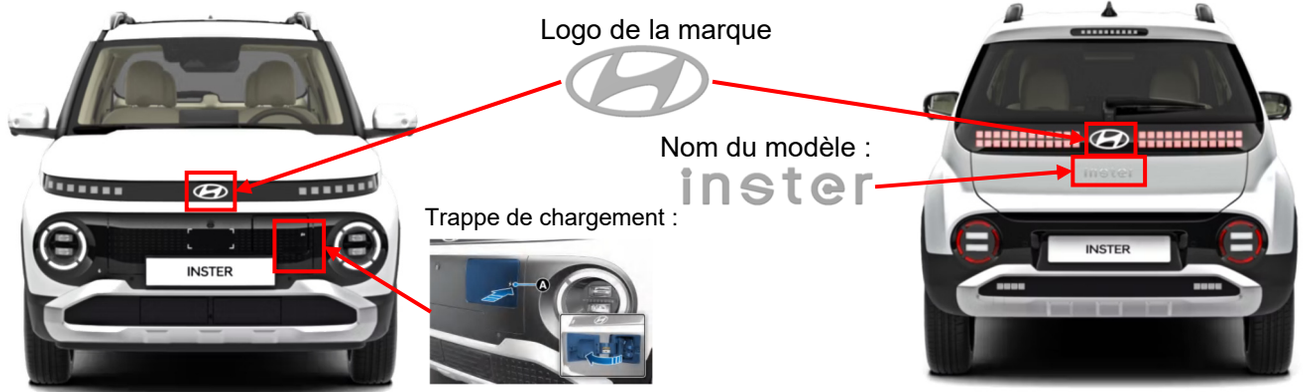


	Airbag		Générateur de gaz		Prétensionneur de ceinture de sécurité		Unité de contrôle SRS
	Batterie basse tension		Vérin à gaz / ressort précontraint		Zone de haute résistance		Dispositif de déconnexion basse tension de la batterie haute tension
	Bloc-batterie, haute tension		Câble d'alimentation haute tension		Composant haute tension		

1. Identification / reconnaissance



L'ABSENCE DE BRUIT MOTEUR NE SIGNIFIE PAS QUE LE VÉHICULE EST À L'ARRÊT : UN MOUVEMENT SILENCIEUX OU UN REDÉMARRAGE INSTANTANÉ PEUT SURVENIR AVANT QUE LE VÉHICULE SOIT COMPLÈTEMENT À L'ARRÊT.



2. Immobilisation / stabilisation / levage

Immobilisation :

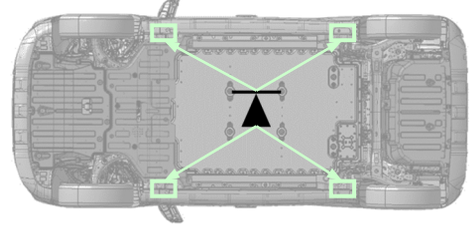


① Calez les roues et tirez le commutateur du frein de stationnement électronique pour serrer le frein de stationnement.

② Pour les véhicules à transmission automatique, tout en appuyant sur la pédale de frein, mettez le levier de vitesses en position P (stationnement) ou appuyez sur le bouton P pour mettre le véhicule en position P.

Pour stabiliser le véhicule, levez-le au niveau des quatre points directement sous les montants avant et arrière à l'aide de blocs en bois ou d'objets équivalents.

Points de levage sous le véhicule :



3. Neutraliser les dangers directs / règles de sécurité



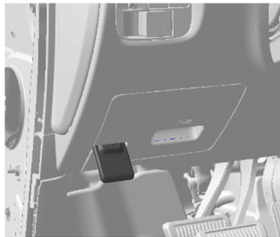
EN CAS D'ACCIDENT AYANT ENTRAÎNÉ L'ACTIVATION DES AIRBAGS ET DU PRÉTENSIONNEUR DE CEINTURE DE SÉCURITÉ, LE SYSTÈME HAUTE TENSION EST AUTOMATIQUÉMENT DÉSACTIVÉ. DANS TOUS LES AUTRES CAS, UTILISEZ LES MÉTHODES DE DÉSACTIVATION CI-DESSOUS.



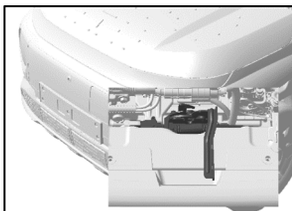
Désactivation de la batterie haute tension : Accès :



① Tirez le levier de déverrouillage et du capot du côté conducteur.

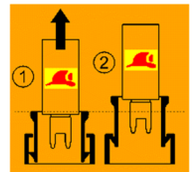


② Allez à l'avant du véhicule. Poussez le levier secondaire de déverrouillage du capot vers la gauche.



Désactivation :

③ Ouvrez le capot avec le casque de pompier.



① Haute tension raccordée
② Haute tension débranchée



Le « verrouillage de service » n'est pas entièrement démontable.



Après avoir retiré le verrouillage de service, attendez au moins 5 minutes que le condensateur soit déchargé.

④ Le verrouillage de service se trouve dans la boîte à fusibles

Désactivation de la batterie 12 V :



Coupez le contact.
Suivez les étapes ①-③
de la méthode de
désactivation de la HT
pour accéder à la
batterie 12 V.

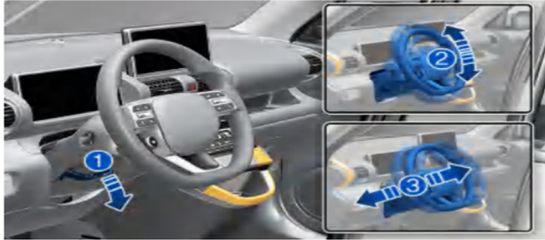


Débranchez la
borne négative (-)

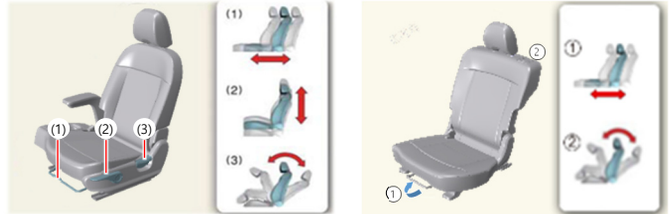
Débranchez la
borne positive (+)

4. Accès aux occupants

Réglage de la colonne de direction :



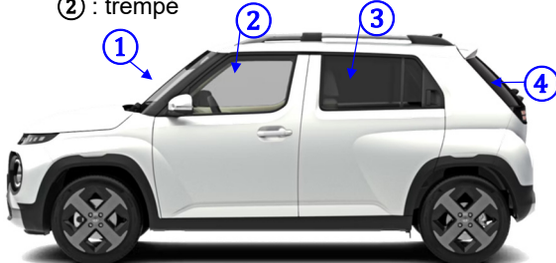
Réglage du siège :



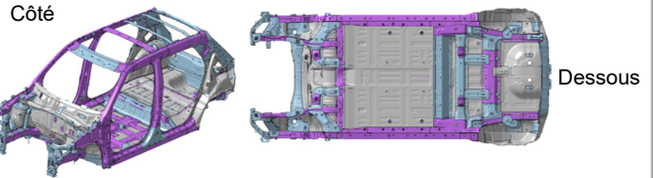
Manuel

2^e rangée

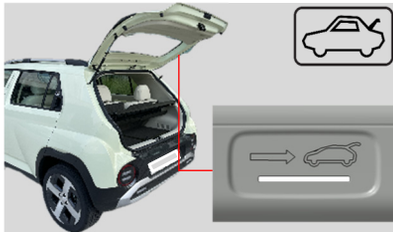
Verre : ① : feuilleté ③④ : trempé
② : trempé



Carrosserie du véhicule → Acier renforcé



Coffre :



Insérez un objet long et
plat, tel qu'une clé, dans
l'orifice en bas de la
garniture du hayon. Faites
glisser le loquet dans le
sens de la flèche pour
déverrouiller le hayon.

5. Énergie stockée / liquides / gaz / solides

		12 V	
		400 V	R-1234yf 850 g



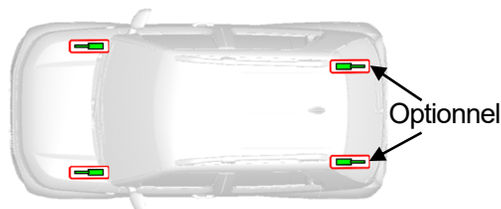
SI DU LIQUIDE DE REFOUDDISSEMENT S'ÉCHAPPE DU BLOC-BATTERIE, CELUI-CI PEUT DEVENIR INSTABLE, AVEC RISQUE D'EMBALLÉMENT THERMIQUE. VÉRIFIEZ LA TEMPÉRATURE DU BLOC-BATTERIE AU MOYEN D'UNE CAMÉRA THERMIQUE.



6. En cas d'incendie



Utilisez une grande quantité d'eau



**RÉINFLAMMATION
DE LA BATTERIE !**



Vérin à gaz ! 

Risque d'effet missile du capot et du hayon.

7. En cas d'immersion

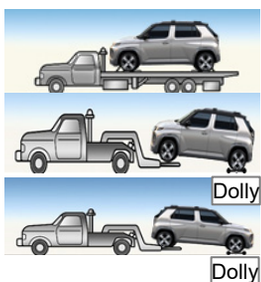


Ne touchez aucun des composants ou câbles haute tension, y compris le commutateur de coupure haute tension, car cela présente un risque d'électrocution. N'intervenez sur le véhicule que lorsqu'il a été retiré de l'eau.



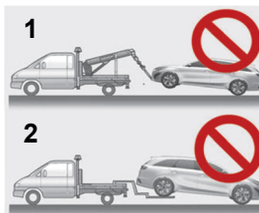
8. Remorquage / transport / stockage

OK

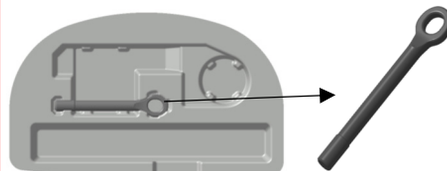


Remarque : l'utilisation de chariots sur roues ou d'une dépanneuse à plateau est recommandée. Utilisez un lève-roues ou une dépanneuse à plateau.

Pas
OK



Remarque : ne remorquez pas le véhicule avec une dépanneuse de type grue de levage (1). Ne remorquez pas le véhicule avec les roues avant posées sur le sol, car cela pourrait l'endommager (2).



- Le crochet de remorquage est situé dans le coffre à outils dans le hayon

Le crochet doit être utilisé uniquement pour un remorquage temporaire. Stockez-le à distance des autres véhicules.

9. Informations complémentaires importantes

10. Explication des pictogrammes utilisés

	Signe générique d'avertissement		Avertissement, électricité		Véhicule électrique
	Composant de climatisation		Utiliser une caméra thermique infrarouge		Utiliser de l'eau pour éteindre l'incendie
	Toxicité aiguë		Corrosif		Danger pour l'environnement
	Explosif		Inflammable		Dangereux pour la santé humaine
	Capot		Coffre		