

# Magnum Cars

Kortenoord 63 | 2911BD NIEUWERKERK A/D IJSSEL | Tel: 0629978437

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

## Citroen C4 Picasso 1.6 VTi Image 5p. AIRCO| TREKHAAK| PARKEERSENSOREN (27-KXP-8)



Bouwjaar	2010-02	
Km. stand	164.119 km	
Brandstof	Benzine (7.5)	
Carrosserie	MPV (5 deurs)	
Kleur	Bruin	
Gewicht	1.433 kg	
Motor	4 cyl. 1.6 (88kW / 121pk)	
Transmissie	Handmatig 5 versnellingen	
APK	Ja (04-07-2026)	
Wegenbelasting	€ 226.00 - € 247.00 / € 904.00 - € 904.00	

- achterbank in delen neerklapbaar
- Airbag bestuurder
- Airbag(s) hoofd voor
- Airco automatisch
- Anti doorSlip Regeling
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Brake Assist System
- buitenspiegels in carrosseriekleur
- buitentemperatuurmeter
- Cruise control
- Electronic Stability Program (ESP)
- handgeschakeld
- lederen stuurwiel en versnellingspook
- multifunctioneel lederen stuurwiel
- onderhoudsboekjes aanwezig
- Radio-CD/MP3 speler
- stuur verstelbaar
- Tractie Controle Systeem (TCS)
- zeer mooie en technisch goed onderhouden auto
- dealer onderhouden

- Afneembare trekhaak
- Airbag passagier
- Airbag(s) knie
- Anti Blokkeer Systeem
- APK
- bestuurdersairbag
- buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- buitenspiegels van binnenuit verstelbaar
- centrale deurvergrendeling
- Derde remlicht
- Elektrische ramen
- hoofdsteunen voor en achter
- Metallic lak
- multimedia-voorbereiding
- Parkeersensor achter
- ruitenwisser achter
- Stuurbekrachtiging snelheidsafhankelijk
- trekhaak
- zeer nette auto

- afst. bed. voor centr. deurvergr.
- Airbag(s) hoofd achter
- airco
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- ASR en EDS
- Boordcomputer
- buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Electronic Brake Distribution (EBD)
- Elektrische ramen voor
- incl boekjes
- Mistlampen voor
- Onderhouden door dealer
- radio CD speler
- Startblokkering
- Stuurwiel multifunctioneel
- verstelbare stuurkolom
- onderhoudsboekjes aanwezig

# Prijs € 3.250,-<sup>Marge</sup>