

Art des Fahrzeuges <b>Motorrad</b>	Fabrikmarke <b>B S A</b>	Typ <b>A 65 - Lightning 650</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 6074 10</b>
---------------------------------------	-----------------------------	------------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Lightning 650" beidseitig auf Werkzeugkasten.  
"A 65" hinter Rahmen-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette, rechts auf Steuerrohr (vom  
Importeur montiert).  
Die Buchstaben vor der Rahmen-Nr. bezeichnen das Herstellungsdatum und sind veränderlich

Fahrgestellnummer eingeschlagen links auf Steuerrohr und auf Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "A65L" links, auf Motorgehäuse, hinter Motor-Nr.  
 Hersteller BSA Motor Cycles Ltd., Birmingham (GB) Importeur Hostettler AG, Sursee

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Kette a. HR</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Twin</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Lenkstange</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>BSA</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>mech. IB, Gestänge, Pedal links, auf HR</u>	Typ <u>A 65 L</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, Kabel, Hebel rechts komb. m. Stoplicht,</u> <u>auf Vorderrad</u>	Lage <u>Mitte unten</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Bohrung <u>75</u> Hub <u>74</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>147</u> km/h	Hubraum <u>654</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>3.33</u>
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Motorrad</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>4500 (3/4)</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL: <u>2</u> ; Sitzfläche <u>600 x 290</u> mit Halterriemen	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe 676x Ø 101 +)</u>

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V _____ H _____	
	Spurkreis L _____ R _____	
Achsabstand <u>1460</u> / ( _____ / _____ / _____ )		
	<b>Aussenabmessungen</b>	<b>Innenabmessungen</b>
Länge _____	<u>2230</u>	_____
Breite _____	<u>920</u>	_____
Höhe _____	<u>1170</u>	_____
Ueberhang V _____	<u>335</u>	_____
H _____	<u>435</u>	_____
S _____	_____	_____

<b>GEWICHTE</b>	<b>Vorn</b>	<b>Mitte</b>	<b>Hinten</b>	<b>TOTAL</b>
Leergewicht	<u>90</u>	_____	<u>110</u>	<u>200</u>
Nutzlast	<u>20</u>	_____	<u>120</u>	<u>140</u>
Total	<u>110</u>	_____	<u>230</u>	<u>340</u>
Fabrik-Garantie	<u>118</u>	_____	<u>244</u>	<u>362</u>
Reifen-Dimens.	<u>3,25 - 19</u>	_____	<u>4.00 - 18</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>118 (1,75)</u>	_____	<u>244 (2,0)</u>	<u>180</u> km/h
	<b>Gesamtzuggewicht</b>			
Fabrikgar. max.	Anhangellast		_____	_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 1/CR (E) Lichthupe vorhandenAblendlicht 1/CR (E) asym. Standlicht 1/CRA (E)

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton Lautstärke 102 (dB) A

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 1/LUCAS L 679 SAE Rückstrahler H=1/I(E) seitl. V+HStoplicht 1/do. (STBL 61 Rückfahrlampen \_\_\_\_\_Kontroll-Nr. -Bel 1/komb.m.Schlussl Schildform Hochformat/LangformatRückspiegel 2/ beidseitig Geschw.-Messer km/h + Tourenz.Richtungsblinker 4/ mit KontrolllampeVorn 8=LUCAS L760/L874 21 W hinten 8=LUCAS L760/Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen L 874 5 WDiebstahlsicherung: LenkerschlossFunkentstörung: KerzensteckerANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges MotorradMarke & Typ BSA A 65 - Lightning 650

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 6074 10

Karosserieform \_\_\_\_\_

Plätze: Total 2 (Vorn) \_\_\_\_\_Leergewicht 200 Treibstoff BNutzlast \_\_\_\_\_ PS 2,22Hubraum 654Gesamtgew. 362 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Rahmennummer des geprüften Fz.: AE 00527 A65Kotflügel hinten entspricht nicht BAV Art. 52, Abs. 4 (zu hoch), wird ergänzt durch  
Kontrollschildhalterungsblech 255 x 190 mm.+) Lärmdämpfung: Sternförmiger konischer Einsatz (Schikane) orig. vorn in den Töpfen vorh.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 4.2.71 / 10.3.71

Die Prüfungskommission