



Erläuterungen zum Schaltplan in der hinteren Buchklappe

Lassen Sie sich von dem buntgedruckten Kabelgewirr unserer Zeichnung nicht erschrecken. Die Farben und die jeweiligen Breiten der Linien entsprechen den Kabelfarben und -stärken des Fiat 850. Der Schaltplan entspricht damit den deutschen Schaltungsvorschriften und weicht dadurch etwas vom Schaltplan (nach italienischen Vorschriften) in der Betriebsanleitung Ihres Wagens ab. Die Buchstaben und Ziffern der nachfolgenden Tabellen sollen Ihnen im Schaltplan zu weiterer Übersicht verhelfen. Siehe auch das Kapitel »Elektrische Leitungen« ab Seite 114.

A — Anlasser	G ₁ — Gebläseschalter	L ₇ — Instrumentenbeleuchtung
B — Batterie	H — Signalhorn	M — Motorraumleuchte
C — Lichtmaschine	H ₁ — Hupenkopf	N ₁ — Nummernschildleuchte rechts
C ₁ — Reglerschalter	J — Innenraumleuchte	N ₂ — Nummernschildleuchte links
C ₂ — Ladeanzelgleuchte	J ₁ — Türkontaktschalter rechts	O — Öldruckschalter
D — Zündschloß	J ₂ — Türkontaktschalter links	O ₁ — Öldruck-Kontrollampe
E — Sicherungskasten	K — Kraftstoffanzeig-Geber	P — Bremslichtschalter
F — Blinker-Relais	K ₁ — Kraftstoffanzeige	P ₁ — Brems-Schlußlicht rechts
F ₁ — Blinkleuchte vorne rechts	K ₂ — Kraftstoffreservelampe	P ₂ — Brems-Schlußlicht links
F ₂ — Blinkleuchte vorne links	L — Hauptlichtschalter	S — Scheibenwischermotor
F ₃ — Blinkleuchte außen rechts	L ₁ — Scheinwerfer rechts	S ₁ — Scheibenwischerschalter
F ₄ — Blinkleuchte außen links	L ₂ — Scheinwerfer links	W — Kühlwasserfühler
F ₅ — Blinkleuchte hinten rechts	L ₃ — Abblendschalter, Lichthupe	W ₁ — Kühlwasser-Kontrollampe
F ₆ — Blinkleuchte hinten links	L ₄ — Fernlichtkontrolle	Z ₁ — Zündspule
F ₇ — Blinkerhebel	L ₅ — Beleuchtungskontrolle	Z ₂ — Zündverteiler
F ₈ — Blinker-Kontrollleuchte	L ₆ — Schalter f. Instrumentenbel.	Z ₃ — Zündkerzen
G — Gebläsemotor		

Genormte Klemmenbezeichnungen im Schaltplan

Die nachstehenden Klemmenbezeichnungen sind sowohl im umseitigen Schaltplan an den betreffenden Stellen eingedruckt als auch meist auf den entsprechenden Bauteilen im Auto eingepreßt. Sie entsprechen den deutschen DIN-Normbezeichnungen, die auch in Italien, mit wenigen Abweichungen (in nachfolgender Tabelle in Klammern gesetzt), im Kraftfahrzeug üblich sind.

Klemme	Kabel zwischen	Klemme	Kabel zwischen
1	Zündspule — Unterbrecher	56	Scheinwerferstrom: Zündschloß, Klemme INT — Hauptlichtschalter — Abblendhebel, Klemme 30
(2)	Blinkerschalter — linke Blinkleuchten	56 a	Abblendhebel — Sicherungen 5/6 — Fernlicht
(5)	Blinkerschalter — rechte Blinkleuchten	56 b	Sicherung 5 — Fernlicht-Kontrollampe
15	Zündstrom bei eingeschalteter Zündung: Zündschloß — Zündspule (Klemme B)	58	Abblendhebel — Sicherungen 3/4 — Abblendlicht
15/54	Zündschloß — Kombi-Instrument — Sicherung 1 — Kontrollampen		Standlichtstrom: Hauptlichtschalter — Sicherungen 7/8 — Standlichter vorne und Schlußlichter hinten
	Sicherung 1 — Scheibenwischer — Instrumentenbeleuchtung	67	Sicherung 7 — Beleuchtungskontrollampe
	Sicherung 1 — Blinker-Relais — Bremslicht — Gebläse	(B)	Lichtmaschine (Minus-Pol) — Reglerschalter — deutsche Norm 15
30	Stets stromführende Leitungen: Batterie (+-Pol) — Zündschloß	(C)	Scheibenwischerschalter — Scheibenwischermotor — deutsche Norm 1
	Batterie (+-Pol) — Anlasser — Reglerschalter	(D)	Scheibenwischerschalter — Wischermotor
	Zündschloß, Klemme 30 — Sicherung 2 — Signalhorn	(F)	Scheibenwischerschalter — Wischermotor
	Sicherung 2 — Innenraumleuchte	(INT)	italienische Norm für Schalteranschlüsse: Zündschloß — Hauptlichtschalter
(30)	Stromführend bei eingeschaltetem Lichtschalter: Lichtschalter — Abblendhebel, Klemme 30 (Scheinwerferlicht)	(L)	Zündschloß — Abblendhebel (Lichthupe)
	Normbezeichnung für Masse-Anschlüsse: Reglerschalter — Masseanschluß	(P)	Scheibenwischerschalter — Wischermotor
	Scheibenwischermotor — Blinker-Relais — Masse	(T)	Blinker-Relais — Blinkerschalter
50	Strom für Anlasserschaltung: Zündschloß — Magnetschalter des Anlassers	(W)	Blinker-Relais — Blinkerkontrollampe
	Lichtmaschine (+-Pol) — Reglerschalter — Ladeanzeige		Kraftstoffanzeigergerät — Geber der Kraftstoffanzeige
51			Kraftstoffwarnlampe — Geber der Kraftstoffanzeige