











**Land-Rover Range Rover Evoque
2.0 Si 4WD Dynamic *** RANGE
ROVER EVOQUE DYNAMIC
PANORAMADAK- FULL
OPTIONS,etc,etc. *****

 GRT-90-P	 Grijs metallic
 21-03-2012	 159.874 km
 1.700 kg	 5 drs SUV
 Benzine	 Automaat



Wegenbelasting

€ 295 - € 326 per kwartaal

Cilinders	4
Motorinhoud	1999 cc
Vermogen	177 kW / 242 pk
Marge/BTW	Marge
Verbruik	8.7 liter per 100km l/100km (1 op 11)
Trekgewicht geremd	1800 kg

€ 15.945,-

- 19" sportwielen
- Achterspoiler
- Achteruitrijcamera
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) knie
- Airbag(s) side voor
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airco
- Airco (automatisch)
- Alarm klasse 1 (startblokkering)
- Alarmsysteem
- Anti Blokkeer Systeem
- Anti doorSlip Regeling
- Audio-navigatie full map + hard disk
- Audioinstallatie met cd-speler
- Bagage-afdekhoes
- Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- Elektrische ramen voor
- Elektrische ramen voor en achter
- Bluetooth
- Boordcomputer
- Buitenspiegels elektr. met geheugen
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Buitentemperatuurmeter
- Bumpers in carrosseriekleur
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- centrale vergrendeling met afstandsbediening
- Cruise control
- Dakrailing
- Derde remlicht
- Dimlichten automatisch
- Elektrisch bedienbare ramen voor
- Elektrische ramen voor en achter
- Hill hold functie
- Hoofdsteunen achter
- koplampreiniging
- Lederen bekleding
- Lederen stuurwiel
- Lederen stuurwiel en versnellingspook
- Lichtmetalen velgen
- Lichtmetalen velgen 19"
- Metaalkleur
- Mistlampen voor
- multi functioneel stuur
- Multimedia-voorbereiding
- Navigatiesysteem
- Panoramadak
- Parkeersensor achter
- Regensensor
- Ruimtebesparend reservewiel
- Start/stop systeem
- start onderbreker
- Stuur axiaal verstelbaar

- Elektrisch verstelbare stoel(en) met geheugen
- Elektronische remkrachtverdeling
- Elektronisch Stabiliteits Programma
- Getint glas