

Elektrischer Schaltplan Außenspiegelverstellung mit Spiegeleinklappung
ab ca. 06/97

F1	Sicherungs- und Relaiskasten	15M	U12	Gültig für Linkslenker	15A
F1f13	Sicherung 13	15L	U13	Gültig für Rechtslenker	16A
F1f18	Sicherung 18	16L	W12	Masse Mittelkonsole	16K
M21/1	Außenspiegel links, elektrisch verstellbar und beheizt	2M 6M	W18	Masse Querträger, Sitz vorn links	17A
M21/1m1	Motor für Spiegelverstellung nach oben und unten	2L	W19	Masse Querträger, Sitz vorn rechts	16A
M21/1m2	Motor für Spiegelverstellung nach innen und außen	2L		Massestelle ohne Bezeichnung, Bauteil direkt am Motor, Fahrwerk bzw. Karosserie.	
M21/1m3	Motor für Spiegeleinklappung	4L 6L	X6	Leitungsverbinder Klemme 58 d, 2polig	15K
M21/1r1	Spiegelheizung	3L	X30	Steckverbindung	17K
M21/2	Außenspiegel rechts, elektrisch verstellbar und beheizt	9M 13M	Z3/7	Sonderausstattungsleiste, 5polig Endhülse Klemme 15R gesichert (F3f15)	14I
M21/2m1	Motor für Spiegelverstellung nach oben und unten	8L	Z3/29	Endhülse der abgesicherten Klemme 15	16I
M21/2m2	Motor für Spiegelverstellung nach innen und außen	8L	Z6/6	Endhülse Masse SA-Leiste, Einspeisung aus SA-Leiste, Klemme 31	9G
M21/2m3	Motor für Spiegeleinklappung	11L 13L			
M21/2r1	Spiegelheizung	9L			
S50	Schalter Außenspiegel/Innenspiegel	6A			
S50/1	Schalter Außenspiegel mit Spiegelein-/ausklappung	13A			
S50s1	Spiegelverstellung nach oben/unten	2B			
S50s2	Spiegelverstellung nach innen/außen	8B			
S50s3	Außenspiegel links/rechts/Innenspiegel	8C			

**Die Leitungsquerschnitte können
von der Darstellung abweichen.
Einfließende Leitungsänderungen
sind umrahmt.**

Schaltplan Erklärungen und Hinweise siehe Gruppe 00–A
Anordnungen/Belegung/Übersicht siehe Gruppe 00–B/00–C

