

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
KIA	RIO		2004		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

STEUERGERÄTE KÖNNEN UNTER DEM ARMATURENBRETT FAHRERSEITE INSTALLIERT WERDEN

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	ROT	(+)	BLAUER STECKER UNTER DEM LENKRAD
Anlasser		(+)	
Zündung	WEISS-BLAU	(+)	BLAUER STECKER UNTER DEM LENKRAD
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe	ROT-WEISS	(+)	20POLIGER WEISSER STECKER,HINTER DER ABDECKUNG LINKS FAHRERFUSSRAUM
Masse	MASSEPOL DER BATTERIE	(-)	HINTER DER ABDECKUNG FAHRERSEITE
Türkontakt	BRAUN-ROT;BLAU-SCHAWRZ;BRAUN MIT ROTEN PUNKTEN		WEISSER STECKER AM STEUERGERÄT.LINKS NEBEN DEM LENKRAD. (DIODEN VERWENDEN)
Kofferraumkontakt	GRÜN-ROT		WEISSER STECKER AM STEUERGERÄT.LINKS NEBEN DEM LENKRAD.
Motorhaubenkontakt	NEUEN KONTAKT SETZEN		
Blinker	GRÜN-GELB;GRÜN-WEISS	(+)	20 POLIGER WEISSER STECKER HINTER DER SEITENVERKLEIDUNG.FAHRERSEITE
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen	GELB		WEISSER STECKER AM STEUERGERÄT.LINKS NEBEN DEM LENKRAD.
ZV-Schliessen	ROT		
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
Manipulation			
Passives Alarmsystem			
Kofferraum-Öffnen			
Tankdeckel-Öffnen			
Fensterheber LF	BLAU-GELB		AM SCHALTER IN DER FAHRERTÜR. AUS DER FAHRERTÜR KOMMEND.
Fensterheber RF	WEISS-GRÜN		
Fensterheber LH			

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
KIA	RIO		2004		12 Volt	2/2

Fensterheber RH						
Schiebedach						
Verdeck						
Hupe						
Werkalarmanlage						
Speedpulse					(~)	
Drehzahlsignal					(~)	
Bremslicht						

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.