

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

CH

0050325

Personenwagen

A U S T I N

Princess 1800

Hersteller

BRITISH LEYLAND UK LIMITED (GB)

Erkennungsmerkmale

"AM4SGS" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. +)
oder "PM4SGS")

Herstellerplakette

rechts oben auf Kühler Verschalung, unter Motorhaube

Fahrgestellnummer

rechts auf Spritzwand

Motorkennzeichen

"18H" seitlich auf Motorblock, auf angenieteter Plakette

Hauptimporteur

BRITISH LEYLAND SWITZERLAND AG, Herostrasse 7, 8048 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

AM4SGS12241M

Unveränderliche Zeichen im Typencode

AM4SGS oder PM4SGS

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch auf Wunsch mit hydraulischer Lenkhilfe
mechanisch synchronisiert oder Automat

Getriebe

4 od. 3-Stufen Achsantrieb auf Vorderräder

Anzahl Gänge

hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H=IB, Unterdruck-

Betriebsbremse

hilfe (pro Kreis 2 Räder vorn + 1 Rad hinten)

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

Druckdifferenz-Schalter; Kontrollampe separat

2-Kreis-Kontrolle

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 **) Rückspiegel 1/innen+1/links

Unterlegkeil

--- Zugvorrichtung ---

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5 v 2 M h 3

Masse

innen aussen 4460 Achsabstand 2670 /

Länge

1730 Doppelachse v h

Breite

1400 Spurweite v 1480 h 1490

Höhe

--- Spurweite v

Ueberhang

s v 900 h

h 890 Spurbreite l 11400 r 11300

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

AUSTIN

Typ

18H

Marke

Reihe

Takte

4

Bauart

B

Lage

vorn

Treibstoff

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Kühlung

80,26

Hub

89,0

Bohrung

1800

Steuer-PS

9,16

Hubraum

82 DIN

bel U/min

5200

Leistungs-PS

77

dB/A bel U/min

5200

Lärm

2 Töpfe 695x189x95 / 305xØ110 mm

Schalldämpfer

BAV = < 3,5 % bei 860 U/min *

Abgasprüfung

BAV = Anhang 8 Ziff. 3 / Ziff. 4 = D

Entstörung

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

710

450

1160

Nutzlast

120

230

350

Gesamtgewicht

830

680

1510

Fabrikgarantie

175/70 SR 14

175/70 SR 14

(Varianten ***)

Reifengrösse

---/1,8

---/1,7

vgl. Bemerkungen)

Ply / bar

870

820

Tragkraft

180 km/h

180 km/h

für V max

Garantierte Anhängelast gebremst

1015 kg

Garantierte Anhängelast ungebremst

400 kg

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

mech. = 158 km/h

Automat = 153 km/h

Garantierte Dachlast 60 kg

Ausrüstung	4/ 2= R (E) / 2= ohne R (E)
Fernlichter	2/ C (E) die äusseren
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ Mitte unter Stosstange
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/dtne/Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIXO TPAR 442-445 CH 5 0102 03

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	A U S T I N Princess 1800		
Typenscheinnummer	CH	005032	
Karosserie	Limousine		
Platze	total 5	vorn	2
Leergewicht	1160	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	9,16
Gesamtgewicht	1590	Hubraum	1800

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Erkennungsmerkmale : Es dürfen unter der CH-Nr. des vorliegenden Typenscheines nur Fahrzeuge zugelassen werden, bei denen im Motorraum, links oben auf Kühlerverschalung eine Importeur-Plakette "BRITISH LEYLAND SWITZERLAND AG" mit Angabe der Typenschein-Nummer angebracht ist.
- *) Abgasprüfung : Nach Reglement ECE-15, Aenderung 01, erfüllt; Genehmigungszeichen rechts auf Kotflügelinnenseite.
- **) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach BAV Art. 23, Abs. 3bis geprüft.
- ***) Reifenvariante : 185/70 SR 14, V= 960 kg (1,8) / H= 890 kg (1,7), 185 km/h, Spur unverändert.
165 SR 14 830 (1,9) 800 (1,8) 180 km/h " "

§) Eintrag im Fahrzeugausweis:
-garantierte Dachlast 60 kg

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 5.12.75.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

A U S T I N

Princess 1800

CH 0050 32

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

Nachtrag vom 10.11.78. - Gau

Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 50 km/h, M2, iA 3,722 = 77 dB/A
50 km/h, A2, iA 3,83 = 77 dB/A
Nahfeldwert 92 dB/A bei 3900 U/min

Felgenvariante : Leichtmetall 6 J x 14 - H2, Spurweiten unverändert.

Importeur-Plakette : entfällt.