



Mercedes-Benz 450 SLC Coupe C107 (Restaurierungsobjekt) 450 SLC Coupe C107 (Restaurierungsobjekt) mehrfach verfügbar!

Preis: 13.500,00 € **MwSt. nicht ausweisbar**

Details:

Referenz Nr	900736
Standort	Bovenden
Marke	Mercedes-Benz
Modell / Typ	450 SLC Coupe C107 (Restaurierungsobjekt) mehrfach verfügbar!
Erstzulassung	01.05.1975
Abgelesener Tachostand	84.111 km
Getriebe	Automatik
Karosserieform	Sportwagen/Coupé
Motor	165 kW (224 PS)
Hubraum	4.520 ccm ³
Farbe	weiß

Ausstattung

Nebelscheinwerfer	E-Fenster links
E-Fenster rechts	Klimaanlage
Automatik	Radio

Beschreibung

Bei Rückfragen Tel. +49 551/820244!

Farbe: weiß (737 G)

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Gassmann GmbH, 2025

Tel.: +49 (0) 551 - 82020
Fax: +49 (0) 551 - 82285
E-Mail: info@gassmann-trucks.de

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.



Stoff: schwarz /grau

Restaurierungsobjekt!
3-Gang Automatik
Japan Import, EU Verzollt

„Mehrfach verfügbar – weitere Mercedes-Benz 450 SLC Coupe C107 Angebote auf unserer Homepage!“

“Multiple available – more Mercedes-Benz 450 SLC Coupe C107 offers on our homepage!”

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Gassmann GmbH, 2025

Tel.: +49 (0) 551 - 82020
Fax: +49 (0) 551 - 82285
E-Mail: info@gassmann-trucks.de

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.

