

LANCIA & C.
FABBRICA AUTOMOBILI
TORINO - S.p.A.

VOITURES
CARS
WAGEN **FLAVIA**

Groupe INSTALLATION ELECTRIQUE
ELECTRIC SYSTEM Group
Gruppe ELEKTRISCHE ANLAGE

SAT
DONNEES TECHNIQUES
TECHNICAL DATA
TECHNISCHE DATEN

n. DT - Flav. 14/0100

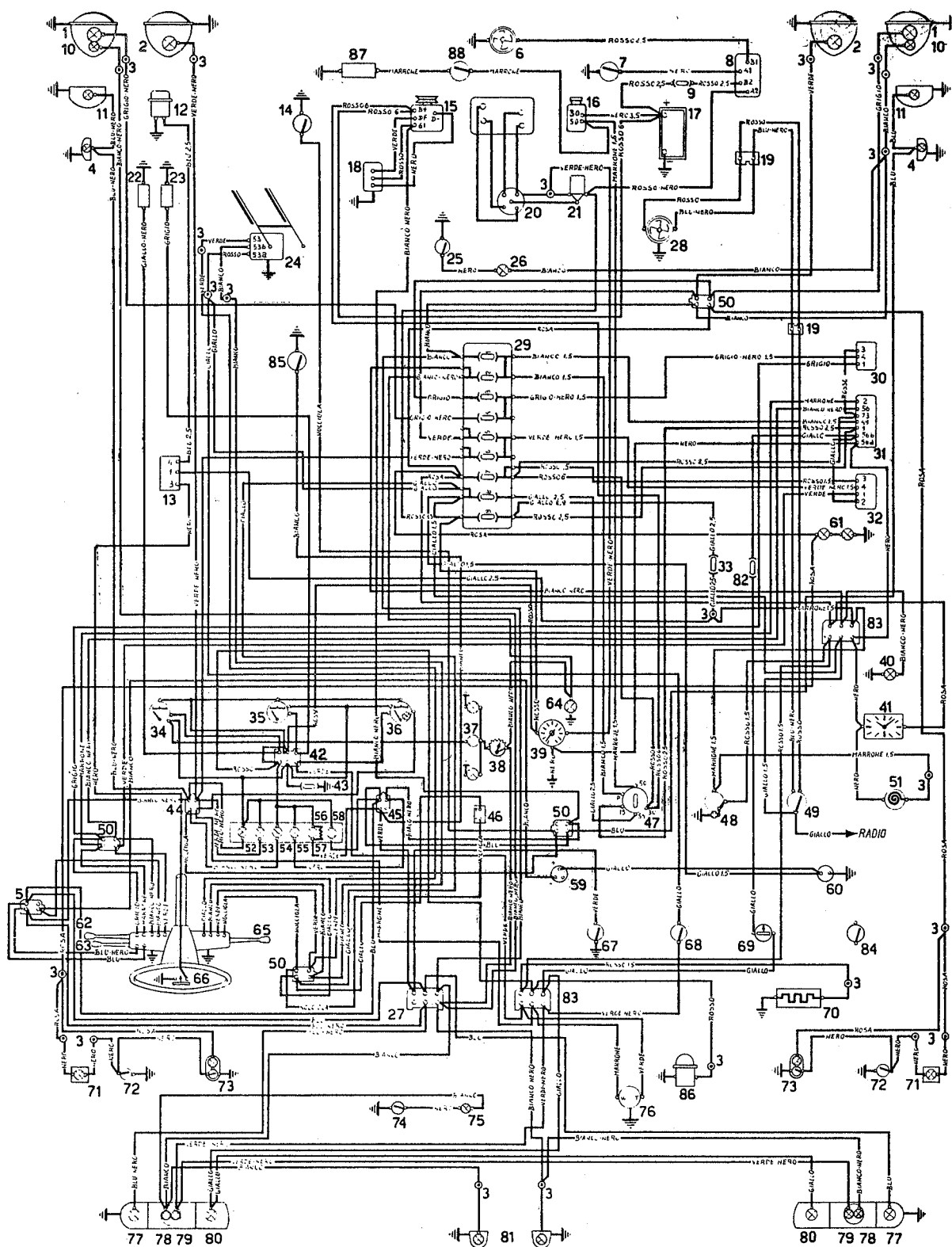
15/3/71

1/4

Schéma installation électrique Coupé 2000 (820.030).

2000 Coupe wiring diagram (820.030).

Elektrischer Schaltplan für Coupé 2000 (820.030).



LANCIA & C.
FABBRICA AUTOMOBILI
TORINO - S.p.A.

VOITURES
CARS
WAGEN

FLAVIA

Groupe INSTALLATION ELECTRIQUE
ELECTRIC SYSTEM Group
Gruppe ELEKTRISCHE ANLAGE

SAT
DONNEES TECHNIQUES
TECHNICAL DATA
TECHNISCHE DATEN

n. DT - Flav. 14/0100

15/3/71

2/4

Schéma installation électrique Coupé 2000 (820.030).

2000 Coupe wiring diagram (820.030).

Elektrischer Schaltplan für Coupé 2000 (820.030).

1. Feux code
2. Feux route
3. Joint à fiche
4. Clignoteurs latéraux
5. Plaque de connexion à quatre plots (rouge)
6. Moteur pour ventilateur électromécanique
7. Thermocontact pour commande moteur ventilateur électromécanique
8. Relais pour commande moteur ventilateur électromécanique
9. Fusible protection circuit moteur ventilateur électromécanique
10. Feux de position AV
11. Clignoteurs AV
12. Electrocompresseur pour avertisseurs électropneumatiques
13. Relais pour avertisseurs électropneumatiques
14. Interrupteur commande voyant starter (pour Flavia injection: interrupteur commande voyant basse pression alimentation carburant)
15. Alternateur
16. Démarreur
17. Batterie
18. Régulateur électronique de tension
19. Plaque de connexion à deux plots
20. Allumeur
21. Bobine d'allumage
22. Commande manomètre huile
23. Commande thermomètre liquide réfrigérant
24. Moteur d'essuie-glace à deux vitesses
25. Interrupteur à poussoir pour éclairage compartiment moteur
26. Eclairage compartiment moteur
27. Plaque de connexion à six plots (rouge)
28. Moteur électrique à deux vitesses pour ventilateur de climatisation
29. Boîte à fusibles
30. Relais feux code
31. Relais éclairage extérieur
32. Relais feux route
33. Fusible protection circuit allume-cigarette, lunette thermique AR et avertisseurs électropneumatiques
34. Manomètre huile
35. Thermomètre liquide réfrigérant
36. Indicateur niveau carburant avec voyant de la réserve
37. Eclairage tableau de bord
38. Interrupteur avec rhéostat commande éclairage tableau de bord
39. Compte-tours électronique
40. Eclairage montre électronique
41. Montre électronique
42. Plaque de connexion porte femelle pour instruments de bord
43. Fusible protection circuit instruments de bord
44. Plaque de connexion à quatre plots pour instruments de bord (rouge)
45. Plaque de connexion à quatre plots pour instruments de bord (blanche)
46. Moteur électrique pour lave-glace de pare-brise
47. Contact à clé pour allumage, démarrage moteur, services et feux de position
48. Interrupteur pour lunette AR thermique
49. Interrupteur pour moteur ventilateur de climatisation
50. Plaque de connexion à quatre plots (blanche)
51. Allume-cigarette
52. Voyant clignoteur gauche
53. Voyant feux route
54. Voyant starter (pour Flavia injection: voyant basse pression alimentation carburant)
55. Voyant alternateur
56. Résistance pour circuit excitation alternateur
57. Voyant frein à main (Flavia injection: voyant frein à main et starter)
58. Voyant clignoteur droit
59. Centrale clignotante
60. Prise de courant
61. Eclairage boîte à gants
62. Commande feux code, route et de position
63. Commande clignoteurs et appel de phares
64. Voyant feux de position
65. Commande moteur essuie-glace à deux vitesses et lave-glace.
66. Commande avertisseurs électropneumatiques
67. Interrupteur commande voyant frein à main
68. Interrupteur pour feux de stop
69. Interrupteur à poussoir pour commande feux de recul
70. Résistance pour lunette AR thermique
71. Feu indicateur de porte ouverte
72. Contacteur de porte pour éclairage intérieur
73. Plafonnier éclairage intérieur voiture
74. Interrupteur à poussoir pour commande éclairage coffre AR
75. Eclairage coffre AR
76. Commande indicateur niveau carburant
77. Clignoteurs AR
78. Feux de position AR
79. Feux de stop
80. Feux de recul
81. Eclairage plaque de police
82. Fusible protection circuit feux de recul
83. Plaque de connexion à six plots (blanche)
84. Interrupteur disponible
85. Interrupteur commande voyant starter (seulement pour Flavia injection)
86. Pompe électrique à carburant (seulement pour Flavia injection)
87. Electrosoupape pour démarrage moteur (seulement pour Flavia injection)
88. Thermocontact pour exclusion électrosoupape démarrage moteur (seulement pour Flavia injection)

LANCIA & C.
FABBRICA AUTOMOBILI
TORINO - S.p.A.

VOITURES
CARS
WAGEN

FLAVIA

Groupe INSTALLATION ELECTRIQUE
ELECTRIC SYSTEM Group
Gruppe ELEKTRISCHE ANLAGE

SAT
DONNEES TECHNIQUES
TECHNICAL DATA
TECHNISCHE DATEN

n. DT - Flav. 14/0100

15/3/71

3/4

Schéma installation électrique Coupé 2000 (820.030).

2000 Coupe wiring diagram (820.030).

Elektrischer Schaltplan für Coupé 2000 (820.030).

1. Low beams
2. Main beams
3. Plug-in junction
4. Turn indicator repeaters
5. Junction block (4-outlets) (red)
6. Electro-mechanical fan motor
7. Electro-mechanical fan motor control thermoswitch
8. Electro-mechanical fan motor control solenoid switch
9. Electro-mechanical fan motor circuit fuse
10. Front side lamps
11. Front turn indicators
12. Horn electrocompressor
13. Horn control solenoid switch
14. Carburettor choke warning light control switch (for Flavia « iniezione »: fuel feed low pressure warning light control switch)
15. Alternator
16. Starter motor
17. Battery
18. Electronic voltage regulator
19. Junction block (2-outlets)
20. Ignition distributor
21. Ignition coil
22. Oil pressure gauge transmitter
23. Coolant temperature gauge transmitter
24. Two-speed wiper motor
25. Engine compartment light press-switch
26. Engine compartment light
27. Junction block (6-outlets) (red)
28. Air heating and ventilation fan 2-speed motor
29. Fuse box
30. Low beam solenoid switch
31. Side light solenoid switch
32. Main beam solenoid switch
33. Cigarette-lighter, heated window and horn circuit fuse
34. Oil pressure gauge
35. Coolant temperature gauge
36. Fuel gauge with reserve warning light
37. Instrument panel lights
38. Instrument panel light switch, with rheostat
39. Electronic revolution counter
40. Electronic clock light
41. Electronic clock
42. Instrument panel junction block (female terminals)
43. Instrument circuit fuse
44. Instrument panel junction block (4-outlets) (red)
45. Instrument panel junction block (4-outlets) (white)
46. Windscreen washer electric motor
47. Key switch for ignition, starting, accessories and side lamps
48. Heated window switch
49. Air heating and ventilation fan motor switch
50. Junction block (4-outlets) (white)
51. Cigarette-lighter
52. Left turn indicator warning light
53. Main beams warning light
54. Choke warning light (for Flavia « iniezione »: fuel feed low pressure warning light)
55. Alternator warning light
56. Alternator excitation circuit resistance
57. Handbrake warning light (for Flavia « iniezione »: handbrake and enriching device warning light)
58. Right turn indicator warning light
59. Turn indicator flasher
60. Jack
61. Glove locker lamp
62. Side lamps, main and low beams control
63. Turn indicator and headlamp flashing switch control
64. Side lamps warning light
65. Two-speed wiper and washer motor control
66. Horn control
67. Handbrake warning light control switch
68. Stop lights switch
69. Reversing lamp press-switch
70. Heated window resistance
71. Open door marker lamp
72. Courtesy light door-operated press-switch
73. Courtesy light
74. Luggage compartment light press-switch
75. Luggage compartment light
76. Fuel gauge transmitter
77. Rear turn indicators
78. Rear side lamps
79. Stop lights
80. Reversing lamps
81. Number plate lamps
82. Reversing lamps circuit fuse
83. Junction block (6-outlets) (white)
84. Extra switch
85. Fuel enriching device warning light control switch (for Flavia « iniezione » only)
86. Fuel electric pump (for Flavia « iniezione » only)
87. Engine starting electrovalve (for Flavia « iniezione » only)
88. Engine starting electrovalve cut-off thermoswitch (for Flavia « iniezione » only)

LANCIA & C.
FABBRICA AUTOMOBILI
TORINO - S.p.A.

VOITURES
CARS
WAGEN **FLAVIA**

Groupe INSTALLATION ELECTRIQUE
ELECTRIC SYSTEM Group
Gruppe ELEKTRISCHE ANLAGE

Schéma installation électrique Coupé 2000 (820.030).

2000 Coupe wiring diagram (820.030).

Elektrischer Schaltplan für Coupé 2000 (820.030).

SAT

DONNEES TECHNIQUES
TECHNICAL DATA
TECHNISCHE DATEN

n. DT - Flav. 14/0100

15/3/71

4/4

1. Abblendlicht
2. Fernlicht
3. Steckverbindung
4. Blinklichter seitlich
5. Verbindungsblock für 4 Kabel (rot)
6. Motor für elektromechanischen Ventilator
7. Thermokontakt zur Schaltung des elektromechanischen Ventilators
8. Schaltrelais für Motor des elektromechanischen Ventilators
9. Sicherung für Stromkreis des elektromechanischen Ventilators
10. Standlichter vorn
11. Blinklichter vorn
12. Elektrokompessor für Signalhörner
13. Hornrelais
14. Schalter für Starterkontrolleuchte (Flavia mit Einspritzung: Schalter für Kraftstoffdruckmangel-Warnleuchte
15. Drehstrom-Lichtmaschine
16. Anlasser
17. Batterie
18. Elektronischer Spannungsregler
19. Verbindungsblock für 2 Kabel
20. Zündverteiler
21. Zündspule
22. Geber für Öldruckmesser
23. Geber für Kühlflüssigkeitsthermometer
24. Zweistufenmotor für Scheibenwischer
25. Druckschalter für Motorraumbeleuchtung
26. Motorraumbeleuchtung
27. Verbindungsblock für 6 Kabel (rot)
28. Zweistufenmotor für Heizgebläse
29. Sicherungsdose
30. Relais für Abblendlicht
31. Relais für Aussenlicht
32. Relais für Fernlicht
33. Sicherung für Zigarrenanzünder, thermische Heckscheibe und Signalhörner
34. Öldruckmesser
35. Kühlflüssigkeitsthermometer
36. Kraftstoffanzeiger mit Reservewarnleuchte
37. Instrumentenbeleuchtung
38. Reglerschalter für Instrumentenbeleuchtung
39. Elektronischer Drehzahlmesser
40. Beleuchtung für elektronische Zeituhr
41. Elektronische Zeituhr
42. Verbindungsblock für Schalttafelgeräte
43. Sicherung für Schalttafelgeräte
44. Verbindungsblock für 4 Kabel der Schalttafelgeräte (rot)
45. Verbindungsblock für 4 Kabel der Schalttafelgeräte (weiss)
46. Elektromotor für Scheibenwascher
47. Schaltschloss für Zündung, Anlasser, Anlagen und Standlicht
48. Schalter für thermische Heckscheibe
49. Schalter für Gebläsemotor der Klimaanlage
50. Verbindungsblock für 4 Kabel (weiss)
51. Zigarrenanzünder
52. Kontrolleuchte für linke Blinker
53. Fernlichtkontrolleuchte
54. Starterkontrolleuchte (Flavia mit Einspritzung: Kraftstoffdruckmangel-Warnleuchte)
55. Ladekontrolleuchte
56. Widerstand für Wechselstromerzeuger-Erregerkreis
57. Handbremswarnleuchte (Flavia mit Einspritzung: Kontrolleuchte für Handbremse und Warmlaufgeber)
58. Kontrolleuchte für rechte Blinker
59. Blinkgeber
60. Steckdose
61. Handschuhkastenbeleuchtung
62. Schalter für Standlicht, Abblend- und Fernlicht
63. Blinkerschalter und Lichthupenbetätigung
64. Standlichtkontrolleuchte
65. Schalter für zweistufigen Wischermotor und Waschermotor
66. Signalthornbetätigung
67. Schalter für Handbremswarnleuchte
68. Bremslichtschalter
69. Druckschalter für Rückfahrlicht
70. Widerstand für thermisches Heckfenster
71. Warnleuchte für geöffnete Türen
72. Druckschalter für Innenbeleuchtung bei Türöffnung
73. Deckenleuchte
74. Druckschalter für Kofferraumbeleuchtung
75. Kofferraumbeleuchtung
76. Kraftstoffmelder
77. Blinklichter hinten
78. Standlichter hinten
79. Bremslichter
80. Rückfahrlichter
81. Kennzeichenbeleuchtung
82. Sicherung für Rückfahrlicht
83. Verbindungsblock für 6 Kabel (weiss)
84. Schalter, verfügbar
85. Kontakt für Warmlaufgeber-Kontrolleuchte (nur für Flavia mit Einspritzung)
86. Elektrische Kraftstoffpumpe (nur für Flavia mit Einspritzung)
87. Magnetventil zum Anlassen des Motors (nur für Flavia mit Einspritzung)
88. Thermokontakt zum Abschalten des Magnetventils (nur für Flavia mit Einspritzung)

Bianco = Blanc
Blu = Bleu
Giallo = Jaune
Grigio = Gris
Marrone = Marron
Nero = Noir
Nocciola = Noisette
Rosa = Rose
Rosso = Rouge
Verde = Vert

Bianco = White
Blu = Blue
Giallo = Yellow
Grigio = Grey
Marrone = Brown
Nero = Black
Nocciola = Hazel
Rosa = Pink
Rosso = Red
Verde = Green

Bianco = Weiss
Blu = Blau
Giallo = Gelb
Grigio = Grau
Marrone = Braun
Nero = Schwarz
Nocciola = Hellbraun
Rosa = Rosa
Rosso = Rot
Verde = Grün