

*Bezug: Kaufvertrag Nr. _____ vom _____

*Pflichtfelder

Fahrzeugdaten

Fahrzeughalter	GPG-Garantie-Antrags-Nr.:	
Hersteller, Modell, Typ	Amtliches Kennzeichen	
*Fahrzeug-Ident. Nr. (FIN):	Kilometerstand lt. Tacho	Farbe
Batteriekapazität in kWh: netto: brutto:	Reichweite WLTP in km:	
Hochvolt-Batterie: <input type="checkbox"/> Kaufbatterie	Bei Miete: <input type="checkbox"/> monatlich	<input type="checkbox"/> Staffelung

Daten des Übergebenden

Daten des Übernehmenden

Name	Name
Firma	Firma
Straße	Straße
PLZ, Ort	PLZ, Ort
E-Mail	E-Mail
Telefon	Telefon

Batterie & Ladesystem

SoH-Zertifikat vorhanden?	z.B. Avilloo, Dekra	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
*State of Health (SoH):	Aktueller Wert _____% i.t. Zertifikat vom:	
Ladehistorie	Anteil Schnellladungen (DC) bekannt ? ____ %	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Ladeanschluss (Post)	Kontakte sauber, Verriegelung prüft, Klappe gängig ?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Ladekabel Vorhanden	<input type="checkbox"/> Typ 2 (Standard) <input type="checkbox"/> Notladeziegel (230V) <input type="checkbox"/> Adapter	

***Paraphe:** Übergabe/in _____ Übernehmer/in _____

*Bezug: Kaufvertrag Nr. _____ vom _____

Software & Konnektivität

Software-Stand (OS)?	Aktuellste Version installiert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Over-the-Air (OTA) Updates	Funktionstüchtig und aktiv?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Benutzerkonten:	Vorbesitzer-Daten (App/Cloud) vollständig gelöscht?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Digitaler Batteriepass (EU 2026)	QR-Code/Dokument übergeben?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Antrieb & Technik

Hochvolt-Komponente:	Sichtprüfung Kabel unbeschädigt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Bremssystem:	Bremsscheiben frei von Flugrost <small>(Rekuperations-Check)</small>	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Reifenzustand:	Spezifische EV-Reifen mit ausreichender Traglast? (Kennung HL/XL)	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Wärmepumpe/ Thermomanagement:	Heiz- und Kühlfunktion geprüft ?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Hersteller-Akkugarantie Status

Hersteller-Akkugarantie:	Aktiv bis (Datum/KM): _____	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Serviceheft:	Letzte Inspektion (HV-Check) am: _____	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

EV-Optik & Karosserie-Check

Unterboden & Akku-Schutz:	Frei von Deformierung, tiefen Kratzer oder Ausfetzspuren?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
HV-Leitungen (Orange) (Sichtprüfung)	Frei von Knicken, Scheuerstellen und Marderbisse?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Aerodynamik:	Unterbodenverkleidung und Aero-Elemente unbeschädigt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Probefahrt

Persönliche Anforderungen	Platz, Ausstattung, Komfort	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> n. ok
Mängel:		

*Paraphe: Übergeber/in _____ Übernehmer/in _____

Prot. -Nr.: _____

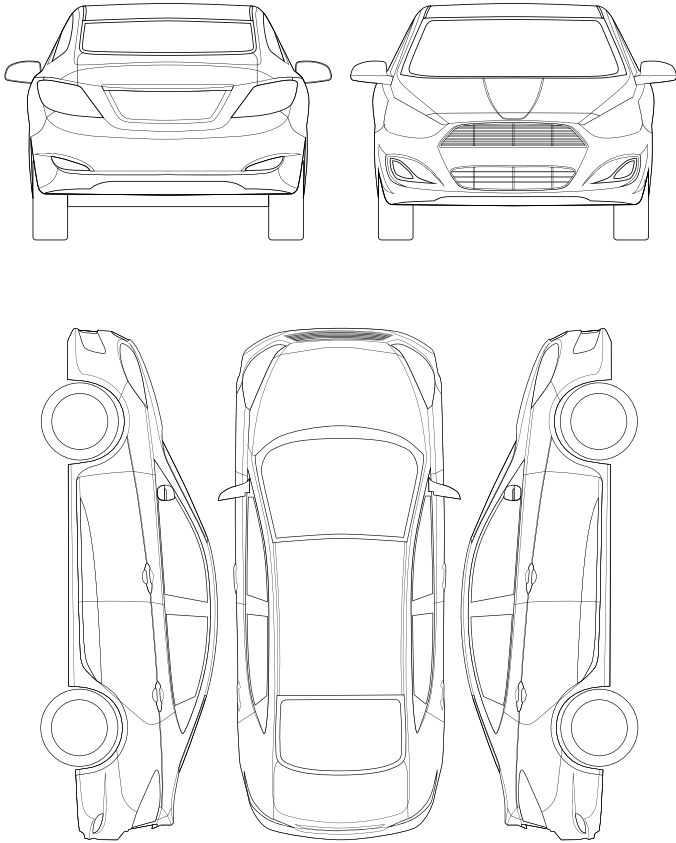
*Bezug: Kaufvertrag Nr. _____ vom _____

Optische Schäden

Symbole: R = Riss, D = Delle, F = Fehlteil, K = Kratzer, G = Gebrochen, S = Steinschlag

△ Lack × Blech □ Chrom ○ Kunststoff

mit Fotodokumentation ja nein



The diagram shows five line drawings of a car. The top row contains two front views: the left one is a three-quarter front view from the driver's side, and the right one is a straight front view. The bottom row contains three views: a three-quarter rear view from the driver's side on the left, a top-down view in the center, and a three-quarter rear view from the passenger's side on the right.

Bemerkungen:

Empty rectangular box for notes.

*Prot. -Nr.: _____

Ort, Datum

Unterschrift + Stempel
des Übergebenden

Unterschrift des Übernehmenden