

## Mercedes-Benz SL 560

## Details



Preis

22.300 €

Typ	Pkw
HU	04.2024
Leistung	151 KW / 205 PS
Leistung	205
Kilometerstand	173.450 km
Kraftstoff	Benzin
Anzahl Sitze	4
Anzahl Türen	2/3
Getriebe	Automatik
Erstzulassung	01/1987
Hersteller Farbe	Nautikblau Metallic 929
Innenbereich	Vollleder

## Ausstattung

- Metallic
- Leichtmetallfelgen
- Zentralverriegelung
- Elektr. Fensterheber
- Servolenkung
- Scheckheftgepflegt
- Sommerreifen
- Scheinwerferreinigung
- Klimaautomatik
- Tempomat
- Tuner/Radio

## Fahrzeugbeschreibung

Es ist ein schöner 560 SL mit tollem V8 Sound und tollen Extras.

Viele aktuelle Wartungsarbeiten wurden bereits erledigt. Das Getriebe wurde schon durch den Vorbesitzer getauscht, allerdings steht noch eine Reparatur an den Getriebe-Dichtungen für ca. 3.000,- EUR an.

Die 2. Lackierung wurde bereits in Deutschland gemacht, ist in einem guten Zustand und weist nur geringste Gebrauchsspuren auf, das Leder und das Armaturenbrett ist ohne Risse und Flecken, das Verdeck wurde einmal erneuert und ist makellos.

Außerdem gibt es ein Hardtop in sehr gutem Zustand.

Die Scheinwerfer sind bereits umgerüstet, Auf Wunsch können wir auch die Stoßstangen auf EU-Optik umbauen (Preis auf Anfrage).

## Kontakt

## Mercedes-Benz SL 560

Ausstattung:

929 Nautikblau

272 Roylablau Leder

240 Außentemperaturanzeige

253 Radio MB

442 Airbag für Fahrer

531 Antenne automatisch

543 Sonnenblenden mit beleuchteten

551 Einbruch- und Diebstahlwarnanlage

570 Armlehne klappbar vorn

581 Klimatisierungsautomatik

600 Scheinwerferreinigungsanlage

744 Verdeckstoff dunkelblau

873 Sitzheizung Vordersitze

Im Kundenauftrag. Oldtimer Garantie und Wertgutachten auf Wunsch.

## Verbrauch & Umwelt

Kraftstoff: Benzin

Leistung: 151 kW

Verbrauchswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch

Innerort: n.V. l/100km

Außerorts: n.V. l/100km

Kombiniert: n.V. l/100km

Stromverbrauch (kombiniert) n.V. kWh/100km

CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: n.V. g/km

Verbrauchswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch

Innerstädtisch n.V. l/100km

Stadttrand n.V. l/100km

Landstraße n.V. l/100km

Autobahn n.V. l/100km

Kombiniert n.V. l/100km

Stromverbrauch kombiniert n.V. kWh/100km

CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert n.V. g/km

Elektrische Reichweite n.V. km