

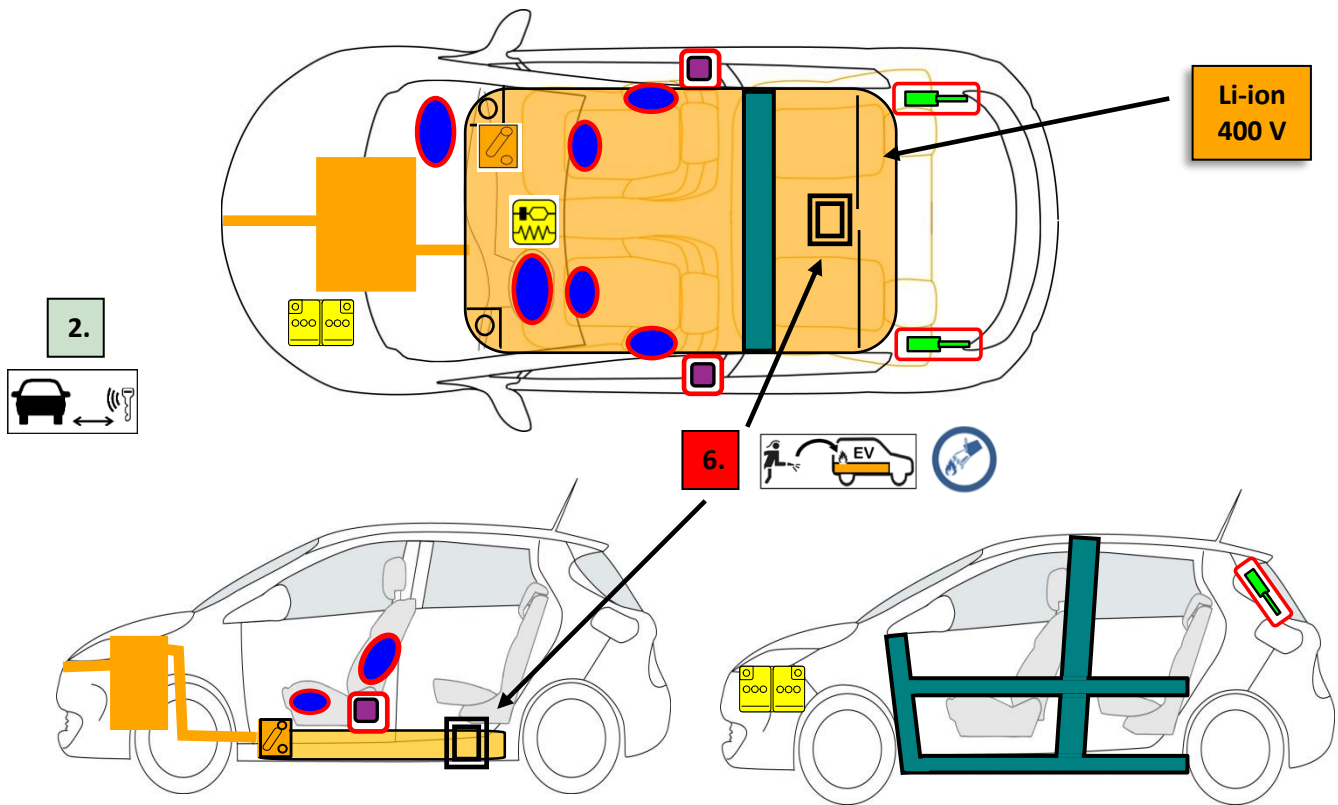


RENAULT

ZOE

jeder Typ

(2013 -)



	Airbag		Gasgenerator		Gurtstraffer		SRS Steuergerät		Aktives Fußgängerschutzsystem
	Automatisches Überrollschutzsystem		Gasdruckdämpfer / vorgespannte Feder		Karosserie-Verstärkung		Bereich Bedarf besonderer Aufmerksamkeit		
	Niedervolt-Batterie		Niedervolt-Kondensator		Treibstofftank		Gastank		Sicherheitsventil
	Hochspannungs- atterie		Hochspannungskabel		Hochvolt-Trennstelle		Sicherung zur Abschaltung der Hochspannung		Hochspannungskondensator

In Zusammenarbeit mit



MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

Interne Bezeichnung

Datum der Version

Version

Seite

RS-B10-2013-3

17/05/2021

3

1 / 4

1. Identifizierung/Erkennung

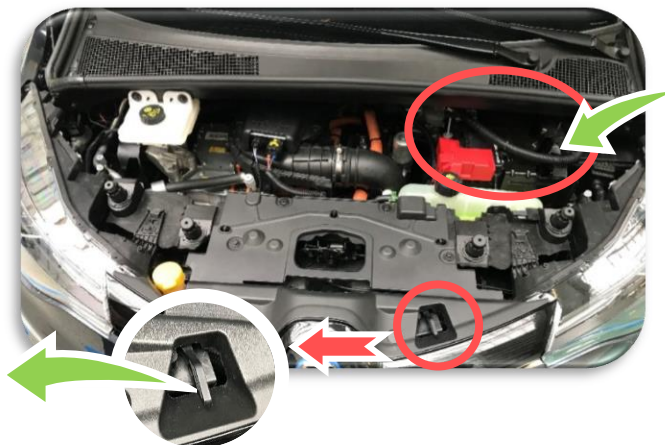
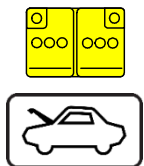


2. Immobilisieren/Stabilisieren/Anheben



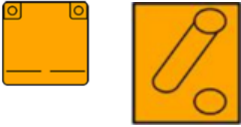
3. Direkte Gefahren ausschalten/Sicherheitsbestimmungen

12 V-Batterie



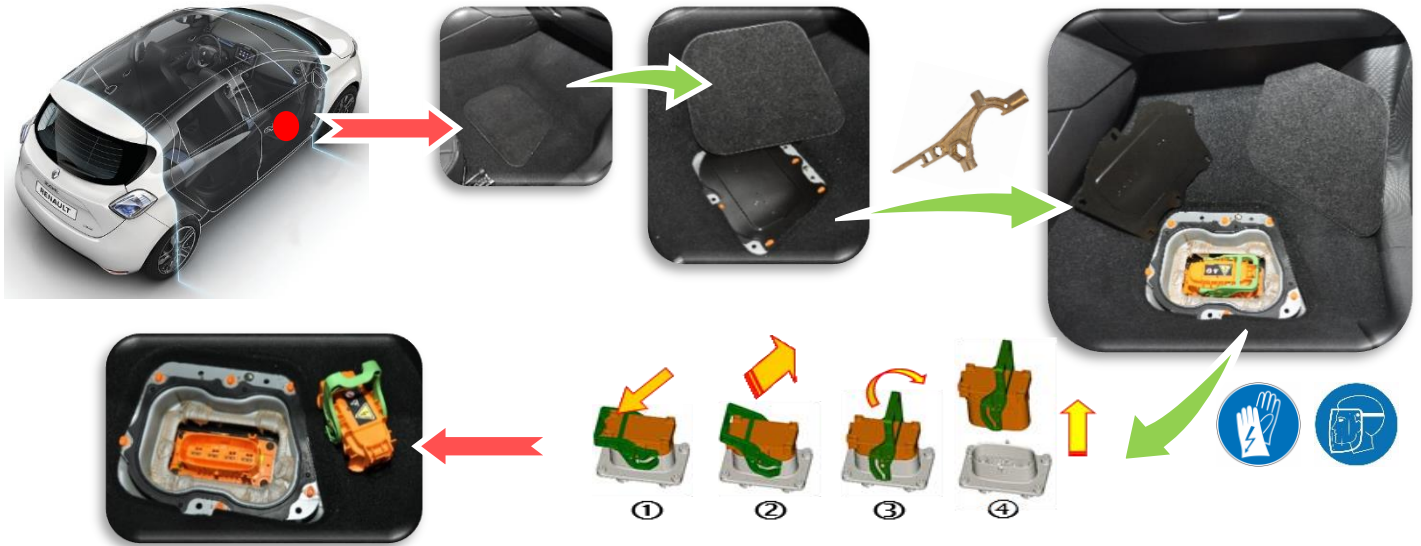
- 1 - Motorstillstand
- 2 - Minuspol (-) abklemmen

400 V-Batterie



Nur im Rettungs-/Bergungsfalle! :

Abschalten der 400 V-Batterie: Service-Plug entfernen

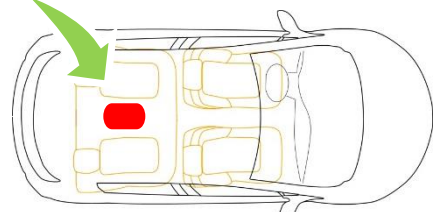


5. Gespeicherte Energie/Flüssigkeiten/Gase/Feststoffe

	Lithium-ion	400 V	<i>ZE 50 Electric</i>	52 kW.h
			<i>ZE 40 Electric</i>	41 kW.h
			<i>ZE</i>	22 kW.h

6. Im Brandfall

Auslöchen einer Traktionsbatterieleuchte



Feuerwehroleuchte unter dem Rücksitz



Wenn die Traktionsbatterie brennt : → Wasserlöschung durch Einfüllen

Gasdruckdämpfer



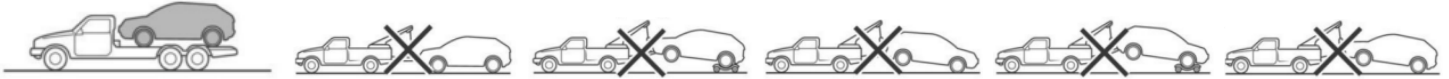
Explosionsgefahr durch Gasdruckdämpfer der Heckklappe!

7. Im Falle des Untertauchens



Kein elektrisches Risiko

8. Abschleppen/Transport/Lagerung



10. Erläuterung der verwendeten Piktogramme

		Elektrofahrzeug			Smart-Schlüssel entfernen
		IR-Wärmebildkamera benutzen			Motorhaube
		Zugang zur Hochspannungsbatterie			Gefährliche Spannung
Schutzhandschuhe	Gesichtsschutz	Atemschutzausrüstung	Mit Wasser löschen	Nicht aufbrechen! Nicht öffnen!	