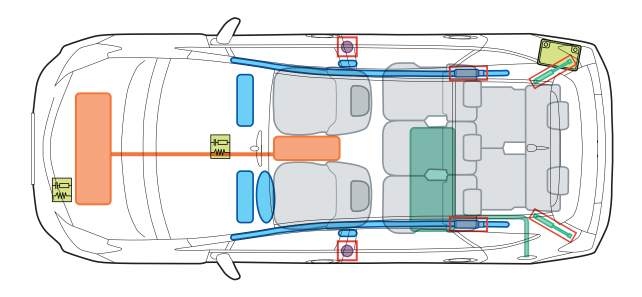
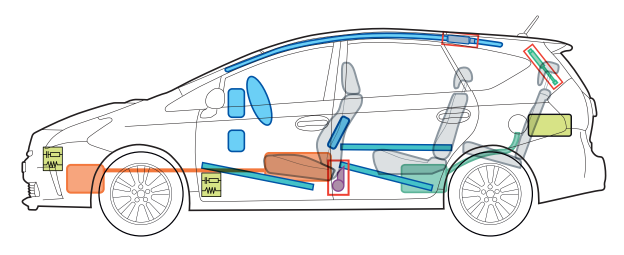
Rescue Sheet standard translation (Italian)

Airbag	Rinforzi strutturali della carrozzeria	Centralina di controllo	Generatore di gas
Molle a gas	Batteria	Protezione attiva anti- ribaltamento	Tenditore della cintura di sicurezza
Pretensionatore della cintura di sicurezza		Serbatoio (GPL o Metano)	Valvola di sicurezza (GPL o Metano)
Componenti ad alta tensione	Componenti o cavi ad alta tensione	Punto di disconnessione della batteria ad alta tensione	Batteria ad alta tensione
Sensore meccanico			

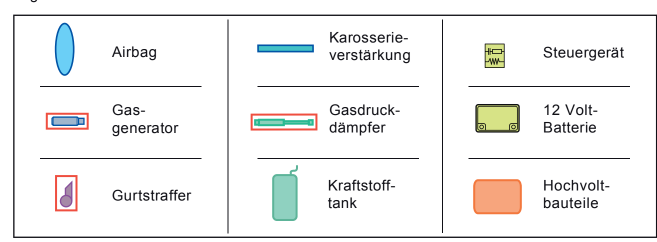








Legende





Besonderheiten:

Hochvoltanlage mit Gleichspannung bis 210 Volt und Wechselspannung bis 650 Volt! Hochvoltbauteile nicht berühren. Erkennungsmerkmale und Details, siehe Rückseite!

Erkennungsmerkmale:

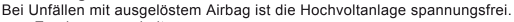
- Schriftzug "HYBRID SENERGY DRIVE" auf der Heckklappe.
- "HYBRID"-Schriftzug an den Kotflügeln vorn.
- Schriftzug am Motor.
- Silber-blaues Markenemblem Front und Heck.

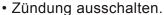






Anmerkungen:





• 12-Volt-Batterie: Minus-Pol trennen.

Bei Unfällen mit nicht ausgelöstem Airbag.

Zündung ausschalten.

• 12-Volt-Batterie: Minus-Pol trennen.

Lebensgefahr!

Hochvoltbauteile nicht berühren!

Die Hochvoltbatterie befindet sich unter der Mittelkonsole.

Kennzeichnung der Hochvoltbatterie:



Um Verletzungen, Verbrennungen oder Elektroschock zu vermeiden:

- Zerlegen Sie niemals diese Batterie und entfernen Sie auch nicht die Gehäusedeckel! - Service nur von qualifizierten Technikern -
- Vermeiden Sie den Kontakt von alkalischem Elektrolyt mit Augen, Haut oder Kleidung. Sollten Sie doch damit in Berührung kommen, spülen Sie mit Wasser und begeben Sie sich unverzüglich in ärztliche Hilfe.
- Halten Sie Kinder von dieser Batterie fern.
- Beschädigen Sie die Batterie nicht beim Transport mit Gabelstaplern. Hantieren Sie auch nicht mit offener Flamme und verbrennen Sie die Batterie nicht. Sollte Elektrolyt austreten, kann Hitze erzeugt werden, welche zum Brand führen kann.

Für die qualifizierten Techniker:

Gehen Sie gemäß dem Reparaturhandbuch vor, wenn Sie die Batterie warten oder erneuern.

Recycling-Information für HV-Batterien:

- · Transportieren Sie die Batterie stets gemäß den entsprechenden Gesetzen.
- Für das Ersetzen und Entsorgen der Batterie wenden Sie sich bitte an Ihren nächsten TOYOTA-Prius-Händler.

