

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke M I N I	Typ Cooper S	Typenschein-Nummer CH 0533 03
ERKENNUNGSMERKMALE "MINI Cooper S" hinten, a. Kofferdeckel "XADI" vor Fahrgestellnummer & a. Hersteller-Plakette (*)			
Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn rechts a. Bodenblech & a. Hersteller-Plakette Motorkennzeichen eingeschlagen "12" = 1272 ccm ; vorn links oben a. Block, angenietete Plakette Hersteller BRITISH MOTOR CORPORATION (GB) (+) Importeur BRITISH LEYLAND SWITZERLAND AG. ZÜRICH			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Vorderräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihenm.</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>		Marke <u>B M C</u> Treibstoff <u>B</u>	
Betriebsbremse <u>Hydr. 1-Kreis, V-Scheiben, H=IB, m. Unterdruck-</u>		Typ <u>"12"</u>	
Hilfsbremse <u>Mech. IB. Hebel m. (Unterstützung & Bremskraft-</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>	
Stellbremse <u>Segment a. HR (Begrenzer a. Hinterachse</u>		Bohrung <u>70,61</u> Hub <u>81,28</u>	
Getriebeart <u>Mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>		Hubraum <u>1272</u> cm ³ Steuer-PS <u>6,48</u>	
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>150</u> km/h		Leist.-PS <u>75</u> (DIN) bei <u>5600</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
Schlebedach <u>-</u>		Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>5600</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL <u>4</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>2</u> ; Stehplätze <u>-</u>		Lärmdämpfung <u>1 Topf 485x106x150 mm</u> <u>+ 1 Exp. topf 410x100x80 mm</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1210</u> H <u>1180</u> (**) Spurkreis L <u>8.50</u> R <u>9.00</u>		GEWICHTE	
Achsaabstand <u>2032</u> / (/ /)		Vorn Mitte Hinten TOTAL	
Aussenabmessungen Innenabmessungen		Leergewicht <u>415</u> <u>280</u> <u>695</u>	
Länge <u>3050</u>		<u>100</u> <u>180</u> <u>280</u>	
Breite <u>1410</u>		Total <u>515</u> <u>460</u> <u>975</u>	
Höhe <u>1350</u>		Fabrik-Garantie <u>520</u> <u>480</u> <u>1000</u>	
Ueberhang V <u>468</u>		Reifen-Dimens. <u>145 SR 10</u>	
H <u>550</u>		Tragkraft p. Achse <u>520(2.0)</u> <u>500(1.8)</u>	
S _____		Fabrikgar. max. Anhängelast <u>400</u> kg	

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ CR (E) Lichtlupe a, Fernlichter
 Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht 2/ A (E)
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (1 Ton) Lautstärke 91 (dB) A
 Scheibenwischer 2/ elektr. (1 Stufe) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ R - S1 (E) Rückstrahler 2/ I (E)
 Stoplicht 2/ R - S1 (E) Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr. -Bel 2/ Mitte separ. Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/ innen 1/ aussen 1. Geschw.-Messer km/h + Drehzahl
 Richtungsblinker 4/ m. Kontrolllampe messer
 Vorn o = 1 (E) seitl. - hinten o = 2 a (E)
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
 Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ MINI Cooper S
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 0533 03
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 4 (Vorn) 2
 Leergewicht 695 Treibstoff B
 PS 6,48
 Nutzlast - Hubraum 1272
 Gesamtgew. 1000 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestellnummer des gepr. Fz. : XADI 176861 A

+) Hersteller : BRITISH MOTOR CORPORATION, Cowley-Oxford (GB) ; gehört zur Holding-Gruppe
 BRITISH LEYLAND MOTOR CORPORATION Ltd. (GB)

*) Schlüsselung "XADI 176861 A" : X = BLMC ; A = Motorgruppe ; D = 2-türig ; I = Serien-
 Bezeichnung ; = fortlaufende Fahrgestellnummer ; A oder M = Montage-
 werk.

***) Spurweite : Mit 4 1/2" Felgen = V 1230 mm H 1198 mm

Ort und Datum der Prüfung

SAFENWIL, 2.12.1970

Die Prüfungskommission