



BMW 8 Serie M850i xDrive Individual San Marino Carbon Dak Adaptive Chassis Soft Close Crystal Clarity Laser



BMW850



San Marino Blau Individual (b



11-11-2019



75.591 km



1.865 kg



2 drs Coupe



Benzine



Automaat



Wegenbelasting

€ 347 - € 383 per kwartaal

Cilinders	8
Motorinhoud	4395 cc
Vermogen	391 kW / 536 pk
Marge/BTW	Marge
Verbruik	9.8 liter per 100km l/100km (1 op 10
APK tot	18-03-2027

€ 69.450,-

- Active Cornering Enhancement
- Audio installatie premium
- Audio Media Pack
- CoPilot Pack
- Cruise control adaptief met stop&go en stuurhulp
- Dodehoek detector
- Draadloze telefoonlader
- extra getint glas achter
- Head-up display
- Keyless entry
- laser LED koplampen
- Luxe lederen bekleding
- M Aerodynamica
- Rondomzicht camera
- sluitbekrachtiging
- Stoel ventilatie voor
- Stuurwiel verwarmd
- achterasbesturing
- Achterbank in delen

- Achterspoiler
- Achteruitrijcamera
- Adaptief demping systeem
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) knie
- Airbag(s) side voor
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- airco automatisch
- Alarm klasse 3
- Anti Blokkeer Systeem
- Anti doorSlip Regeling
- Apple Carplay/Android Auto
- Armsteun achter
- Armsteun voor
- Autonomous Emergency Braking
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Binnenspiegel automatisch

- Bluetooth telefoonvoorbereiding
- Bots herkenning systeem
- bots waarschuwing systeem
- Buitenspiegel(s) automatisch dimmend
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Comfortstoel(en)
- Connected services
- Dab
- Dimlichten automatisch
- Elektrisch bedienbare achterklep
- Elektrisch verstelb. bestuurdersstoel met geheugen

Meer informatie: 0416-224500
Achteropkomend verkeer
4266 HC Genderen welkom@boumanautos.nl

- Elektrisch verstelb. passagiersstoel met geheugen
- Elektronische remkrachtverdeling



- Elektronisch Stabiliteits
Programma
- Grootlichtassistent
- Hill hold functie
- Keyless start
- Koplampen adaptief