



## Lamborghini Gallardo

EUR 179.900,00

MwSt. nicht ausweisbar



### FAHRZEUGDATEN

<b>Artikelnummer:</b>	11980
<b>Zustand:</b>	Gebrauchtfahrzeug
<b>Verfügbarkeit:</b>	sofort
<b>Erstzulassung:</b>	2012-03
<b>Fahrzeugkategorie:</b>	Cabrio/Roadster
<b>Farbe:</b>	Weiß
<b>Kilometerstand:</b>	41500
<b>Hubraum:</b>	5204
<b>Kraftstoffart:</b>	Benzin
<b>Polster:</b>	Alcantara
<b>Leistung PS:</b>	570
<b>Leistung kW:</b>	419
<b>Getriebe:</b>	Automatik
<b>Klima:</b>	2-Zonen-Klimaautomatik
<b>Anzahl Sitzplätze:</b>	2
<b>Anzahl der Türen:</b>	2/3
<b>Innenraumfarbe:</b>	Schwarz
<b>Fahrzeugart:</b>	
<b>Metallic:</b>	0
<b>Baujahr:</b>	0

### Weitere Ausstattung

\* Außenfarbe: Bianco Monocerus (weiß)\* Innenausstattung: Alcantara  
SchwarzSonderausstattungen:\* Fahrzeuglackierung in Bianco Monocerus\* Lifting System für die Vorderachse\* Racing Interior\* Carbon Paket im Interior glänzend\* Heckspoiler Low Carbon glänzend\* Exterior Carbon Paket glänzend\* 19" Felgen in Grau\* Kontrastnaht im Interior in Grau\* Navigationssystem\* KomfortsitzeIhre Vorteile beim Autohaus Gohm\* Offizieller Lamborghini Vertragshändler\* Garantiecheck vor Auslieferung\* Exklusive Garantieprogramme für Gebrauchtwagen der Hersteller um den Wert Ihres Fahrzeugs zu erhalten\* Hol- und Bringservice für die Wartung Ihres Fahrzeugs\* Inzahlungnahme Ihres Fahrzeugs, unabhängig von der Marke\* Attraktive Leasing- und Finanzierungsmöglichkeiten\* Exklusive Betreuung und hochwertige Veranstaltungen mit unseren Marken\* Alle Informationen aus einer Hand - Immer auf dem aktuellsten Stand\* Erfahrung aus über 100 Jahren Firmengeschichte.\* Verkaufs- und Servicestandorte in Singen und Stuttgart\* Ständig über 200 Fahrzeuge lagernd!\*Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

### STANDORT

DE-71034 Böblingen

### KONTAKT

Gohm - Böblingen - bei Stuttgart  
Graf-Zeppelin-Platz 1+4  
D-71034 Böblingen  
Tel: +49 (0)7031 2055-0

### KRAFTSTOFFVERBRAUCH

Verbrauch (innerorts): 22.4 l/100km  
Verbrauch (außerorts): 10.4 l/100km  
CO2-Emissionen (kombiniert): 350.0 g CO2/km  
Effizienzklasse: G