



### Rolls Royce Silver Cloud II Saloon LWB, RHD Silver Cloud II Saloon LWB, RHD

**Preis:** 79.000,00 € **MwSt.** nicht ausweisbar

#### Details:

<b>Referenz Nr</b>	<b>9197</b>
Standort	Bovenden
Marke	Rolls Royce
Modell / Typ	Silver Cloud II Saloon LWB, RHD
Erstzulassung	01.07.1960
Abgelesener Tachostand	100.000 km
Getriebe	Automatik
Karosserieform	Limousine
Farbe	blau
Aufbau	Oldtimer

#### Ausstattung

Klimaanlage	Automatik
Schiebedach	Radio

#### Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48  
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020  
Fax: +49 (0) 551 - 82285  
E-Mail: [info@gassmann-cars.de](mailto:info@gassmann-cars.de)

Gassmann GmbH, 2024

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

**Beschreibung der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

**Hinweis auf den DAT Leitfaden:** Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.



## Beschreibung

+49 551/820224!

Chassis No.: SWC 350

ORIGINALER ZUSTAND!

Langer Radstand

Vorbesitzer Prinz Chula Chakrabongse von Siam (jetzt Thailand).

Der Prinz war der ursprüngliche Besitzer des Autos, als es im Juni 1960 über Jack Barclay aus London neu ausgeliefert wurde.

Der Silver Cloud II wird von dem damals neuesten 6,2-Liter-V8-Motor angetrieben und ist mit allen damals verfügbaren zusätzlichen Optionen ausgestattet, darunter Klimaanlage, Servolenkung und elektrische Fensterheber. Gemäß den sorgfältigen Anweisungen von Prinz Chula wurde das Auto mit langen Rädern in Dunkelblau lackiert und mit dem passenden Innenraum aus blauem Fell versehen, einschließlich der Rohrleitungen und der Teppiche.

Weitere Merkmale, die der Prinz speziell bestellt hatte, waren die Sicherheitsgurte für alle Sitze (was für 1960 eine Seltenheit war), ein Webasto-Schiebedach, eine Champagner-Bar und die 6 speziell angefertigten Koffer in dunkler Bräune, die perfekt in den hinteren Kofferraum passen würden.

UK Fahrzeugpapiere, MOT (2016, 2017), Arbeitsrechnungen, Kopie des Original-Bestellformulars sowie Kopie der Fahrgestellhistorienkarte sind vorhanden.

2014-2017 wurden über 16.000 EUR an Service- und Restaurationsarbeiten von einer Fachwerkstatt in England durchgeführt.

H-TÜV-Abnahme gegen Aufpreis.

## Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48  
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020  
Fax: +49 (0) 551 - 82285  
E-Mail: [info@gassmann-cars.de](mailto:info@gassmann-cars.de)

Gassmann GmbH, 2024

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

<sup>3</sup>**Beschreibung der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

**Hinweis auf den DAT Leitfaden:** Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.

