

Hersteller BRITISH LEYLAND MOTOR CORPORATION (GB)
Erkennungsmerkmale "MINI 1000" auf Kofferdeckel, "XL2SIN" vor Fahrgestell-Nummer, (Buchstabe hinter Fahrgestell-Nummer - Herstellerwerk).
Herstellerplakette vorne rechts auf Traverse unter Motorhaube
Fahrgestellnummer rechts, vor Vordersitz auf Bodenblech
Motorkennzeichen "99....." vorne links oben auf Motorblock vor Motornummer (Plakette)
Hauptimporteur BRITISH LEYLAND SWITZERLAND AG, Herostrasse 7, 8047 Zürich
Geprüftes Fahrzeug XL2SIN - 145 A Unveränderliche Zeichen im Typencode XL2SIN

FAHRGESTELL
Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
Lenkung mechanisch
Getriebe mechanisch, synchronisiert
Anzahl Gänge 4 Achsantrieb Vorderräder
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken

Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken auf Hinterräder

Feststellbremse dito Hilfsbremse
Dauerbremse -
2-Kreis-Kontrolle Druckdiff.-Schalter mit sep. Kontrollampe

MOTOR
Marke B L M C Typ 99.....
Bauart Reihe Takte 4
Treibstoff B Lage vorn quer
Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
Bohrung 64,59 Hub 76,20
Hubraum 998 Steuer-PS 5,08
Leistungs-PS 39 DIN bei U/min 4750

Lärm 77 dB/A bei U/min 4750
Schalldämpfer 2 Töpfe: 1 Topf 305x100x77, 2./395x100x77
Abgasprüfung ECE-15, 4 % CO bei 650 U/min *
Entstörung ECE-10, Anordnung D

KAROSSERIE Limousine
Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorhanden Rückspiegel innen + links
Unterlegkeil - Zugvorrichtung -
Diebstahlsicherung Lenkradschloss

GEWICHTE vorn hinten total
Leergewicht 370 230 600
~~NOXXXXX~~
Gesamtgewicht 460 420 880
Fabrikgarantie 940
Reifengrösse 5.20S10 (Felge 3,5B - 10) (Varianten +)
Ply / atü 4 / 1,9 4 / 1,7 vgl. Bemerkungen)
Tragkraft 510 480
für V max 150 km/h 150 km/h

ANZAHL PLÄTZE t 4 v 2 M _____ h 2

MASSE innen aussen
Länge 3054 Achsabstände 2035 / _____ / _____
Breite 1410
Höhe 1346 Spurweite v ++ h ++
Überhang s _____ Spurweiten v _____ h _____
v 498 h _____
h 521 Spurbreite l 8,50 r 9,00
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____

Garantierte Anhängelast gebremst 410
Garantierte Anhängelast ungebremst 250
Garantiertes Gesamtzuggewicht -
Geprüfte Anhängelast -
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 126 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h
Garantierte Dachlast 40 kg

AUSRÜSTUNG	
Fernlichter	CR (E)
Zusatz-Fernlichter	-
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E)
Nebellichter	-
Bremslichter	R-S1 (E) Schlusslichter R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v - s h I (E)
Markierlichter	v s h
Lichthupe	vorhanden Kontroll-Nr. Bel. 1/sep. Mitte
Scheibenwischer	2 Blätter mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/MIXO TR 89 / TPAR 442-445 (96) dB/A
	() dB/A
	() dB/A

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	M I N I	1000	
Typenscheinnummer	CH	0533 09	
Karosserie	Limousine		
Plätze total	4	vorn	2
Leergewicht	600	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	5,08
Gesamtgewicht	940	Hubraum	998

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

- *) ECE Plakette : links im Türfalz über Türschloss
 - +) Reifenvariante: 145 R 10, Tragkraft vorne: 580 kg (1,9) hinten: 550 kg (1,7)
 - +) Spurweite gemäss Werkzeichnung : vorne 1215 mm hinten 1179 mm
 - 2 Spurweite am Fahrzeug an Typenprüfung gemessen : vorne 1215 mm hinten 1190 mm
 - §) Ausführungsvariante 1000 SS (ungebaut durch Fa. AUTO BENZ AG., 8034 Zürich) * SS * als Vor- und Nachziffer zu Fahrgestell-
[nummer und auf Herstellerplakette.
- Modifikationen: - Auspufftopf = 1 / 70 x 145 x 340 mm mit 4 Endrohren.
- Felgen 5J x 10 Mille Miglia oder Produkte anderer Marken, jedoch gleicher Ausführungen.

Ersetzt TS CH 0533 09 vom 13.3.1974
Ausführungsvariante

14.10.1976

1w

Ort und Datum der Prüfung
Safenwil, 13.3.1974

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNG

Personenwagen

MINI

1 0 0 0
(Special Deluxe Saloon)
Vorziffer XL2S1N

CH 0533 09

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 08.11.74 - Gau

Nachprüfung Geräuschemission: bei 4750 U/min.

mit Lüfterflügel 11 Blatt, Blattbreite 42 mm = 83 dB/A

mit Lüfterflügel 11 Blatt, Blattbreite 29 mm = 78 dB/A

Typengenehmigung nur gültig für Fahrzeuge mit Lüfterflügel 11 Blatt, Blattbreite 29 mm

Nachtrag vom 10.11.78 - Gau

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 40 km/h = 3/4, M2, iA 3,444 = 77 dB/A
Nahfeld : 84 dB/A bei 3563 U/min.

Felgenvariante : Leichtmetall CROMODORA 10" x 5", Spurweite vorn = 1235 mm.
hinten = 1200 mm.
(Kotschutzlappen über Hinterräder erforderlich).

Nachtrag vom 19.02.80 in Bern.- Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : 165 643

Erkennungsmerkmale : "XL2S1N.." Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer

Hersteller-Plakette : im Motorraum, links, vorn am Seitenblech, vor Kühler

Fahrgestell-Nummer : vorn, Mitte, in hinterer Motorhauben-Wasserrinne, oder
hinten, oben, in Kofferdeckel-Wasserrinne.

Abgasprüfung

: ECE-15/03; CO = 2,54 % bei 700 U/min.