

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Toyota	Avensis Verso		2003		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Weiss/rot (4mm ²)	(+)	Kabelbaum Lenksäule
Anlasser		(+)	
Zündung	Schwarz/rot (4mm ²)	(+)	Kabelbaum Lenksäule
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe		(+)	
Masse		(-)	
Türkontakt	Rot/gelb (1mm ²) Blau (1mm ²)		Jeweils am Schweller auf Fahrer und Beifahrerseite. Rot/Gelb für Fronttüren und Blau für Hecktüren
Kofferraumkontakt			Mit Türkontakt zusammen
Motorhaubenkontakt			
Blinker	2x Hellblau (0,5mm ²)	(+)	Weisser 8-poliger Stecker am Blinkerrelais
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Cockpitbeleuchtung		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen	Blau/weiss (0,75mm ²) PIN8	(-)	Weisser 18-poliger Stecker im Fussraum Fahrerseite
ZV-Schliessen	Schwarz/orange (0,75mm ²) PIN7	(-)	
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
Manipulation			
Passives Alarmsystem			
Kofferraum-Öffnen			
Tankdeckel-Öffnen			
Fensterheber LF			
Fensterheber RF			
Fensterheber LH			
Fensterheber RH			
Schiebedach			
Verdeck			
Hupe			

Diese Informationen werden von Directed Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von Directed 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.

Directed®

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Toyota	Avensis Verso		2003		12 Volt	2/2

Werkalarmanlage						
Speedpulse				(~)		
Drehzahlsignal				(~)		
Bremslicht						
Scheibenwischer						

Diese Informationen werden von Directed Electronics ihren Vertragspartnern kostenlos zur Verfügung gestellt. Sie dienen ausschließlich als Orientierung bei der Installation von Sicherheitssystemen der Handelsmarken, die von Directed 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.