



Volvo XC60 2.0 Recharge T8 AWD R-Design Parelmoer Harman Kardon Memory Camera

VO-LX-60	Crystal White Metallic (wit me
04-08-2020	98.840 km
2.069 kg	5 drs SUV
Hybride	Automaat



Wegenbelasting

€ 414 - € 453 per kwartaal

Cilinders	4
Motorinhoud	1969 cc
Vermogen	289 kW / 396 pk
Marge/BTW	Marge
Verbruik	2.4 liter per 100km l/100km (1 op 42
Trekgewicht geremd	2100 kg
APK tot	25-01-2028

€ 35.950,-

- Achteruitrijcamera
- Audio installatie premium
- Climate Pack
- Dab
- Elektrisch glazen panorama-dak
- Elektrisch verstelb. bestuurdersstoel met geheugen
- Extra getint glas
- Keyless entry
- Lighting Pack
- Metaalkleur
- Park Assist Pack
- Stuurwiel verwarmd
- Verwarmde voorruit
- Voorstoelen verwarmd
- Achterbank in delen neerklapbaar
- Achteropkomend verkeer waarschuwing
- Afdaal assistent
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) knie
- Airbag(s) side voor
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Alarm klasse 1(startblokkering)
- Aluminium interieur afwerking
- Anti Blokkeer Systeem
- Anti doorSlip Regeling
- Apple Carplay/Android Auto
- Armsteun achter
- Armsteun voor
- Autonomous Emergency Braking
- Autotelefoonvoorbereiding met bluetooth
- Bagage-scheidingsnet
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- Boordcomputer
- Bots herkenning systeem
- bots waarschuwing systeem
- Brake Assist System
- Buitenspiegel(s) automatisch dimmend
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar
- Buitenspiegels met verlichting
- Chroom delen exterieur
- Connected services
- Dakrails
- Dimlichten automatisch
- electronic climate control
- Elektrisch bedienbare achterklep met sensorsturing
- Elektrische ramen voor en achter
- Elektronische remkrachtverdeling
- Elektronisch Stabiliteits Programma
- Grootlichtassistent
- Hill hold functie
- hoofdsteunen anti-whiplash
- interieur voorverwarming/(koeling)
- Keyless start
- Koplampen adaptief
- koplampreiniging

Meer info op 0416-224500
4265HC Genderen

welkom@boumanautos.nl

- Kruisend verkeer detectie