

**Standardanforderungen Fahrzeug**

Fahrzeugklasse: PKW Kleinwagen/E

	Mindestausstattung
Karosserie, Fahrwerk	Fahrzeug ausgerüstet zur Durchführung der Ladungssicherung nach ISO27955
	5 Sitze, 4 Türen, 1 Heckklappe
	Radstand mind. 2500 mm
	Fahrzeugfarbe: weiss oder blau oder grau oder silber
Antrieb	Antriebsart: Diesel oder Benzin oder BEV (Strom)
	Leistung: mind. 59 KW
	Max. Drehmoment: mindestens 170 Nm
	Start-Stopp System
	Energieeffizienzklasse : mind. B
Sicherheitsausstattung	alle Sitze mit Kopfstütze und 3-Punkt-Automatikgurt sowie Gurtstraffer vorn
	Kopfstützen vorn höhenverstellbar
	Airbag für Fahrer- und Beifahrer
	Seitenairbags vorn
	Kopfairbags vorn und hinten
	Parkhilfe im Front- und Heckbereich mit akustischer Warnung
Funktionsausstattung	Fehlbetankungsschutz (nur bei Diesel)* <sup>1</sup>
	Außenspiegel elektr. verstellbar
	Vorn: elektrische Fensterheber
	Radio
	Fahrersitz höhenverstellbar
	Klimaanlage
	Rücksitzlehne umklappbar
	Fest verbaute rutschfeste Ablagebox oder Phonebox für ein Smartphone mit inkludierter USB-C Schnittstelle und Lademöglichkeit des Smartphones in der Mittelkonsole
	Apps für Android Smartphones können auf dem Touchscreen des Radios dargestellt und bedient werden. Die Verbindung vom Smartphone zum Fahrzeug hat per Kabel zu erfolgen.
	integrierte Freisprecheinrichtung (Telefonbedienung über Fahrzeug)
Zubehör	Ein Satz Winterkompletträder Stahlfelgen für Kfz zugelassene Größe (wenn direktes RDKS dann mit Sensoren)
	Gummifußmatten
	Warndreieck, Verbandskasten nach DIN13164, Warnwesten für alle Sitzplätzen
Besonderheiten für BEV	Batterieenergiegehalt (netto): mind. 50 kWh
	Elektrische Reichweite nach WLTP: mind. 400 km
	Zulässige Steckertypen: Typ 2 Mennekes und CCS (Combined Charging System) Typ 2 Ladedose
	maximale AC-Ladeleistung: mind. 11 kW
	maximale DC-Ladeleistung: mind. 100 kW
	Netzladekabel mit Typ 2 Mennekes Stecker für AC Ladung
	Netzladegerät- mit kabel für Haushalts-Steckdose (Schuko-Stecker)

\*<sup>1</sup>: Darunter ist eine aktive Schutzkomponente mit straßenverkehrsrechtlicher Zulassung zu verstehen, die es unmöglich macht dünnere bzw. schmalere Zapfpistolen (z.B. Benzin) in den Tank einzuführen und eine Fehlbetankung einzuleiten. Ein augenscheinlicher Hinweis auf einem Tankdeckel ist keine Schutzkomponente.