

# ZUSATZKARTE

5

Art des Fahrzeuges <b>Personenwagen</b>	Fabrikmarke <b>M O R R I S</b>	Typ <b>Mini Cooper S Mk II 1275</b>	Typenschein-Nummer CH <u>0555 08</u>
--	-----------------------------------	--	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"Mini Cooper S Mk II 1275" auf Kofferdeckel**

**"K - A 2 S 6 ." vor Fahrgestell-Nummer & auf Hersteller-Plakette links hinter Kühler**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts auf Bodenblech vor dem Sitz und a. Plakette**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"9 F" od. "12 H" vorn Mitte Kurbelgehäuse**  
 Hersteller **MORRIS Motor Co COWLEY (GB)** Importeur **J. H. KELLER A.G. 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 oder rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>B M C</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>Hydr. V=Scheiben, H=IB., m. Unterdruck-Unterst</u>	Typ <u>9 F oder 12 H</u>
Hilfsbremse <u>(Mech. IB. Kabel, (&amp; Bremsdruckverteiler</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>a. Hinterräder (auf Hinterräder</u>	Bohrung <u>70,61</u> Hub <u>81,28</u>
Getriebeart <u>Mech. synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1275</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>6,49</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>150</u> km/h	Leist.-PS <u>76,6 (DIN)</u> bei <u>5600</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>82</u> dB (B) 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>2 Auspufftöpfe</u> <u>485x150/106 und 410x99/81</u> mm

**ABMESSUNGEN**

Spurweite V 1210 H 1190  
 Spurbreis L 8,5 R 9,0

Achsabstand 2032 / ( / / )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>3100</u>	_____
Breite	<u>1410</u>	_____
Höhe	<u>1350</u>	_____
Ueberhang V	<u>518</u>	_____
H	<u>550</u>	_____
S	_____	_____

**GEWICHTE**

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>415</u>	_____	<u>280</u>	<u>695</u>
	<u>100</u>	_____	<u>180</u>	<u>280</u>
Total	<u>515</u>	_____	<u>460</u>	<u>975</u>
Fabrik-Garantie	<u>520</u>	_____	<u>480</u>	<u>1000</u>
Reifen-Dimens.	<u>145 - 10 SP 41</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>520 (2,0)</u>		<u>500 (1,8)</u>	_____
	Gesamtzuggewicht			_____
Fabrikgar. max.	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ LUCAS E 4 Lichtlupe vorhanden  
 Abblendlicht Duplo asym. Standlicht 2/kombiniert  
 Markierlicht - Nebellampen -  
 Warnvorrichtung 1/elektr. (1 Ton) Lautstärke 90 (dB) B  
 Scheibenwischer 2/elektr. Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler 2/separat  
 Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen -  
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ Schildform ~~Langformat~~/Langformat  
 Rückspiegel 1/ Innen Geschw. -Messr km/h + Touren  
 Richtungsblinker 4/ zähler  
 Vorn weiss seitt. - hinten orange  
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -  
 Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen  
 Marke & Typ Morris Mini Cooper S  
Mk II - 1275  
 Typenschein-Nummer CH 0555 08  
 Karosserieform Limousine  
 Plätze : Total 4 (Vorn) ?  
 Leergewicht 695 Treibstoff B  
 PS 6,49  
 Nutzlast - Hubraum 1275  
 Gesamtgew. 1000 Anhängelast -  
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

Ersetzt TS CH 0555 08 vom 4.7.1969  
 Erkennungsmerkmale

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 25.1.1968Bern, 4.7.1969/16.10.1969

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke M O R R I S	Typ Mini Cooper S	Mk III 1275	Typenschein-Nummer CH 0555 08
-------------------------------------	----------------------------	----------------------	----------------	----------------------------------

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 3.3.1970 - Gw

Neue Typbezeichnung : Mini Cooper S Mk III 1275

Erkennungsmerkmale : Vorzeichen zu Fahrgestellnummer = X A D 1

"A" hinter Fahrgestellnummer = Montagewerk

Karosserie : Kurbelfenster

Nachprüfung in Zürich, 3.3.1970 (AS/CK)