

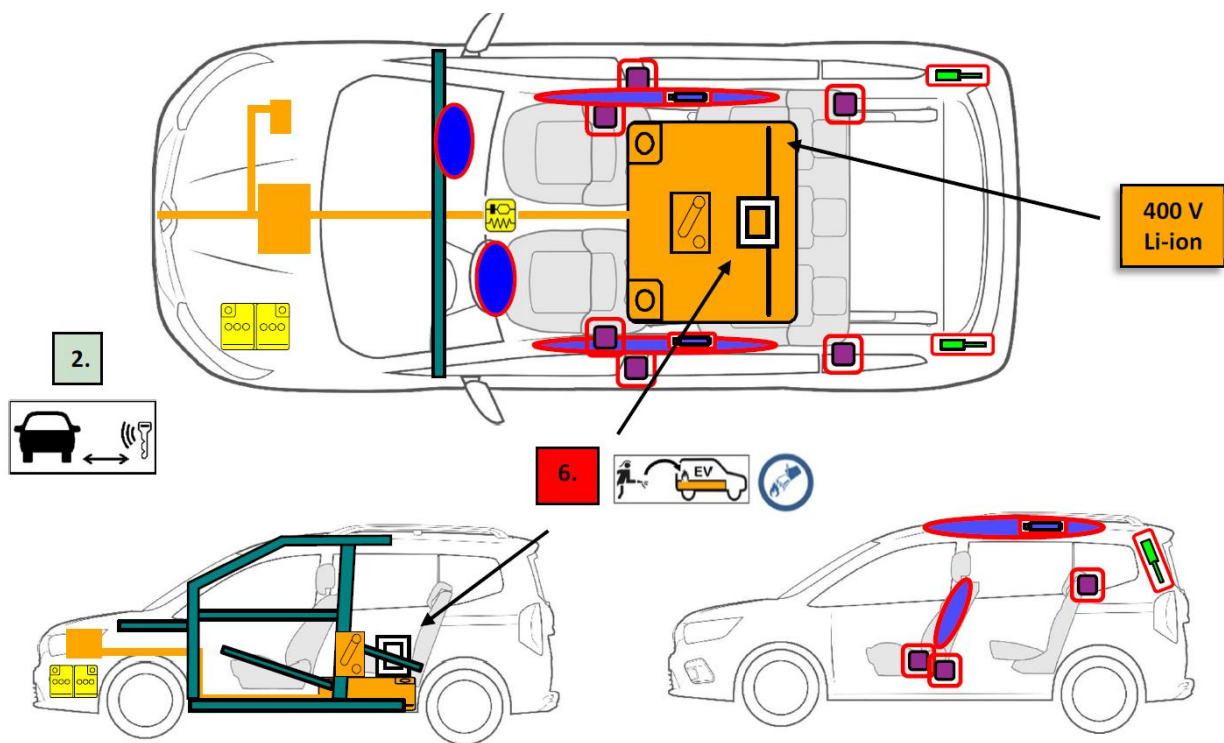


RENAULT



KANGOO E-Tech 100% Elektrisch

(2022 -)



	Airbag		Gasgenerator		Gurtstraffer		SRS-Steuergerät
	Niederspannungs-Batterie		Gasdruckdämpfer/ vorgespannte Feder		Zone mit hohem Widerstand		Bereich, der besondere Aufmerksamkeit erfordert
	Hochspannungs-Batterie		Hochspannungskabel		Hochspannungs- komponente		Hochspannungs- Abschaltvorrichtung für die Hochspannungsbatterie

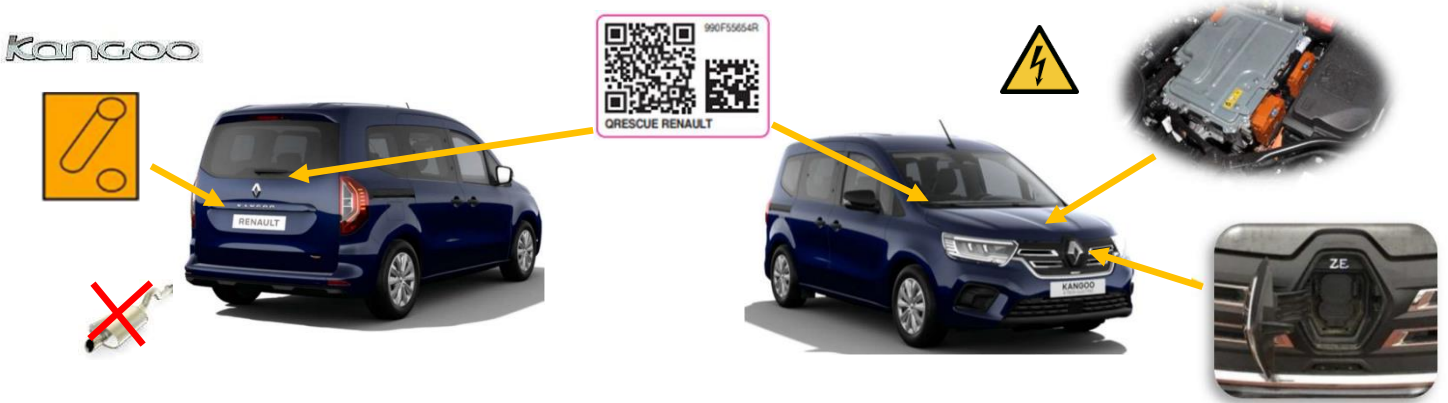
In Zusammenarbeit mit



MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

Interne Bezeichnung	Datum	Version	Seite
RS-XFK EV-2022	18/12/2024	2	1 / 4

1. Identifizierung / Erkennung

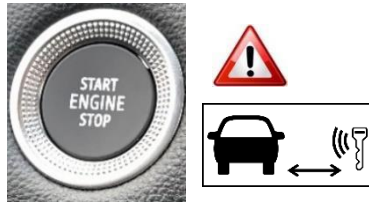


2. Immobilisieren / Stabilisieren / Anheben

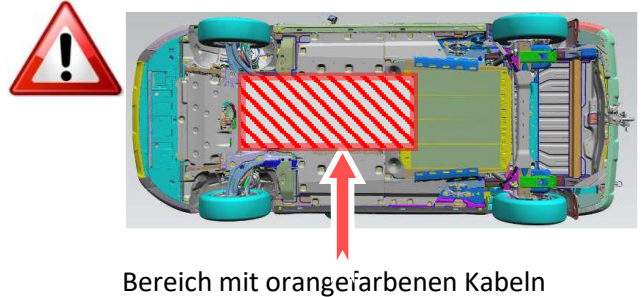
Immobilisieren



Motor abschalten



Hier nicht anheben/aufsetzen



3. Direkte Gefahren ausschalten / Sicherheitsbestimmungen

12-Volt-Batterie

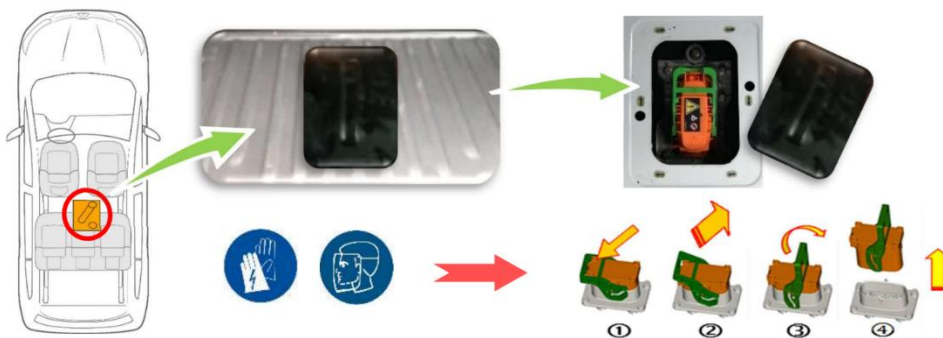


Motor abschalten
Den (-) Pol der 12-V-Batterie abklemmen

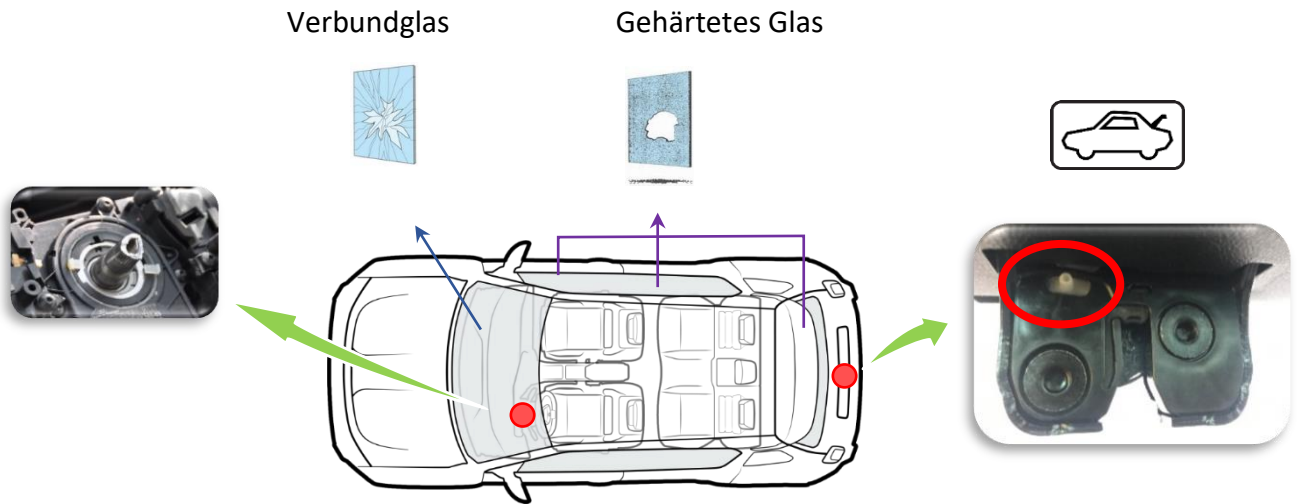


400-Volt-Batterie

Nur im Falle einer Befreiung:
Abklemmen der 400-V-Batterie durch Entfernen des Servicesteckers



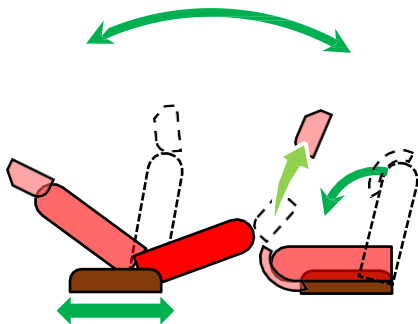
4. Zugang zu den Insassen



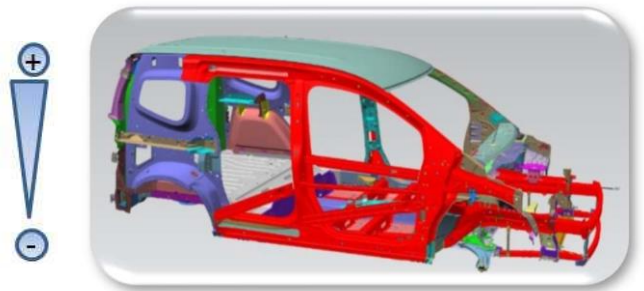
Lenksäule:
Hohl, hinter dem Lenkrad abtrennbar

Möglichkeit zum manuellen Öffnen der Heckklappe von innen


MÖGLICHE SITZNEIGUNGEN



HOCHELASTISCHER STAHL



5. Gespeicherte Energie / Flüssigkeiten / Gase / Feststoffe

	Lithium-Ion	40/52 kW.h	400 V	Gehäuse aus Aluminium
---	-------------	------------	-------	-----------------------

6. Im Brandfall

In Zusammenarbeit mit



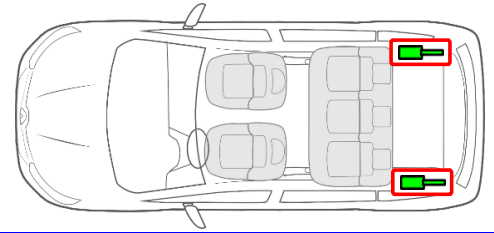
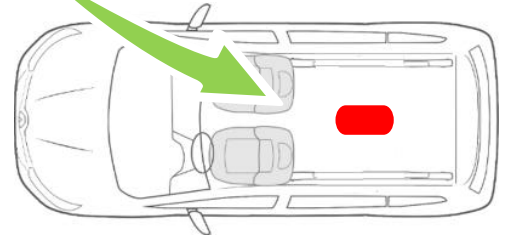
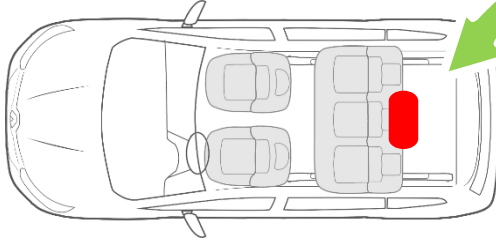
MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

Interne Bezeichnung	Datum	Version	Seite
RS-XFK EV-2022	18/12/2024	2	3 / 4

Löschen eines Brandes der Antriebsbatterie

Wenn die Antriebsbatterie brennt --> mit Wasser löschen.

Sobald das Feuer gelöscht ist, halten Sie die Durchflussrate in der dafür vorgesehenen Öffnung 10 Minuten lang niedrig und führen Sie dann mehrere aufeinanderfolgende Kontrollen mit der Wärmebildkamera durch.



GASDRUCKDÄMPFER



Keine Explosionsgefahr von Gasdruckdämpfern

7. Im Falle des Untertauchens



Kein elektrisches Risiko

Nach dem Entfernen des Fahrzeugs aus dem Wasser: 12-Volt-Batterie abklemmen

8. Abschleppen / Transport / Lagerung



10. Erläuterung der verwendeten Piktogramme

Elektrofahrzeug		Gezielter Zugang zum Löschen des Batteriebrandes		
Smart-Schlüssel entfernen	Kofferraum	Verwenden Sie eine Infrarot-Wärmebildkamera		
Entflammbar	Gesundheitsschädlich	Umweltgefährdung		
Handschuhe zum Schutz vor Elektrizität	Gesichtsschutz	Atemschutzausrüstung	Mit Wasser löschen	Nicht aufbrechen! Nicht öffnen!