

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie
Motorrad

Marke
NORMAN

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
125 cc Model B. I. Lightweight

Typbescheinigung
Nr. **553**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung " 843 " vor Motornummer eingeschlagen**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, vorn, auf Steuerrohr, untere Kuffe**
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, auf Kurbelgehäuse, unter Auspuffrohr**
 Hersteller des Fahrgestells **The NORMAN Cycles Ltd., ASHFORD (G.B.)**
 Hersteller des Motors **The VILLIERS Engineering Co. Ltd., WOLVERHAMPTON (G.B.)**

MOTOR
 Marke u. Typ **VILLIERS 10 D**
 Art **Zweitakt-Motor**
 Treibstoff **Benzin**
 Zyl.-Zahl **1 Takt 2**
 Zyl.-Bohrung **50 mm**
 Kolbenhub **62 mm**
 Steuer PS **0,620**
 Zyl.-Inhalt zus. **122 cm³**
 Brems-PS
 Kühlung **Luft**
 Lage des Motors **Unten, im Rahmen**

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterrad**
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, auf Hinterrad**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch auf Vorderrad**
 3. Bremse **—**
 Anhängerbremse **—**
 Lenkung **—**
 Anhängervorrichtung **—**
 Anzahl Vorwärtsgänge **3**
 Geschw. Im 1. Gang **—** Im dir. Gang **—**

KAROSSERIE
 Hersteller **The NORMAN Cycles Ltd.**
 Art/Form **Klein Motorrad**
 Anzahl Türen **—**
 Sitzplätze **Total 1 ***
 Vorn **—** Mitte **—** Hinten **—**
 Stehplätze **—**
 Für Motorräder: Soziussitz **Nein ***
 Seitenwagen **Nein**

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG		Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells		kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)		kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht		kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)		43 kg	49 kg	92 kg
Nutzlast		kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				— kg
Bereifung: Dimension		3.00 - 19		einfach/ zwei
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 220 kg)	pro Achse	220 kg	220 kg	

1

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **LUCAS**

Stand-/Markierlichter **1, im Scheinwerfer**

Stoplichter **—**

Richtungsanzeiger: System **—**

Warnvorrichtung **1, elektr.**

Abblendsystem **Duplolarampe mit Abblendkappe **)**

Schlusslichter **1, kombiniert mit Kontrollnummer-Bel.**

Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert m/Schlussl. 1)**

Lage **—**

Schelbenwischer **—**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	—	mm
	hinten	—	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	680	mm
Achsenabstand		1'230	mm
Gesamtlänge		2'000	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'020	mm
Bodenfreiheit		160	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		—	m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		—	m

Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

- *) Soziussitz : Kann nicht bewilligt werden.
**) Scheinwerfer : Duplolarampe mit Abblendkappe wird von Importeur montiert

Auspuff : Schallmessungen = 86 - 88 Phon
Wird ohne Abänderung angenommen.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Kontrollnummer-Bel. : Celluloid-Fenster wird vom Importeur durch Glas oder Plexiglas ersetzt.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 9. 3. 1950

Die Typenprüfungskommission