



LLOYD LLOYD - LP 600 Alexander TS

**Preis:** 18.900,00 € **MwSt.** nicht ausweisbar

**Details:**

<b>Referenz Nr</b>	<b>902186</b>
Standort	Bovenden
Marke	LLOYD
Modell / Typ	LLOYD - LP 600 Alexander TS
Erstzulassung	20.03.1961
Abgelesener Tachostand	67.319 km
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Kleinwagen
Motor	17 kW (23 PS)
Hubraum	592 ccm <sup>3</sup>
Farbe	orange
Reifengröße	4,25-15

**Ausstattung**

Nebelscheinwerfer Radio

Sonnenblende

**Beschreibung**

Bei Rückfragen Tel. +49 551/820224!

Frabe: rot/orange

Kunstleder: creme

Stand 25 Jahre trocken

**Gassmann GmbH Bovenden**

Alte Bundesstr. 48  
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020

Fax: +49 (0) 551 - 82285

E-Mail: info@gassmann-trucks.de

Gassmann GmbH, 2024

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-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](http://www.dat.de).



Guten Zustand  
Neue Reifen  
Deutsches Auto  
Original Fahrzeugpapiere sind vorhanden.  
Dieses Fahrzeug wurde für über 10.000 Euro komplett restauriert.

## Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48  
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020

Fax: +49 (0) 551 - 82285

E-Mail: [info@gassmann-trucks.de](mailto:info@gassmann-trucks.de)

Gassmann GmbH, 2024

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-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](http://www.dat.de).

