

BMW i3 mit Range Extender

Datenblatt Fahrzeugmodell

Elektromobilität – für eine neue Art des Autofahrens

Technische Daten

Motor und Antrieb

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

Maße und Gewicht

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

Fahrleistung und Verbrauch

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

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