



LES QUESTIONS DE
L'EXAMEN PRATIQUE
PERMIS B

01



MONTREZ LA COMMANDE DE RÉGLAGE DE HAUTEUR DES FEUX.

Ce dispositif se situe en général à gauche du volant.

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.



02



**MONTREZ OÙ S'EFFECTUE LE
REPLISSAGE DU PRODUIT LAVE-GLACE.**

Ouvrir le capot et montrer le bocal.

**POURQUOI EST-IL PRÉFÉRABLE
D'UTILISER UN LIQUIDE SPÉCIAL EN
HIVER ?**

Pour éviter le gel du liquide.

**QUEL COMPORTEMENT ADOPTER EN CAS
DE DIFFUSION DU SIGNAL D'ALERTE DU
SYSTÈME D'ALERTE ET D'INFORMATION
DES POPULATIONS (SAIP) ?**

- Se mettre en sécurité ;
- S'informer grâce aux médias et site internet des autorités dès que leur consultation est possible ;
- Respecter les consignes des autorités.



METTEZ LE RÉTROVISEUR INTÉRIEUR EN POSITION « NUIT ».



Si le véhicule possède un système automatique, le candidat doit l'indiquer.

QUEL EST L'INTÉRÊT DE LA POSITION « NUIT » ?

Ne pas être ébloui par les feux du véhicule suiveur.

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 :

- Le Signal National d'Alerte (SNA) :
variation du signal sur trois cycles successifs ;
- Le signal de fin d'alerte : signal continu.

04



CONTRÔLEZ L'ÉTAT DU FLANC SUR L'UN DES PNEUMATIQUES.

En bon état.
(signaler toute anomalie observée).

CITEZ UN ENDROIT OÙ L'ON PEUT TROUVER LES PRESSIONS PRÉCONISÉES POUR LES PNEUMATIQUES.



Elles sont indiquées :

- Soit sur une plaque à l'intérieur de la portière conducteur,
- Soit dans la notice d'utilisation,
- Soit au niveau de la trappe à carburant.

SUR AUTOROUTE, COMMENT INDIQUER AVEC PRÉCISION LES LIEUX DE L'ACCIDENT DEPUIS UN TÉLÉPHONE PORTABLE ?



En précisant :

- Le numéro de l'autoroute,
- Le sens de circulation,
- Le point kilométrique.



05



FAITES FONCTIONNER LES ESSUIE-GLACES AVANT DU VÉHICULE 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 ?

- Regarder si le ventre et la poitrine se soulèvent.
- Sentir de l'air à l'expiration.

VÉRIFIEZ L'ÉTAT ET LA PROPRIÉTÉ DES PLAQUES D'IMMATRICULATION.



Vérification des plaques à l'avant et à l'arrière : propre, en bon état.
(signaler toute anomalie observée).

QUELLES SONT LES PRÉCAUTIONS À PRENDRE EN CAS D'INSTALLATION DE PORTE-VÉLOS ?

La plaque d'immatriculation et les feux doivent être visibles.

QU'EST-CE QU'UNE PERTE DE CONNAISSANCE ?

C'est lorsque la victime respire mais :

- ne répond pas,
- ne réagit pas.

07

VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DU GILET HAUTE VISIBILITÉ.



Le candidat doit montrer où il se trouve sans obligation de le sortir.

EN CAS DE PANNE OU D'ACCIDENT, QUEL AUTRE ACCESSOIRE DE SÉCURITÉ EST OBLIGATOIRE ?



Le triangle de présignalisation.

SI UN DÉGAGEMENT D'URGENCE DE LA VICTIME EST NÉCESSAIRE, OÙ DOIT-ELLE ÊTRE DÉPLACÉE ?



Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.



**MONTREZ OÙ S'EFFECTUE LE CONTRÔLE
DU NIVEAU DU LIQUIDE DE FREIN.**



Montrer que le niveau est entre le « mini » et le « maxi ».

**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 QUITTER LE
VÉHICULE ?**

Il faut porter le gilet haute visibilité
avant de quitter le véhicule.
(le terme « gilet jaune » est accepté)



**VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DU CERTIFICAT
D'IMMATRICULATION DU VÉHICULE.
(CARTE GRISE)**

La photocopie est acceptée.



**QUELS SONT LES DEUX AUTRES
DOCUMENTS OBLIGATOIRES 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 des moyens adaptés aux victimes dans le délai le plus court.





CONTRÔLEZ L'ÉTAT DE TOUS LES BALAIS D'ESSUIE-GLACES DU VÉHICULE.

QUEL EST LE RISQUE DE CIRCULER AVEC DES BALAIS D'ESSUIE-GLACES DÉFECTUEUX ?

Une mauvaise visibilité en cas d'intempéries.

QUELS SONT LES NUMÉROS D'URGENCE À COMPOSER ?

- Le **18** : numéro d'appel des pompiers
- Le **15** : numéro d'appel du SAMU
- Le **112** : numéro de téléphone réservé aux appels d'urgence et valide dans l'ensemble de l'Union Européenne.





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.

QUEL COMPORTEMENT ADOPTÉ EN PRÉSENCE D'UNE VICTIME QUI NE RÉPOND PAS ET NE RÉAGIT PAS, MAIS RESPIRE ?

- La placer en position stable sur le côté ou Position Latérale de Sécurité (PLS),
- Alerter les secours,
- Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours.

12



**MONTREZ OÙ S'EFFECTUE LE
REPLISSAGE DU LIQUIDE DE
REFROIDISSEMENT.**

Ouvrir le capot et montrer le bocal.



**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.





ACTIONNEZ LE DÉGIVRAGE DE LA LUNETTE ARRIÈRE ET MONTREZ LE VOYANT OU LE REPÈRE CORRESPONDANT.

Le voyant n'existe pas dans certains véhicules.



QUEL 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, OÙ DOIT ÊTRE PLACÉ LE TRIANGLE DE PRÉSIGNALISATION ?

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





CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DE TOUS LES CLIGNOTANTS CÔTÉ TROTTOIR.

« Propres, en bon état et fonctionnent »
Signaler toute anomalie.

QUELLE EST LA SIGNIFICATION D'UN CLIGNOTEMENT PLUS RAPIDE ?

Le non-fonctionnement de l'une des 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 de pouvoir réaliser le dégagement de la victime.

15



**MONTREZ LE VOYANT D'ALERTE
SIGNALANT UNE PRESSION
INSUFFISANTE D'HUILE DANS LE
MOTEUR.**

**QUELLES SONT LES CONDITIONS À
RESPECTER POUR CONTRÔLER LE NIVEAU
D'HUILE ?**

Moteur froid et sur terrain plat.

**QUELLES SONT LES TROIS
INFORMATIONS À TRANSMETTRE AUX
SERVICES DE SECOURS ?**

- Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel a été émis,
- La nature du problème,
- La localisation la plus précise.



CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DU OU DES FEUX DE BROUILLARD ARRIÈRE.

« Propres, en bon état et fonctionnent »
Signaler toute anomalie.

DANS QUEL CAS LES UTILISE-T-ON ?

Par temps de brouillard et neige.

PAR QUELS MOYENS DOIT ÊTRE RÉALISÉ L'ALERTE DES SECOURS ?

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





VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DE L'ÉTHYLOTEST.

À PARTIR DE QUEL TAUX D'ALCOOL, EN PÉRIODE DE PERMIS PROBATOIRE, EST-ON EN INFRACTION ?

0,20 g/L de sang, 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 ?

- **Alerter** : alerter immédiatement les secours ;
- **Masser** : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire ;
- **Défibriller** : utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible.





CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE DÉTRESSE À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE.

« Propres, en bon état et fonctionnent »
Signaler toute anomalie.

DANS QUEL 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 LATÉRALE DE SÉCURITÉ (PLS) ?

Si la victime ne répond pas, ne réagit pas mais respire.





MONTREZ LA COMMANDE DE RÉGLAGE DU VOLANT.

POURQUOI EST-IL IMPORTANT DE BIEN RÉGLER SON VOLANT ? CITEZ DEUX EXEMPLES.

- Pour un confort de conduite,
- Pour l'accessibilité aux commandes,
- Pour la visibilité du tableau de bord,
- Pour 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.



CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE ROUTE.

« Propres, en bon état et fonctionnent »
Signaler toute anomalie.

CITEZ UN CAS DE UTILISATION DE L'APPEL LUMINEUX ?

- Pour avertir de son approche,
- En cas de danger 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 quitter le véhicule.

Le terme « gilet jaune » est accepté.

POSITIONNEZ LA COMMANDE POUR DIRIGER L'AIR VERS LE PARE-BRISE.



La position « auto » (désembuage automatique) peut être utilisée si le véhicule en est équipé.

CITEZ DEUX ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES PERMETTANT UN DÉSEMBUAGE EFFICACE.

- La commande de vitesse de ventilation,
- La commande d'air chaud,
- 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.



**MONTREZ OÙ DOIT S'EFFECTUER LE
CONTRÔLE DU NIVEAU D'HUILE MOTEUR.**

Montrer la jauge. La manipulation n'est pas demandée.

**QUEL EST LE PRINCIPAL RISQUE DE
MANQUE D'HUILE MOTEUR ?**

Un risque de détérioration ou de casse du moteur.

**COMMENT EST DIFFUSÉE L'ALERTE ÉMISE
PAR LE SIGNAL D'ALERTE ET
D'INFORMATION POPULATION (SAIP) ?**

Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévisions ou encore grâce à l'application SAIP.



23



**MONTREZ LE VOYANT D'ALERTE
SIGNALANT UN DÉFAUT DE BATTERIE.**



**QU'EST-CE QUI PEUT PROVOQUER LA
DÉCHARGE DE LA BATTERIE, MOTEUR
ÉTEINT ?**

Les feux ou accessoires électriques en fonctionnement.



**À PARTIR DE QUEL ÂGE PEUT-ON SUIVRE
UNE FORMATION AUX PREMIERS
SECOURS ?**

À partir de 10 ans.



24



MONTREZ L'EMPLACEMENT DE LA BATTERIE DU VÉHICULE.

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 du cerveau, consécutives au manque d'oxygène, surviennent dès les premières minutes.

25



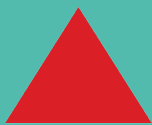
DE QUELLE COULEUR EST LE VOYANT QUI
INDIQUE UNE DÉFAILLANCE DU SYSTÈME
DE FREINAGE ?

Rouge



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, OÙ DOIT ÊTRE PLACÉ LE
TRIANGLE DE PRÉ SIGNALISATION ?

Le triangle doit être placé à une distance
d'environ 30 m de la panne ou de
l'accident, ou avant un virage ou un
sommets de côte.



CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE CROISEMENT.



« Propres, en bon état et fonctionnent »
Signaler toute anomalie.

QUELLES SONT LES CONSÉQUENCES D'UN MAUVAIS RÉGLAGE DE SES FEUX ?

- Une mauvaise vision vers l'avant,
- 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.

27



**MONTREZ LE VOYANT D'ALERTE
SIGNALANT UNE TEMPÉRATURE TROP
ÉLEVÉE DU LIQUIDE DE
REFROIDISSEMENT.**

**QUELLE EST LA CONSÉQUENCE D'UNE
TEMPÉRATURE TROP ÉLEVÉE DE CE
LIQUIDE ?**

Une surchauffe ou une casse du 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 gestes à faire, ou ne pas faire, jusqu'à l'arrivée des secours.

VÉRIFIEZ L'ÉTAT ET LA PROPRIÉTÉ DES DISPOSITIFS RÉFLÉCHISSANTS.



« Propres et en bon état »
Signaler toute anomalie.

QUELLE EST L'UTILITÉ DES DISPOSITIFS RÉFLÉCHISSANTS ?



Rendre visible le véhicule la nuit.

À QUEL MOMENT POUVEZ-VOUS METTRE FIN À UN APPEL AVEC LES SECOURS ?



Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.






MONTREZ LE VOYANT SIGNALANT LA MAUVAISE FERMETURE D'UNE PORTIÈRE.



QUELLES PRÉCAUTIONS DOIS-JE PRENDRE POUR QUE LES ENFANTS INSTALLÉS À L'ARRIÈRE NE PUISSENT PAS OUVRIR LA PORTIÈRE ?

Actionner la sécurité enfant sur les deux portières arrière.

CITER LES TROIS MANIÈRES D'ÉVALUER L'ÉTAT DE CONSCIENCE D'UNE VICTIME.

- 
- Lui poser des questions simples :
« Comment ça va ? », « Vous m'entendez ? »
 - Lui secouer doucement les épaules.
 - Lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un geste simple :
« Serrez-moi la main. »





CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE POSITION À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE DU VÉHICULE.

« Propres et en bon état »
Signaler toute anomalie.



PAR TEMPS CLAIR, À QUELLE DISTANCE DOIVENT-IL ÊTRE VISIBLES ?

À 150 m.



QUELS SONT LES RISQUES POUR UNE PERSONNE EN PERTE DE CONNAISSANCE QUI EST ALLONGÉE SUR LE DOS ?

L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque.





ACTIONNEZ LES FEUX DE DÉTRESSE.

DANS QUEL CAS DOIT-ON LES UTILISER?

En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important.

QUEL COMPORTEMENT ADOPTER EN CAS DE DIFFUSION DU SIGNAL D'ALERTE DU SYSTÈME D'ALERTE ET D'INFORMATION DES POPULATIONS (SAIP) ?

- Se mettre en sécurité,
- S'informer grâce aux médias et site internet des autorités dès que leur consultation est possible,
- Respecter les consignes des autorités.



SUR LE FLANC D'UN PNEUMATIQUE, DÉSIGNEZ LE REPÈRE DU TÉMOIN D'USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT.

QU'EST-CE QUE L'AQUAPLANAGE, ET QUEL 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, OÙ DOIT-ELLE ÊTRE DÉPLACÉE ?

Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.



MONTREZ LA COMMANDE PERMETTANT D'ACTIONNER LE RÉGULATEUR DE VITESSE.

SANS ACTIONNER LA COMMANDE DU RÉGULATEUR, COMMENT LE 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 précisant :

- Le numéro de l'autoroute,
- Le sens de circulation,
- Le point kilométrique.

34



OUVREZ LA TRAPPE À CARBURANT ET VÉRIFIER LA BONNE FERMETURE DU BOUCHON.

QUELLES SONT LES PRÉCAUTIONS À PRENDRE LORS DU REMPLISSAGE DU RÉSERVOIR ?

Arrêter le moteur, ne pas fumer, ne pas téléphoner.

POURQUOI L'ALERTE AUPRÈS DES 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.

35



SANS L'ACTIONNER, MONTRER LA
COMMANDE DE L'AVERTISSEUR SONORE.



DANS QUEL CAS PEUT-ON UTILISER
L'AVERTISSEUR SONORE EN
AGGLOMÉRATION ?

En cas de danger immédiat.



POURQUOI NE FAUT-IL PAS LAISSER UNE
PERSONNE EN PERTE DE CONNAISSANCE
ALLONGÉE SUR LE DOS ?

Car elle risque un étouffement par :

- Des liquides présents dans la gorge,
- La chute de la langue en arrière.





**MONTREZ OÙ S'EFFECTUE LE
REPLISSAGE DE L'HUILE MOTEUR.**

Montrer le bouchon de remplissage.

**QUEL EST LE RISQUE DE MANQUE
D'HUILE MOTEUR ?**

Un risque de détérioration ou de casse
du moteur.

**L'UTILISATION D'UN DÉFIBRILLATEUR
AUTOMATISÉ SUR UNE VICTIME QUI
N'EST PAS UN ARRÊT CARDIAQUE
PRÉSENTE-T-ELLE UN RISQUE ?**

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

37



**MONTREZ LA COMMANDE PERMETTANT DE
DÉSACTIVER L'AIRBAG DU PASSAGER
AVANT.**

**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 de pouvoir réaliser le dégagement de la victime.



À L'AIDE DE LA PLAQUE INDICATIVE, DONNEZ LA PRESSION PRÉCONISÉE POUR LES PNEUMATIQUES ARRIÈRES, VÉHICULE CHARGÉ.

La plaque se situe à l'intérieur de la portière conducteur ou de la trappe à carburant.

À QUELLE FRÉQUENCE EST-IL PRÉCONISÉ DE VÉRIFIER LA PRESSION DES PNEUS ?

Chaque mois pour une utilisation normale de son véhicule et avant chaque long trajet.

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.



MONTREZ LE VOYANT SIGNALANT L'ABSENCE DE BOUCLAGE DE LA CEINTURE DE SÉCURITÉ DU CONDUCTEUR.



EN RÈGLE GÉNÉRALE, À PARTIR DE QUEL ÂGE UN ENFANT PEUT-IL ÊTRE INSTALLÉ SUR LE SIÈGE PASSAGER AVANT DU VÉHICULE ?

À partir de 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 :

- Le Signal National d'Alerte (SNA) : variation du signal sur trois cycles successifs ;
- Le signal de fin d'alerte : signal continu.



40



VÉRIFIEZ LE FONCTIONNEMENT DE L'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION À L'ARRIÈRE.



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 a été émis,
- La nature du problème,
- La localisation la plus précise.



41



VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DE L'ATTESTATION D'ASSURANCE DU VÉHICULE 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,
- 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.



42



INDIQUEZ OÙ SE SITUE LA SÉCURITÉ ENFANT SUR L'UNE DES PORTIÈRES À L'ARRIÈRE DU VÉHICULE.



SI LA SÉCURITÉ ENFANT EST ENCLENCHÉE, EST-IL POSSIBLE D'OUVRIER LA PORTIÈRE ARRIÈRE DEPUIS L'EXTÉRIEUR ?

Oui.



QUELS SONT LES RISQUES POUR UNE PERSONNE VICTIME D'UNE HÉMORRAGIE ?

- Une détresse circulatoire,
- Un arrêt cardiaque.



43



ALLUMEZ LE(S) FEU(X) DE BROUILLARD
ARRIÈRE ET MONTREZ LE VOYANT
CORRESPONDANT.

POUVEZ-VOUS LES UTILISER PAR FORTES
PLUIES ?

Non.

QUELLES SONT LES SIGNES D'UN ARRÊT
CARDIAQUE ?

La victime ne répond pas, ne réagit pas
et ne respire pas ou présente une
respiration anormale.



AVEC L'ASSISTANCE DE L'ACCOMPAGNATEUR, CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRETÉ ET LE FONCTIONNEMENT DU DES FEUX DE REcul.

« Propres et en bon état »
Signaler toute anomalie.

QUELLES SONT LEURS DEUX UTILITÉS ?

- Eclairer la zone de recul la nuit ;
- Avertir les autres usagers de la manœuvre.

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.

45



MONTREZ COMMENT RÉGLER LA HAUTEUR DE L'APPUI-TÊTE DU SIÈGE CONDUCTEUR.

QUELLE EST SON UTILITÉ ?



Il permet de retenir le mouvement de la tête en cas de choc et limiter les blessures.

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 bien d'une borne d'appel d'urgence.





AVEC L'ASSISTANCE DE L'ACCOMPAGNATEUR, CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRETÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX STOP.

« Propres et en bon état »
Signaler toute anomalie.

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 À RACCROCHER ?

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

47



DE QUELLE COULEUR EST LE VOYANT QUI
INDIQUE AUX CONDUCTEURS QUE LE FEU
DE BROUILLARD ARRIÈRE EST ALLUMÉ ?

Orange.

QUELLE EST LA DIFFÉRENCE ENTRE UN
VOYANT ORANGE ET UN VOYANT ROUGE ?

- Rouge : une anomalie de fonctionnement ou un danger.
- Orange : un élément important.

QU'EST-CE QU'UN ARRÊT CARDIAQUE ?

Le cœur ne fonctionne plus ou
fonctionne d'une façon anarchique.





OUVREZ ET REFERMEZ LE CAPOT, PUIS VÉRIFIEZ SA BONNE FERMETURE.

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.



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.



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.

51



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'AUTRES USAGERS ?

Un risque d'éblouissement des autres usagers.



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.



52



VÉRIFIEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DIURNES.

« Propres et en bon état »
Signaler toute anomalie.

QUELLE EST LEUR UTILITÉ ?

Rendre le véhicule plus visible le jour.

À QUEL MOMENT POUVEZ-VOUS METTRE FIN À UN APPEL AVEC LES SECOURS ?

Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.



53



VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DU CONSTAT AMIABLE DANS LE VÉHICULE.

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.



VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DU TRIANGLE DE PRÉSIGNALISATION.

UTILISE-T-ON LE TRIANGLE DE PRÉSIGNALISATION SUR AUTOROUTE ?

Non.

QUEL COMPORTEMENT DOIT-ON ADOPTER EN PRÉSENCE D'UNE VICTIME EN ARRÊT CARDIAQUE ?

- **Alerter** : alerter immédiatement les secours.
- **Masser** : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaires.
- **Défibriller** : utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible.

55

DE QUELLE COULEUR EST LE VOYANT QUI
INDIQUE UNE DÉFAILLANCE DU SYSTÈME
DE FREINAGE ?



Rouge

QUEL EST LE RISQUE DE CIRCULER AVEC
UN FREIN DE PARKING MAL DESSERRÉ ?

Une dégradation du système de freinage.

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.



MONTREZ OÙ S'EFFECTUE LE CHANGEMENT D'UNE AMPOULE À L'AVANT DU VÉHICULE.

QUELLES SONT LES CONSÉQUENCES EN CAS DE PANNE D'UN FEU DE CROISEMENT ?

Une mauvaise visibilité et le risque d'être confondu avec un deux-roues.

CITEZ LES TROIS MANIÈRES D'ÉVALUER L'ÉTAT DE CONSCIENCE D'UNE VICTIME.

- Lui poser des questions simples :
« Comment ça va ? », « Vous m'entendez ? »
- Lui secouer doucement les épaules.
- Lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un geste simple :
« Serrez-moi la main. »

57



SI LE VÉHICULE EN EST ÉQUIPÉ,
MONTREZ LA COMMANDE DU LIMITEUR DE
VITESSE.

QUELLE EST L'UTILITÉ D'UN LIMITEUR DE
VITESSE ?

Ne pas dépasser la vitesse programmée
par le conducteur.

QUELS SONT LES NUMÉROS D'URGENCE À
COMPOSER ?

- Le **18** : numéro d'appel des pompiers
- Le **15** : numéro d'appel du SAMU
- Le **112** : numéro de téléphone réservé
aux appels d'urgence et valide dans
l'ensemble de l'Union Européenne.



MONTREZ OÙ S'EFFECTUE LE CHANGEMENT D'UNE AMPOULE À L'ARRIÈRE DU VÉHICULE.

QUELLES SONT LES CONSÉQUENCES EN CAS DE PANNE D'UN FEU DE POSITION ARRIÈRE ?

- Être mal vu,
- Un risque de collision.

COMMENT EST DIFFUSÉE L'ALERTE ÉMISE PAR LE SIGNAL D'ALERTE ET D'INFORMATION POPULATION (SAIP) ?

Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévisions ou encore grâce à l'application SAIP.



FAITES FONCTIONNER L'ESSUIE-GLACE ARRIÈRE DU VÉHICULE.



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/dégivrage arrière.

QUEL COMPORTEMENT ADOPTER EN PRÉSENCE D'UNE VICTIME QUI NE RÉPOND PAS ET NE RÉAGIT PAS, MAIS RESPIRE ?

- La placer en position stable sur le côté ou Position Latérale de Sécurité (PLS),
- Alerter les secours,
- Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours.



60



OUVREZ ET REFERMEZ LE COFFRE, PUIS VÉRIFIEZ 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 feux avant.

L'UTILISATION D'UN DÉFIBRILLATEUR AUTOMATISÉ SUR UNE VICTIME QUI N'EST PAS 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.

61



INDIQUEZ OÙ SE SITUENT LES ATTACHES DE TYPE ISOFIX DANS LE VÉHICULE.



PEUT-ON FIXER TOUS TYPES DE SIÈGE ENFANT SUR DES ATTACHES DE TYPE ISOFIX ?

Non ; uniquement ceux compatibles avec ce type d'attache.

COMMENT VÉRIFIER LA RESPIRATION D'UNE VICTIME ?

- Regarder si le ventre et la poitrine se soulèvent.
- Sentir de l'air à l'expiration.



62



OUVREZ ET REFERMEZ LE COFFRE, PUIS VÉRIFIEZ SA BONNE FERMETURE.

QUELLES SONT LES RISQUES DE CIRCULER AVEC DES OBJETS SUR LA PLAGE ARRIÈRE ?

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.

63



MONTREZ, SUR LE TABLEAU DE BORD, LE VOYANT INDIQUANT UNE BAISSSE DE PRESSION D'AIR DE PNEUMATIQUES.

À QUELLE FRÉQUENCE EST-IL PRÉCONISÉ DE VÉRIFIER LA PRESSION DES PNEUMATIQUES ?

Tous les mois.

QU'EST-CE QU'UN ARRÊT CARDIAQUE ?

Le cœur ne fonctionne plus ou fonctionne d'une façon anarchique.

64



PROCÉDEZ À L'OUVERTURE DU CAPOT
PUIS À SA FERMETURE EN VOUS
ASSURANT DE SON VERROUILLAGE.

POUR UN CAPOT S'OUVRE 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 ?

- Une détresse circulatoire,
- Un arrêt cardiaque.



65



MONTREZ LA COMMANDE DE RÉGLAGE DE HAUTEUR DES FEUX.

Ce dispositif se situe en général à gauche du volant

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.



66



MONTREZ OÙ 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 EXTERNE (DAE) ?

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



METTEZ LE RÉTROVISEUR INTÉRIEUR EN POSITION « NUIT ».



Si le véhicule possède un système automatique, le candidat doit l'indiquer

QUEL EST L'INTÉRÊT DE LA POSITION « NUIT » ?

Ne pas être ébloui par les feux du véhicule suiveur

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 :

- Le Signal National d'Alerte (SNA) :
variation du signal sur trois cycles successifs,
- Le signal de fin d'alerte : signal continu.

CONTRÔLEZ L'ÉTAT DU FLANC SUR L'UN DES PNEUMATIQUES.



En bon état.
(signaler toute anomalie observée).

CITEZ UN ENDROIT OÙ L'ON PEUT TROUVER LES PRESSIONS PRÉCONISÉES POUR LES PNEUMATIQUES.



Elles sont indiquées :

- Soit sur une plaque à l'intérieur de la portière conducteur,
- Soit dans la notice d'utilisation,
- Soit au niveau de la trappe à carburant.

SUR AUTOROUTE, COMMENT INDIQUER AVEC PRÉCISION LES LIEUX DE L'ACCIDENT DEPUIS UN TÉLÉPHONE PORTABLE ?



En précisant :

- Le numéro de l'autoroute,
- Le sens de circulation,
- Le point kilométrique.





FAITES FONCTIONNER LES ESSUIE-GLACES AVANT DU VÉHICULE 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 ?

- Regarder si le ventre et la poitrine se soulèvent,
- Sentir de l'air à l'expiration.

70

**MONTREZ OÙ S'EFFECTUE LE CONTRÔLE
DU NIVEAU DU LIQUIDE DE FREIN.**



Montrer que le niveau est entre le « mini » et le « maxi ».

**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 QUITTER LE
VÉHICULE ?**

Il faut porter le gilet haute visibilité
avant de quitter le véhicule.
(le terme « gilet jaune » est accepté)

VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DU GILET HAUTE VISIBILITÉ.



Le candidat doit montrer où il se trouve sans obligation de le sortir.

EN CAS DE PANNE OU D'ACCIDENT, QUEL AUTRE ACCESSOIRE DE SÉCURITÉ EST OBLIGATOIRE ?



Le triangle de présignalisation.

SI UN DÉGAGEMENT D'URGENCE DE LA VICTIME EST NÉCESSAIRE, OÙ DOIT-ELLE ÊTRE DÉPLACÉE ?



Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.





**MONTREZ OÙ S'EFFECTUE LE
REPLISSAGE DU LIQUIDE DE
REFROIDISSEMENT.**

Ouvrir le capot et montrer le bocal.



**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.





ACTIONNEZ LE DÉGIVRAGE DE LA LUNETTE ARRIÈRE ET MONTREZ LE VOYANT OU LE REPÈRE CORRESPONDANT.

Le voyant n'existe pas dans certains véhicules.



QUEL 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, OÙ DOIT ÊTRE PLACÉ LE TRIANGLE DE PRÉ SIGNALISATION ?

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





CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DE TOUS LES CLIGNOTANTS CÔTÉ TROTTOIR.

« Propres, en bon état et fonctionnent »
Signaler toute anomalie.

QUELLE EST LA SIGNIFICATION D'UN CLIGNOTEMENT PLUS RAPIDE ?

Le non-fonctionnement de l'une des 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 de pouvoir réaliser le dégagement de la victime.

75



**MONTREZ LE VOYANT D'ALERTE
SIGNALANT UNE PRESSION
INSUFFISANTE D'HUILE DANS LE
MOTEUR.**

**QUELLES SONT LES CONDITIONS À
RESPECTER POUR CONTRÔLER LE NIVEAU
D'HUILE ?**

Moteur froid et sur terrain plat.

**QUELLES SONT LES TROIS
INFORMATIONS À TRANSMETTRE AUX
SERVICES DE SECOURS ?**

- Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel a été émis,
- La nature du problème,
- La localisation la plus précise.



CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE DÉTRESSE À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE.

« Propres, en bon état et fonctionnent »
Signaler toute anomalie.

DANS QUEL 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 LATÉRALE DE SÉCURITÉ (PLS) ?

Si la victime ne répond pas, ne réagit pas mais respire.



VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DE L'ÉTHYLOTEST.

À PARTIR DE QUEL TAUX D'ALCOOL, EN PÉRIODE DE PERMIS PROBATOIRE, EST-ON EN INFRACTION ?

0,20 g/L de sang, 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 ?

- **Alerter** : alerter immédiatement les secours,
- **Masser** : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaires,
- **Défibriller** : utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible.



CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE ROUTE.



« Propres, en bon état et fonctionnent »
Signaler toute anomalie.

CITER UN CAS DE UTILISATION DE L'APPEL LUMINEUX.



- Pour avertir de son approche,
- En cas de danger 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 quitter le véhicule.

Le terme « gilet jaune » est accepté.



POSITIONNEZ LA COMMANDE POUR DIRIGER L'AIR VERS LE PARE-BRISE.



La position « auto » (désembuage automatique) peut être utilisée si le véhicule en est équipé.

CITER DEUX ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES PERMETTANT UN DÉSEMBUAGE EFFICACE.

- La commande de vitesse de ventilation,
- La commande d'air chaud,
- 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.

80



MONTREZ OÙ DOIT S'EFFECTUER LE CONTRÔLE DU NIVEAU D'HUILE MOTEUR.

Montrer la jauge. La manipulation n'est pas demandée.

QUEL EST LE PRINCIPAL RISQUE DE MANQUE D'HUILE MOTEUR ?

Un risque de détérioration ou de casse du moteur.

COMMENT EST DIFFUSÉE L'ALERTE ÉMISE PAR LE SIGNAL D'ALERTE ET D'INFORMATION POPULATION (SAIP) ?

Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévisions ou encore grâce à l'application SAIP.



81



DE QUELLE COULEUR EST LE VOYANT QUI INDIQUE UNE DÉFAILLANCE DU SYSTÈME DE FREINAGE ?

Rouge



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, OÙ DOIT ÊTRE PLACÉ LE TRIANGLE DE PRÉ SIGNALISATION ?

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



CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DE CROISEMENT.



« Propres, en bon état et fonctionnent »
Signaler toute anomalie.

QUELLES SONT LES CONSÉQUENCES D'UN MAUVAIS RÉGLAGE DE SES FEUX ?

- Une mauvaise vision vers l'avant,
- 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.



MONTREZ LE VOYANT D'ALERTE SIGNALANT UNE TEMPÉRATURE TROP ÉLEVÉE DU LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT.

QUELLE EST LA CONSÉQUENCE D'UNE TEMPÉRATURE TROP ÉLEVÉE DE CE LIQUIDE ?

Une surchauffe ou une casse du 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 gestes à faire, ou ne pas faire, jusqu'à l'arrivée des secours.



SUR LE FLANC D'UN PNEUMATIQUE, DÉSIGNEZ LE REPÈRE DU TÉMOIN DE USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT.

QU'EST-CE QUE L'AQUAPLANAGE, ET QUEL 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, OÙ DOIT-ELLE ÊTRE DÉPLACÉE ?

Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences.



ACTIONNEZ LES FEUX DE DÉTRESSE.

DANS QUEL CAS DOIT-ON LES UTILISER ?

En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important.

QUEL COMPORTEMENT ADOPTÉ EN CAS DE DIFFUSION DU SIGNAL D'ALERTE DU SYSTÈME D'ALERTE ET D'INFORMATION DES POPULATIONS (SAIP) ?

- Se mettre en sécurité,
- S'informer grâce aux médias et site Internet des autorités dès que leur consultation est possible,
- Respecter les consignes des autorités.



À L'AIDE DE LA PLAQUE INDICATIVE, DONNEZ LA PRESSION PRÉCONISÉE POUR LES PNEUMATIQUES ARRIÈRES, VÉHICULE CHARGÉ.

La plaque se situe à l'intérieur de la portière conducteur ou de la trappe à carburant.

À QUELLE FRÉQUENCE EST-IL PRÉCONISÉ DE VÉRIFIER LA PRESSION DES PNEUS ?

Chaque mois pour une utilisation normale de son véhicule et avant chaque long trajet.

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.

87



MONTREZ LA COMMANDE PERMETTANT DE DÉSACTIVER L'AIRBAG DU PASSAGER AVANT.

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 de pouvoir réaliser le dégagement de la victime.

8 8



INDIQUEZ OÙ SE SITUE LA SÉCURITÉ ENFANT SUR L'UNE DES PORTIÈRES À L'ARRIÈRE DU VÉHICULE.

SI LA SÉCURITÉ ENFANT EST ENCLENCHÉE, EST-IL POSSIBLE D'OUVRIER LA PORTIÈRE ARRIÈRE DEPUIS L'EXTÉRIEUR ?

Oui.

QUELS SONT LES RISQUES POUR UNE PERSONNE VICTIME D'UNE HÉMORRAGIE ?

- Une détresse circulatoire,
- Un arrêt cardiaque.



MONTREZ LE VOYANT SIGNALANT L'ABSENCE DE BOUCLAGE DE LA CEINTURE DE SÉCURITÉ DU CONDUCTEUR.

EN RÈGLE GÉNÉRALE, À PARTIR DE QUEL ÂGE UN ENFANT PEUT-IL ÊTRE INSTALLÉ SUR LE SIÈGE PASSAGER AVANT DU VÉHICULE ?

À partir de 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 :

- Le Signal National d'Alerte (SNA) :
variation du signal sur trois cycles successifs,
- Le signal de fin d'alerte : signal continu.



AVEC L'ASSISTANCE DE L'ACCOMPAGNATEUR, CONTRÔLEZ L'ÉTAT, LA PROPRETÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX STOP.

« Propres et en bon état »
Signaler toute anomalie.

QUELLE EST LA CONSÉQUENCE EN CAS DE PANNE DES FEUX STOP ?

Un manque d'informations 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 À RACCROCHER ?

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

91



ALLUMEZ LE(S) FEU(X) DE BROUILLARD ARRIÈRE ET MONTREZ LE VOYANT CORRESPONDANT.

POUVEZ-VOUS LES UTILISER PAR FORTES PLUIES ?

Non.

QUELLES SONT LES SIGNES D'UN ARRÊT CARDIAQUE ?

Victime ne répond pas, ne réagit pas et ne respire pas ou présente une respiration anormale.

92



VÉRIFIEZ L'ÉTAT, LA PROPRIÉTÉ ET LE FONCTIONNEMENT DES FEUX DIURNES.

« Propres et en bon état »
Signaler toute anomalie.

QUELLE EST LEUR UTILITÉ ?

Rendre le véhicule plus visible le jour.

À QUEL MOMENT POUVEZ-VOUS METTRE FIN À UN APPEL AVEC LES SECOURS ?

Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.





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.





VÉRIFIEZ LA PRÉSENCE DU TRIANGLE DE PRÉSIGNALISATION.

UTILISE-T-ON LE TRIANGLE DE PRÉSIGNALISATION SUR AUTOROUTE ?

Non.

QUEL COMPORTEMENT DOIT-ON ADOPTER EN PRÉSENCE D'UNE VICTIME EN ARRÊT CARDIAQUE ?

- **Alerter** : alerter immédiatement les secours,
- **Masser** : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaires,
- **Défibriller** : utiliser un défibrillateur automatique (DAE) si possible.



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'AUTRES USAGERS ?

Un risque d'éblouissement des autres usagers.

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.



MONTREZ OÙ S'EFFETUE LE CHANGEMENT D'UNE AMPOULE À L'AVANT DU VÉHICULE.

QUELLES SONT LES CONSÉQUENCES EN CAS DE PANNE D'UN FEU DE CROISEMENT ?

Une mauvaise visibilité et le risque d'être confondu avec un deux-roues.

CITER LES TROIS MANIÈRES D'ÉVALUER L'ÉTAT DE CONSCIENCE D'UNE VICTIME.

- Lui poser des questions simples :
« Comment ça va ? », « Vous m'entendez ? »
- Lui secouer doucement les épaules.
- Lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un geste simple :
« Serrez-moi la main. »

97



FAITES FONCTIONNER L'ESSUIE-GLACE ARRIÈRE DU VÉHICULE.

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/dégivrage arrière.

QUEL COMPORTEMENT ADOPTÉ EN PRÉSENCE D'UNE VICTIME QUI NE RÉPOND PAS ET NE RÉAGIT PAS, MAIS RESPIRE ?

- La placer en position stable sur le côté ou Position Latérale de Sécurité (PLS),
- Alerter les secours,
- Surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours.



MONTREZ OÙ S'EFFECTUE LE CHANGEMENT D'UNE AMPOULE À L'ARRIÈRE DU VÉHICULE.

QUELLES SONT LES CONSÉQUENCES EN CAS DE PANNE D'UN FEU DE POSITION ARRIÈRE ?

- Être mal vu,
- Un risque de collision.

COMMENT EST DIFFUSÉE L'ALERTE ÉMISE PAR LE SIGNAL D'ALERTE ET D'INFORMATION POPULATION (SAIP) ?

Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévisions ou encore grâce à l'application SAIP.

99



MONTREZ, SUR LE TABLEAU DE BORD, LE VOYANT INDIQUANT UNE BAISSÉ DE PRESSION D'AIR DE PNEUMATIQUES.

À QUELLE FRÉQUENCE EST-IL PRÉCONISÉ DE VÉRIFIER LA PRESSION DES PNEUMATIQUES ?

Tous les mois.

QU'EST-CE QU'UN ARRÊT CARDIAQUE ?

Le cœur ne fonctionne plus ou fonctionne d'une façon anarchique.

100



MONTREZ OÙ SE SITUE 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 EXTERNE (DAE) ?

C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque normal à une victime en arrêr cardiaque.

