



## Peugeot 308 1.2 PureTech Allure | NAV. | PANORAMA | APPLE CARPLAY / ANDROID AUTO |



Grijs



28-02-2019



107.373 km



1.065 kg



5 drs Hatchback(5drs)



Benzine



Handgeschakeld, 6 versn.



### Wegenbelasting

€ 145 - € 158 per kwartaal

Cilinders

3

Motorinhoud

1199 cc

Vermogen

96 kW / 132 pk

Marge/BTW

Marge

Verbruik

4.7 liter per 100km l/100km (1 op 2)

# € 11.900,-

- airco (automatisch)
- Apple Carplay/Android Auto
- Apple Carplay / Android Auto
- extra getint glas
- lichtmetalen velgen 16"
- Metaallak (OMM0)
- navigatiesysteem full map
- Pack LED
- Peugeot Connect 3D Nav incl. DAB+ digitale radio-ontvangst (WLF5)
- stof/kunstlederen bekleding
- achterbank in delen neerklapbaar
- alarm klasse 1(startblokkering)
- Anti Blokkeer Systeem
- Anti doorSlip Regeling
- armsteun achter
- armsteun voor
- bandenspanningscontrolesysteem
- bestuurdersairbag

- Bluetooth telefoonvoorbereiding
- Brake Assist System
- buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar
- buitenspiegels in carrosseriekleur
- centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- chroom delen exterieur
- connected services
- cruise control
- dimlichten automatisch
- elektrische ramen voor en achter
- elektronische remkrachtverdeling
- Elektronisch Stabiliteits Programma
- grootlichtassistent
- hill hold functie

- lederen stuurwiel
- LED koplampen
- LED mistlampen
- lendesteunen (verstelbaar)
- mistlampen voor
- multimedia-voorbereiding
- Onderhoudsboekje (fysiek)
- Parkeerhulp voor icm mistlampen voor (UB03)
- parkeersensor achter
- passagiersairbag
- passagiersstoel in hoogte verstelbaar
- radio
- regensensor
- rijstrooksensoren met correctie
- Rookvrij
- spraakbediening
- stuurbevestiging snelheidsafhankelijk
- stuur verstelbaar
- stuurwiel multifunctioneel
- verkeersbord detectie

• bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar  
 • binnenspiegel automatisch  
 • hoofd airbag(s) achter  
 • hoofd airbag(s) voor  
 • instructieboekjes aanwezig

dimmend

- LED achterlichten
- LED dagrijverlichting