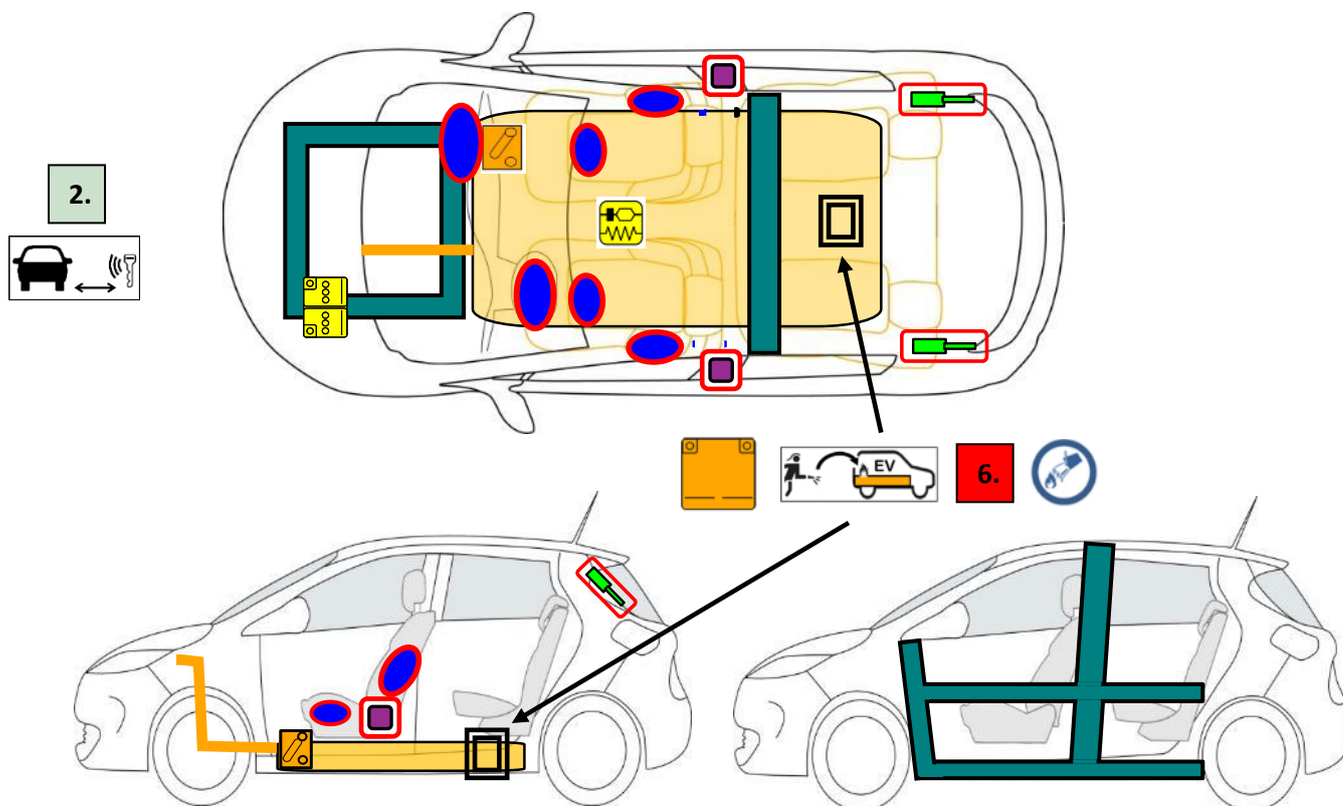




RENAULT

RENAULT ZOE 50

Alle Typen (2019 -)



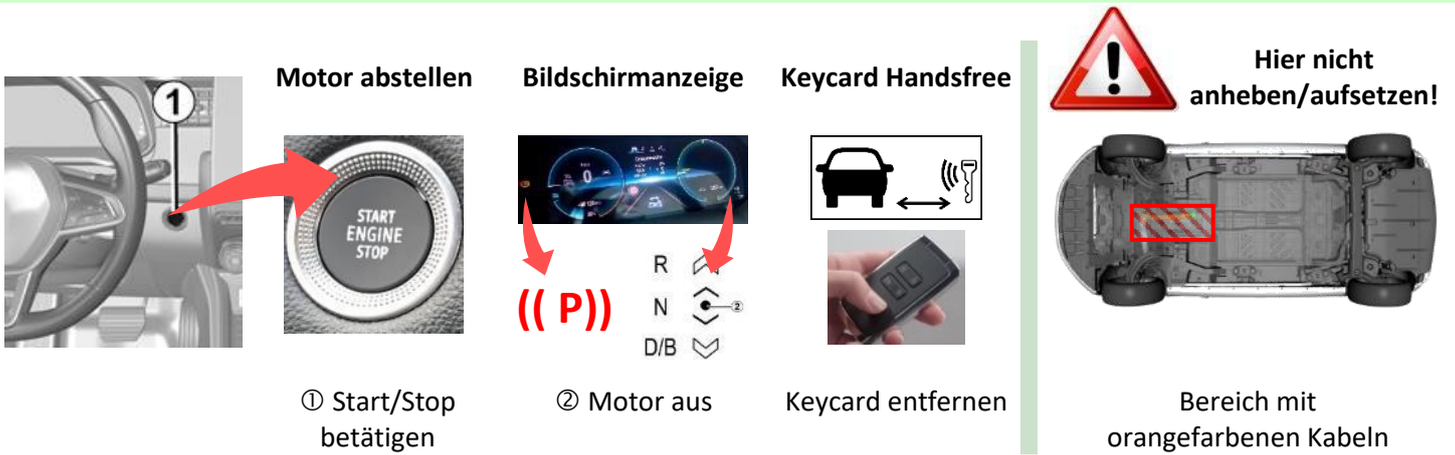
	Airbag		Gasgenerator		Gurtstraffer		SRS-Steuergerät		Aktives Fußgänger-Schutzsystem
	Automatisches Überroll-Schutzsystem		Gasdruckdämpfer / vorgespannte Feder		Karosserie-Verstärkung		Sensibler Bereich		
	Niedervolt-Batterie		Niedervolt-Kondensator		Kraftstofftank		Gastank		Sicherheitsventil
	Hochvolt-Batterie		Hochvolt-Kabel/Bauteil		Hochvolt-Trennstelle		Hochvolt-Sicherung		Hochvolt-Ultrakondensator

Marke	Modell	Phase	Einführungsjahr	Interne Bezeichnung	Erstellungsdatum	Aktualisierung	Version	Seite
RENAULT	ZOE 50	1'	2019	RSE-FAD-B10-2019-1	18/02/2020		1	1 / 4

1. Identifizierung / Erkennungsmerkmale



2. Abstellen / Stabilisieren / Anheben

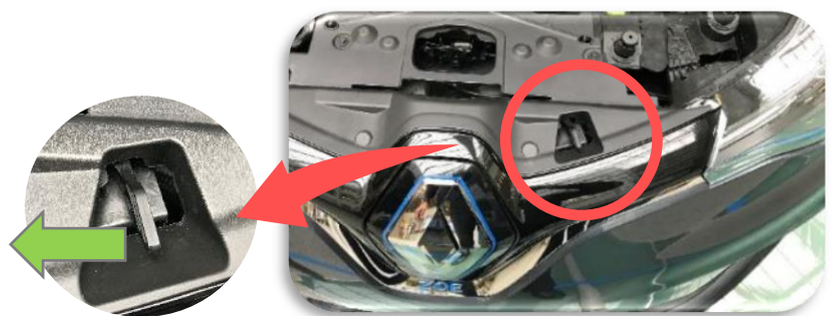


3. Vermeidung direkter Gefahren / Sicherheitsbestimmungen

ZUGANG ZUM MOTORRAUM



1 - Entriegelungshebel

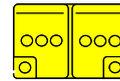


2 - Sicherheitsentriegelung Motorhaube

Marke	Modell	Phase	Einführungsjahr	Interne Bezeichnung	Erstellungsdatum	Aktualisierung	Version	Seite
RENAULT	ZOE 50	1'	2019	RSE-FAD-B10-2019-1	18/02/2020		1	2 / 4

3. Vermeidung direkter Gefahren / Sicherheitsbestimmungen

12 V-Batterie Im Motorraum



- 1 - Zündung ausschalten
- 2 - Minuspol (-) abklemmen

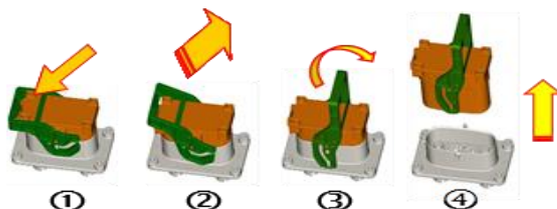
400 V-Batterie

Nur im Rettungs-/Bergungsfalle!

Abschalten der 400 V-Batterie: Service-Plug entfernen.



- 1 Teppichboden-Abdeckung entfernen.
- 2 Abdeckplatte mit einem Hakenschlüssel o. ä. abheben.
- 3 Service-Plug ziehen.



- 1 & 2 Orangefarbene Entriegelungszunge drücken, und den grünen Hebel anheben.
- 3 & 4 Service-Plug am grünen Hebel herausziehen.

Marke	Modell	Phase	Einführungsjahr	Interne Bezeichnung	Erstellungsdatum	Aktualisierung	Version	Seite
RENAULT	ZOE 50	1'	2019	RSE-FAD-B10-2019-1	18/02/2020		1	3 / 4

6. Gefahren im Brandfall

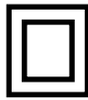
Löschen einer brennenden Antriebsbatterie

Li-Ionen





Feuerwehruzugang unter dem Rücksitz









Bei Brand der Antriebsbatterie → Löschen durch Einfüllen von Löschwasser

Gasdruckdämpfer



Explosionsgefahr durch Gasdruckdämpfer der Heckklappe!

7. Fahrzeug im Wasser



Die Fahrzeuginsassen können gerettet werden, auch wenn das Fahrzeug sich noch im Wasser befindet!



Bei Arbeiten an einem ganz oder teilweise eingetauchten Fahrzeug sowie in nassen Umgebungen dürfen aus Sicherheitsgründen die Antriebsbatterie, Kabel oder Bauteile des 400 V-Systems nie direkt berührt werden! Das elektrische Sichern des Fahrzeugs ist erst nach dem Bergen des Fahrzeugs aus dem Wasser möglich!

10. Bedeutung der verwendeten Symbole

Schutzhandschuhe



Gesichtsschutz



Atemschutzausrüstung



Wärmebildkamera



Feuerwehruzugang: Öffnung für Löschwasser



Löschen mit Wasser



Nicht aufbrechen! Nicht öffnen!



Entzündbar



Warnung vor elektrischen Gefahren



Keycard entfernen!



Marke	Modell	Phase	Einführungsjahr	Interne Bezeichnung	Erstellungsdatum	Aktualisierung	Version	Seite
RENAULT	ZOE 50	1'	2019	RSE-FAD-B10-2019-1	18/02/2020		1	4 / 4