







(Hatchback, 2025-)

## 1. Identifizierung/Erkennung



Der Elektromotor ist geräuschlos. Die OK-Anzeigeleuchte im Kombiinstrument zeigt an, dass das aktuelle elektrische Antriebssystem betriebsbereit ist. Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung.







### 2. Immobilisierung/Stabilisierung/Heben

#### Fahrzeug immobilisieren





Stabilisierungshebepunkte



StabilisierungshebepunkteHochspannungsbatterie

In "P" schalten

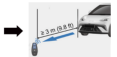
Zündung ausschalten

### 3. Direkte Gefahren unwirksam machen/Sicherheitsvorschriften

#### Hauptdeaktivierungsmethode











#### Alternative Deaktivierungsmethode











Zugang zur 12-V-Batterie













Hochspannungskomponenten und den Hochspannungs-Akku nicht berühren, schneiden oder öffnen! Geeignete Schutzausrüstung tragen!

Bei einem Unfall, bei dem die Airbags entfaltet werden, wird das Hochspannungssystem automatisch deaktiviert. Das Hochspannungssystem wird ca. 60 Sekunden nach der Deaktivierung abgeschaltet.





(Hatchback, 2025-)

## 4. Zugang zu den Insassen

Hochfeste Zone





Einstellung der Lenksäule



Glasarten



Verbundglas

Martglas

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















Durchgehens. Die Batterietemperatur muss mit einer Wärmebildkamera überprüft werden.



12 V











Fluoriertes Treibhausgas R-1234yf 700/850±10q CO.eq 0.00035571t/0.00043086t GWP 0.501



#### 6. Im Brandfall



Löschen Sie das Feuer mit großen Mengen Wasser.













Wenn Kühlmittel ausläuft, kann die Batterie instabil werden und es besteht die Gefahr eines thermischen



BATTERIE-RÜCKZÜNDUNG!

# 7. Für den Fall des Eintauchens in Flüssigkeit

Nach dem Entfernen des Fahrzeugs aus dem Wasser das Hochspannungssystem (siehe Kapitel 3) abschalten und das Wasser ablaufen lassen. Während dieses Verfahrens muss geeignete persönliche Schutzausrüstung getragen werden.





(Hatchback, 2025-)

## 8. Schleppen/Transport/Lagerung

Position des vorderen Hakens







In einem sicheren Abstand zu anderen Fahrzeugen lagern!





BATTERIE-RÜCKZÜNDUNG!

## 9. Zusätzliche wichtige Informationen

Keine

## 10. Erklärung der verwendeten Piktogramme

	Akute Toxizität:	*	Klimaanlagenkomponente
	Motorhaube		Korrosion verursachende Stoffe
	Explosiv		Entzündlich
<u>^</u>	Allgemeines Warnschild	<b>\$</b>	Gefährlich für die menschliche Gesundheit
	Smartkey entfernen	□ IR SS	Thermo-Infrarot-Kamera verwenden
	Wasser verwenden, um das Feuer zu löschen	4	Warnung, Elektrizität
*	Warnung; niedrige Temperatur		