

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
Mazda	323F		2001	5t.	12 Volt	1/4

Allgemeine Tipps

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	Rot	(+)	Direkt an der Batterie abgreifen
Anlasser	Schwarz/Blau	(+)	2,5mm² Kabel unterhalb der Amaturentafel am Zündschloss
Zündung	Blau	(+)	2,5mm² Kabel unterhalb der Amaturentafel am Zündschloss
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe		(+)	
Masse	BATTERIE	(-)	Massepunkt
Türkontakt	Schwarz/Blau	(-)	Kabelstrang unterhalb der Sicherungsbox
Kofferraumkontakt		(-)	Kofferraumlicht
Motorhaubenkontakt		(-)	Schalter setzen
Blinker	Weiß/Rot Weiß/Schwarz	(+)	Unterhalb des Lenkrades
Standlicht	Braun 0,35qmm	(-)	Am Schalter
Abblendlicht	Rot/Gelb	(-)	Am Schalter Lenksäule
Fernlicht		(+)	
Innenlicht	Siehe Türkontakt	(+)	
Cockpitbeleuchtung		(+)	
ZV-Öffnen	Hellgrau/Rot	(-)	Relais neben der Kupplung / Einkabelsystem

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	323F		2001	5t.	12 Volt	2/4

ZV-Schliessen	Hellgrau/Rot	(-)	Relais neben der Kupplung , 1200 Ohm-Widerstand einfügen
KomfortschlieÙung		(-)	
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			
Werksalarmanlage			
Speedpulse		(~)	
Drehzahlsignal		(~)	
Bremslicht			
Scheibenwischer			
Diagnose-Stecker (OBD II)			
Daten-Bus Leitungen			
CAN, K, SCP			
Infotainment-Bus			
MOST, CAN			

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.