



Volkswagen Polo

1.0 TSI Business DSG

- 2024

21.837 KM



Kenmerken

Merk	Volkswagen	Bouwjaar	-	Tellerstand	21.837 KM
Model	Polo	Kleur	wit	Vermogen	95 PK
Type	1.0 TSI Business DSG	Brandstof	Benzine	Cilinderinhoud	999 CC
Prijs	-	Transmissie	Automaat	Gewicht:	1096 KG

Overige

aanhanger assistent, Aansluiting USB, ABS, Achterbank neerklapbaar (gelijke delen), Achterbank neerklapbaar (ongelijke delen), Achteruitrijcamera, Afstandsbediening Centrale Deurvergrendeling, Airbag(s), Airbag(s) voor, Airbag(s) voor + zij, Airbag(s) voor + zij + overige, Alarmsysteem, Anti Slipregeling, Audio, Bagage scheidingsnet, Bandenspanningscontrolesysteem, Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar, Binnenspiegel automatisch dimmend, Boordcomputer, Buitensp elektrisch verwarmbaar, Bumpers in carrosseriekleur, Climate control, Climate control (analoog), comfort sportstoel(en), Cruise control, Cruise control (adaptief), DAB+, ECC, El. bedienbare ramen achter, El. bedienbare ramen voor, El. inklapbare buitenspiegels, El. Ramen, El. verstelbare buitenspiegels, El. verstelbare passagiersstoel, El. verwarmbare bestuurdersstoel, El. verwarmbare passagiersstoel, ESP, Grootlichtassistent, Handsfree bluetooth, Hill hold, Hoofdsteunen achter, interieur accenten, kleur grijs, Koplampen (adaptief), LED achterlichten, Lederen stuurwiel, LED koplampen, Lichtsensor, LM-velgen, Lokaal verkeer, Middenarmsteun voor, Mistlampen, Multifunctioneel stuur, multimedia scherm middel, Navigatie, Navigatie groot beeldscherm, Navigatie klein beeldscherm, Parkeersensoren achter, Parkeersensoren voor, PDC, Privacy glass, R-Line exterieur, Regensensor, Rijbaanassistentie, Schakelflippers, sfeerverlichting, stuur verstelbaar, Telefoon draadloos oplaadbaar, telefoonintegratie premium, Verkeersbordherkenning, verlichte grille/strip, Vermoeidheids herkenning, Verstelbare lendesteun bestuurdersstoel, Verstelbare lendesteun passagiersstoel, Verwarmde stoelen, Voetgangersveiligheidssysteem, volledig digitaal instrumentenpaneel groot, WiFi

Opmerkingen

Schade: **schadevrij**

