











BMW Z4 Roadster SDrive20i High Executive

 T-524-DB	 Zwart
 30-05-2022	 44.802 km
 1.405 kg	 2 drs Cabriolet
 Benzine	 Automaat 8 versnellingen



Wegenbelasting

€ 217.00 - € 240.00

Cilinders	4
Motorinhoud	1998 cc
Vermogen	145 kW / 199 pk
Marge/BTW	Incl BTW
Verbruik	7.1 l/100km (1 op 14km)
APK tot	30-05-2026

€ 49.950,-

- Accident Avoidance System
- Achteropkomend verkeer waarschuwing
- Achteruitrij assistent
- Achteruitrijcamera
- adaptieve cruise control
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) side voor
- Airco automatisch
- Alarm klasse 3
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Armsteun voor
- Audio installatie
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- Boordcomputer
- Bots herkenning en activatie
- Bots waarschuwing systeem
- Brake Assist System
- Buitenspiegel(s) automatisch dimmend
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch met geheugen
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Buitenspiegels in carrosseriekleur
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Connected services
- Cruise control
- DAB-ontvanger
- Dimlichten automatisch
- Dodehoek detector
- Electronic Stability Program (ESP)
- Elektrisch bedienbare kap
- Elektrisch verstelbare bestuurdersstoel met geheugen
- Elektrisch verstelbare passagiersstoel
- Grootlicht-assistent
- Keyless start
- Koplampen adaptief
- LED achterlichten
- LED koplampen
- Lederen bekleding
- Lederen stuurwiel
- Lederen/alcantara bekleding
- Lichtmetalen velgen 19"
- Lichtmetalen velgen 7-spaaks 18"
- M Aerodynamica
- Multimedia-voorbereiding
- Navigatie full map
- Parkeer-assistent
- Parkeersensor achter
- Parkeersensor voor
- Regensensor
- Rijstrooksensoren
- Ruitensproeiers verwarmbaar
- Schakelmogelijkheid aan stuurwiel
- Sportonderstel

- harman kardon soundsysteem
- Hill hold-functie