer immédiatement une réanimation cardio-pulmonaire sur une victime en arrêt cardiaque?"

→ **Car les lésions au cerveau, (consécutives au manque d'oxygène) surviennent dès les premières minutes**



26 et 82 : CONTROLEZ L'ETAT, LA PROPETE ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE CROISEMENT

"Quelles sont les conséquences d'un mauvais réglage de ces feux"

→ **Une mauvaise vision vers l'avant et un risque d'éblouissement des autres usagers**

"Dans quelle situation peut-on déplacer une victime?"

→ **En présence d'un danger réel, immédiat, non contrôlable. Ce déplacement doit rester exceptionnel**



Vérifications Exterieures



28: VERIFIEZ L'ETAT ET LA PROPETE DES DISPOSITIFS REFLECHISSANT

"Quelle est l'utilité des dispositifs réfléchissant ?"

→ **Rendre visible le véhicule la nuit**

"A quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel avec les secours "

→ **Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire**



30: CONTROLEZ L'ETAT, LA PROPETE ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE POSITION A L'AVANT ET A L'ARRIERE DU VEHICULE

"Par temps clair, à quelle distance doivent-ils être visibles ?"

→ **A 150 mètres**

"Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance qui est allongée sur le dos "

→ **L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque**



Vérifications Exterieures



32 et 84 : SUR LE FLANC D'UN PNEUMATIQUE ,DESIGNEZ LE REPERE DU TEMOIN D'USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT (Ce témoin est une petite flèche qui se trouve sur le coté du pneu)

Qu'est ce que l'aquaplanage, et quelle peut être sa conséquence?

→ **La présence d'un film d'eau entre le pneumatique et la chaussée pouvant entraîner une perte de contrôle du véhicule**

Si un dégagement d'urgence de la victime est nécessaire, ou doit elle être déplacée ?

→ **Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et ses conséquences**



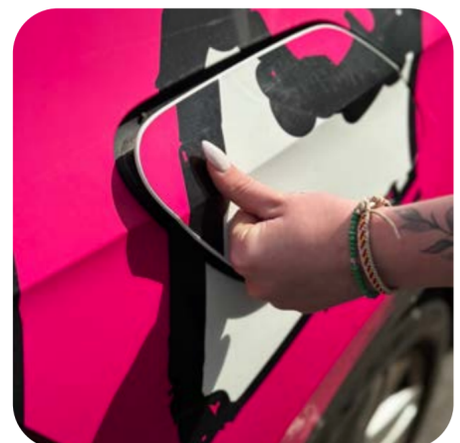
34 : OUVREZ LA TRAPPE A CARBURANT ET/OU VERIFIEZ LA BONNE FERMETURE DU BOUCHON

"Quelles sont les précautions à prendre lors du remplissage du réservoir ?"

→ **Arrêtez le moteur , ne pas fumer , ne pas téléphoner**

"Pourquoi l'alerte auprès des services de secours doit-elle être rapide et précise?"

→ **Pour permettre aux services de secours d'apporter les moyens adaptés aux victimes dans le délai le plus court**



Vérifications Exterieures



36 : MONTREZ OU S'EFFECTUE LE REMPLISSAGE DE L'HUILE MOTEUR

Quel est le risque d'un manque moteur ?

→ **Un risque de détérioration ou de casse moteur**

L'utilisation d'un Défibrillateur Automatisé (DAE) sur un victime en arrêt cardiaque présente t-elle un risque ?

→ **Non car le défibrillateur est automatisé et se déclenche uniquement quand la victime est en arrêt cardiaque**



38 ET 86 : A L'AIDE DE LA PLAQUE INDICATIVE , DONNEZ PRESSION PRÉCONISÉE POUR LES PNEUMATIQUES ARRIÈRES, VÉHICULE CHARGÉ (CETTE PLAQUE SE TROUVE EN OUVRANT LA PORTIÈRE CONDUCTEUR)

“Quel est le risque d'un manque moteur ?”

→ **Un risque de détérioration ou de casse moteur**

“L'utilisation d'un Défibrillateur Automatisé (DAE) sur une victime en arrêt cardiaque présente t-elle un risque ?”

→ **Non car le défibrillateur est automatisé et se déclenche uniquement quand la victime est en arrêt cardiaque**



Vérifications Exterieures



40- VERIFIEZ LE FONCTIONNEMENT DE L'ECLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION A L'ARRIERE

"Un défaut d'éclairage de la plaque lors du contrôle technique entraîne-t-il une contre visite ?"

→ **Oui**

"Quelles sont les trois informations à transmettre aux services de secours ?"

Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel est émis , la nature et la localisation la plus précise du problème



42 et 88 : INDIQUER OU SE SITUE LA SECURITE ENFANT SUR L'UNE DES PORTIERES DU VEHICULE

"Si la sécurité enfant est enclenchée , est il possible d'ouvrir la portière arrière depuis l'extérieur"

→ **Oui**

"Quels sont les risques pour une personne victime d'une hémorragie ?"

→ **Entraîner pour la victime une détresse circulatoire ou un arrêt cardiaque**



Vérifications Exterieures



44 : AVEC L'ASSISTANCE DE L'ACCOMPAGNATEUR, CONTROLEZ L'ETAT , LA PROPRETE ET LE DISFONCTIONNEMENT DU OU DES FEUX DE REcul

Quelles sont leur deux utilités ?

1 → Eclairer la zone de recul la nuit

2 → Avertir les autres usagers pour la manoeuvre

Qu'est ce qu'un défibrillateur automatisé externe (DAE)

→ C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque normale à une victime en arrêt cardiaque



46 et 90: AVEC L'ASSISTANCE DE L'ACCOMPAGNATEUR ; CONTROLEZ L'ETAT , LA PROPRETE ET L'EFONCTIONNEMENT DES FEUX DE STOP

(Il vous faudra demander de l'aide à votre formateur à l'arrière pour que celui-ci appuie sur la pédale de frein)

"Quelle est la conséquence en cas de panne des feux stop ?"

→ Un manque d'information pour les usagers suiveurs et un risque de collision

"Lors d'un appel avec les services de secours , pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise a raccrocher ?"

→ Car il peut nous conseiller ou nous guider dans le réalisation des gestes à faire, ou ne pas faire, jusqu'à l'arrivée des secours



Vérifications Exterieures



48 : OUVREZ ET REFERMEZ LE CAPOT , PUIS VERIFIEZ SA BONNE FERMETURE
(L'ouverture se situe à côté de votre pieds gauche au poste de conduite)

"En roulant , quel est le risque d'une mauvaise fermeture du capot?"

→ **Un risque d'ouverture du capot pouvant entraîner un accident**

→ Quel est le risque principal d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours ?
La mort de la victime qui survient en quelques minutes



50: MONTREZ L'ORIFICE DE REMPLISSAGE DU PRODUIT LAVE -GLACE

Quel est le principal risque d'une absence de liquide lave-glace

→ **Une mauvaise visibilité**

Pourquoi faut-il pratiquer immédiatement une réanimation cardio-pulmonaire sur une victime en arrêt cardiaque ?

→ **Car les lésions du cerveau , (consécutives au manque d'oxygène) surviennent dès les premières minutes**



Vérifications Exterieures



52 et 92 : VERIFIEZ L'ETAT , LA PROPRETE ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DIURNES

"Quelle est leur utilité ?"

→ **Rendre le véhicule plus visible le jour**

"A quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel des secours ?"

→ **Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire**



54 et 94 : VERIFIEZ LA PRESENCE DU TRIANGLE DE PRESIGNALISATION (Le triangle se situe dans le coffre)

"Utilise t-on le triangle de présignalisation sur autoroute ?"

→ **Non**

"Quel comportement doit-on adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque ?"

1 → **ALERTER : Alerter immédiatement les secours**

2 → **MASSER: Pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire**

3 → **DEFIBRILLER : Utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible**



Vérifications Exterieures



56 et 96 : MONTREZ OU S'EFFECTUE LE CHANGEMENT D'UNE AMPOULE A L'AVANT DU VEHICULE

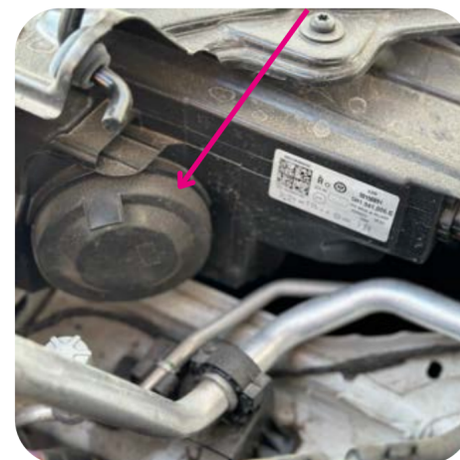
Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de croisement ?
→ **Une mauvaise visibilité et un risque d'être confondu avec un deux roues**

Citez les trois manières d'évaluer l'état de conscience d'une victime ?

1 → **lui poser des questions simples ("comment ça va ?", "vous m'entendez?")**

2 → **lui secouer doucement les épaules**

3 → **lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un geste simple ("serrez-moi la main")**



58 et 98 : MONTREZ OU S'EFFECTUE LE CHANGMENT D'UNE AMPOULES ARRIERE DU VEHICULE (Le changement des ampoules arrières s'effectue dans le coffre)

Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de position arrière ?
→ **Être mal vue et risque de collision**

Comment est diffusée l'alerte émise par le Signal d'Alerte et d'Information aux Population (SAIP) ?

→ **Grâce aux sirènes , aux médias tels que Radio France Télévision ou encore grâce à l'application SAIP**



Vérifications Exterieures



60 : OUVREZ ET REFERMEZ LE COFFRE , PUIS VERIFIEZ SA BONNE FERMETURE

Lorsque vous transportez un poids important dans le coffre , quelles sont les précautions à prendre en ce qui concerne les pneumatiques et l'éclairage avant ?
→ **Augmenter la pression des pneumatiques et baisser les feu avant**

L'utilisation d'un Défibriateur Automatisé (DAE) sur une victime qui n'est pas en arrêt cardiaque présente t-elle un risque ?
→ **Non , car le défibrillateur est automatisé et se déclenche**



60 : OUVREZ ET REFERMEZ LE COFFRE , PUIS VERIFIEZ SA BONNE FERMETURE

"Quels sont les risques de circuler avec des objets sur la plages arrières?"
→ **Une mauvaise visibilité vers l'arrière et un risque de projection en cas de freinage brusque ou de choc**

"Qu'est ce qu'une hémorragie ?"
→ **C'est une perte de sang prolongée qui ne s'arrête pas. Elle imbibe de sang un mouchoir en quelques secondes**



Vérifications Exterieures



64/ :PROCEDEZ A L'OUVERTURE DU CAPOT PUIS A SA FERMETURE EN VOUS ASSURANT DE SON VERROUILLAGE

“Pour un capot s'ouvrant depuis l'avant du véhicule , quelle est l'utilité du dispositif de sécurité ?”

→ **Empêcher l'ouverture du capot en circulation en cas de mauvais verrouillage**

“Quels sont les risques pour une personne victime d'une hémorragie ”

→ **Entraîner pour la victime une détresse circulatoire ou un arrêt cardiaque**



66 et 00 : MONTREZ OU SE SITUENT LES GICLEURS DE LAVE - GLACE AVANT ?

“Quelle est la principale conséquence d'un dispositif de lave glace défaillant ?”

→ **Une mauvaise visibilité due à l'impossibilité de nettoyer le pare-brise**

“Qu'est ce qu'un défibrillateur automatisé (DAE)?”

→ **C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque normale à une victime en arrêt cardiaque**



Vérifications

Intérieures



1 ET 65 : MONTREZ LA COMMANDE DE REGLAGE DE HAUTEUR DES FEUX (Le réglage des feux est automatique sur la Golf 8)

“Pourquoi doit-on régler la hauteur des feux ?”
→ **Pour ne pas éblouir les autres usagers**

“Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d’accident de la route ?”
→ **En délimitant clairement et largement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident**



3 ET 67: :METTEZ LE RETROVISEUR INTERIEUR EN POSITION “NUIT” (Le rétroviseur intérieur passe en automatique sur la Golf 8)

“Quel est l’intérêt de la position nuit?”
→ **Pour ne pas être ébloui par les feux du véhicule suiveur**

“Comment est composé le signal d’alerte d’Information des populations (SAIP) diffusé par les sirènes ?”
→ **Il se compose de deux codes distincts :**
1 → **Le Signal National d’Alerte (SNA): variation du signal nsur trois cycles successifs**
2 → **Le signal de fin d’alerte: signal continu**



Vérifications Intérieures



5 et 69 : FAITES FONCTIONNER LES ESSUIE-GLACES AVANT DU VEHICULE SUR LA POSITION LA PLUS RAPIDE

“Comment détecter leur usure en circulation?”

→ *En cas de pluie , lorsqu'ils laissent des traces sur le pare brise*

“Comment vérifier la respiration d'une victime?”

→ *En regardant si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir de l'air à l'expiration*



7 ET 71 :VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DU GILET DE HAUTE VISIBILITÉ

“En cas de panne ou d'accident, quel autre accessoire de sécurité est obligatoire?”

→ *En cas de pluie , lorsqu'ils laissent des traces sur le pare brise*

“Comment vérifier la respiration d'une victime?”

→ *En regardant si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir de l'air à l'expiration*



Vérifications Intérieures



9: VERIFIEZ LA PRESENCE D'UN CERTIFICAT D'IMMATRICULATION DU VEHICULE (Carte grise)

“Quels sont les deux autres documents obligatoire à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre ?”

→ **L'attestation d'assurance et le permis de conduire**

“Pourquoi l'alerte auprès des services de secours doit-elle être rapide et précise ?”

→ **Pour permettre aux services de secours d'apporter les moyens adaptés aux victimes dans le délai le plus court**



11: MONTREZ L'INDICATEUR DE NIVEAU DE CARBURANT

“Quelles sont les précautions à prendre lors du remplissage du réservoir ?”

→ **Arrêter le moteur, ne pas fumer, ne pas téléphoner**

“Quels comportement adopter en présence d'une victime qui ne répond pas et ne réagit pas mais respire ?”

1 → La placer en position stable sur le côté ou position latérale de sécurité

2 → Alerter les secours

3 → Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours



Vérifications Intérieures



13 et 73 : ACTIONNEZ LE DEGIVRAGE DE LA LUNETTE ARRIERE ET MONTREZ LE VOYANT OU LE REPERE CORRESPONDANT

“Quelle peut être la conséquence d'une panne de dégivrage de la lunette arrière ?”

→ **Une insuffisance ou une absence de visibilité vers l'arrière**

“Hors autoroute ou endroit dangereux, en cas de panne ou d'accident, ou doit être placé le triangle de pré-signalisation ?”

→ **Le triangle de pré signalisation doit être placé à une distance d'environ 30m de la panne ou de l'accident, ou avant un virage ou un sommet de côte**



15 et 75 ; MONTREZ LE VOYANT D'ALERTE SIGNALANT UNE PRESSION INSUFFISANTE D'HUILE DANS LE MOTEUR (Ce voyant ne s'allume pas sur les golf de l'auto école)

“Quelles sont les conditions à respecter pour contrôler le niveau d'huile ?”

→ **Moteur froid et sur un terrain plat**

“Quelles sont les trois informations à transmettre aux services de secours ?”

→ **Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel est émis, la nature et la localisation la plus précise du problème**



Vérifications Intérieures



17 et 77 : VERIFIEZ LA PRESENCE DE L'ETHYLOTEST

"A partir de quel taux d'alcoolémie, en période probatoire, est-on en infraction ?"
→ **0.2g/l, c'est à dire 0 verre, car dès le 1er verre, ce seuil peut être dépassé**

"Quel comportement doit-on adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque ?"

- 1 → **ALERTER : alerter immédiatement les secours**
- 2 → **MASSER : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire**
- 3 → **DEFIBRILLATEUR : utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible**



19 : MONTREZ LA COMMANDE DE REGLAGE DU VOLANT

"Pourquoi est-il important de bien régler son volant ? Citez deux exemples"
→ **Pour un confort de conduite, l'accessibilité aux commandes, la visibilité du tableau de bord, l'efficacité des airbags**

"Dans quelle situation peut-on déplacer une victime ?"
→ **En présence d'un danger réel, immédiat non contrôlable. Ce déplacement doit rester exceptionnel**



Vérifications Intérieures



21 et 79 : POSITIONNEZ LA COMMANDE POUR DIRIGER L'AIR VERS LE PARE BRISE

Citez deux éléments complémentaires permettant un désembuage efficace ?
→ **La commande de vitesse de ventilation , la commande d'air chaude , la climatisation**

Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) ?
→ **Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un évènement grave est en train de se produire**



23 : MONTREZ LE VOYANT D'ALERTE SIGNALANT UN DEFAUT DE BATTERIE

"Qu'est ce qui peut provoquer la décharge de la batterie , moteur éteint ?"
→ **Les feux ou accessoires électrique en fonctionnement**

"A partir de quel âge peut-on suivre une formation aux premiers secours?"
→ **A partir de 10 ans**



Vérifications Intérieures



**25 : DE QUELLE COULEUR EST LE VOYANT QUI INDIQUE UNE
DEFAILLANCE DU SYSTEME DE FREINAGE ?**

“Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ?”
→ **Une dégradation du système de freinage**

“Hors autoroute ou endroit dangereux , en cas de panne ou d'accident , ou doit
être placé le triangle de pré-signalisation ?”
→ **Le triangle de pré signalisation doit être placé a une distance d'environ 30m
de la panne ou de l'accident , ou avant un virage ou un sommet de côte**



**27 et 83 : MONTREZ LE VOYANT D'ALERTE SIGNALANT UNE
TEMPERATURE TROP ELEVEE DU LIQUIDE DE
REFROIDISSEMENT
(Ce voyant ne s'affiche pas sur la GOLF)**

Quelle est la conséquence d'une température trop élevée de ce liquide ?
→ **Une surchauffe ou une casse moteur**

Lors d'un appel avec les services de secours , pourquoi devez-vous attendre que
votre correspondant vous autorise à raccrocher ?
→ **Car il peut nous conseiller ou nous guider dans la réalisation des geste à
faire , ou ne pas faire , jusqu'à l'arrivée des secours**



Vérifications Intérieures



29 : MONTREZ LE VOYANT SIGNALANT LA MAUVAISE FERMETURE D'UNE PORTIERE (Il faut ouvrir la portière)

“Quelle précaution doit-on prendre pour que les enfants installés à l’arrière ne puissent pas ouvrir leur portière ?

→ **Actionner la sécurité enfant sur les deux portières arrières**

Citez les trois manières d’évaluer l’état de conscience d’une victime ?

1 → lui poser des questions simples (“comment ça va ?”, “vous m’entendez?”)

2 → lui secouer doucement les épaules

3 → lui prendre la main en lui demandant d’exécuter un geste simple (“serrez-moi la main”)



31 et 85 : ACTIONNEZ LES FEUX DE DETRESSE

Quand les utilise-t-on ?

→ **En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important**

Quels comportements adopter en cas de diffusion du signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information Des Populations (SAIP)

1 → Se mettre en sécurité

2 → S'informer grâce aux médias et sites internet autorisés dès que leur consultation est possible

3 → Respecter les consignes des autorités



Vérifications Intérieures



33: MONTREZ LA COMMANDE PERMETTANT D'ACTIONNER LE REGULATEUR DE VITESSE

"Sans actionner la commande du régulateur , comment désactiver rapidement ?"
→ **En appuyant sur la pédale de frein ou d'embrayage**

"Sur autoroute , comment indiquer avec précision les lieux de l'accident depuis un téléphone portable ?"
→ **En indiquant le numéro de l'autoroute , le sens de circulation et le point kilométrique**



35 : SANS L'ACTIONNER , MONTREZ LA COMMANDE DE L'AVERTISSEMENT SONORE

"Dans quel cas peut on utiliser l'avertissement sonore en agglomération ?"
→ **En cas de danger immédiat**

"Pourquoi ne faut-il pas laisser une personne en perte de connaissance allongé sur le dos ?"
→ **Car elle risque un étouffement par :**
1 → **des liquides présent dans la gorge**
2 → **la chute de la langue en arrière**



Vérifications Intérieures



37 et 87 : MONTREZ LA COMMANDE PERMETTANT DE DESACTIVER L'AIRBAG DU PASSAGER AVANT
(Il faut ouvrir la portière passager pour le désactiver sur la Golf)

"Dans quelle situation doit on, le désactiver ?"

→ **Lors du transport d'un enfant à l'avant dans un siège auto dos à la route**

"Quelles sont les conditions pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel , immédiat et non contrôlable ?"

→ **La victime doit être visible , facile à atteindre et rien ne doit gêner son dégagement. Il faut être sûr(e) de pouvoir réaliser le dégagement de la victime**



39 ET 89 : MONTREZ LE VOYANT SIGNALANT L'ABSENCE DE BOUCLAGE DE LA CEINTURE DE SECURITE DU CONDUCTEUR

"En règle générale , à partir de quel âge un enfant peut-il être installé sur le siège passager avant du véhicule ?"

→ **10 ans**

Comment est composé le signal d'alerte du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP) diffusé par les sirènes ?

→ **Il se compose de deux codes distincts :**

1 → le Signal National d'Alerte (SNA) : Variation du signal sur trois cycles successif

2 → Le signal de fin d'alerte : signal continu



Vérifications Intérieures



41 : VERIFIEZ LA PRESENCE DE L'ATTESTATION D'ASSURANCE DU VEHICULE ET DE SA VIGNETTE SUR LE PARE-BRISE

"Quels sont les deux autres documents obligatoires à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre ?"

→ **Le certificat d'immatriculation et le permis de conduire**

"Qu'est ce qu'une hémorragie ?"

→ **C'est une perte de sang prolongée qui ne s'arrête pas. Elle imbibe de sang un mouchoir en quelques secondes**



43 et 91 : ALLUMEZ LE(S) FEUX DE BROUILLARD ARRIERE ET MONTREZ LE VOYANT CORRESPONDANT

"Pouvez vous les utiliser par forte pluie ?"

→ **Non**

"Quels sont les signes d'un arrêt cardiaque ?"

→ **La victime ne répond pas , ne réagit pas ou présente une respiration anormale**



Vérifications Intérieures



45 :MONTREZ COMMENT REGLER LA HAUTEUR DE L'APPUI-TETE DU SIEGE CONDUCTEUR

Qu'elle est son utilité ?

→ **Permet de retenir le mouvement de la tête en cas de choc et limiter les blessures**

Par quels moyens doit être réalisée l'alerte de secours ?

→ **L'alerte doit être donnée à l'aide d'un téléphone portable ou à un défaut d'un téléphone fixe ou d'une borne d'appel d'urgence**



47:DE QUELLE COULEUR EST LE VOYANT QUI INDIQUE AU CONDUCTEUR QUE LE FEU DE BROUILLARD ARRIERE EST ALLUME ?

"Quelle est la différence entre un voyant orange et un voyant rouge ?"

1 → **Rouge : Une anomalie de fonctionnement ou un danger.**

2 → **Orange : un élément important**

"Qu'est ce qu'un arrêt cardiaque ?"

→ **Le coeur ne fonctionne plus ou fonctionne d'un façon anarchique**



Vérifications Intérieures



47: DE QUELLE COULEUR EST LE VOYANT QUI INDIQUE AU CONDUCTEUR QUE LE FEU DE BROUILLARD ARRIERE EST ALLUME ?

“Quelle est la différence entre un voyant orange et un voyant rouge ?”

1 → Rouge : Une anomalie de fonctionnement ou un danger.

2 → Orange : un élément important

“Qu'est ce qu'un arrêt cardiaque ?”

→ **Le coeur ne fonctionne plus ou fonctionne d'un façon anarchique**



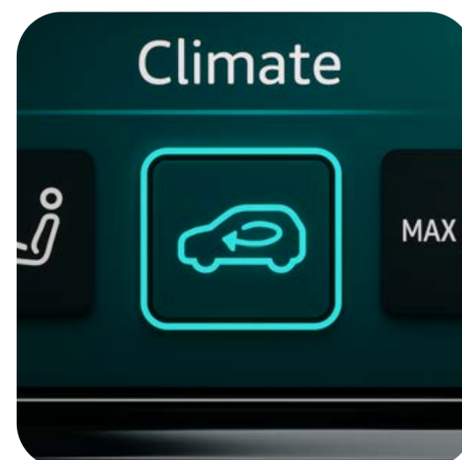
49 et 93 : MONTREZ LA COMMANDE DE RECYCLAGE DE L'AIR

“Quel peut être le risque de maintenir le recyclage de l'air de manière prolongée ?”

→ **Un risque de mauvaise visibilité par l'apparition de buée sur les surfaces vitrées**

“Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance qui est allongée sur le dos ?”

→ **L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque**



Vérifications Intérieures



51 et 95 : ALLUMEZ LES FEUX DE ROUTE ET MONTREZ LE VOYANT CORRESPONDANT

“Quel est le risque de maintenir les feux de route lors d'un croisement avec d'autre usagers ?”

→ **Un risque d'éblouissement des autres usagers**

“Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information (SAIP) ?”

→ **Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire.**



53 : VERIFIEZ LA PRESENCE DU CONSTAT AMIABLE DANS LE VEHICULE

“En cas d'accident, dans quel délai doit-il être transmis à l'assureur ?”

→ **5 jours**

“Quel est le risque principal d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours ?”

→ **La mort de la victime qui survient en quelques minutes**



Vérifications Intérieures



**55 : DE QUELLE COULEUR EST LE VOYANT QUI INDIQUE UNE
DEFAILLANCE DU SYSTEME DE FREINAGE
(Ce voyant est rouge)**

“Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ?”
→ **Une dégradation du système de freinage**

“Comment arrêter un hémorragie ?”
→ **En appuyant fortement sur l'endroit qui saigne avec les doigts ou
avec la paume de la main en mettant un tissu propre sur la plaie**



**57 : SI LE VEHICULE EN EST EQUIPE , MONTREZ LA COMMANDE
DU LIMITEUR DE VITESSE**

“Quelle est l'utilité d'un limiteur de vitesse ?”
→ **Ne pas dépasser la vitesse programmé par le conducteur**

“Quels sont les numéros d'urgence à appeler ?”
1 → le 18, numéro d'appel des sapeurs pompiers
2 → le 15, numéro d'appel des SAMU
**3 → le 112, numéro de téléphone réservé aux appels d'urgence et valide dans
l'ensemble de l'Union, Européenne**



Vérifications Intérieures



59 et 97 : FAITES FONCTIONNER L'ESSUIE GLACE ARRIERE DU VEHICULE

Pour une bonne visibilité vers l'arrière , en plus de l'utilisation de l'essuie-glace, quelle commande pouvez-vous actionner par temps de pluie ?"

→ **La commande de désembuage arrière**

"Quels comportements adopter en présence d'une victime qui ne répond pas et ne réagit pas, mais respire ?"

1 → **La placer en position stable sur le côté ou position latérale de sécurité**

2 → **Alerter les secours**

3 → **Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours**



60 : INDIQUEZ OU SE SITUENT LES ATTACHES DE TYPE ISOFIX DANS LE VEHICULE

"Peut-on fixer tous types de siège enfant sur des attaches de types Isofix ?"

→ **Non (uniquement ceux compatibles avec ce type d'attache)**

"Comment vérifier la respiration d'une victime ?"

→ **En regardant si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir l'air à l'expiration**



Vérifications

Intérieures



63 ET 99 : MONTREZ , SUR LE TABLEAU DE BORD , LE VOYANT INDIQUANT UNE BAISSÉ DE PRESSION D'AIR D'UN PNEUMATIQUE

"A quelle fréquence est -il préconisé de vérifier la pression d'air des pneumatiques?"

→ **Tous les mois**

"Qu'est ce qu'un arrêt cardiaque ?"

→ **Le coeur ne fonctionne plus ou fonctionne d'un façon anarchique**



81 : DE QUELLE COULEUR EST LE VOYANT QUI INDIQUE UNE DEFFAILLANCE DU SYSTEME DE FREINAGE (Ce voyant est rouge)

"Quel est le risque de circuler avec un frein de parking desserré ?"

→ **Un dégradation du système de freinage**

"En général ,en cas de panne ou d'accident , ou doit être placé le triangle de pré signalisation ?"

→ **Le triangle de pré signalisation doit être placé à une distance d'environ 30m de la panne ou de l'accident ou avant un virage ou un sommet de côte**

