

Opel GS 2,0 CDTI BlueInjec

Technische Daten

Ausstattungshighlight		Schadstoffklasse	Euro 6d-TEMP
KW	125	PS	170
Gänge	8	Hubraum	1.956
Getriebeart	Automatik	Antriebsart	Front
Kraftstoff	Diesel	Scheckheft gepflegt	ja
Anzahl Türen	5	Erstzulassung	07.2020
Kilometerstand	97.500 km	Sitze	5
Außenfarbe	Schwarz	Form	

Preis

16.990-€

Ausstattung

Armlehne	Einparkhilfe
Einparkhilfe Sensoren hinten	Einparkhilfe Sensoren vorne
Elektr. Fensterheber	Klimaanlage
Klimaautomatik	Lederlenkrad
Multifunktionslenkrad	Navigationssystem
Sitzheizung	Tempomat
Bordcomputer	Volldigitales Kombiinstrument
Alufelgen	ABS
Alarmanlage	Fahrerairbag
Isofix	LED-Scheinwerfer
Nebelscheinwerfer	Seitenairbag

Servolenkung

Tagfahrlicht

Beschreibung

Automatik, Leichtmetallräder, Navigationssystem, Klimaanlage, Klimaautomatik, Sitzheizung Fahrer und Beifahrer, Alarmanlage, Lederlenkrad, Multifunktionslenkrad, Geschwindigkeitsregelung, Park Distance Control (PDC), LED-Scheinwerfer, Airbags, Armauflage vorne, Bordcomputer, Fahrdynamik Regelsysteme, Fensterheber elektr., Kindersitzbefestigung Isofix, Nebelscheinwerfer, Servolenkung, Tagfahrlichtschaltung, ABS

Angebotsnummer: 01908

Gerne laden wir Sie zu einer Probefahrt sowie Besichtigung von unserem Opel Insignia ein.

Auf Ihren Anruf oder E-Mail freut sich:

Adnan Camdzija 07672 - 21 224 -770 oder 0664-9664231
adnan.camdzija@driveme.co.at

!! Vorbehaltlich Tippfehler, Ausstattungsabweichung oder Zwischenverkauf !!

Standort und Anfrage

Autohaus Salzkammergut

drive ME GmbH
Handelsstraße 1
4844 Regau
Tel.: +43 7672 / 21 224
FAX: +43 7672 / 21 224 - 755
E-Mail: info@driveme.bmw.at

Öffnungszeiten

Neu- und Gebrauchtwagenverkauf:

Mo - Fr: 08:00 - 18:00 Uhr

Sa: 9:00 - 12:00 Uhr

Ersatzteile- Lifestyle & Zubehör-Verkauf:

Mo - Fr: 07:30 - 17:00 Uhr

Information / Terminvereinbarung / Werkstattannahme:

[Terminvereinbarung online](#)

Werkstattannahme 24/7 über Schlüssel-Tresor im Eingangsbereich

Mo - Fr: 07:00 - 18:00 Uhr oder

Werkstatt: Mo - Fr: 07:30 - 12:00 | 12:30 - 17:00 Uhr



autodriveME



autodriveME



autodriveME



autodriveME



autodriveME



autodriveME













