

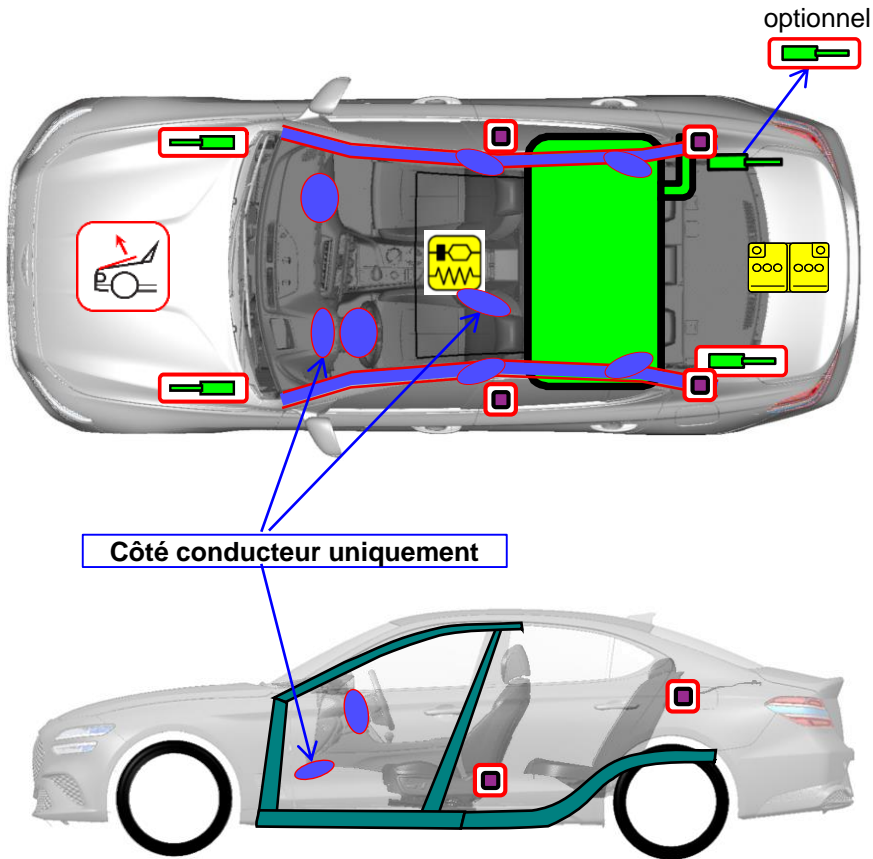


GENESIS

### Genesis G70

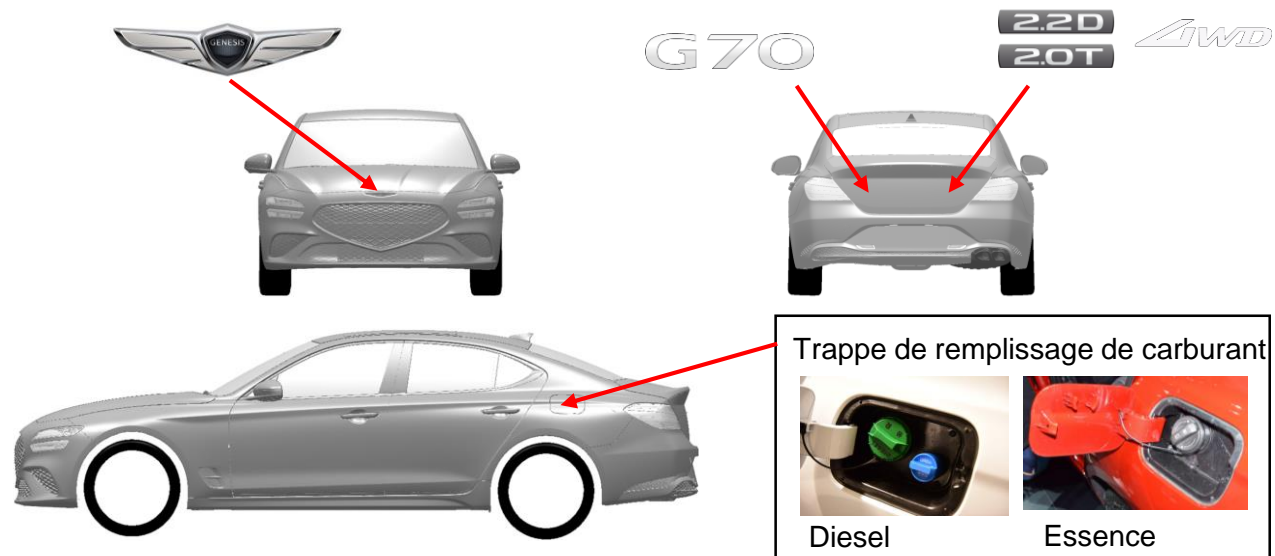
Berline, 5 portes

À partir de mai 2021



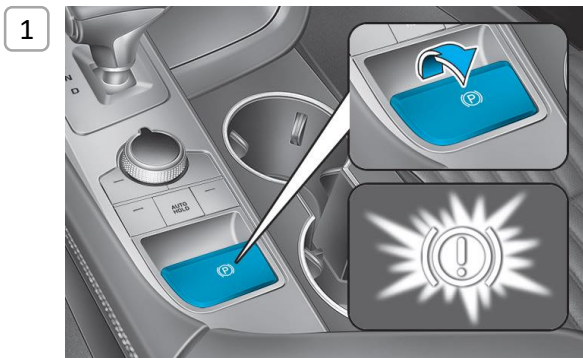
|  |  |  |                                    |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
|  | Airbag   |  | Générateur de gaz                  |  | Prétensionneur de ceinture de sécurité                               |  | Unité de contrôle SRS                                    |  | Système de protection active des piétons |
|  | Système automatique de protection en cas de retournement |  | Vérin à gaz / Ressort précontraint |  | Zone de haute résistance   |  | Zone nécessitant une attention particulière              |  | Composant haute tension                  |
|  | Batterie basse tension                                   |  | Super-condensateur, basse tension  |  | Réservoir de carburant   |  | Réservoir de gaz   |  | Soupape de sécurité                      |
|  | Bloc-batterie, haute tension                             |  | Câble d'alimentation haute tension |  | Dispositif de déconnexion haute tension de la batterie haute tension |  | Boîtier de fusibles de désactivation de la haute tension |  | Condensateur haute tension               |

## 1. Identification / reconnaissance



## 2. Immobilisation / stabilisation / levage

### ■ Immobilisation

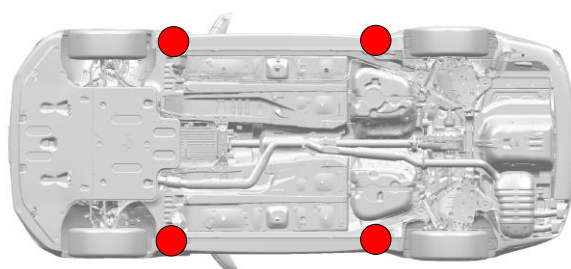
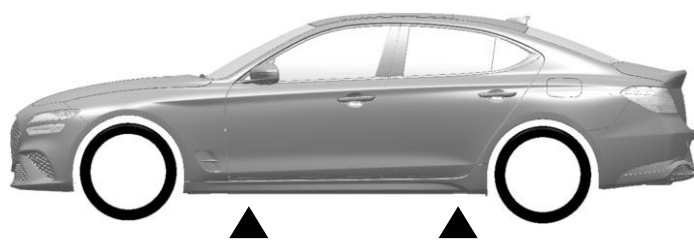


1. Calez les roues et tirez sur le commutateur pour engager le frein de stationnement.



2. Sur les véhicules à transmission automatique, engagez le mode P (Stationnement).

### ■ Points de levage sur le soubassement du véhicule : ●



### 3. Neutraliser les dangers directs / règles de sécurité

#### ■ Accès à la batterie

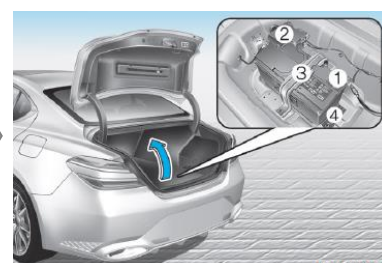


1. Pour ouvrir le coffre électrique, maintenez enfoncé le bouton d'ouverture du coffre situé sur le tableau de bord.

ou



1. Pour ouvrir le coffre électrique, appuyez sur le bouton d'ouverture du coffre situé sur l'extérieur de celui-ci tout en étant muni de la clé intelligente.



2-1. Pour accéder à la batterie, retirez le revêtement de l'espace de chargement.  
2-2. Retirez le plateau central du coffre ou la roue de secours.

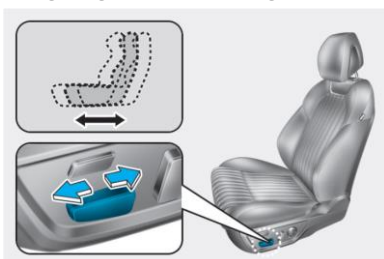
#### ■ Procédure de désactivation



- 1) Coupez le contact
- 2) Débranchez la borne négative (-)
- 3) Débranchez la borne positive (+)

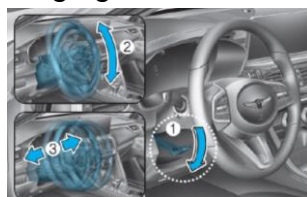
### 4. Accès aux occupants

#### ■ Réglage des sièges

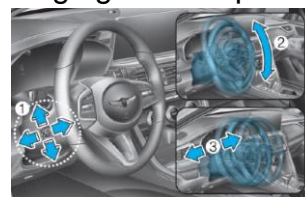


#### ■ Réglage de la colonne de direction

##### Réglage manuel



##### Réglage électrique



#### ■ Vitrages

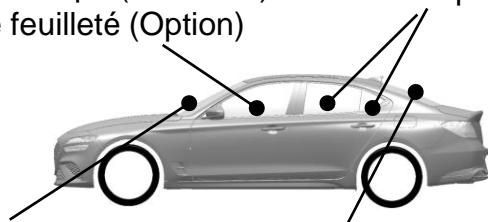
Vitres latérales :

- Verre trempé (Standard)
- Verre feuilleté (Option)

Vitres latérales :

- Verre trempé (Standard)

- Verre feuilleté (Option)

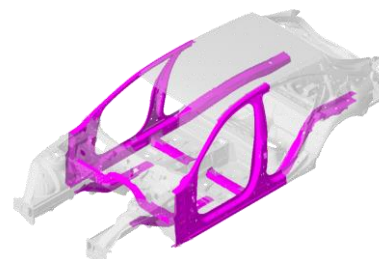


Pare-brise :  
Verre feuilleté

Lunette arrière :  
Verre trempé

#### ■ Châssis du véhicule

Acier trempé :



### 5. Énergie stockée / liquides / gaz / solides

■ Réservoir de carburant



60l

60l

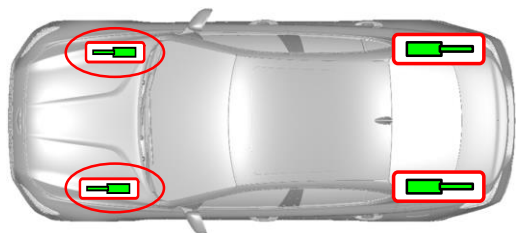
■ Batterie



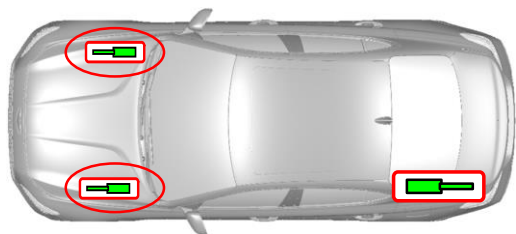
12V

## 6. En cas d'incendie

- Vérin à gaz
- Risque de projection

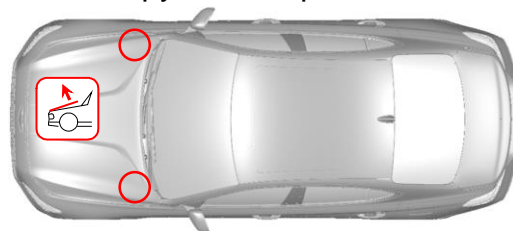


Coffre électrique



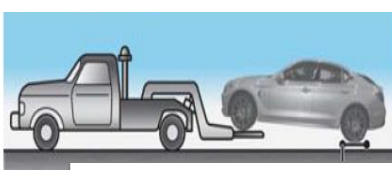
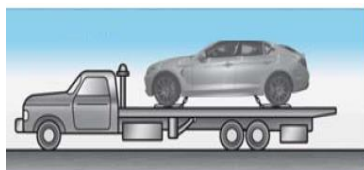
Coffre (système à ressort) → **optionnel**

- Système de protection active des piétons
- Actionneurs pyrotechniques



## 8. Remorquage / transport / stockage

**OK :**



Chariot de remorquage



Chariot de remorquage

Avertissement : les roues d'un véhicule à transmission intégrale (AWD) en cours de remorquage ne doivent pas toucher le sol. Placez le véhicule sur une dépanneuse à plateau ou sur des chariots de remorquage.

**Pas OK :**



Avertissement : ne procédez pas au remorquage à l'aide d'un équipement à élingue. Utilisez des chariots de remorquage ou une dépanneuse à plateau. Ne remorquez pas le véhicule avec ses roues arrière en contact avec la chaussée. Cela risquerait d'endommager le véhicule.