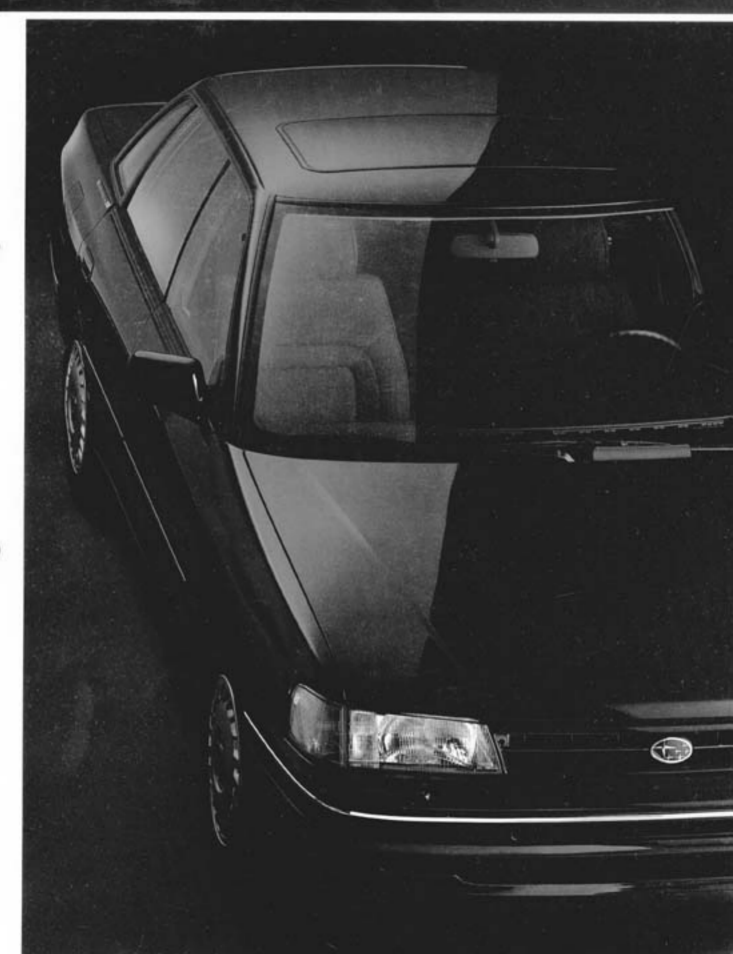
SUBARU

NEU / 9,10. PS

LEGACY



Aufregend elegant - überzeugend p



raktisch.



r Situation.

hart kommt. Der permanente Allrad-Antrieb des Sedan 2200 gibt Ihnen die Sicherheitsreserven, die Sie bei Regen, Schnee, Matsch oder schlechter Fahrbahn brauchen. Ohne Ihr Zutun – durch automatisch richtige, fein dosierte Kraftverteilung auf Vorder- und Hinterachse. Wie die SUBARU-Allrad-Technologie funktioniert, lesen Sie auf Seite 28. Dazu haben Sie die Wahl zwischen einer manuellen 5-Gang-Schaltung oder der vollelektronischen 4-Gang-Automatik mit ACT 4.



aftlichkeit.



Technische Daten ● serienmäßig — nicht lieferbar □ auf Wunsch gegen Aufpreis		Legacy St	per-Station		Legacy Station	Legacy Sedan				
	2200	Allrad	1800 Allrad		1800 Allrad	2200 Alirad 1800 Alirad				
	5-Gang-Getriebe mit Dual-Range	Automatik	5-Gang-Getriebe mit Dual-Range	Automatik	5-Gang-Getriebe mit Dual-Range	5-Gang-Getriebe	Automatik	5-Gang-Getriebe	Automatik	
4-Zylinder-Leichtmetall-Boxermotor – 16 V – flüssigkeitsgekühlt OHC	•	•	•		•	•	•	•	•	
elektronisches Motormanagement			•	•	•	•	•		•	
Schubabschaltung	•		•	•		•	•		•	
hydraul. Ventilspiel-Ausgleich (wartungsfrei)			•		•					
Ölkühler für AT-Getriebe								-	•	
Hubraum ccm effektiv/Steuer	2212/2212	2212/2212	1820/1791	1820/1791	1820/1791	2212/2212	2212/2212	1820/1791	1820/1791	
Leistung kW (PS)/min	100 (136) 6000	100 (136) 6000	76 (103) 6000	76 (103) 6000	76 (103) 6000	100 (136) 6000	100 (136) 6000	76 (103) 6000	76 (103) 600	
Maximales Drehmoment Nm/min	189/4800	189/4800	147/3200	147/3200	147/3200	189/4800	189/4800	147/3200	147/3200	
Bohrung/Hub mm	97x75	97 x 75	88×75	88 x 75	88×75	97×75	97×75	88×75	88×75	
Verdichtungsverhåltnis	9,5:1	9,5:1	9,7:1	9,7:1	9,7:1	9,5:1	9,5:1	9,7:1	9,7:1	
Hochstgeschwindigkeit km/h	193	184	175	168	170	200	192	181	172	
Allred Antrieb permanent	•	104	.,0	100	•	•	132	101	1/2	
St. etriebe 2 x 5 Gånge durch										
Getriebeuntersetzung (Dual-Range)						3/		-		
elektronisches 4-Stufen-Automatik-Getriebe	1045	1000	1000	1050		7	•		•	
Leergewicht kg	1345	1380	1320	1350	1275	1285	1320	1250	1285	
zulässiges Gesamtgewicht kg	1950	1950	1950	1950	1950	1870	1870	1870	1870	
Nutzlast kg	605	570	630	600	675	585	550	620	585	
Anhångelast (gebremst) bis 12 % Steigung	1500	1500	1200	1500	1200	950	1500	950	1500	
Anhångelast (gebremst) bis 8 % Steigung))	1500	<u></u>	1500	1400	•••)	1400	•••)	
Anhångelast (ungebremst)	500	500	500	500	500	500	500	500	500	
Stůtzlast kg	75	75	75	75	75	75	75	75	75	
Dachlast kg	100	100	100	100	100	80	80	80	80	
Bereifung*	185/70R14	185/70R14	185/70R14	185/70R14	175/70R14	185/70R14	185/70R14	175/70R14	175/70R14	
Tankinhalt Liter	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
Wendekreis m	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1	
Bodenfreiheit mm	180	175/High: 215	180	180	170	175	175	165	165	
Kofferraum/Gepäckraum Liter**	ca. 420/700	ca. 420/700	ca. 420/700	ca. 420/700	ca. 420/700	ca. 405/630	ca. 405/630	ca. 405/630	ca. 405/630	
Benzinverbrauch Super bleifrei h - 1/100 km Bei Verwendung von bleifre - 1/100 km Stadt - 1/100 km Stadt - 1/100 km Kraftstoffverbrauch nach 80/1268/EG	7,5 9,4 13,1	7.5 9.7 13,8	7,5 9,5 12,3	7,7 10,5 12,4	7,5 9,5 12,3	7,5 9,4 13,1	7,5 9,7 13,8	7,1 9,0 12,3	7,7 10,5 12,4	
Getriebe- Schaltgetriebe _high* = sch	nnell Überse	tzungsverhältnis (Gelände-Übersetzun	g_low" = langsam	Automatik	ana 0.73	*Umbereifung:	smöglichkeiten auf	Anfrage	
2. Gang 2,11 5. Gang 0,	09 zw. high + low = 37 1,196 (2,2 L)/ gang 3,42 1,600 (1,8 L)		. Gang 4,24 4. Gang 1,30 2. Gang 2,52 5. Gang 1,04 3. Gang 1,73 Rückwärtsgang 4,09		1. Gang 2,79 4. Go 2. Gang 1,48 Rück 3. Gang 1,00	kwartsgang 2,70	*Umbereifungsmöglichkeiten auf Anfrage ** gemessen bis Fenster-Unterkante nach VDA-Nor ** Die genauen Werte lagen bei Druckbeginn noch nicht vor			
Ausstattung		y Super-Station				1004(0.754)	cy Sedan			
Sicherheits-Technik										
elektronisch gesteuerte Luftfederung mit										
Niveau-Regelung Stabilisator vorn und hinten					DUTUOTO					
Dec. 10 Mars April 10 Mars 10					nur vorn					
Einzelradaufhängung vorn und hinten					10-20-110					
4-Kanal ABS			-			•		-		
innenbelüftete Scheibenbremsen vorne	•		•	•	BICK DY	•	•	•	•	
Scheibenbremsen hinten	•	•			-	•	•	-		
Doppelkammer Bremskraftverstårker	•		•		•		•	•	•	
Bremsdruckminderer für Hinterachse		•		•		•		•	•	
Rückrollsperre (Hill-Holder)	•				•	•		•	-	
Servo-Lenkung	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Kennfeld-Transistorzûndung	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Intervall-Scheibenwischer	•	•	•		•	•	•	•	•	
Heckscheiben-Wisch-/Waschanlage mit Intervallschaltung		•			•					
elektrische Heckscheibenheizung										

•

•

•

elektrische Heckscheibenheizung Halogen-Scheinwerfer

•

•

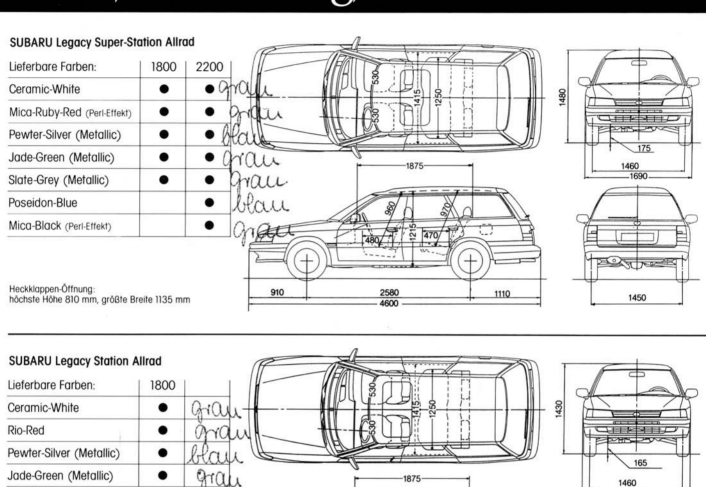
Wie bei jedem Pkw kann der Verbrauch in der Praxis je nach Fahrweise, technischem Zustand, nicht serienmäßigen An- und Aufbauten, Straßenbeschaffenheit und örtlichen klimatischen Bedingungen von den nach der EG-Prūf-Norm ermittelten Werten abweichen. SUBARU-Automobile werden in viele Länder der Erde

geliefert. In diesen Ländern sind die Verkehrsgesetze und Zulassungsbestimmungen nicht alle gleich. Deshalb können das Modell-Angebot, die Ausstattung sowie die technischen Daten der einzelnen SUBARU-Automobile von den Angaben im Prospekt abweichen. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.

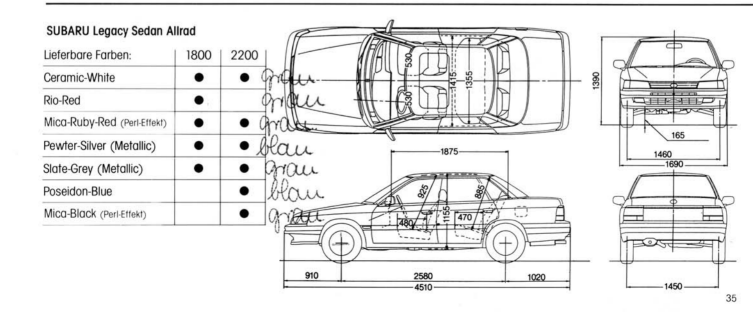
Ausstattung ● serienmäßig — nicht lieferbar □ auf Wunsch gegen Aufpreis Sicherheits-Technik	Legacy Super-Station				Legacy Station	Legacy Sedan				
	2200	Allrad	1800	1800 Allrad		2200 Alirad 1800 Alirad				
	5-Gang-Getriebe mit Dual-Range	Automatik	5-Gang-Getriebe mit Dual-Range	Automatik	5-Gang-Getriebe mit Dual-Range	5-Gang-Getriebe	Automatik	5-Gang-Getriebe	Automati	
Scheinwerfer-Reinigungsanlage	•	•	•	•	•		•			
euchtweitenregulierung	•	durch Niveaureg			•		•		•	
Drehzahlmesser	•	•	•	•						
Digital-Quarzuhr	•		•	•			•			
Tageskilometerzähler				•						
zűndabhängige Lichtanlage									•	
Didruck-Kontroll-Leuchte										
Temperatur-Warnleuchte für		•		•						
Automatik-Getriebeflüssigkeit ade-Kontroll-Leuchte für Lichtmaschine	•									
peleuchteter Sicherungskasten									•	
Rûckfahrscheinwerfer									•	
Nebel-Schlußleuchte								•	•	
Zentral-Verriegelung									•	
in-Schlüssel-System	•								•	
Kofferraum- und Tankdeckel-Entriegelung	T	Ţ	Ţ	ī					•	
/om Fahrersitz aus, T = nur Tankdeckel										
/erbundglas-Frontscheibe	•	•					•	•	•	
etonte Scheiben rundum	•						•	•	•	
Sicherheitsgurte vorne und hinten	•				Delia e il selli	•	•	•	•	
Copfstützen vorne						Che San San		•	•	
opfstützen hinten						•	•	•	•	
rdwall- und Unterbodenschutzschild			•			•	•	•	•	
eitenschutzleisten unststoff-Stoßstangen mit Stahlkern				•		•	•	•	•	
				•		Acres 1	•	•	•	
Sicherheits-Komfort										
ôhenverstellbares Lenkrad		•	•			•	•	•	•	
enkrad mit automat. Ein-/bzw. Ausstiegshilfe		•	•		-	•	•	•	•	
elektrische Fensterheber mit Zentral-Sperre on innen elektrisch verstellbare							•		•	
ußenspiegel links und rechts				•		•	•	•	•	
(indersicherung an den hinteren Türen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
leiz-/Lüftungs-System mit Umluft-Schaltung	SE SANT	•	•	•	•	•	•	•	•	
ûrscheiben-Defroster vorne	•		•	•		•	•	•	•	
ußheizung hinten <u>zusätzlich</u>	MITC TO THE	•	•	•		•	•	•	•	
lektrisch versenkbare Antenne*			-	-	-	•	•	-	-	
ersenkbare Dachholm-Antenne	•	•	•	•	•	-	-	•	•	
eingebaute Türlautsprecher vorne	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
rgonomische Sitze vorne	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
egesitze vorne	•		•	•	•	•	•	•	•	
öhenverstellbarer Fahrersitz		•	•	•	(E)	•	•	•	•	
erstellbare Lendenstütze im Fahrersitz		•	•	•	1111	•	•	•	•	
ittelarmlehne hinten						•	•	•	•	
nzeln umklappbare Rücksitzlehnen	asymmetrisch	asymmetrisch	asymmetrisch	 asymmetrisch 	(im Ganzen)	•	•	•	•	
oschließbares Handschuhfach olagebox auf Mittelkonsole sowie	•	•		•	•	•	•	•	•	
icher in Fahrer- und Beifahrerfür	•	•	•	•		•	•	•	•	
zusätzliche Kartenleseleuchten r Fahrer und Beifahrer	•	•	•	•	# 18 B	•	•	•	•	
nenraumbeleuchtung mit verzögerter usschaltung	•	•	•	•	-	•	•	•	•	
epåckraumbeleuchtung	•	•	•	•			•		•	
ppich im Fußraum		•	•	•	•	•	•	•	•	
ppichboden im Gepäck-/Laderaum	•	•	•		•		•		•	
rufendach – 4 cm mehr Kopffreiheit							-		-	
ektrisches Glasschiebe- und Hubdach										

On menalisst.

Maße, Ausstattung, Technische Daten.



Heckklappen-Öffnung: höchste Höhe 785 mm, größte Breite 1135 mm



2580

1110

1450

910