

Renault Zoe Q90 Life Quickcharge 41 kWh /koop accu/ snel laad

02/2018 - Elektrisch - Automaat

€ 15.500,-



Autogegevens

Merk, model:	Renault Zoe
Uitvoering:	Q90 Life Quickcharge 4...
Kenteken:	RV-238-G
Kilometerstand:	40.065 km
Bouwjaar:	02/2018
BTW/marge:	BTW
Carrosserie:	Hatchback
Brandstof:	Elektrisch
Transmissie:	Automaat
Gewicht:	1.455 kg
Motor:	88 pk (65 kW)
Kleur:	Wit
Laksoort:	Basis/uni
Bekleding:	Stof



Opties en accessoires

ABS, Airbag bestuurder, Airbags voor, Airconditioning, Audiosysteem, Centrale deurvergrendeling, Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening, Cruise Control, Elektrisch bedienbare ramen, Elektrisch bedienbare voorportieramen, Navigatiesysteem

Bijzonderheden

Algemene informatie

Technische informatie

Vermogen: 65 kW (88 PK)

Vermogen elektromotor(en): 68 kW (92 PK)

Aandrijving

Actieradius: 403 km

Asconfiguratie

Aandrijving: Voorwielaandrijving

Bandenmaat: 195/55 R16

Prestaties

Acceleratie (0-100): 13,5 s

Topsnelheid: 135 km/u

Accu

Accu: 41 kWh

Accu laden: Type 2, 3-fasen, 3.4 kW, 35 km actieradius per uur, compleet vol in 17 uur en 30 minuten

Accu snelladen: 258 km actieradius per uur, compleet vol in 11 uur

Milieu en verbruik

Gemiddeld elektriciteitsverbruik: 10,173697270471 kWh/100km

Energielabel: A

Staat

Aantal sleutels: 2 (2 handzenders)

Financiële informatie

Motorrijtuigenbelasting: geen

Overige informatie

Emissie: Zero emissie

Sijben occasions staat voor meer dan 50 jaar ervaring. En wij hebben altijd een leuke voorraad aan jonge modellen in onze showroom staan voor u. Ons enthousiast verkoopteam helpt u graag en als u liever buiten onze openingstijden wilt komen kijken, geen probleem, maak dan even een afspraak, wij staan voor u klaar! U kunt ons bereiken op 077-4661706. Standaard leveren wij de auto af met een apk van een half jaar of langer. Indien U kiest voor een beurt, apk, poetsen en garantie rekenen wij hiervoor 495 euro.

Aanbieder

Sijben Occasions

Schansweg 22

5758 RH Neerkant

Tel: 077 466 1706

E-mail: info@autosijben.nl