

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Audi	TT		Ab 2006		12 Volt	1/2

### Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot/Violett 4 qmm	(+)	11 poliger schwarzer Stecker (A) am Bordnetzsteuergerät oder Batterie
Anlasser	Rot/Schwarz 0,5 qmm	(+)	PIN 6 12 poliger schwarzer Stecker (G) am Bordnetzsteuergerät
Zündung	Schwarz/Weiß 0,5 qmm	(+)	PIN 11 12 poliger schwarzer Stecker (G) am Bordnetzsteuergerät
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe	Rot/Schwarz 1,0 qmm	(+)	An der Rückseite Sicherungskasten Sicherung 21
Masse		(-)	Karosserie
Türkontakt	Rot/Violett 0,75 qmm	(-)	PIN 11 12 poliger schwarzer Stecker (B) am Bordnetzsteuergerät
Kofferraumkontakt	Braun/Schwarz 0,5 qmm	(-)	Kabelstrang am Fahrerschweller Richtung Kofferraum
Motorhaubenkontakt	Braun/Rot 0,5 qmm		PIN 5 8 poliger schwarzer Stecker (F) am Bordnetzsteuergerät
Blinker	Schwarz/Weiß 0,75 qmm l.v. Grau/Rot 0,75 qmm l.h. Schwarz/Grün 0,75 qmm r.v. Grau/Rot 0,75 qmm r.h.	(+)	PIN 11 11 poliger beige Stecker (D) PIN 11 11 poliger beige Stecker (C) PIN 6 11 poliger schwarzer Stecker (A) PIN 10 11 poliger schwarzer Stecker (B)
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen	Weiß/Grün	(-)	PIN 13
ZV-Schliessen	Weiß/Grün	(-)	20 poliger schwarzer Stecker Türsteuergerät Fahrerseite
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			

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
Audi	TT		Ab 2006		12 Volt	1/2

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						
Werkalarmanlage						
Speedpulse				(~)		
Drehzahlsignal				(~)		
Bremslicht						
CAN High	Orange/Grün				PIN 8 12 poliger schwarzer Stecker (G) am Bordnetzsteuergerät	
CAN Low	Orange/Braun				PIN 7 12 poliger schwarzer Stecker (G) am Bordnetzsteuergerät	