



## Renault - 5 E-Tech Iconic Five 150 Comfort Range

5 E-Tech Iconic Five 150 Comfort Range

2 USB-C Anschlüsse vorne, 18-Zoll Leichtmetallräder Chrono, AC 11kW / DC 100kW On-board Charger, Ambientebeleuchtung vorne, Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, Außenspiegel in Schwarz, Beheizbares Lenkrad, Dachlinie in Warm Titanium, Connected Services, Digitales Tachodisplay 10-Zoll, eCall-Notrufsystem, Einparkhilfe vorne, hinten und seitlich mit Easy-Park-Assistent, Elektrische Fensterheber vorne und hinten mit Impulsschaltung und Klemmschutz, Elektronische Parkbremse mit Autohold, Fahrer und Beifahrersitz höhenverstellbar, Fahrererkennungssystem, Fahrersitz mit elektrischer Lordosenstütze, Fernlichtassistent, Geräuschsimulator, Haifischantenne, Induktive Smartphoneladefläche, Interieur im Iconic Five Design, ISOFIX-i-Size-Kindersitzbefestigung, Kabellose Smartphone-Integration via Android Auto und Apple CarPlay, Keycard Handsfree, Klimaautomatik, Ladekabel Mode 3, Ladekabel für Haushaltssteckdose Typ E-F (Europa) 6,5 m 2,3 kW (10 A), LED-Beleuchtung vorne und hinten, LED-Tagfahrlicht, Lenkrad in Lederoptik, Licht- und Regensensor, Mittelkonsole mit Staufach und Mittelarmlehne, MULTI-SENSE mit Ambientebeleuchtung zur individuellen Einstellung der Fahrzeugcharakteristik, Notbremsassistent mit Fußgängererkennung und Kreuzungsassistent, OpenR link Infotainmentsystem 10,1-Zoll mit Navigation, integriertem Google und Arkamys Soundsystem, Rückfahrkamera, Rücksitzbank 60/40 teilbar, Sicherheitsabstand-Warner, Spurhalteassistent, Stark getönte Heck- und Seitenscheiben hinten, Stoffpolsterung recyclet in Gelb und Grau, Virtual Assistant Reno, Voll-LED-Scheinwerfer LED Pure Vision, Vordersitze beheizbar, Wärmepumpe

**28 900 €**

Erstzulassung	28-04-2025
Kilometerstand	8 800
Getriebeart	Automatikgetriebe
Kraftstoff	Elektro
Antrieb	Frontantrieb
Farbe	Black-Pearl-Schwarz
Gänge	1
KW (PS)	110 (150)
EU Norm	Euro 6
HU AU	04/2028
HSN	2438
TSN	AAC

### VERBRAUCH / EMISSIONEN

Kombiniert Strom	15.1
CO2	0