

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
MAZDA	6		2004		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

STEUERGERÄTE KÖNNEN UNTER DEM ARMATURENBRETT FAHRERSEITE INSTALLIERT WERDEN

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	WEISS-ROT	(+)	24 POLIGER WEISSER STECKER IM SICHERUNGSKASTEN.
Anlasser	SCHWARZ-BLAU	(+)	IM KABELBAUM AM ZÜNDSCHLOSS
Zündung	ROT-WEISS	(+)	14 POLIGER GRAUER STECKER.SICHERUNGSKASTEN AUF DER FAHRERSEITE.
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe	GRÜN-ROT	(+)	8 POLIGER WEISSER STECKER.AM SICHERUNGSKASTEN FAHRERSEITE.
Masse	MASSEPUNKT	(-)	FAHRZEUGBATTERIE
Türkontakt	GRÜN-ORANGE		KONTROLLMODUL UNTERHALB DES HANDSCHUHFACHES.
Kofferraumkontakt	BRAUN		KONTROLLMODUL UNTERHALB DES HANDSCHUHFACHES.
Motorhaubenkontakt	NEUEN KONTAKT SETZEN		
Blinker	GRÜN-WEISS;GRÜN-ORANGE	(+)	24 POLIGER WEISSER STECKER.SICHERUNGSKASTEN FAHRERSEITE.
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen			
ZV-Schliessen			
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
Manipulation			
Passives Alarmsystem			
Kofferraum-Öffnen			
Tankdeckel-Öffnen			
Fensterheber LF	ROT		12 POLIGER WEISSER STECKER.IN DER FAHRERTÜR.
Fensterheber RF	GRÜN-WEISS		IM KABELBAUM AUS DER FAHRERTÜR KOMMEND.
Fensterheber LH	ROT-GRÜN		
Fensterheber RH	BLAU-WEISS		
Schiebedach			
Verdeck			
Hupe			
Werkalarmanlage			

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
MAZDA	6		2004		12 Volt	2/2

Speedpulse				(~)	
Drehzahlsignal				(~)	
Bremslicht					