

Ausrüstung	HCR	(E)			
Fernlichter	HCR	(E)			
Abblendlichter	A	(E)	in HCR		
Standlichter	R	(E)			
Schlusslichter	S1	(E)			
Bremslichter	1	(E)			
Richtungsblinker	v		s	h	2a (E)
Rückstrahler	v		s	h	I (E)
Markierlichter	v		s	h	
Zusätzliche Lichter	HR	(E)	= Zusatz-Fernlichter		
Kontroll-Nr - Beleuchtung	2/	separat			
Scheibenwischer	2/	Blatt			mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	PAL e2 848 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle				

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	S K O D A	1 1 0 R	
Typenscheinnummer	CH	0 7 4 3 1 2	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn 2	
Leergewicht	850	Treibstoff	B
Nutzlast		Steuer-PS	5,64
Gesamtgewicht	1200	Hubraum	1107

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Abgasprüfung : ECE-15-Genehmigungszeichen im Motorraum, an Rückwand hinter Kühlerstutzen.

Eintrag im Fahrzeugausweis:
-garantierte Dachlast 50 kg (102).

Ort und Datum der Prüfung
Ebikon, 22.3.77.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	SKODA	110 R	CH 0743 12

Hersteller	AUTOMOBILLOVE ZAVODY N.P., Mlada Boleslav (CS)		
Erkennungsmerkmale	"SKODA 110 R" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	im Kofferraum, rechts auf Kotflügelinnenseite		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Rückwand hinter Kühlerstützen		
Motorkennzeichen	" /4" hinter Motornummer, hinten oben auf Block (auf Wasserpumpenflansch)		
Hauptimporteur	ERB GARAGEN AG EBIKON, Luzernerstrasse 48, 6030 Ebikon		
Geprüftes Fahrzeug	5038112	Unveränderliche Zeichen im Typencode	110 R

Fahrgestell			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	mechanisch		
Getriebe	mechanisch synchronisiert		
Anzahl Gänge	4	Achsantrieb	auf Hinterräder
Diebstahlbremse	hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H=IB,		
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder		
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment		
Dauerbremse	---		
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenz-Schalter; separate Kontrolllampe		

Motor			
Marke	SKODA	Typ	4
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	hinten
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	72	Hub	68
Hubraum	1107	Steuer-PS	5,64
Leistungs-PS	51 DIN	bei U/min	4650
Lärm (Nahfeld)	94,0	dB/A bei U/min	3485
Schalldämpfer	1 Topf 450x170x150 mm		
Abgasprüfung	ECE-15 *		
Entstörung	BAV = Anhang 8, Ziff. 3+4 = D		

Karosserie	Limousine		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	Ar4m (E)	Rückspiegel	1/innen+1/links
Unterlegkeil	---	Zugvorrichtung	---
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	l 5 v 2	M	h 3
Masse	innen	aussen	
Länge		4155	Achsabstand 2400 /
Breite		1620	Doppelachse v h
Höhe		1400	Spurweite v h 1280 1250
Ueberhang	s	---	Spurweite v h
	v	815	h
	h	940	Spurkreis l 11600 r 11600
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	345	505	850
Nutzlast	135	215	350
Gesamtgewicht	480	720	1200
Fabrikgarantie	1200		
Rollengrösse	155 SR 14	155 SR 14	(Varianten
Fly / bar	-- / 1,4	-- / 1,8	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	600	740	
für V max	180	180	km/h
Garantierte Anhängelast gebremst	600 kg		
Garantierte Anhängelast ungebremst	400 kg		
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	150 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen	km/h		
Garantierte Dachlast =	50 kg		

Nachtrag vom 30.10.79 in Bern - Ad

Modellvariante : SKODA 120 GLS

Erkennungsmerkmale: "SKODA 120 GLS" auf Hersteller-Plakette.

Nachtrag vom 18. Juni 1980 in Bern - Schw

Abgasprüfung nach ECE 15, Aenderung 03 erfüllt