

Hersteller	Typ	Werkscod	Baujahr	Bauform	Spannung	Seite
MITSUBISHI	L200		2004		12 Volt	1/2

Allgemeine Tipps

STEUERGERÄTE KÖNNEN UNTER DEM HANDSCHUHFACH BEIFAHRESEITE INSTALLIERT WERDEN

	Kabelfarbe	Pol.	Fundort
Dauerplus	WEISS	(+)	4 QMM IM STECKVERBINDER.AM SICHERUNGSKASTEN.
Anlasser	SCHWARZ	(+)	0,75 QMM KABEL VOM START RELAIS AUS KOMMEND.IM MOTORRAUM BATTERIESEITE.
Zündung		(+)	
2. Zündung		(+)	
3. Zündung		(+)	
Zubehörstellung		(+)	
2. Zubehörstellung		(+)	
Kraftstoffpumpe	WEISS-SCHWARZ	(+)	1 QMM KABEL IM STECKER AN DEM RELAIS DER KRAFTSTOFFPUMPE IM MOTORRAUM.
Masse	FAHRZEUGMASSE PUNKT	(-)	BATTERIEPOL
Türkontakt	GRÜN-ROT		PIN NR 1 IM 2 POLIGEN GRAU-WEISSEN STECKER IM SICHERUNGSKASTEN.
Kofferraumkontakt			
Motorhaubenkontakt	NEUEN KONTAKT SETZEN		
Blinker		(+)	
Standlicht		(+)	
Abblendlicht		(+)	
Fernlicht		(+)	
Innenlicht		(+)	
Rückfahrlicht		(+)	
ZV-Öffnen	BLAU-ROT		16 POLIGER SCHWARZ-WEISSER STECKER IM SICHERUNGSKASTEN
ZV-Schliessen	BLAU-SCHWARZ		
Komfortschließung			
Komfortöffnung			
ZV-Öffnen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
ZV-Schliessen (Motor)			
Passives Alarmsystem			
Manipulation			
Passives Alarmsystem			
Kofferraum-Öffnen			
Tankdeckel-Öffnen			
Fensterheber LF	ROT		IN DER FAHRERTÜR, WEISSER 2 POLIGER STECKER.
Fensterheber RF	ROT		
Fensterheber LH			
Fensterheber RH			
Schiebedach			
Verdeck			
Hupe			
Werkalarmanlage			
Speedpulse		(~)	

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
MITSUBISHI	L200		2004		12 Volt	2/2

Drehzahl				(~)	
Bremslicht					