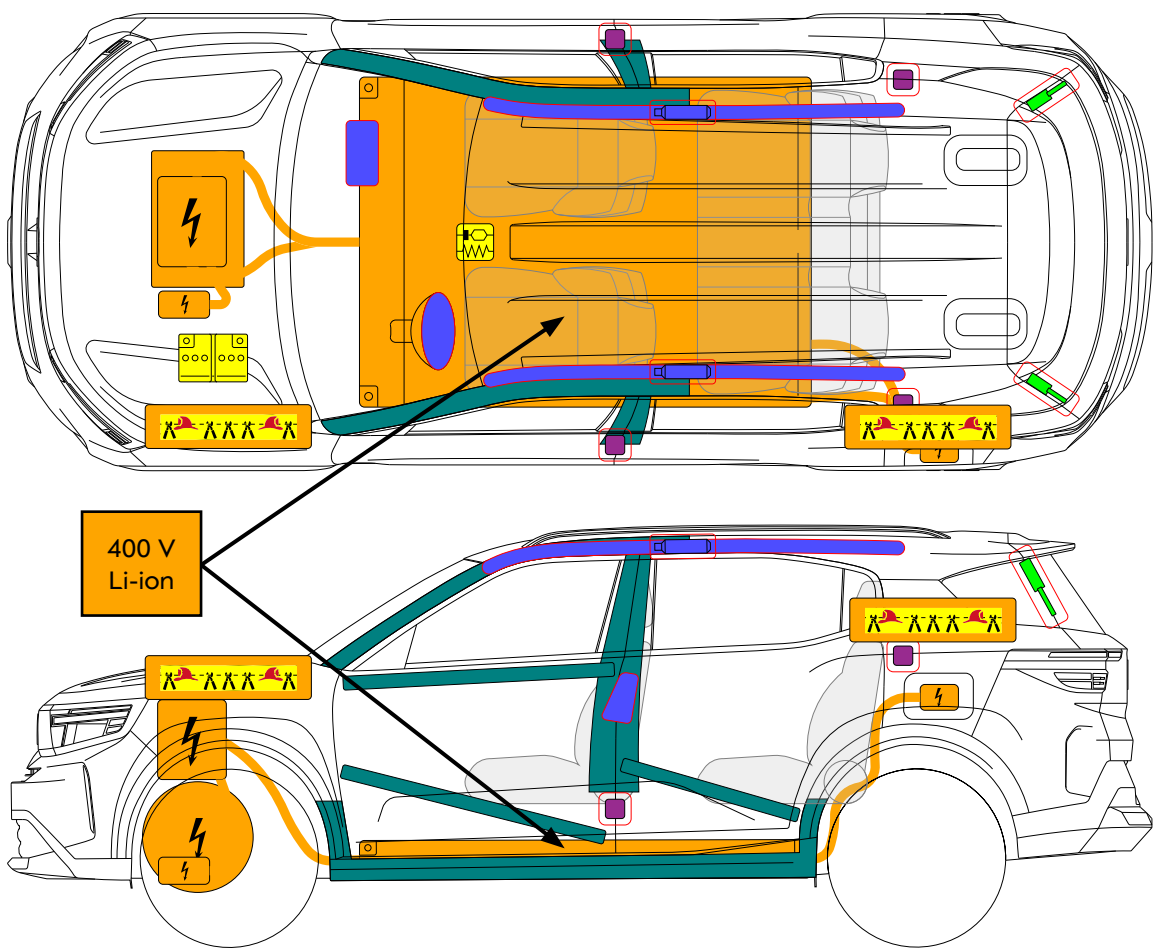




## Opel Frontera Electric 5dr SUV (2024 - )



|                        |                  |                    |                                      |                  |
|------------------------|------------------|--------------------|--------------------------------------|------------------|
| Airbag                 | Gasgenerator     | Gurtstraffer       | Gasdruckdämpfer / vorgespannte Feder | SRS Steuergerät  |
| Niedervolt-Batterie    | Hochvoltbatterie | Hochvoltkomponente | Hochvoltkabel                        | Kabeltrennstelle |
| Karosserie-Verstärkung |                  |                    |                                      |                  |
|                        |                  |                    |                                      |                  |

# Opel Frontera Electric 5dr SUV (2024 - ) - Zusätzliche Seiten

## 1. Identifizierung/Erkennung



FEHLENDES MOTORGERÄUSCH BEDEUTET NICHT, DASS DER MOTOR DES FAHRZEUGS AUS IST. DAS FAHRZEUG KANN SICH SO LANGE LAUTLOS BEWEGEN, BIS DAS FAHRZEUG AUSGESCHALTET IST.

Logos



Modellbezeichnung



## 2. Immobilisieren/Stabilisieren/Anheben

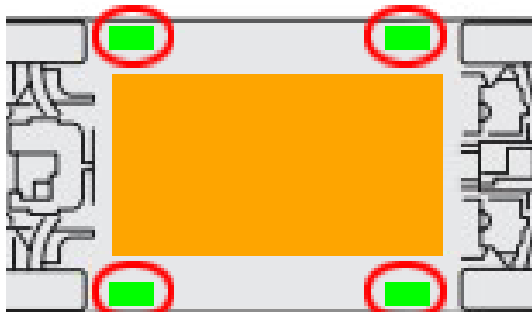
### Fahrzeug immobilisieren:

1. Räder verkeilen und Feststellbremse betätigen durch hochziehen des Schalter (P)
2. P Taste einmal betätigen für Stellung P



### Hebepunkte:

- Vorgesehene Hebepunkte
- Hochvoltbatterie

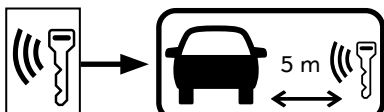


## 3. Direkte Gefahren ausschalten/Sicherheitsbestimmungen



Im Fall eines Unfalls mit Gurtstraffer Aktivierung / Airbag Auslösung, wird das Hochvoltsystem automatisch abgeschaltet. Bei angeklemmter 12V Batterie sind die Rückhaltesysteme noch aktiv.

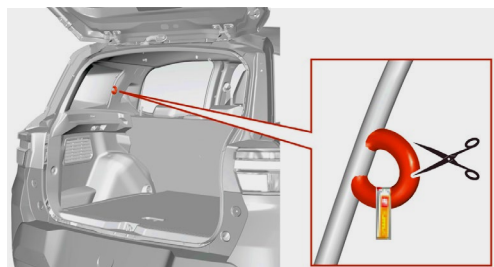
1. Leuchtet die „Ready“ -Leuchte auf dem Armaturenbrett, schalten Sie den elektronischen Schlüssel in die Position „OFF“.



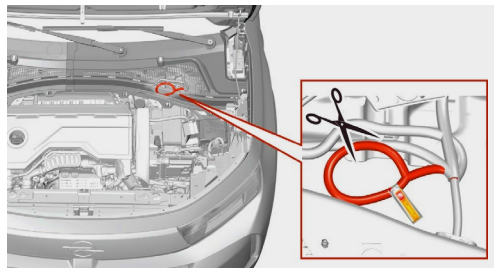
Dann, die elektronischen Schlüssel mindestens 5 m aus dem Fahrzeug entfernen.

# Opel Frontera Electric 5dr SUV (2024 - ) - Zusätzliche Seiten

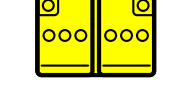
## 2. Deaktivierung des Hochvoltsystems im Kofferraum



## 3. Deaktivierung des Hochvoltsystems im Motorraum



## 4. 12-V-Batterie abklemmen



### Sicherheitshinweise:

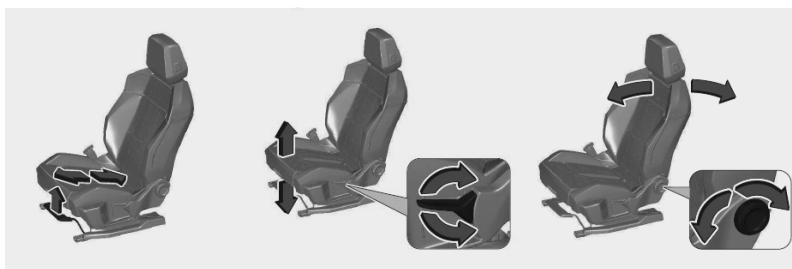
Fahrzeug kann betriebsbereit sein, obwohl kein Motorgeräusch zu hören ist!

Fahrzeug muss immobilisiert und deaktiviert werden;

Orange Hochvoltkabel oder Hochvoltkomponenten nicht berühren, beschädigen oder öffnen!

## 4. Zugang zu den Insassen

### Sitzverstellung



### Lenksäulenverstellung



### Glasarten:

A. Verbundsicherheitsglas (VSG)

B. Einscheibensicherheitsglas (ESG)

# Opel Frontera Electric 5dr SUV (2024 - ) - Zusätzliche Seiten

## 5. Gespeicherte Energie/Flüssigkeiten/Gase/Feststoffe

|  |                          |  |  |  |  |  |  |
|--|--------------------------|--|--|--|--|--|--|
|  | 400V                     |  |  |  |  |  |  |
|  | 12V                      |  |  |  |  |  |  |
|  | R-1234yf<br>460g +/- 15g |  |  |  |  |  |  |



Falls konventionelles Kühlmittel aus der Hochvolt (HV) Batteriekühlsystem ausläuft, kann die HV-Batterie instabil werden und es droht thermisches Durchgehen. Ein Anstieg der HV-Batterietemperatur könnte ein Hinweis auf thermisches Durchgehen sein.



## 6. Im Brandfall



### REICHLICH WASSER VERWENDEN



### POTENZIELLE GEFAHR DER WIEDERENTZÜNDUNG DER HV-BATTERIE / VERZÖGERTER BRAND!



Die Einsatzkräfte sollten sich stets mit persönlicher Schutzausrüstung (PSA), einschließlich eines Atemschutzgeräts (ATS), schützen und geeignete Maßnahmen ergreifen, um die Zivilbevölkerung vor dem Vorfall vor dem Wind zu schützen.

## 7. Im Falle des Untertauchens

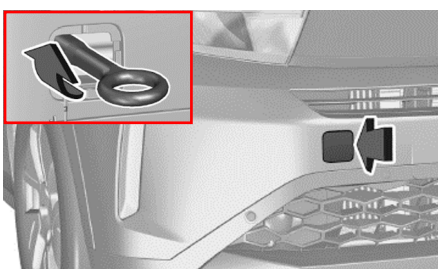
- Im Wasser besteht durch das Hochvoltsystem kein erhöhtes Stromschlagrisiko
- Wenn möglich, das Fahrzeug aus dem Wasser entfernen und mit dem Deaktivierungsverfahren für dieses Fahrzeug anfangen (Siehe Kapitel 3)
- Ihren Händler / Hersteller Kontakten

## 8. Abschleppen/Transport/Lagerung

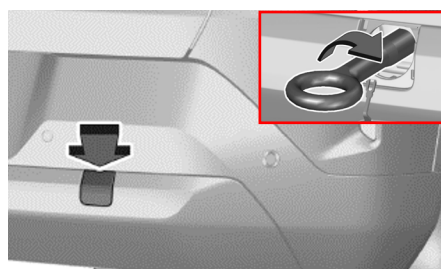
Lage Abschlepphakens



Abschlepphakens vorne



Abschlepphakens hinten



## Opel Frontera Electric 5dr SUV (2024 - ) - Zusätzliche Seiten

### Abschleppen



**STELLEN SIE DAS FAHRZEUG UNTER FREIEM HIMMEL IN SICHEREM ABSTAND  
VON  $\geq 5\text{ m}$  RUNDHERUM ZU ANDEREN OBJEKten / FAHRZEUGEN AB.**

**POTENZIELLE GEFAHR DER WIEDERENTZÜNDUNG DER HV-BATTERIE /  
VERZÖGERTER BRAND!**



### 10. Erläuterung der verwendeten Piktogramme

|  |                              |  |  |
|--|------------------------------|--|--|
|  | Elektrisches Fahrzeug        |  | Smart-Schlüssel entfernen              |
|  | Spannungsgefahr              |  | Brennbar                               |
|  | Gefahr                       |  | Sensibilisierung der Atemwege und Haut |
|  | Warnung; niedrige Temperatur |  | Hoch giftig                            |
|  | Gas für Klimaanlage          |  | Explosionsgefahr                       |
|  | Mit Wasser löschen           |  | Korrosiv                               |
|  | Motorhaube                   |  | Verwende eine Wärmebildkamera          |
|  | Kofferraum                   |  |  |