

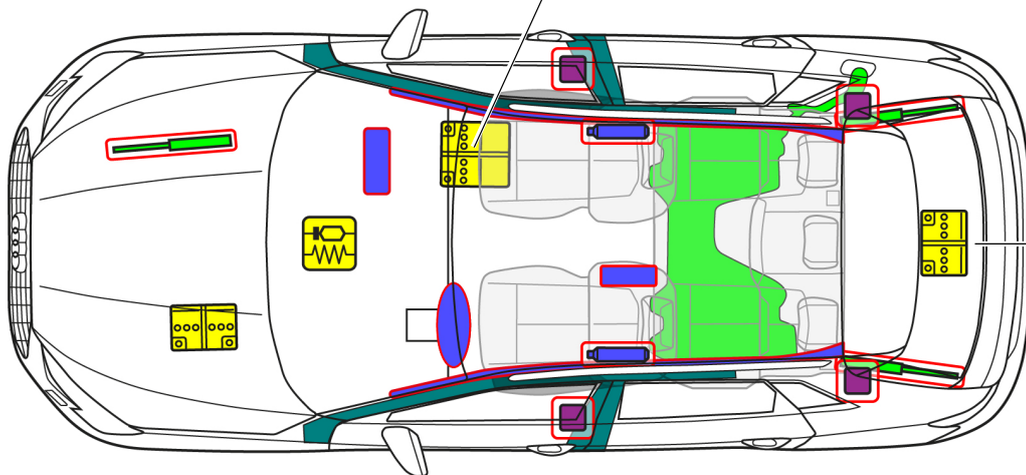


Audi A3 / S3 / RS3

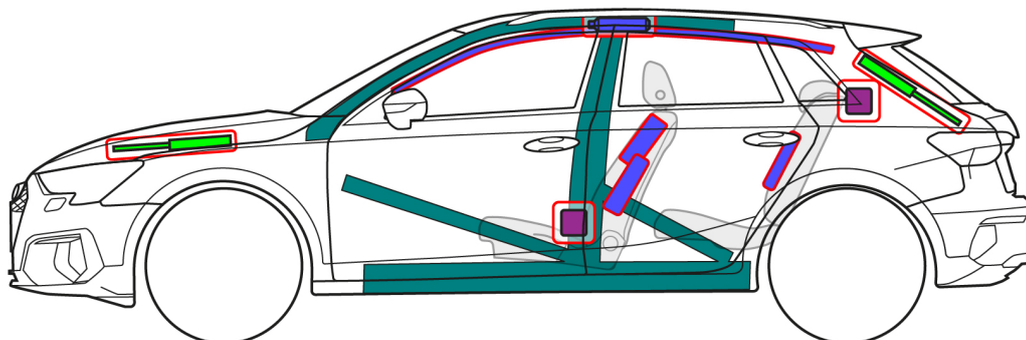
Sportback, 2019 - 2024



Batterie LI-ION 48 V (option)



seulement RS3



Remarque : l'illustration montre l'équipement maximum possible.

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | 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 | | |
| | Batterie basse tension | | Supercondensateur basse tension | | Réservoir de carburant | | Réservoir de gaz | | Soupape de sécurité |
| | 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 | | Supercondensateur haute tension |



Audi A3 / S3 / RS3

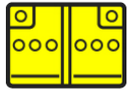
Sportback, 2019 - 2024

3. Neutraliser les dangers directs / règles de sécurité

Couper le contact



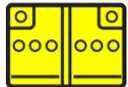
Désactivation du réseau de bord 12 V



Localiser la batterie 12 V
Débrancher la borne négative de la batterie (-)

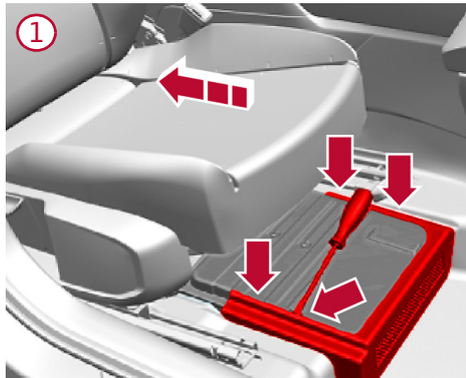


Désactivation du réseau de bord 48 V

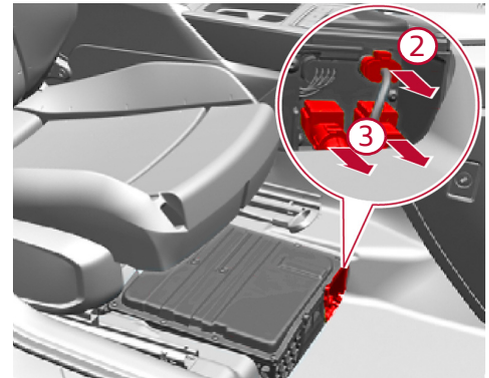


LI ION

Reculer le siège du passager avant et retirer le cache de la batterie

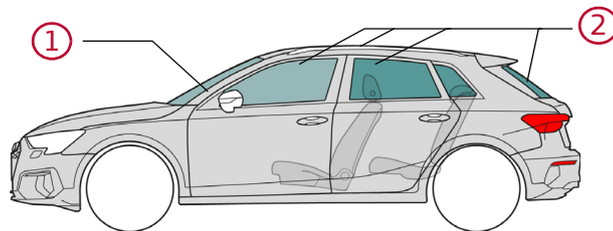


Débrancher la fiche sur la face avant de la batterie



En cas d'accidents impliquant un déclenchement d'airbags, le réseau de bord 48 V est automatiquement désactivé.

4. Accès aux occupants



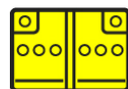
Types de verre :

- ① Verre de sécurité feuilleté
- ② Verre de sécurité trempé

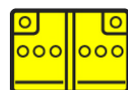
5. Énergie stockée / liquides / gaz / solides



max. 55 l



12 V



LI ION

48 V
Optionnel





6. En cas d'incendie



En cas d'endommagements ou d'utilisation non conforme, les batteries au lithium-ion peuvent s'auto-enflammer immédiatement ou avec retardement ou s'enflammer de nouveau après l'extinction de l'incendie !
Porter un équipement de protection approprié !



10. Explication des pictogrammes utilisés

| | | | | | | | |
|--|-------------------------|---|---------------------------------|--------------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| | | | | | | | |
| Inflammable | Explosif | Corrosif, irritant pour la peau | Dangereux pour la santé humaine | Dangereux pour l'environnement | Véhicule à essence | Véhicule au gazole | Attention, danger |
| | LI ION | | | | | | |
| Utiliser une caméra thermique infrarouge | Batterie au lithium-ion | Utiliser beaucoup d'eau pour éteindre l'incendie. | Déverrouiller le capot-moteur | Déverrouiller le Coffre | | | |