

BMW i3 mit Range Extender

Datenblatt Fahrzeugmodell

Elektromobilität – für eine neue Art des Autofahrens

Technische Daten

Motor und Antrieb

Motor	Hybrid-Synchronmotor
Max. Leistung	125kW/170PS
Drehmoment	250Nm
Antrieb	Heckantrieb
Batterie	Li-Ion/27,2kWh
Getriebe	einstufiges Getriebe mit fester Übersetzung, 1-Gang-Automatik

Maße und Gewicht

Länge	4.011mm
Breite	1.775mm
Höhe	1.578mm
Leergewicht	1.440kg

Fahrleistung und Verbrauch

Höchstgeschwindigkeit	150km/h
Beschleunigung 0-100km/h	8,1s
Stromverbrauch kombiniert	11,9kWh/100km
Kraftstoffverbrauch (kombiniert)	0,6 l/100km
CO ₂ -Emission	13,0g/km
Tankinhalt	9l
Reichweite rein elektrisch	bis zu 150km
Kundenorientierte Reichweite rein elektrisch	bis zu 240km
Kundenorientierte Gesamtreichweite	bis zu 350km

Ladezeiten

Haushaltssteckdose (230 V)	ca. 8 h
Wallbox / Starkstrom (400 V Wechselstrom)	ca. 6 h
CCS Ladesäule (400 V Gleichstrom)	ca. 40 min

Bruttolistenpreis ab 39.450 €



Besonderheiten

- Rückfahrkamera
- Rückfahrkamera
- City-Notbrems-Assistent
- Speed Limit Info
- Geschwindigkeitsregelung
- Stop&Go-Funktion
- Stauassistent
- Rekuperation