

Renault Zoe E-Tech 100% elektrisch Evolution*CCS* 14745

Details



Preis

22.475 €

19% MwSt.

Typ	Pkw
Kilometerstand	8.130 km
Anzahl Türen	4/5
Anzahl Sitze	5
Kraftstoff	Elektro
Reichweite elektrisch	350
Stromverbrauch (kombiniert)	19,6
Farbe	Lila
Getriebe	Automatik
Erstzulassung	05/2023
Leistung	100 kW / 136 PS
Zustand	Gebrauchtwagen

Ausstattung

- Metallic
- Elektr. Fensterheber
- ABS
- Scheckheftgepflegt
- Garantie
- Bluetooth
- Multifunktionslenkrad
- Nebelscheinwerfer
- Spurhalteassistent
- Beheizbares Lenkrad
- Reifendruckkontrolle
- USB
- Winterpaket
- Android Auto
- Leichtmetallfelgen
- Elektr. Wegfahrsperre
- ESP
- Standheizung
- Regensensor
- Bordcomputer
- Isofix
- Traktionskontrolle
- Notbremsassistent
- Berganfahrassistent
- Sprachsteuerung
- Verkehrszeichenerkennung
- Abstandswarner
- Volldigitales Kombiinstrument
- Zentralverriegelung
- Servolenkung
- Navigationssystem
- Sitzheizung
- Elektr. Seitenspiegel
- Freisprecheinrichtung
- Lichtsensor
- Nichtraucher-Fahrzeug
- Schlüssellose Zentralverriegelung
- Lederlenkrad
- Touchscreen
- Allwetterreifen
- Apple CarPlay
- Isofix Beifahrersitz

Kontakt

Fahrzeughaus Matz GmbH & Co. KG
 Rintelner Straße 51 und 52a
 31683 Obernkirchen

Tel.: +49 (0) 5724 ? 2009
 E-Mail: info@renault-matz.de

Renault Zoe E-Tech 100% elektrisch Evolution*CCS* 14745

- Induktionsladen für Smartphones
- HU neu
- Wärmepumpe
- Kamera
- Tuner/Radio
- LED-Scheinwerfer
- Innenspiegel autom. abblendend
- Fernlichtassistent
- Parksensoren vorne
- Klimaautomatik
- Radio DAB
- Kurvenlicht
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Inspektion neu
- Parksensoren hinten
- Tempomat
- LED-Tagfahrlicht
- Pannenset

Fahrzeugbeschreibung

Metalllackierung

Nebelscheinwerfer

LED Scheinwerfer

Einparkhilfe vorn+hinten

Leichtmetallfelgen

Rückfahrkamera

Elektrische Fensterheber vorn+hinten

Aussenspiegel elektr.verstell-/heizbar

Bordcomputer

Sprachsteuerung

Lederlenkrad mit Multifunktion

Geschwindigkeitsregelanlage/Tempomat

Geschwindigkeitsbegrenzer

Scheibenwischer mit Regensensor

Automatische Fahrlichtschaltung/Lichtsensoren

Spurhalteassistent

Beheizbares Lenkrad

Keycard Handsfree

Klimaautomatik

Beheizbare Vordersitze

USB+AUX-IN Schnittstelle

ISOFIX Kindersitzaufnahmen

Easy Link Multimediasystem

Navigation via Easy Link

Smartphoneintegration

Digitaler Radioempfang DAB

Bluetooth Freisprecheinrichtung

Audiobedienung am Lenkrad

Unser Service für Sie:

Durch unseren Zulassungsservice können wir Ihr neues Fahrzeug deutschlandweit für Sie anmelden!

Kontakt

Fahrzeughaus Matz GmbH & Co. KG
Rintelner Straße 51 und 52a
31683 Obernkirchen

Tel.: +49 (0) 5724 ? 2009
E-Mail: info@renault-matz.de

Renault Zoe E-Tech 100% elektrisch Evolution*CCS* 14745

Alle Fahrzeuge sind werkstattgeprüft!

Unsere Fahrzeuge werden mit aktuellem HU/AU Gutachten ausgeliefert! Inzahlungnahme mit Barauszahlung möglich!

Fragen Sie nach Finanzierungsangeboten der Renault-Bank zu besonders günstigen Konditionen.

Rückfragen unter: Telefon 05724 -2009, WhatsApp 0178-8956255 oder per Mail an info@renault-matz.de.

Ihre Ansprechpartner :

Rüdiger Matz, Maurice Matz, Marcus Emmel oder Dirk Moritz beraten Sie gern.

Weitere Infos im Netz: www.renault-matz.de.

IHR RENAULT & DACIA VERTRAGSHÄNDLER IN OBERNKIRCHEN!

FAHRZEUGHAUS MATZ GmbH & Co. KG

Fehler in der Beschreibung, Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten. Die Fahrzeugbeschreibung dient lediglich der allgemeinen Identifizierung des Fahrzeuges und stellt keine Gewährleistung im kaufrechtlichen Sinne dar. Die Angaben erheben nicht den Anspruch auf Richtigkeit und Vollständigkeit.

Kontakt

Fahrzeughaus Matz GmbH & Co. KG
Rintelner Straße 51 und 52a
31683 Obernkirchen

Tel.: +49 (0) 5724 ? 2009
E-Mail: info@renault-matz.de

Verbrauch & Umwelt

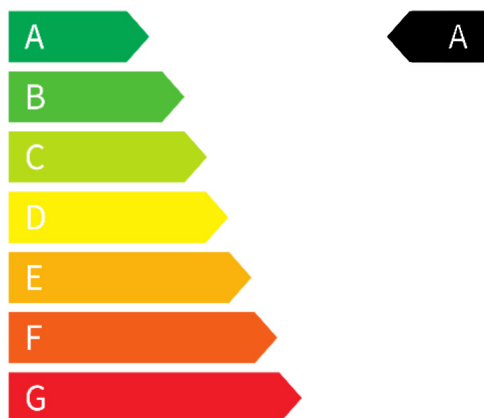
Stromverbrauch (kombiniert): 19,6 kWh/100km

CO2-Emissionen (kombiniert): 0 g/km

CO2-Klasse: A

Reichweite elektrisch: 350 km

CO2 - Klasse kombiniert



Kontakt

Fahrzeughaus Matz GmbH & Co. KG
Rintelner Straße 51 und 52a
31683 Obernkirchen

Tel.: +49 (0) 5724 ? 2009
E-Mail: info@renault-matz.de