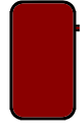


Remarque : L'illustration montre l'équipement maximal possible.

| | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|---|--------------------------|---|--|--|--|---|--------------------------------|
|  | Airbag |  | Générateur de gaz |  | Prétensionneur de ceinture de sécurité |  | Unité de contrôle SRS |  | Réservoir de carburant essence |
|  | Vérin à gaz / ressort précontraint |  | Zone de haute résistance |  | Batterie basse tension |  | Zone nécessitant une attention particulier | | |

| Marque | Type | Année de lancement | Référence interne | Date de création | Dernière modification | Version n° | Page |
|--------|------|--------------------|-------------------|------------------|-----------------------|------------|-------|
| CUPRA | LEON | 2024 | VSS-KUG1C50 | 26/04/2024 | 26/07/2024 | 1 | 1 / 3 |



CUPRA LEON

5 portes / 5 places / hatchback
À partir de 2024



CUPRA

1. Immobilisation / stabilisation / levage

Logo



La présence du logo n'est pas systématique

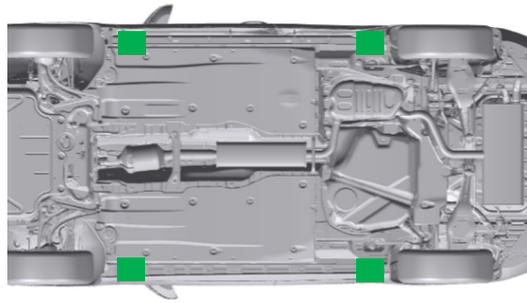
2. Immobilisation / stabilisation / levage

Immobiliser le véhicule

1. Serrez le frein de stationnement électrique.
2. Coupez le contact (voir chapitre 3).
3. Immobilisez le véhicule pour éviter qu'il ne se déplace.



Points de levage appropriés



Points de levage appropriés

3. Neutraliser les dangers directs / règles de sécurité

Couper le contact

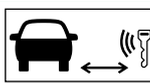
Volant multifonction :



Console centrale :

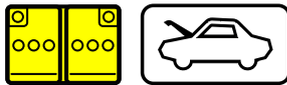


Appuyez sur le bouton START - ENGINE - STOP, situé (selon le modèle) sur le volant multifonction ou sur la console centrale, sans appuyer sur la pédale de frein.



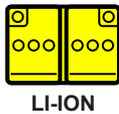
Tenez la clé du véhicule et/ou l'application de smartphone à une distance de plus de 5 m du véhicule.

Déconnecter la batterie 12 volts



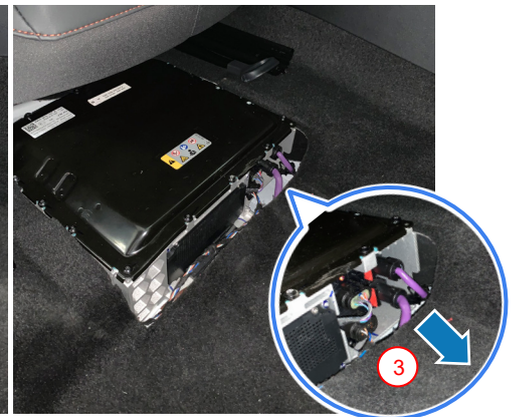
1. Localisez la batterie 12 V située sur le côté gauche du compartiment moteur.
2. Déconnectez la borne négative de la batterie du réseau de bord.

Déconnecter la batterie 48 volts



LI-ION

1. Reculez le siège du passage.r
2. Retirez le couvercle de protection de la batterie 48 V.
3. Débranchez tous les connecteurs.



En cas d'accident entraînant le déploiement de l'airbag, le système électrique de 48 volts du véhicule est désactivé automatiquement et immédiatement après détection du déploiement de l'airbag.

| Marque | Type | Année de lancement | Référence interne | Date de création | Dernière modification | Version n° | Page |
|--------|------|--------------------|-------------------|------------------|-----------------------|------------|-------|
| CUPRA | LEON | 2024 | VSS-KUG1C50 | 26/04/2024 | 26/07/2024 | 1 | 2 / 3 |



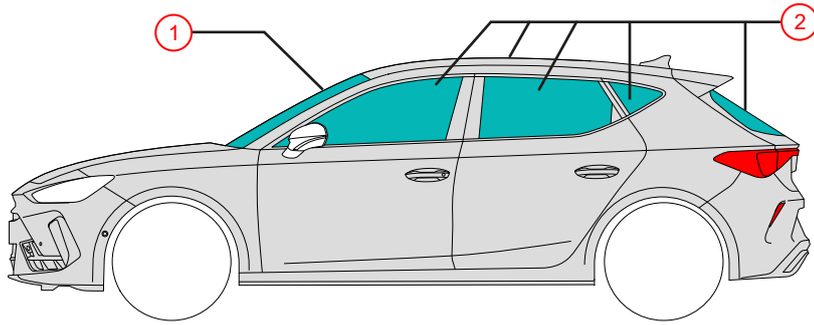
CUPRA LEON

5 portes / 5 places / hatchback
À partir de 2024



CUPRA

4. Accès aux occupants



Types de verre :

- ① Verre de sécurité feuilleté
- ② Verre trempé

5. Énergie stockée / liquides / gaz / solides



50 l max.



12 V



LI-ION



48 V
Lithium-Ion
En option

6. En cas d'incendie



Les batteries au lithium-ion peuvent s'enflammer ou se rallumer après extinction d'un incendie!
Portez un équipement de protection approprié!



7. En cas d'immersion

Après avoir sorti le véhicule de l'eau, drainez l'eau. Portez un équipement de protection approprié!

8. Remorquage / transport / stockage



Ne remorquez pas un véhicule accidenté sur ses essieux moteurs.

10. Explication des pictogrammes utilisés

| | | | | | | | |
|-------------|-------------------------------|---|-----------------------------|---|--|----------------------------|--|
| | | | | | | | |
| Inflammable | Corrosif | Dangereux pour la santé humaine | Danger pour l'environnement | Signe générique d'avertissement | Utiliser de l'eau pour éteindre l'incendie | Eloigner la clé main-libre | Utiliser une caméra thermique infrarouge |
| | | | | | | | |
| Capot | Réservoir de carburant diesel | Véhicule fonctionnant avec un carburant liquide du groupe 2 | | Véhicule fonctionnant avec un carburant liquide du groupe 1 | | | |

| Marque | Type | Année de lancement | Référence interne | Date de création | Dernière modification | Version n° | Page |
|--------|------|--------------------|-------------------|------------------|-----------------------|------------|-------|
| CUPRA | LEON | 2024 | VSS-KUG1C50 | 26/04/2024 | 26/07/2024 | 1 | 3 / 3 |