



**Renault Captur 1.6 E-Tech plug-in
hybrid 160 techno SOH 97% +Half-L
eder+Navigatie+camera+Multiemedi
a-scherm = ZEER LUXE !!**

X-716-TZ	Wit
08-02-2024	112.996 km Nationale Auto Pas
1.514 kg	5 drs SUV
Hybride	Automaat 8 versnellingen



Wegenbelasting
€ 253.00 - € 276.00

Cilinders	4
Motorinhoud	1598 cc
Vermogen	116 kW / 159 pk
Marge/BTW	Incl BTW
Verbruik	1.3 l/100km (1 op 77km)
Treggewicht geremd	750 kg
APK tot	08-02-2028

€ 19.899,-

- Accident Avoidance System
- Achterbank in delen neerklapbaar
- Achterbank verstelbaar
- Achterspoiler
- Achteruitrijcamera
- Afwijkende dakkleur
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) side voor
- Aluminium interieur afwerking
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Armsteun voor
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- Bots waarschuwing systeem
- Brake Assist System
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Connected services
- Cruise control
- DAB-ontvanger
- Dimlichten automatisch
- Electronic Brake Distribution (EBD)
- Electronic climate controle
- Electronic Stability Program (ESP)
- Elektrische ramen achter
- Elektrische ramen voor
- Extra getint glas
- Grootlicht-assistent
- Hill hold-functie
- Keyless entry
- Keyless start
- LED achterlichten
- LED dagrijverlichting
- LED koplampen
- Lederen versnellingspook
- Lichtmetalen velgen 18"
- Metallic lak
- Multie-media scherm middel
- Multimedia-voorbereiding
- Navigatiesysteem
- Oplaadmogelijkheid
- Parkeersensor achter
- Parkeersensor voor
- Passagiersstoel in hoogte verstelbaar
- Radio
- Regensensor
- Rijstrooksensoren met correctie
- Startblokkering
- Stof/kunstlederen bekleding
- Stuur verstelbaar
- Stuurbekrachtiging snelheidsafhankelijk
- Telefoonintegratie premium
- Tractie Controle Systeem (TCS)

Appelmarkt 2
1681 PE ZWAAGDRIJK-OOST
Boordcomputer

0228563222
info@ardbutter.nl

