



Audi Q5 50 TFSI e quattro S edition, digi-dash, trekhaak, draadloos laden

R-946-LS	Zwart
16-12-2020	107.021 km
2.005 kg	5 drs SUV
Hybride	Automaat 7 versnellingen



Wegenbelasting

€ 387.00 - € 423.00

Cilinders	4
Motorinhoud	1984 cc
Vermogen	185 kW / 253 pk
Marge/BTW	Marge
Verbruik	2.4 l/100km (1 op 42km)
Trekgewicht geremd	1750 kg
APK tot	16-12-2026

€ 38.495,-

- Accident Avoidance System
- Achterbank in delen neerklapbaar
- Achteropkomend verkeer waarschuwing
- Achteruitrij assistent
- Achteruitrijcamera
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) side voor
- Airco automatisch
- Airco separaat achter
- Alarmsysteem
- Aluminium delen exterieur
- Aluminium interieur afwerking
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Armsteun achter
- Armsteun voor
- Audio installatie
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- Boordcomputer
- Bots herkenning en activatie
- Bots waarschuwing systeem
- Brake Assist System
- Buitenspiegel elektrisch inklapbaar en automatisch dimmend
- Buitenspiegel(s) automatisch dimmend
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch met geheugen
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Buitenspiegels in carrosseriekleur
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Cruise control
- Cruise control adaptief met
- Electronic Brake Distribution (EBD)
- Electronic Stability Program (ESP)
- Elektrisch bedienbare achterklep
- Elektrisch bedienbare achterklep met sensorsturing
- Elektrische ramen voor
- Elektronisch sperdifferentieel (EDS)
- File-assistent
- Grootlicht-assistent
- Keyless entry
- Keyless start
- LED achterlichten
- LED dagrijverlichting
- LED koplampen
- Lederen stuurwiel
- Lederen versnellingspook
- Lederen/stoffen bekleding
- Lichtmetalen velgen 19"
- Matrix LED koplampen
- Multimedia-voorbereiding
- Navigatiesysteem

Stop&Go

- DAB-ontvanger
- Dakrails
- Dimlichten automatisch
- Dodehoek detector