

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Skoda	Superb		2005		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	RoT	(+)	Bordnetzsteuergerät oder Batterie
Anlasser	Rot/Schwarz 2,5 mm ²	(+)	Kabelbaum Lenksäule
Zündung	Schwarz/Blau 1,5 mm ²	(+)	PIN 4 , 10 poliger oranger Stecker an der A-Säule
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe	Schwarz 0,75 mm ²	(+)	PIN 5 , 10 poliger oranger Stecker in der Steuerbox Motorraum
Masse		(-)	Karosserie
Türkontakt	Blau/Grau 0,75 mm ²	(-)	PIN 21 23 poliger schwarzer Stecker Steuergerät vor dem Fahrersitz
Kofferraumkontakt	Braun/Grün	(-)	PIN 7 23 poliger schwarzer Stecker Steuergerät vor dem Fahrersitz
Motorhaubenkontakt	Rot/Braun 0,5 mm ²	(-)	PIN 12 18 poliger grauer Stecker an der A-Säule
Blinker	Schwarz/Weiß 1,0 mm ² Schwarz/Grün 1,0 mm ²	(+)	PIN 9 PIN 10 10 poliger hellbrauner Stecker an der A-Säule
		(-)	
Nebelscheinwerfer		(+)	
Bremslicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen	Rot/Blau 0,5 mm ²	(-)	PIN 4
ZV-Schliessen	Rot/Grün 0,5 mm ²	(-)	PIN 24 29 poliger schwarzer Stecker am Türsteuergerät
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)			
Passives Alarmsystem			

Diese Informationen werden von AMPIRE Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von AMPIRE Electronics vertrieben werden. Eine Weitergabe an Dritte ist grundsätzlich untersagt. Es wird keine Haftung für die Richtigkeit der Daten bzw. eventuelle Schäden übernommen. Alle Anschlüsse müssen vor der Installation geprüft werden.

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Skoda	Superb		2005		12 Volt	1/2

Manipulation						
Passives Alarmsystem						
Kofferraum-Öffnen						
Tankdeckel-Öffnen						
Fensterheber LF						
Fensterheber RF						
Fensterheber LH						
Fensterheber RH						
Schiebedach						
Verdeck						
Hupe						
Werksalarmanlage						
Speedpulse				(~)		
Drehzahlsignal				(~)		
Bremslicht						
CAN High	Orange/Grün				PIN 3 10 poliger schwarzer Stecker an der A-Säule	
CAN Low	Orange/braun				PIN 4 10 poliger schwarzer Stecker an der A-Säule	