

Auto Wessel

Bentheimerstraat 62
7587 NJ De Lutte
+31541 - 55 55 55
info@auto-wessel.nl



Opel Corsa

GS Hybrid 1.2 Turbo (107kW) Matrix LED ACC

€ 18.300,- 2025 28.700 KM



Kenmerken

Merk Opel

Model Corsa

Type GS Hybrid 1.2 Turbo (107kW) Matrix LED ACC

Prijs € 18.300,-

Bouwjaar -

Kleur zwart

Brandstof -

Transmissie Automaat

Tellerstand 28.700 KM

Vermogen 145 PK

Cilinderinhoud 1199 CC

Gewicht: -

Overige

Aansluiting Aux, Aansluiting iPod, Aansluiting USB, ABS, Achteruitrijcamera, Afstandsbediening Centrale Deurvergrendeling, Airbag(s), Apple CarPlay, Audio, Audiobediening op het stuurwiel, Binnen-/buitenspiegels aut. dimmend, Binnenspiegel automatisch dimmend, Bluetooth streaming, Botsherkenningssysteem, Botswaarschuwingssysteem, Buitenspiegels elektrisch verwarmbaar, Bumpers in carrosseriekleur, Centrale deurvergrendeling, Climate control, Cruise control, Cruise control (adaptief), Digitaal dashboard, El. bedienbare ramen achter, El. bedienbare ramen voor, El. ramen, El. spiegels, El. verstelbare buitenspiegels, Hoedenplank/rolhoes, ISO-Fix, Laser koplampen, LED achterlichten, LED dagrijverlichting, Lederen sportstuurwiel, Lederen stuurwiel, LED koplampen, LED koplampen (adaptief), Lichtsensor, LM-velgen, Metallic Lak, Multifunctioneel stuur, Navigatie, Navigatie via telefoonkoppeling-app, Navigationssystem draagbaar, Parkeersensoren achter, Parkeersensoren voor, Privacy glass, Radio, Regensensor, Ruitenwisser achter, Snelheidsbegrenzer, Sportpakket (exterieur), Sportpakket (interieur), Start/stop systeem, Stoelverwarming, Stuurbekrachtiging, Stuurkolom in hoogte en diepte verstelbaar, Stuurkolom in hoogte verstelbaar, Telefoonkoppeling via app, Touchscreen, Verkeersbordherkenning, Vermoeidheidsherkenning, Verwarmbaar stuurwiel, Winterpakket, Zwarte hemelbekleding

Opmerkingen

Auto Wessel in sinds jaren een familiebedrijf in De Lutte. Wij spreken Nederland, Duits en Engels. We komen graag met u in contact via telefoon +31 541 555555, e-mail: info@auto-wessel.nl of whatsapp: +31 613915206.