

ERKLÄRUNGEN ZUM SCHALTPLAN

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. Alternator | 35. Tankaggregat |
| 3. Batterie | 37. Scheibenwischermotor |
| 4. Anlassermagnetschalter | 38. Zündanlassschalter |
| 5. Anlasser | 39. Zündspule |
| 6. Lichtschalter | 40. Verteiler |
| 7. Scheinwerferabblendschalter | 44. Ladestromkontrollleuchte |
| 8. Scheinwerfer, Abblendung | 45. Lichtlupe |
| 9. Fernlichtwarmeuchte | 46. Fernthermometer |
| 10. Seitenleuchte - rechts | 47. Geber für Fernthermometer |
| 11. Seitenleuchte - links | 49. Rückfahrcheinwerferschalter } wenn eingebaut |
| 12. Instrumentenbrettbeleuchtung | 50. Rückfahrcheinwerfer |
| 14. Nummernschildbeleuchtung | 60. Radio (wenn eingebaut) |
| 15. Bremsleuchten | 64. Spannungsregler |
| 17. Heckleuchte - rechts | 67. Kapselficherung |
| 18. Bremslichtschalter (hydraulisch) | 75. Anlasserspererschalter - Getriebeautomat |
| 18. Bremslichtschalter (mechanisch) | 77. Scheibenwascherpumpe |
| 19. Sicherungsdose | 83. Ansaugkrümmervorwärmung und Thermostat } Wenn eingebaut |
| 20. Innenleuchte | 84. Ansaugkammervorwärmung |
| 21. Türkontakt | 110. Flankenblinkleuchte |
| 22. Heckleuchte - links | 115. Schalter für heizbare Heckscheibe |
| 23. Signalthorn | 116. Heizbare Heckscheibe |
| 24. Hornschalter | 118. Kombischalter für Scheibenwascher und -wischer |
| 25. Blinkgeber | 152. Warnblinkleuchte |
| 26. Blinkerschalter | 153. Schalter für Warnblinkanlage |
| 27. Blinkerwarnleuchte | 154. Geber für Warnblinkanlage |
| 28. Blinkerleuchte, vorn - rechts | 159. Bremsausfalltestschalter und Warnleuchte |
| 29. Blinkerleuchte, vorn - links | 160. Bremsdruckdifferenzschalter |
| 30. Blinkerleuchte, hinten - rechts | 286. Schalter für rückwärtige Nebelleuchte } wenn eingebaut |
| 31. Blinkerleuchte, hinten - links | 287. Warnleuchte für rückwärtige Nebelleuchte } wenn eingebaut |
| 32. Heizungsschalter | 288. Rückwärtige Nebelleuchte |
| 33. Heizgebläsemotor | |
| 34. Kraftstoffstandanzeige | |

KABELFARBEN

N	Braun	U	Blau
O	Orange	W	Weiss
P	Violett	Y	Gelb
R	Rot	S	Grau

Wo ein Kabel zwei Farbzeichnungen aufweist, bezieht sich die erste auf die Haupt- und die zweite auf die Nebenfarbe.