



**VW Passat Variant 1.4 TSI PHEV
GTE Pano Leder 360 Dynaudio
Trekhaak**

KKP-55-X	Wit
15-12-2020	71.629 km
1.659 kg	5 drs Stationwagen
Hybride	Automaat 6 versnellingen



Wegenbelasting
€ 307.00 - € 335.00

Cilinders	4
Motorinhoud	1395 cc
Vermogen	115 kW / 158 pk
Marge/BTW	Marge
Verbruik	1.2 l/100km (1 op 83km)
Trekgewicht geremd	1600 kg
APK tot	31-12-2027

€ 25.895,-

- Aanhanger-assistent
- Accident Avoidance System
- Achterbank in delen neerklapbaar
- Achteropkomend verkeer waarschuwing
- Achteruitrij assistent
- Achteruitrijcamera
- Adaptief Damping Systeem (ADS)
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) knie
- Airbag(s) side achter
- Airbag(s) side voor
- Airco separaat achter
- Alarmsysteem
- Ambiente verlichting
- Android Auto
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Apple CarPlay
- Armsteun achter
- Armsteun voor
- Audio installatie
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bagage-scheidingsnet
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Bekerhouders
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- Bluetooth
- Boordcomputer
- Bots herkenning en activatie
- Bots waarschuwing systeem
- Buitenspiegel(s) automatisch dimmend
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch met geheugen
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Buitenspiegels met verlichting
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Chrome delen exterieur
- Connected services
- Cruise control adaptief
- Cruise control adaptief met Stop&Go
- DAB-ontvanger
- Dakrails
- Dodehoek detector
- Dodehoekdetectie met correctie
- Draadloze telefoonlader
- Dynaudio
- Electronic climate controle
- Electronic Stability Program (ESP)
- Elektrisch bedienbare achterklep met sensorsturing
- Elektrisch glazen panoramadak
- Elektrisch verstelbare bestuurdersstoel met geheugen
- Elektrisch verstelbare passagiersstoel
- Elektrische ramen achter
- Elektrische ramen voor
- Extra getint glas

Lage Brink 24 055 234 0538
7317BE APELDOORN info@autohuisterlaare.nl



- Comfortstoel(en)

- File-assistent
- Garantiepakket Plus