

TYPENBESCHEINIGUNG
MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie
Motorrad
(Motor-Roller)

Marke

BERNARDET

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

B.M. 250 Scooter

Typbescheinigung

Nr. **736**

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung " B M " als Vorzeichen der Fahrgestell-Nummer
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn, unten Rückseitig auf vord. Rahmenrohr, unterhalb Reserverad
 Motornummer eingeschlagen Rechts, oben auf Getriebeblock, hinter dem Einfüllstutzen
 Hersteller des Fahrgestells **BERNARDET Frères, CHATILLON SOUS BAGNEUX (Frankreich)**
 Hersteller des Motors **BERNARDET Frères, CHATILLON SOUS BAGNEUX (Frankreich)**

MOTOR
 Marke u. Typ **BERNARDET 250**
 Art Blockm., Zweitakt
 Treibstoff Benzin/Oelgem.
 Zyl.-Zahl 1 Takt 2
 Zyl.-Bohrung 67 mm
 Kolbenhub 70 mm
 Steuer PS 1,256
 Zyl.-Inhalt zus. 246,7 cm³
 Brems-PS 11
 Kühlung Luft
 Lage des Motors Unter Sattel

FAHRGESTELL
 Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterrad (Kette)
 1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, IB.,
 (Kabelzug) auf Hinterrad
 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, IB.,
 (Kabelzug) auf Vorderrad
 3. Bremse —
 Anhängerbremse —
 Lenkung Normale Motorradlenker
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 3
 Geschw. im 1. Gang 32 im dir. Gang 90 Km/Std.

KAROSSERIE
 Hersteller **BERNARDET Frères**
 Art/Form Motorrad
 (Motor-Roller/Scooter)
 Anzahl Türen —
 Sitzplätze Total 2
 Vorn Mitte 1 Hinten
 Stehplätze —
 Für Motorräder: Soziussitz Ja *)
 Seitenwagen Nein

GEWICHTSVERHÄLTNISS E 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 (karosliert)	72 kg	78 kg	150 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung : Dimension	3.50 - 12		einfach/ XXX
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 200 kg) pro Achse	200 kg	200 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **DUCELIER**

Abblendsystem Duplolampe m/Abblendkappe

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

Schlußlichter **1, kombiniert** 1)

Stoplichter —

Kontrollnummerbeleuchtung **1, kombiniert** 1)

Richtungsanzeiger: System —

Lage —

Warnvorrichtung **1, elektr. Horn, 1-Klang**

Schelbenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	— mm
	hinten	— mm
Gesamtbreite, vorne	(mm, hinten)	660 mm
Achsenabstand		1'390 mm
Gesamtlänge		1'930 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'100 mm
Bodenfreiheit		140 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		— m
Äußerer 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 : Langgestreckter Doppelsitz mit seitl. Haltegriffen für den Soziusfahrer.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 1) Schlusslicht & Kontrollnummer-Bel. : Original-Ausführung ungenügend.

Werden vom Importeur mit einem den Vorschriften entsprechenden Schlusslicht (nach hinten mit rotgebranntem Glas oder Plexiglas) verbunden mit einer Kontrollnummer-Beleuchtung mit Fenster aus Glas oder Plexiglas, ausgerüstet.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 11. 4.1951

Die Typenprüfungskommission

Typenbescheinigung für Motorräder-und-Dreiräder

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

Hersteller des Fahrgestells: Ed. Bianchi S. p. A., Milano (I.) Marke: BIANCHI
Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): Motoleggera Bianchina Treibstoff: Benzin
125 cc
total
Leergewicht des Fahrzeugs (einschl. Treibstoff) 90 kg
Tragfähigkeit des Fahrzeugs: --- kg
Zahl der Sitzplätze: 1 (nach M. F. V.) event. 2¹⁾

2.) Fahrgestell.

Zahl der Räder: 2 Seitenwagen: ---
Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: auf oberem Rahmenrohr, unter dem Sattel
äusserer Wendekreisdurchmesser: links --- m rechts --- m
Reifendimensionen: vorn: 2.50×19" hinten: 3.00×19"¹⁾
Bodenfreiheit: 120 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: auf Motorgehäuse rechts oben
Hersteller des Motors: Ed. Bianchi, Milano Typ: 125 cc Art: Einzyylinder
Zylinderzahl: 1 Zylinderbohrung: 52 mm Kolbenhub: 58 mm Takt: 2
Zylinderinhalt zus.: 123 cm³ Bremsleistung: 4.5 PS Steuer-PS (Koeff. 0.4): 0,627

4.) Bremsen.

H. Bremse Art: Handbremse, mechanisch Wirkend auf Vorderrad

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Carello Abblendsystem: Duplo

Stand- bzw. Markierlichter: 1, im Scheinwerfer

Schlusslicht: 1, komb.²⁾ Stopplicht: — Nummerbeleuchtung: 1, komb.²⁾

Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

6.) Karrosserie (nur für Dreirad)

Art (Form): — Hersteller: —

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

Gesamtbreite des Fahrzeugs: 610 mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: 1980 mm

Bemerkungen: ¹⁾ Nur bei Aenderung der Uebersetzung und Hinterradreifen 3.25×19".

²⁾ Celluloid durch Plexiglas oder Glas ersetzen, 5 Watt-Lampe einsetzen.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 4. 5. 49

Das Sekretariat:

Typenbescheinigung für Motorräder-und-Dreiräder

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

Hersteller des Fahrgestells: Ed. Bianchi S. p. A., Milano (I.) Marke: BIANCHI

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): Stelvio 250 cc Treibstoff: Benzin

total
Leergewicht des Fahrzeugs (einschl. Treibstoff) 156 kg (mit Soziussitz 161 kg)

Tragfähigkeit des Fahrzeugs: kg

Zahl der Sitzplätze: 1 (nach M. F. V.) event. 2¹⁾

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

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: rechts auf Sattelmuffe

äusserer Wendekreisdurchmesser: links — m rechts — m

Reifendimensionen: vorn: 3.00×19" hinten: 3.00×19"1)

Bodenfreiheit: 112 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Motorgehäuse links oben

Hersteller des Motors: Ed. Bianchi, Milano Typ: 250 cc Art: Einzyylinder

Zylinderzahl: 1 Zylinderbohrung: 63 mm Kolbenhub: 80 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 249 cm³ Bremsleistung: 9,5 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 1,270

4.) Bremsen.

II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch Wirkend auf Vorderrad

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Carello Abblendsystem: Duplo

Stand- bzw. Markierlichter: 1, im Scheinwerfer

Schlusslicht: 1, komb.²⁾ Stopplicht: — Nummerbeleuchtung: 1, komb.²⁾

Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

6.) Karrosserie (nur für Dreirad)

Art (Form): — Hersteller: —

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

Gesamtbreite des Fahrzeugs: 660 mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: 5150 mm

Bemerkungen: ¹⁾ Nur bei Hinterradreifen 3.25×19" und Aenderung der Uebersetzung.

²⁾ Celluloid durch Plexiglas oder Glas ersetzen, 5 Watt-Lampe einsetzen.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 4. 5. 49

Das Sekretariat: