

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE
 CH 6373 12

Motorrad

H O N D A

S C 1 1 (CB 1100 F)

Hersteller HONDA MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japan
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "SC 11"
vor Rahmennummer "SC 11"
 Herstellerplakette rechts, seitlich am Rahmen über Bremspedal
 Rahmennummer rechts, am Lenkkopf
 Motorkennzeichen "SC 11 E" vor Motornummer, rechts oben auf Motorgehäuse
 Geprüftes Fahrzeug SC 11 - 2003907
 Hauptimporteur HONDA (SUISSE) SA., 16, voie creuse, 1211 Genève 20

Bauart des Fahrzeuges	<u>2 / 2</u>	Motor	<u>HONDA</u>	Typ	<u>SC 11 E</u>
Anzahl Achsen / Räder	<u>mechanisch</u>	Marke	<u>Reihe</u>	Takte	<u>4</u>
Getriebe	<u>5</u>	Bauart	<u>B</u>	Lage	<u>Mitte</u>
Anzahl Gänge	<u>hydraulisch, 2 Scheiben (ungelocht)</u>	Treibstoff	<u>Luft</u>	Anzahl Zylinder	<u>4</u>
Vorderradbremse	<u>hydraulisch, 1 Scheibe (ungelocht)</u>	Kühlung	<u>70.0</u>	Hub	<u>69.0</u>
Hinterradbremse	<u>650 mm</u>	Bohrung	<u>1062</u>	Hubraum	<u>5.41</u>
Sitzkissenlänge	<u>mit Haltegriffen</u>	Leistungs-kW	<u>70 (DIN)</u>	bei U/min	<u>7000</u>
Sitzkissenart	<u>Zentral- und Seitenständer *</u>	Lärm-Standmessung	<u>78.0</u>	dB/A bei U/min	<u>5250</u>
Absteilstütze	<u>-</u>	Schalldämpfer	<u>2 Töpfe "EMKGS SW" oben, oberh. Fussrasten (670 x Ø 115 mm)</u>		
Seitenwagenbetrieb	<u>km/h</u>	Abgasprüfung	<u>CO-korr. 1.5 % bei 1100 U/min</u>		
Geschwindigkeitsmesser	<u>1/ links</u>	Entstörung	<u>BAY Anhang B Ziffer 3+4 "C"</u>		
Rückspegel	<u>Lenkerschloss (mit Zündschloss kombiniert)</u>	Vmax	<u>210 km/h</u>		
Diebstahlsicherung	<u>-</u>				
Besondere Ausrüstung					

Masse				Ausrüstung	<u>§)</u>
Länge	<u>2260</u>	Höhe	<u>1150</u>	Fernlicht	<u>HCR (E)</u>
Breite	<u>805</u>	Achsabstand	<u>1550</u>	Abblendlicht	<u>HCR (E)</u>
Anzahl Plätze	<u>2</u>			Standlicht	<u>A (E) in HCR</u>
Gewichte	vorn	hinten	total	Blinker vorn	<u>CH 1 0413</u>
Leergewicht	<u>120</u>	<u>150</u>	<u>270</u>	Schlusslicht	<u>CH 1 0213</u>
Gewichtsverteilung	<u>15</u>	<u>125</u>	<u>140</u>	Bremslicht	<u>CH 1 0213</u>
	<u>135</u>	<u>275</u>	<u>410</u>	Blinker hinten	<u>CH 1 0414</u>
Fabnkgarantie			<u>460</u>	Rückstrahler	<u>I (E) separat</u>
Reifengrösse	<u>100/90 - 18</u>	<u>130/90 - 17</u>		K-Schild-Bel.	<u>kombiniert</u>
Ply / bar	<u>- / 2,5</u>	<u>- / 2,5</u>		Uchtm.-Leistung	<u>-</u>
Tragkraft	<u>205</u>	<u>290</u>		Warnvorrichtung	<u>Mitsuba CH 2004</u>
für Vmax	<u>210</u>	<u>210</u>			<u>oder andere homologierte Modelle</u>
Felgen	<u>2.50 - 18</u>	<u>2.75 - 17</u>	<u>+</u>		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Motorrad</u>	Leergewicht	<u>270</u>
Fabrikmarke	<u>H O N D A</u>	Gesamtgewicht	<u>450</u>
Typ	<u>S C 1 1</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Typenschein-	<u>6373 12</u>	Hubraum	<u>1062</u>
nummer	CH	Steuer-PS	<u>5,41</u>
Anzahl Plätze	<u>2</u>		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- *) Abstellstütze : Seitenständer mit automatischer Rückstellung durch Schleifgummi (zugel. gem BAP vom 12.01.78)
- +) Felgen : Leichtmetallfelgen mit 6 gelochten Speichenelementen (vernietet und verschraubt), Marke "D.I.D."
- §) Ausrüstung : Kotflügelverlängerung hinten erforderlich

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 30.05.1983
Ho(BE)/jak

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

Motorrad

H O N D A

diverse

CH 6373 12

SAMMELZUSATZKARTE

(ist dem entsprechenden Typenschein beizulegen)

Nachtrag vom 24.12.86 in Bern - ja

Seitenwagenbetrieb : zulässig; mind. 4-Punkt-Befestigung erforderlich

Betrifft die folgenden Typenscheine

CH 6373 01 6373 12 6373 22