

Art des Fahrzeuges
Personenwagen

Fabrikmarke
SUNBEAM

Typ
1500 Super

Typenschein-Nummer
CH 0680 16

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

Nachtrag vom 1.7.71 - St/PR

Erkennungsmerkmale : "SUNBEAM 1500 Super" rechts auf Kofferdeckel.
"..231" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Typ : (auf Hersteller-Plakette) "231 H."

Motor-Kennzeichnung und -Typ : "H" rechts, seitlich auf Motorblock über Anlasser.

Betriebsbremse : hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, mit Unterdruck-Unterstützung. Kontrolleinrichtung für die Anzeige des Ausfalls der Einzelkreise gemäss BAV Art. 14, Abs. 2, muss vorhanden sein.

Beleuchtung :

Fernlichter	=	2/R	(E)
Abblendlichter	=	2/C	(E)
Standlichter	=	2/A	(E)
Schlusslichter	=	2/R-S1	(E)
Stoplichter	=	2/R-S1	(E)
Blinker vorn	=	2/1	(E)
Blinker hinten	=	2/2a	(E)
Rückstrahler	=	2/I	(E)

Diebstahlsicherung : Lenkradschloss

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 4/LUCAS E 11 Lichtupe vorhandenAbblendlicht 2/Duplo/die äusseren Standlicht 2/in äuss. Scheinw.

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektr. (2-Ton) Lautstärke 96 (dB) AScheibenwischer 2/elektr. (2-Stufen) Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler 2/separat E 11Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen 2/separatKontroll-Nr. -Bel. 2/separat §) Schildform Keinformat/LangformatRückspiegel 1/innen + 1/aussen Geschw.-Messer km/hRichtungsblinker 4/separat mit KontrolllampeVorn gelb seitr. - hinten gelb

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges PersonenwagenMarke & Typ SUNBEAM 1500 Super

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 0680 16Karosserieform LimousinePlätze : Total 5 (Vorn) 2Leergewicht 880 Treibstoff BNutzlast - PS 7,62Gesamtgew. 1288 Hubraum 1497

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: RF 231000060 L 5 2+) Identifikation: R = RYTON oder L = LINWOOD (Montagewerk)

G = Jahrgang(1971) H = 1972 etc.

231 = Super

*) Getriebe: Auf Wunsch Getriebeautomat "BORG WARNER" mit hydr. Drehmomentwandler und

3-Gang Planeten Getriebe: mechanische Verriegelung auf Stellung "P".

**) Lärmdämpfung: 1 Vorschalldämpfer WALKER 05 68; 220 x 160 x 85 mm

1 Hauptschalldämpfer WALKER 08 68; 330 x 210 x 115 mm

***) Bereifung: Auf Wunsch , 155 SR 13 oder 165 SR 13§) Kontrollschildbeleuchtung wird nach oben abgedeckt.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 22.12.1969Bern, 16.3.1970 / 11.9.1970

Die Prüfungskommission

ZUSATZKARTE

Typenschein-Nummer

CH 0680 16

Art des Fahrzeuges
PersonenwagenFabrikmarke
S U N B E A MTyp
1500 SuperERKENNUNGSMERKMALE "SUNBEAM 1500 Super" rechts, seitlich auf Vorderkotflügel sowie hinten
rechts auf Kofferdeckel." 231 " auf Hersteller-Plakette vorn, rechts auf Traverse unter Motorhaube (+)
Ab Fahrgestell-Nr. R. oder L. 231 042 413Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, a. Kotflügelinnenseite hinter Federbeinabst. + a. Herst.-Plak.
Motorkennzeichen eingeschlagen "LB" links, seitlich auf Motorblock eingegossen.

Hersteller CHRYSLER UNITED KINGDOM Ltd (GB) Importeur CHRYSLER (SUISSE) S.A. ZÜRICH

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb a. HinterräderLenkung links oder rechts LenkhilfeBetriebsbremse Hydr. 1-Kreis, V=Scheiben/ H=InnenbackenHilfsbremse (Mech. IB, Hebel DauerbremseStellbremse m. Segment, Kabelzug und Gestänge auf Hinterr.Getriebeart *) mech. vollsynchronisiert Anz. Gänge 4Diff. Sperre Zughaken Höchstgeschwind. 145 km/hKAROSSERIEFORM Limousine Anz. Türen 4

Schlebedach

Anz. Plätze : TOTAL 5 ; vorn 2 ; Mitte - ; hinten 3 ; StehplätzeMOTOR Bauart Reihe Takte 4Marke SUNBEAM Treibstoff BTyp L BLage vorn Anz. Zyl. 4Bohrung 86,1 Hub 64,3Hubraum 1497 cm³ Steuer-PS 7,62Leist.-PS 63 (DIN) bei 5000 U/minKühlung WasserLärm 78 dB (A) bei 5000 U/minLärmdämpfung 2 Töpfe **)ABMESSUNGEN Spurweite V 1300 H 1310Spurkreis L 9,35 R 9,30Achsabstand 2490 / (/)

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge 4100Breite 1600Höhe 1420Ueberhang V 670H 940

S

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTALLeergewicht 490 390 880Nutzlast 120 230 350Total 610 620 1230Fabrik-Garantie 621 721 1288Reifen-Dimens. 5.60 4 Ply (***)Tragkraft p. Achse 720(1,9) 720(1,9)Fabrikgar. max. Anhängelast 300 kg mit mech. Getriebe
650 kg mit autom. "