

## Typenbescheinigung für Motorräder und Dreiräder

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

Hersteller des Fahrgestells: Comet Manufact. Co., Inc., Minneapolis (USA) Marke: COMET

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): Scooter 700 u. 705 Treibstoff: Benzin

total

Leergewicht des Fahrzeugs (einschl. Treibstoff) 58 kg

Tragfähigkeit des Fahrzeugs: kg

Zahl der Sitzplätze: 1 (nach M. F. V.)

### 2.) Fahrgestell. Zahl der Räder: 2 Seitenwagen:

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: rechts unten, am Rahmen unter dem Kickstarter  
äusserer Wendekreisdurchmesser: links m rechts m

Reifendimensionen: vorn: 12x4.00 6 hinten: 12x4.00 6

Bodenfreiheit: 130 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: vorn, an Verschalung des Turbinen-Kühlrades, auf Plakette

Hersteller des Motors Continental Motor Corp. Detroit Typ: AA 7 Art: Einzylinder

Zylinderzahl: 1 Zylinderbohrung: 53,974 mm Kolbenhub: 50,8 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 116 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 1,5 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 0,592

### 4.) Bremsen.

I. Bremse Art: ...Handbremse, mech. (Bowdenzug) ...wirkend auf ...Hinterrad.  
II. Bremse Art: ...Handbremse, mech. (Bowdenzug) ...wirkend auf ...Vorderrad\*)

### 5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: ...K. D.-Lamp Corp. Abblendsystem: ...Duplo-Glühlampe (europ. Lampe)

Stand- bzw. Markierlichter: .....

Schlusslicht: ...1..... Stopplicht: ..... Nummerbeleuchtung: ...1.....

Warnvorrichtung: ...1...elektrisches Horn.....

### 6.) Karrosserie (nur für Dreirad)

Art (Form): ..... Hersteller: .....

Ladebrücke-Ausmessungen, Innenlänge: ..... mm Innenbreite: ..... mm

Gesamtbreite des Fahrzeugs: ..... mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: ..... mm

**Bemerkungen:** \*) Handbremse wird in der Schweiz montiert (kontrollieren).

Datum und Ort der Prüfung des Types: ...Bern, ...12. 6. 48.....

Das Sekretariat:

14. 7. 48.

Nachdruck verboten.