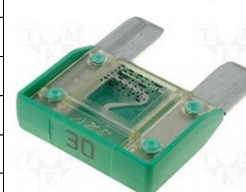
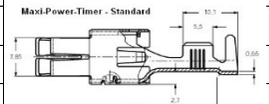


**Teileliste zur  
Nachrüstung einer schwenkbaren originalen Anhängervorrichtung für VW Sharan / Seat Alhambra Typ 7N**

Stecker			Teilenummer	Benennung	Bemerkung	Anzahl		Beispielbilder	
			7N0 907 383	Steuergerät	bis 25.05.2015	1			
			7N0 907 383 A	Steuergerät	ab Modelljahr 2016	1			
			5N0 803 910	Schutzkappe (Kugelkopf)		1			
			WHT 000 906	Bundschraube	M5x13,5	1			
			7N0 867 591 A 82V	Blende für Schalter		1			
			4H0 937 527	Relaisträger	9 polig schwarz	1			
			7N0 959 511 B REH	Schalter für elektr abklappb AHK		1			
			1K0 972 704 C	Flachkontaktgehäuse Schalter AHK	4 polig schwarz	1			
			6Q0 972 883 C	Flachkontaktgehäuse Steuergerät	12 polig blau	1			
			6Q0 972 883 D	Flachkontaktgehäuse Steuergerät	12 polig rot	1			
			191 972 784	Flachkontaktgehäuse	8 polig	1			
			N 106 997 01	Sechskantbundschraube	M10x35	4		 	
			N 019 530 7	Sechskantbundschraube	M8x25	4			
			N 017 131 25	Flachsicherung	ATO 30A	1			
			N 017 131 14	Flachsicherung	ATO 25A	1			
			N 102 519 03	Flachsicherung 29/2x8	Maxi 30A	2			
			4H0 951 253 A	Relais	645	1			
			Für Fahrzeuge ohne Sicherungshalter "D" im Kofferraum links, Fzg ohne E-Schiebetüren oder E-Heckklappe						
			7N0 971 845	Halter Steuergerät für AHK		1			
			7N0 937 615	Sicherungsträger mit Leitung	6 fach links hinten	1			
			5L0 945 067	Befestigungsbolzen		1			
			Für Fahrzeuge aus Modelljahr 2011 und 2012 mit dem "alten" Spoiler (Stoßfängerunterteil)						
			7N0 807 521 A 9B9	Spoiler	hinten für AHK	1			
			7N0 807 819	Blende	mitte unten für AHK	1			
			WHT 003 954	Innensechsrundflachkopfschraube	5x16	2			
			N 908 338 01	Spreizmutter	4,8	4			
			N 106 795 01	Linsenblechschraube	4,8x16	2			

**Teilleiste zur  
Nachrüstung einer schwenkbaren originalen Anhängervorrichtung für VW Sharan / Seat Alhambra Typ 7N**

Stecker schwarz	T8i									
191 972 784	Pin 1	rt/ge	2,50	000 979 130 E	Rep-Leitung 4,8 mm unsymetr 2,5 mm <sup>2</sup>	Relais Pin 5	3			 <p style="text-align: center;">000 979 130 E</p>
	Pin 2	br	2,50	000 979 130 E	Rep-Leitung 4,8 mm unsymetr 2,5 mm <sup>2</sup>	Masse				
	Pin 3	ge	0,50	000 979 130 E	Rep-Leitung 4,8 mm unsymetr 2,5 mm <sup>2</sup>	T8i Pin 4				
	Pin 4	ge	0,50	000 979 130 E	Rep-Leitung 4,8 mm unsymetr 2,5 mm <sup>2</sup>	T8i Pin 3				
	Pin 5	br	4,00	000 979 130 E	Rep-Leitung 4,8 mm unsymetr 2,5 mm <sup>2</sup>	Masse				
Relaisträger				MCP 4,8 mm Flachkontakt						
4H0 937 527	Pin 1	br	0,50	000 979 027 E	SPT 4,8 mm - 0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	Masse	1			 <p style="text-align: center;">000 979 027 E</p>
	Pin 2	sw/ge	0,50	000 979 027 E	SPT 4,8 mm - 0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	T12D Pin 5	1			
	Pin 3	rt/gn	2,50	000 979 027 E	SPT 4,8 mm - 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	SD 5	1			
	Pin 4	rt/ge	2,50	000 979 027 E	SPT 4,8 mm - 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	T8i Pin 1	1			
Sicherungsträger				Maxi Power Timer / Standard Power Timer Flachkontakt						
7N0 937 615	SD3	rt/ge	4,00	?	MPT 7,85 mm - 4,0 mm <sup>2</sup>	T12D Pin 11	1			
	SD4	rt/bl	4,00	?	MPT 7,85 mm - 4,0 mm <sup>2</sup>	T12D 12, T12E 10	1			
* ab Mai 2013	SD5*	rt/gn	2,50	N 907 327 03	SPT 4,8 mm - 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	Relais Pin 3	1			 <p style="text-align: center;">000 979 135 E</p>
* ab Mai 2013	SD6*	rt/ws	2,50	N 907 327 03	SPT 4,8 mm - 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	T12D Pin 9	1			
Stecker rot	T12D			Micro Power Timer/Junior Power Timer Flachkontakt						
6Q0 972 883 D	Pin 1									
	Pin 2	sw/vi	0,35	N 103 357 06	MT 0,2-0,5 mm <sup>2</sup>	SC 14				 <p style="text-align: center;">000 979 019 E</p>
	Pin 3	sw/rt	0,50	N 103 357 06	MT 0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	Kl. 54				
	Pin 4									
	Pin 5	sw/ge	0,50	N 103 357 06	MT 0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	Relais Pin 2				
	Pin 6									
	Pin 7	or/gn	0,35	N 103 357 06	MT 0,2-0,5 mm <sup>2</sup>	CAN High				
	Pin 8	or/br	0,35	N 103 357 06	MT 0,2-0,5 mm <sup>2</sup>	CAN Low				
	Pin 9	rt/ws	2,50	N 906 845 05	JPT 2,8 mm - 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	SD 6				 <p style="text-align: center;">000 979 021 EA</p>
	Pin 10	br	1,50	N 906 844 05	JPT 2,8 mm - 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	Masse				
	Pin 11	rt/ge	2,50	N 906 845 05	JPT 2,8 mm - 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	SD 3				
	Pin 12	rt/bl	2,50	N 906 845 05	JPT 2,8 mm - 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	SD 4				

**Teileliste zur  
Nachrüstung einer schwenkbaren originalen Anhängervorrichtung für VW Sharan / Seat Alhambra Typ 7N**

Stecker blau	T12E			Micro Power Timer/Junior Power Timer Flachkontakt					
6Q0 972 883 C	Pin 1								
	Pin 2								
	Pin 3								
	Pin 4	vi	0,35	N 103 357 06	MT 0,2-0,5 mm <sup>2</sup>	Taster Pin 4			
	Pin 5	gr	0,50	N 103 357 06	MT 0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	Taster Pin 2			
	Pin 6	br/sw	0,50	N 103 357 06	MT 0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	Taster Pin 1			
	Pin 7								
	Pin 8								
	Pin 9								
	Pin 10	rt/bl	2,50	N 906 845 05	JPT 2,8 mm - 1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	SD 4			
	Pin 11	br	0,50	N 906 844 05	JPT 2,8 mm - 0,5-1,0 mm	Taster Pin 3			
	Pin 12								
Hinweise:									
1. Ab Mai 2013 wird die Spannungsversorgung im Steuergerät nicht mehr über SC55 und SC56 verkabelt, sondern über SD5 und SD6									
2. Die Versorgung der Sicherungen SD5 und SD6 sind im Sicherungsverteiler nicht an die 10 mm <sup>2</sup> -Leitung angeschlossen, hier muss man kreativ werden oder die Leitungen wie vor der Änderung (Mai 2013) vorlegen und an SC55 und SC56 anschließen.									
3. Die Maxi Power Timer Kontakte für die großen MAXI-Sicherungen an SD3 und SD4 sind kaum zu bekommen, auch hier ist Kreativität gefragt									
4. Der Ausschnitt im Spoiler kann mit geeigneten Werkzeugen auch ausgeschnitten werden, eine Markierung ist vorhanden!									