

# Auto Nelissen

Haefland 38 | 6441PA Brunssum | Tel: 045 - 5257786

Email: info@autonelissen.nl | Website: www.autonelissen.nl

## Volkswagen Beetle 1.2 TSI Design ! VERKOCHT !

(82-ZRD-9)



Bouwjaar	2013-01	
Km. stand	60.094 km	
Brandstof	Benzine (5.9)	
Carrosserie	Hatchback (3 deurs)	
Kleur	Grijs	
Gewicht	1.174 kg	
Motor	4 cyl. 1.2 (77kW / 105pk)	
Transmissie	Handmatig 6 versnellingen	
APK	Ja (17-01-2021)	
Wegenbelasting	€ 139,00 - € 156,00 / € 556,00 - € 600,00	

- 6-versnellingen
- achterbank neerklapbaar
- Airbag passagier
- Airbag(s) side voor
- Anti Slip Control
- audio installatie
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bluetooth
- Boordcomputer
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Electronic Stability Program
- Hill hold-functie
- Lederen versnellingspook
- Multifunctioneel lederen stuurwiel
- nationale autopas
- parkeersensor achter
- passagiersstoel in hoogte verstelbaar
- Startblokkering
- Traction control
- onderhoudsboekjes aanwezig

- ABS
- achterraut verwarming
- Airbag(s) hoofd achter
- Airco
- APK
- Audioinstallatie met CD-speler
- bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- Bluetooth telefoonvoorbereiding
- bovag garantie
- buitentemperatuurmeter
- Cruise control
- Elektrische ramen voor
- incl boekjes
- Lichtmetalen velgen 16"
- multifunctioneel stuurwiel
- navigatiesysteem full map
- Parkeersensor voor
- radio-CD/MP3 speler
- Stuurbekrachtiging snelheidsafhankelijk
- Voorstoelen in hoogte verstelbaar
- dealer onderhouden

- achterbank in delen neerklapbaar
- Airbag bestuurder
- Airbag(s) hoofd voor
- Anti Blokkeer Systeem
- Armsteun voor
- Audio-navigatie full map
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- Boordcomputer
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- bumpers en spiegels in car.kleur
- dealer onderhouden
- ESP
- Lederen stuurwiel
- Metallic lak
- Multimedia-voorbereiding
- onderhoudsboekjes aanwezig
- Parkeersensor voor en achter
- Regensensor
- Stuurwiel multifunctioneel
- zeer mooie en technisch goed onderhouden auto

# Prijs € 0,- Marge