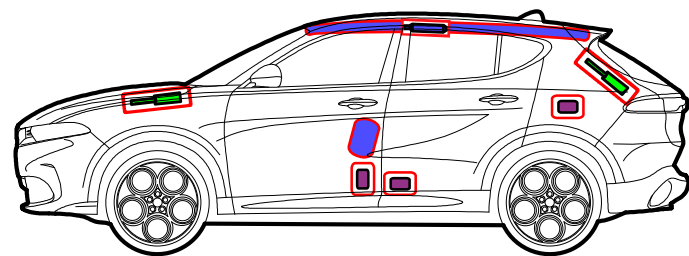
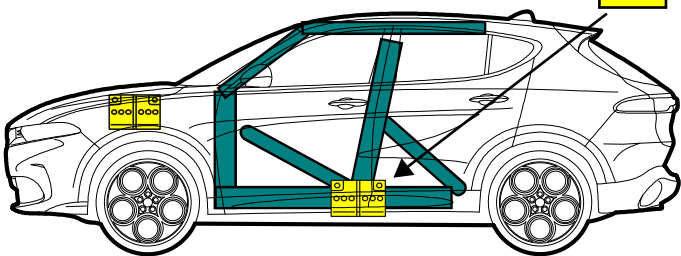
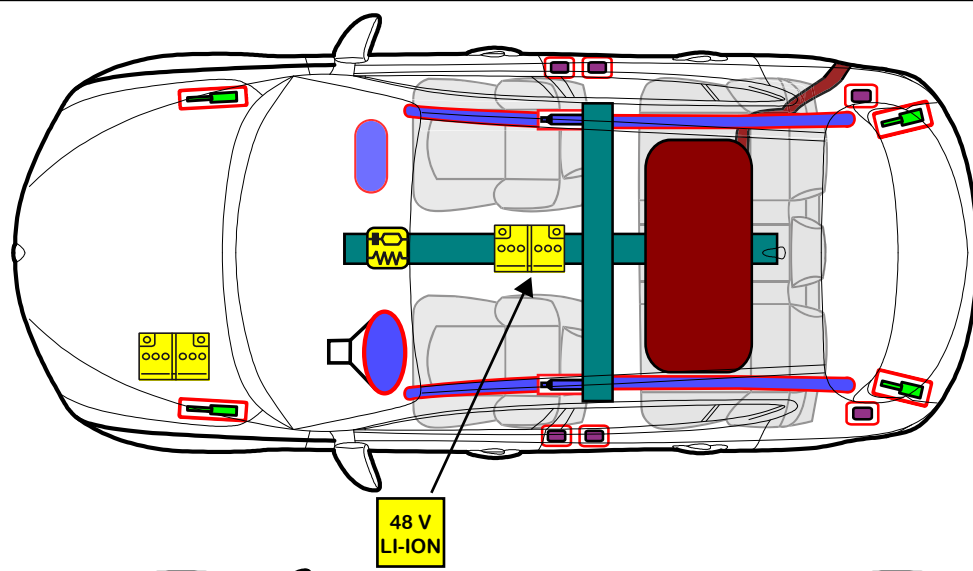
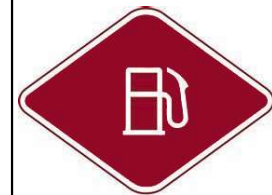




Alfa Romeo Tonale e-Hybrid MHEV - 5-Türer 2022-04



	Airbag		Aufblasvorrichtung in seiner Box		Gurtstraffer		SRS-Steuergerät		Aktives Fußgänger-Schutzsystem
	Automatisches Überrollschutzsystem		Gasdruckstoßdämpfer / vorgespannte Feder		Hochfeste Zone		Zone, die besondere Aufmerksamkeit erfordert		
	Niederspannungsbatterie		Ultrakondensator, Niederspannung		Kraftstofftank		Gas-Tank		Sicherheitsventil
	Hochspannungsbatterie-paket		Hochspannungs-Stromversorgungskabel/-Komponente		Hochspannungs-Notabschaltung		Sicherungskasten zur Abschaltung der Hochspannung		Ultrakondensator, Hochspannung
	Kraftstofftank								

1. Identifizierung / Erkennung

- Anbringung der Modellbezeichnung und der Art der Antriebsleistung am Fahrzeug



- Versorgungsquelle: Lithium-Ionen-Batterien



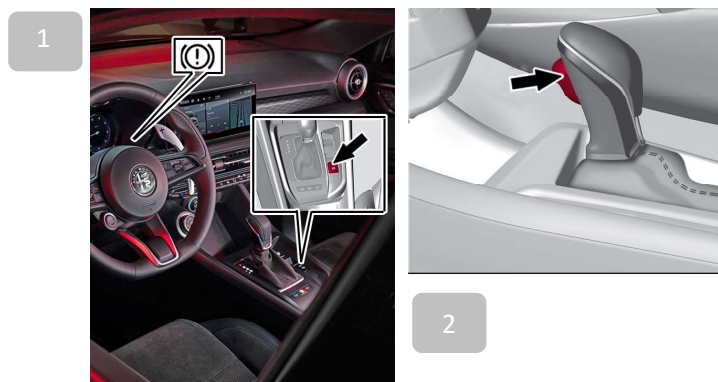
DAS FEHLEN VON MOTORGERÄUSCHEN BEDEUTET NICHT, DASS DAS FAHRZEUG AUSGESCHALTET IST. ES BESTEHT DIE MÖGLICHKEIT EINER GERÄUSCHLOSEN BEWEGUNG ODER EINES SOFORTIGEN NEUSTARTS, BIS DAS FAHRZEUG VOLLSTÄNDIG AUSGESCHALTET IST.

2. Ruhigstellung / Stabilisierung / Heben

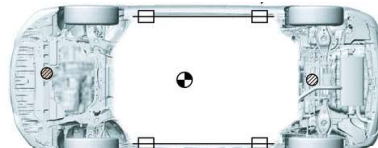
■ RUHIGSTELLUNG

Wenn das 12V-System noch aktiv ist:

- Die Räder blockieren und mit dem Schalter die Feststellbremse aktivieren.
- Den Gangwählhebel auf Parken (P) stellen.



■ STABILISIERUNG / HEBEPUNKT



- HEBEPOSITION (marked with a circle)
- STÜTZPOSITION (marked with a square)
- PKW-SCHWERPUNKT (marked with a cross)



Keine Stützelemente wie Holzklötze oder Lufthebevorrichtungen unter die Abgasanlage, die Versorgungsanlage und die Batterie stellen.

Dies kann zu einem Brand, Stromschlag oder Gasaustritt führen.

3. Direkte Gefahren unterbinden / Sicherheitsvorschriften



- Drücken der Taste OFF

1

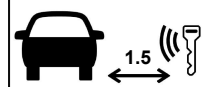


Für Smart Key:



Drücken der START-ENGINE-STOP
Taste bei NICHT GEDRÜCKTEM
Bremspedal

Den Smart Key entfernen.



ID No.

83_965_TONALE_000.00.000_DE_01_03.22_T_TM

Version No.

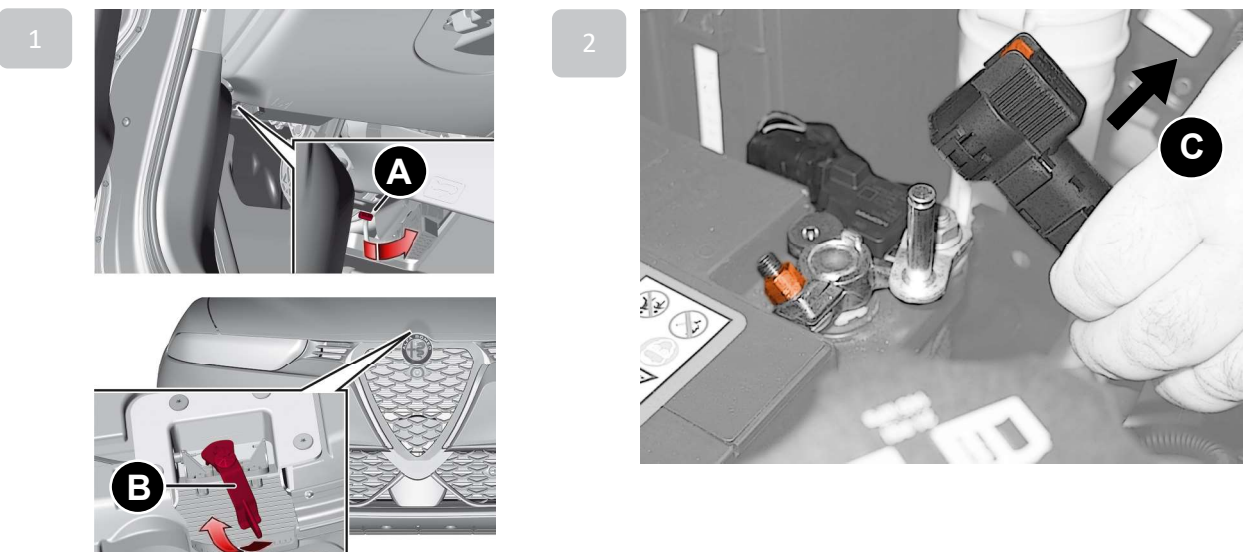
01

Page N°

2/4



1. Die Motorhaube öffnen (A,B)
2. Das Massekabel der 12V-Batterie abklemmen (C)



4. Zugang zu den Insassen

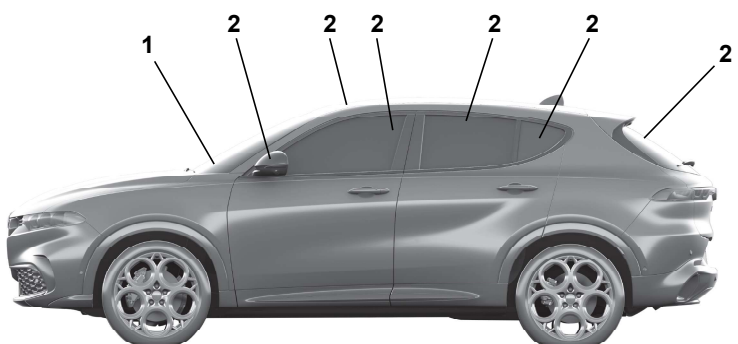
■ Fenster / Schiebedach

1. Verbundsicherheitsglas
2. Gehärtetes Glas

■ Elektrische Sitze (optional)



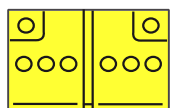
Die elektrischen Sitze können nur betrieben werden, wenn die 12V-Batterie im Motorraum angeschlossen ist.



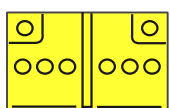
■ Verstellbares Lenkrad



5. Flüssige / feste / gasförmige Energiespeicher



48V
Lithium-Ionen-Batterie



12 V Batterie



Kraftstofftank:
48L



6. Im Brandfall



**Das Feuer einer Lithium-Ionen-Batterie mit Wasser löschen.
Mit sehr viel Wasser löschen, so lange bis kein Feuer mehr vorhanden ist.**

Wenn es nicht möglich ist, die Lithium-Ionen-Batterie mit Wasser zu löschen, ist es ratsam, die Batterie von selbst brennen zu lassen.

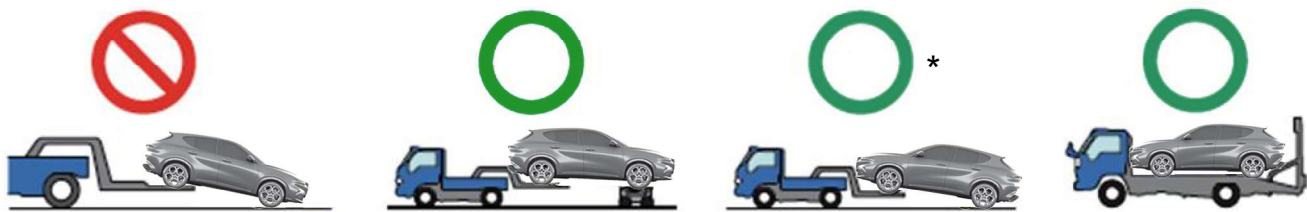
7. Im Fall von Untertauchen



Arbeiten am Fahrzeug erst durchführen, nachdem es aus dem Wasser gezogen wurde.

Siehe Punkt 3.

8. Abschleppen / Transport / Lagerung



* Nur erlaubt, wenn die elektrische Feststellbremse gelöst ist.



**DAS FAHRZEUG IN EINEM SICHEREN ABSTAND ZU DEN ANDEREN FAHRZEUGEN
PARKEN**

9. Wichtige Zusatzinformationen

—