

Art des Fahrzeuges

Typenschein-Nummer

Motorfahrrad

CH 7592

|                        |  |                           |
|------------------------|--|---------------------------|
| Fahrzeugmarken         | ALLEGRO-PUCH / CONDOR-PUCH / PUCH  |                           |
| Hersteller des Rahmens | STEYR-DAIMLER-PUCH AG., A-3011 Graz (A)  | Typ Maxi - II (Maxi Plus) |
| Hersteller des Motors  | STEYR-DAIMLER-PUCH AG., A-3011 Graz (A)  |                           |
| Erkennungsmerkmale     | auf Hersteller-Plakette: "Maxi - II"   |                           |
| Herstellerplakette     | oben auf Rahmen, rechts vor Federbeinsupport, unter Kunststoffverkleidung;                                 |                           |
| Rahmennummer           | rechts, hinten seitlich unter Sitzkopf   |                           |
| CM+Typenscheinnummer   | rechts, hinten seitlich unter Sitzkopf   |                           |
| Motorzeichen           | "E 50 AM II" rechts, oben auf Kurbelgehäuse / "PUCH" rechts, seitlich an Kupplungsgehäusedeckel            |                           |
| Ab Rahmennummer        | 1 100 001  | Geogr. Fahrzeug 1 100 004 |
| Hauptimporteur         | OTTO FREY AG., 8048 Zürich / CONDOR SA., 2853 Courfaivre / Etbs. ALLEGRO, Arnold Grandjean SA., 2074 Marin |                           |

|                          |               |   |                   |
|--------------------------|---------------|---|-------------------|
| Bauart des Fahrzeuges    | Motor **)     |   |                   |
| Bauart des Rahmens       | Marke         | P U C H                                     | Typ E 50 AM II    |
| Federung                 | Bohrung       | 38,0  | Hub 43,0          |
| Getriebe                 | Hubraum       | 48,8  |                   |
| Anzahl Gänge             | Leistungs- kW | 0,77 (1,05 PS)                              | bei U/min 3700    |
| ∅ Antriebsrad            | Motordrehzahl | 5700  | bei 30km/h        |
| Antrieb                  | Vergasermarke | BING 18/12/...                              | Hauptdüse 54 - 58 |
| Verbindung Kettenrad     | Schalldämpfer | 680 x ∅ 60 mm, Kennz. 345.1.16.700.0 - PUCH |                   |
| Weg pro Pedalumdrehung   | Ansaugdämpfer | Kunststoffelement mit Siebeinsatz           |                   |
| Pedalarmlänge            | Entstörung    | BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4; Art: "B"         |                   |
| Sattel/Lenkerverstellung | Lärm          |   |                   |
| Vorderradbremse          | Vorbeifahrt   | 67,0 dB/A bei U/min 5700                    | Vmax 30,0 km/h    |
| Hinterradbremse          | Standmessung  | 59,0 dB/A bei U/min 2775                    |                   |
| Besondere Ausrüstung     | Abgasprüfung  | -   | x)                |

|                        |              |                                |
|------------------------|--------------|--------------------------------|
| Ausrüstung             | Masse        | Gewichte                       |
| Fernlicht              | Länge        | Leergewicht                    |
| Abblendlicht           | Lenkerbreite | Fabrikgarantie                 |
| Schlusslicht           | Hohe max.    | Reifengröße                    |
| Rückstrahler           | Achsabstand  | Tragkraft v                    |
| Pedaldruckstrahler     | Tankinhalt   | Tragkraft h                    |
| Abstellstütze          |              | für Vmax                       |
| Diebstahlsicherung     |              | Felgen PUCH II D 1.35 x 16 DC7 |
| Lichtmaschinenleistung |              | (LM-Druckgussräder)            |
| Warnvorrichtung        |              |                                |

Angaben für den Fahrzeugausweis

Marke ALLEGRO-PUCH / CONDOR-PUCH / PUCH Typ Maxi - II TS-Nr. CH 7592

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Antrieb : Begrenzungsbolzen unterhalb Treibrad, verhindert Montage eines grösseren Modells;
- \*\* ) Motor : Im Ansaugkanal des Zylinders, gehärtete Buchse  $\phi$  8,5 mm mit Federring (undemontierbar).

x) Nachtrag vom 05.10.83 in Bern - Ad

Ab Rahmen-Nummer : 1 104 692 = Abgasprüfung nach den Vorschriften 01.10.83 erfüllt:

Motor : Im Ansaugkanal des Zylinders, gehärtete Drosselhülse,  $\phi$  9 mm, mit Federring (undemontierbar)  
Neuer Zylinderkopf : Kennzeichen= "CH 6"

Motorleistung : 0,89 kW bei 3800 U/min.

Motordrehzahl : 5500 U/min. .

Vergasermarke : BING 18/10/...

Hauptdüse : nur gültig mit Hauptdüse 54

Lärm : Vorbeifahrt = 67,0 dB/A bei 5500/min,  $V_{max}$ . 28,8 km/h  
Standmessung = 59,0 dB/A bei 2850/min.

Abgasprüfung : Genehmigungs-Nummer = CH 00 0105 (nur gültig mit Hauptdüse 54)  
Genehmigungszeichen = neben Hersteller-Plakette  
Abgasemissionen = CO 4,21 g/km, HC 2,63 g/km (Eintrag auf EK entfällt).

Ort und Datum der Prüfung Biel, 03.06.82

Ersetzt Typenschein CH 7592 vom 3.6.82  
Nachtrag vom 05.10.83

Eldg. Typenprüfstelle