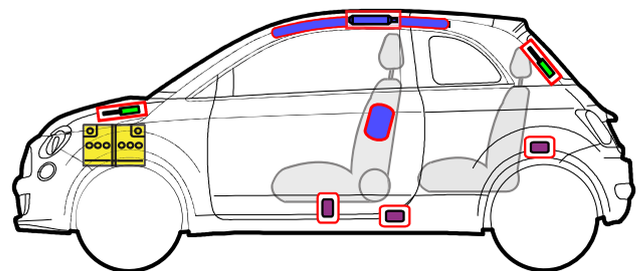
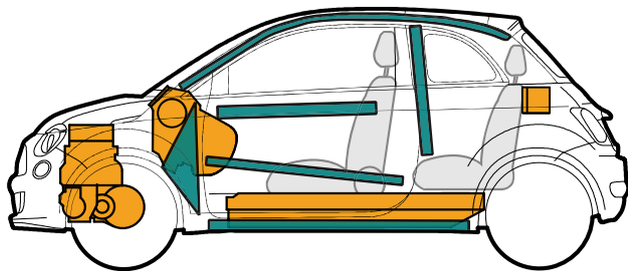
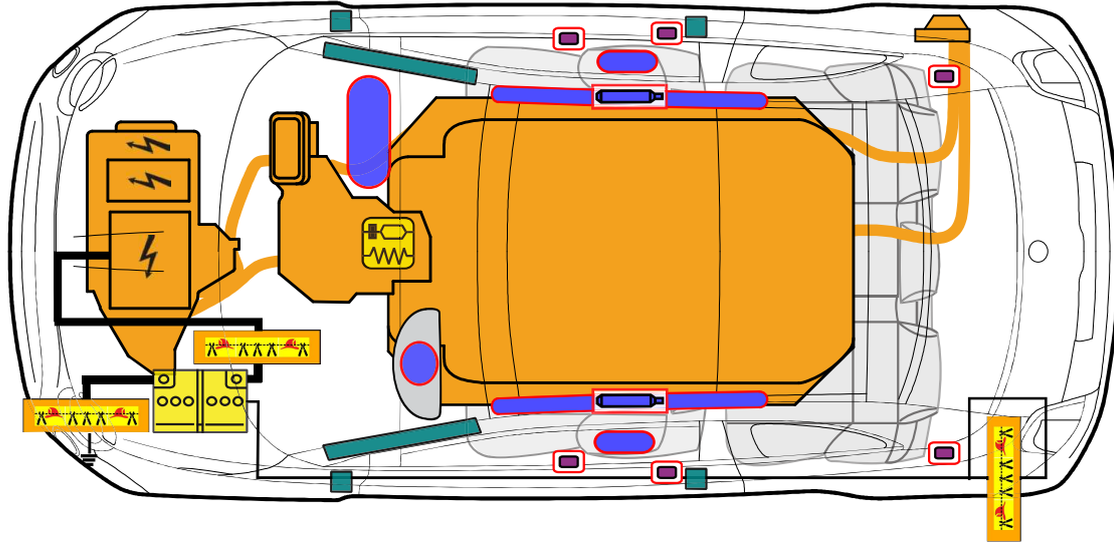




# Nuova 500

Hatchback - Cabrio - 3+1

2020-08



	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
	Hochspannungsbatteriepaket		Hochspannungs-Stromversorgungskabel/-Komponente		Hochspannungs-Notabschaltung		Sicherungskasten zur Abschaltung der Hochspannung		Ultrakondensator, Hochspannung
	Kabelschnitt		Hochspannungskomponenten						

## 1. Identifizierung / Erkennung

### ■ Lage der Modellbezeichnung am Fahrzeug



### ■ Energiequelle: Lithium-Ionen-Batterie

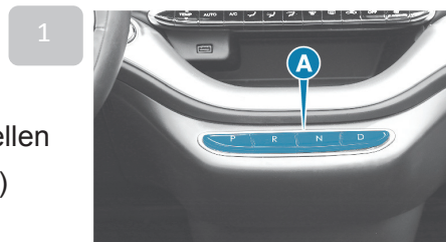


ES BESTeht DIE MÖGLICHKEIT EINER GERÄUSCHLOSEN BEWEGUNG ODER EINES SOFORTIGEN NEUSTARTS, BIS DAS FAHRZEUG VOLLSTÄNDIG ABGESTELLT IST. GEEIGNETE PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG (PPE) TRAGEN.

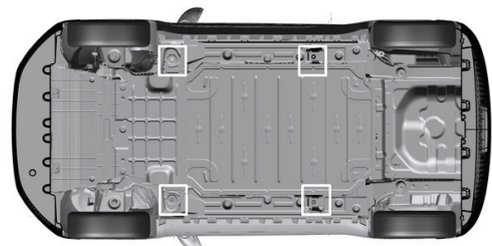
## 2. Immobilisierung / Stabilisierung / Anheben

### ■ Immobilisierung

1. Das Bremspedal drücken und den Wahlschalter (A) in Position „P“ stellen
2. Die elektrische Feststellbremse (B) betätigen.



- ### ■ Um das Fahrzeug zu stabilisieren, stützen Sie es an allen vier Punkten unter der Vorder- und Mittelsäule mit Holzklötzen oder gleichwertigen Gegenständen ab.



## 3. Sichern des Fahrzeugs / Sicherheitsanweisungen

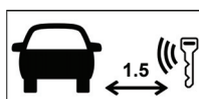


1. Key OFF durchführen  
- Die Taste (A)  
START-ELECTRIC-STOP drücken



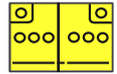
Die Taste (A) START-ELECTRIC-STOP bei NICHT GEDRÜCKTEM Bremspedal drücken

Den „Smart Key“  
oder „Wearable Key“  
entfernen

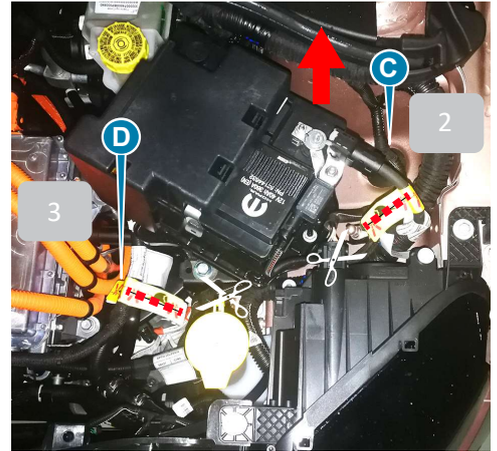
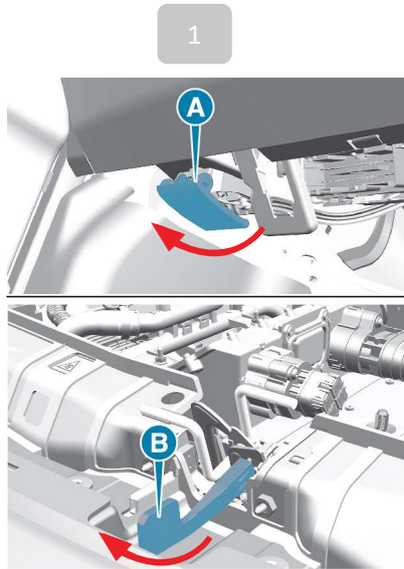


1





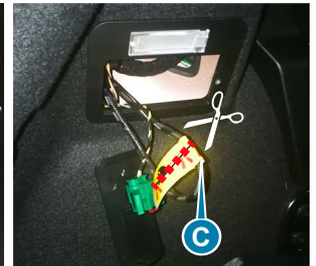
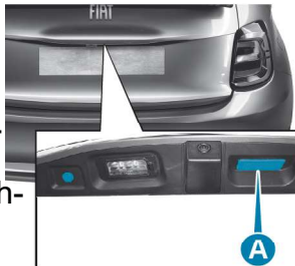
1. Die Motorhaube öffnen (A,B)
2. Das Massekabel der 12V-Batterie (C) trennen (oder durchschneiden)
3. Das durch das Etikett gekennzeichnete Niederspannungskabel (D) durchtrennen, um die Hochspannung zu deaktivieren.



### ALTERNATIVE METHODE ZUR DEAKTIVIERUNG



1. Die Heckklappe öffnen (A)
2. Die Abdeckung (B) entfernen
3. Das Niederspannungskabel (C), das durch das Etikett gekennzeichnet ist, durchtrennen, um die Hochspannung zu deaktivieren.



**WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR DEAKTIVIERUNG DES HOCHSPANNUNGSSYSTEMS.**  
**- DIE ORANGEFARBENEN KABEL UND STECKER DÜRFEN UNTER KEINEN UMSTÄNDEN DURCHGESCHNITTEN ODER VERÄNDERT WERDEN**

- Nach einem Unfall mit ausgelösten Airbags wird das Hochspannungssystem automatisch deaktiviert
- In der Hochspannungsbatterie ist noch Energie vorhanden



Die orangefarbenen Kabel und die mit diesen Kabeln verbundenen Komponenten sind Teil des Hochspannungssystems und könnten unter Spannung stehen.



**ACHTUNG:** Wenn die Airbags nicht ausgelöst werden, kann bei einem Key ON und abgeklemmten Plus- und Minuspole der 12V-Servicebatterie die Hochspannung aktiviert bleiben.

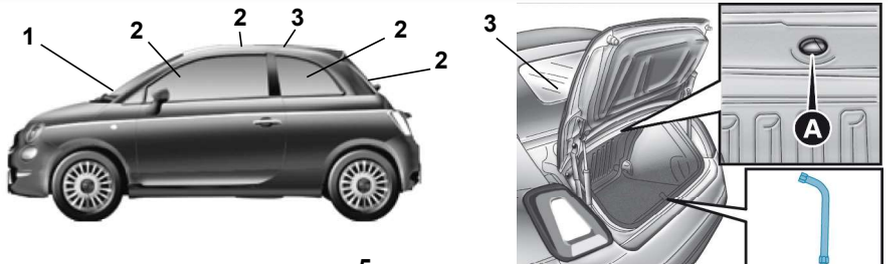


**ACHTUNG:** Wenn die Airbags nicht ausgelöst werden, kann auch bei einem Key OFF und abgeklemmter 12V-Servicebatterie die Hochspannung wieder aktiviert werden.

## 4. Access to occupants

### ■ Scheiben / Schiebedach

- 1: Foliertes Glas
- 2: Gehärtetes Glas
- 3: Elektrisches Verdeck (zum Öffnen die Schraube A drehen)



### ■ Verstellbares Lenkrad



Für Version "3+1":

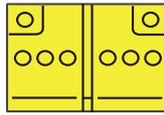
- Die Vordertür (4) an der rechten Seite öffnen
- Die Hecktür (5) öffnen



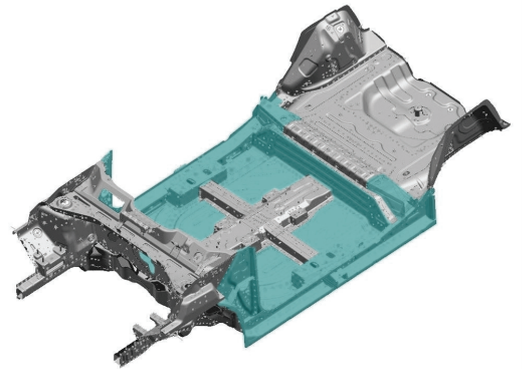
## 5. Energiespeicher / Flüssigkeiten / Feststoffe / Gase



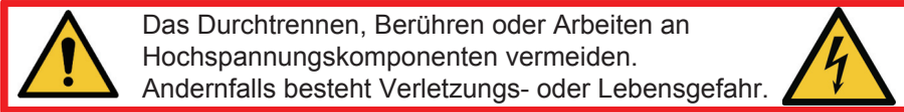
Lithium-Ionen-  
Hochspannungsbatterie



12 V Batterie



Hochfeste  
Zone



## 6. Im Brandfall



Große Mengen Wasser verwenden

Wenn es nicht möglich ist, große Mengen Wasser auf die Hochspannungsbatterie aufzubringen, ist es ratsam, die Batterie ohne Einwirkung verbrennen zu lassen.

**HOCHSPANNUNGSBATTERIE  
WIEDEREINSCHALTUNG MÖGLICH!**



## 7. Im Falle einer Überflutung



Keine Hochspannungskabel und -komponenten, einschließlich der Ladebuchse berühren, da dies die Gefahr eines Stromschlags birgt. Arbeiten am Fahrzeug erst nach dem Herausziehen aus dem Wasser durchführen.



Siehe Punkt 3.

## 8. Abschleppen / Transport / Abstellen



**HOCHSPANNUNGSBATTERIE  
WIEDEREINSCHALTUNG MÖGLICH!**



**DAS FAHRZEUG IN EINEM SICHERHEITABSTAND (15 METER) ZU ANDEREN FAHRZEUGEN  
PARKEN**

## 9. Wichtige Zusatzinformationen

—