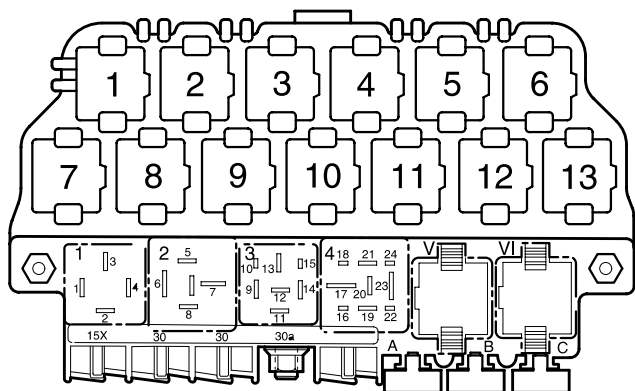


Radio-Navigationssystem (schwarz/weiß-Display) mit CD-Wechsler und "Digitalem Sound Paket"

Radio-Navigationssystem (MFD) (Farbdisplay) mit CD-Wechsler und "Digitalem Sound Paket"

ab Mai 1999

Abweichende Relaisplatz- und Sicherungsbelegung sowie Belegung der Mehrfachsteckverbindungen siehe Abschnitt "Einbaorte"

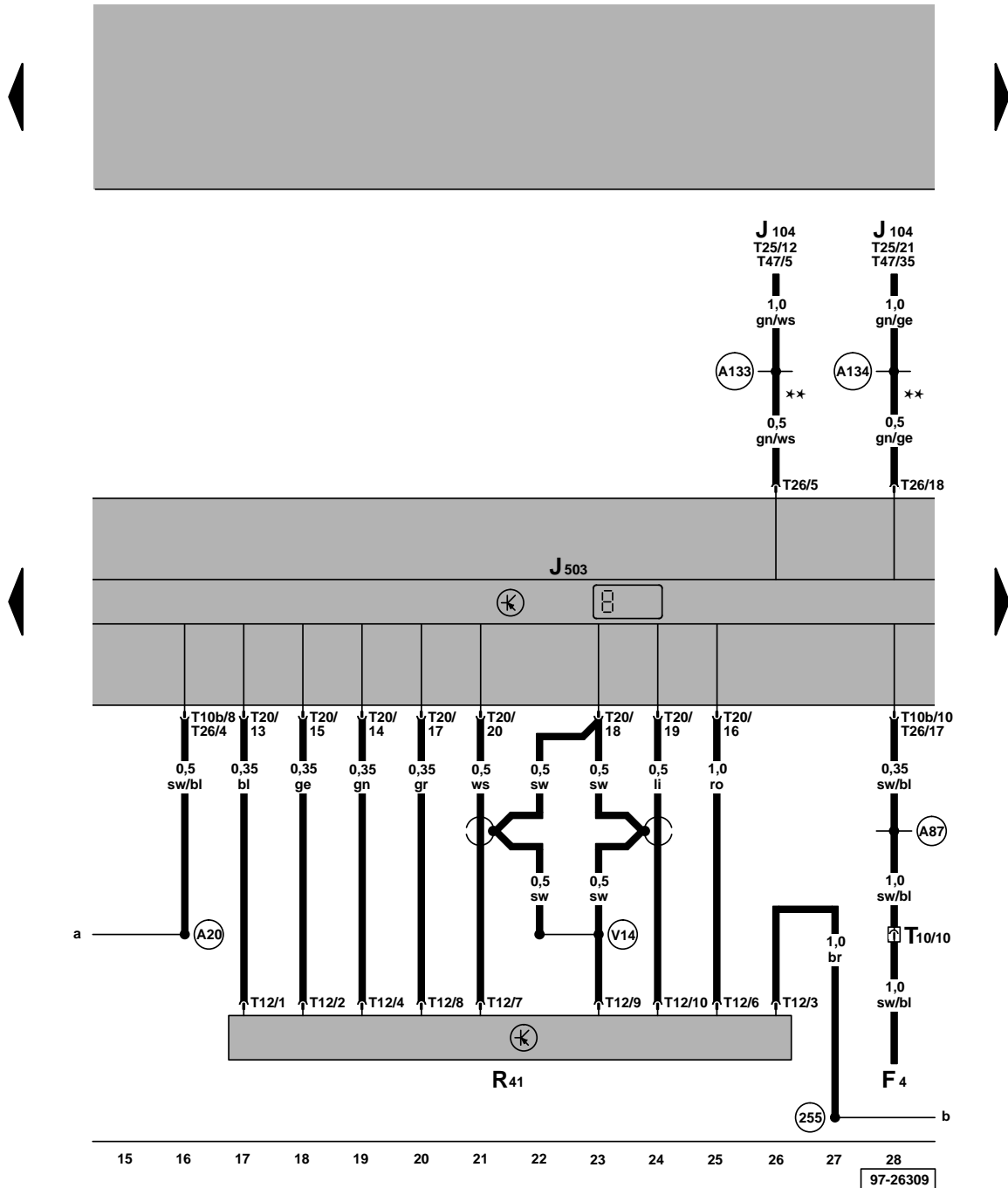


97-14163

Sicherungsfarben

- 30 A – grün
- 25 A – weiß
- 20 A – gelb
- 15 A – blau
- 10 A – rot
- 7,5 A – braun
- 5 A – beige
- 3 A – lila

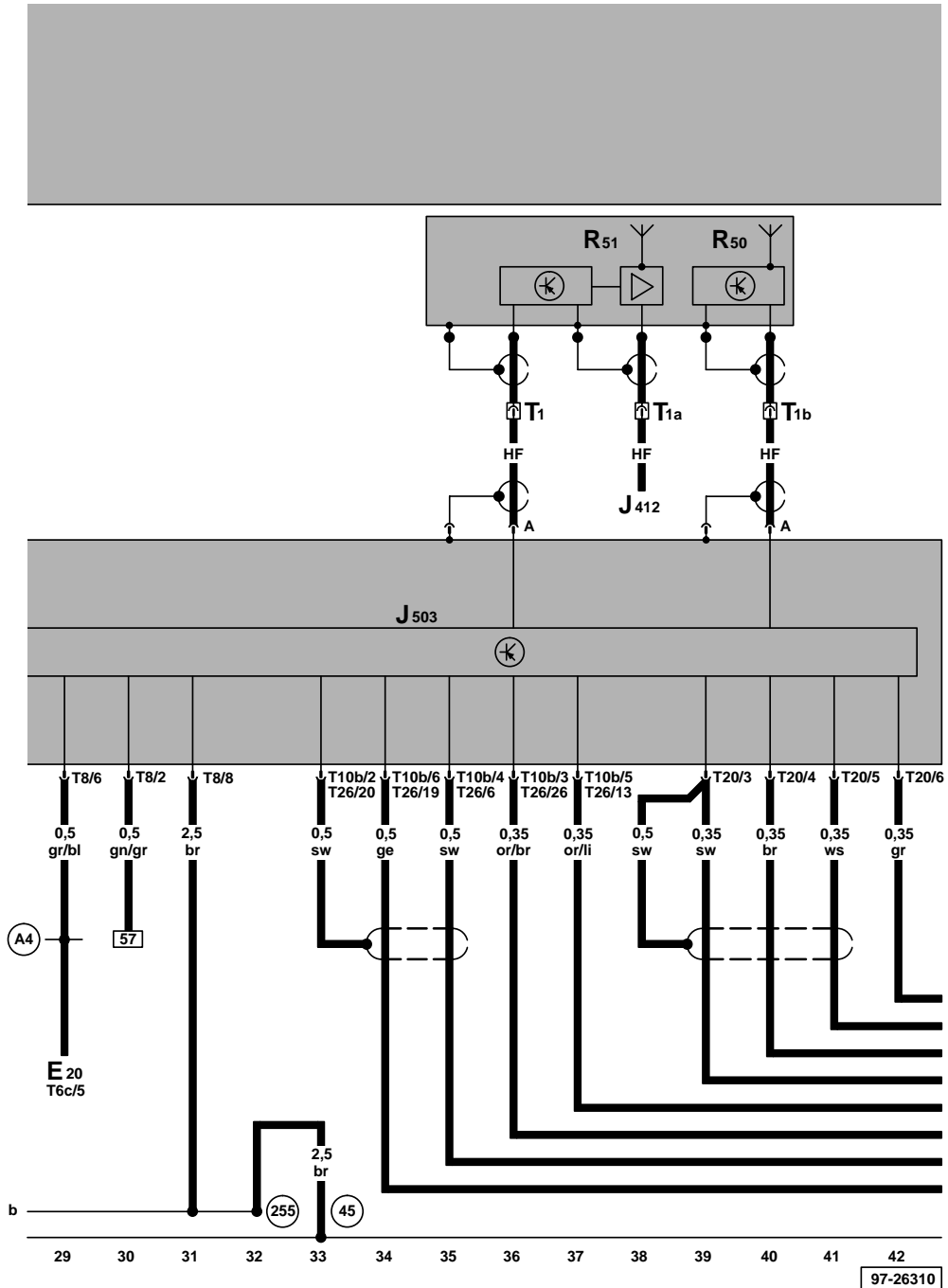
Steuergerät mit Anzeigeeinheit für Radio und Navigation, CD-Wechsler



- F4 - Schalter für Rückfahrleuchten
- J104 - Steuergerät für ABS/ABS mit EDS
- J503 - Steuergerät mit Anzeigeeinheit für Radio und Navigation
- R41 - CD-Wechsler
- T10 - Steckverbindung, 10-fach, orange, im Schutzgehäuse für Steckverbindungen, im Wasserkasten links
- T10b - Steckverbindung, 10-fach*
- T12 - Steckverbindung, 12-fach
- T20 - Steckverbindung, 20-fach, blau (LINE)
- T25 - Steckverbindung, 25-fach, am Steuergerät für ABS/ABS mit EDS
- T26 - Steckverbindung, 26-fach**
- T47 - Steckverbindung, 47-fach, am Steuergerät für ABS mit EDS/ ASR/ ESP

- (255) - Masseverbindung -1-, im Leitungsstrang Radio
- (A20) - Verbindung (15a), im Schaltfelleitungsstrang
- (A87) - Verbindung (RF), im Schaltfelleitungsstrang
- (A133) - Verbindung (ABS-Impulse links), im Schaltfelleitungsstrang
- (A134) - Verbindung (ABS-Impulse rechts), im Schaltfelleitungsstrang
- (V14) - Verbindung (Abschirmung), im Leitungsstrang CD-Wechsler
- * - Nur bei Radio-Navigationssystem mit schwarz/weiß-Display
- ** - Nur bei Radio-Navigationssystem mit Farbdisplay

Steuergerät mit Anzeigeeinheit für Radio und Navigation, Antenne für Navigation (GPS), Antenne für Radio/Telefon



- E20 – Regler für Beleuchtung - Schalter und Instrumente
- J412 – Steuergerät für Bedienelektronik, Telefon
- J503 – Steuergerät mit Anzeigeeinheit für Radio und Navigation
- R50 – Antenne für Navigation (GPS)
- R51 – Antenne für Radio/Telefon
- T1 – Steckverbindung, 1-fach, Nähe Dachantenne
- T1a – Steckverbindung, 1-fach, Nähe Dachantenne
- T1b – Steckverbindung, 1-fach, Nähe Dachantenne
- T6c – Steckverbindung, 6-fach
- T8 – Steckverbindung, 8-fach
- T10b – Steckverbindung, 10-fach*
- T20 – Steckverbindung, 20-fach, gelb (CD)
- T26 – Steckverbindung, 26-fach**

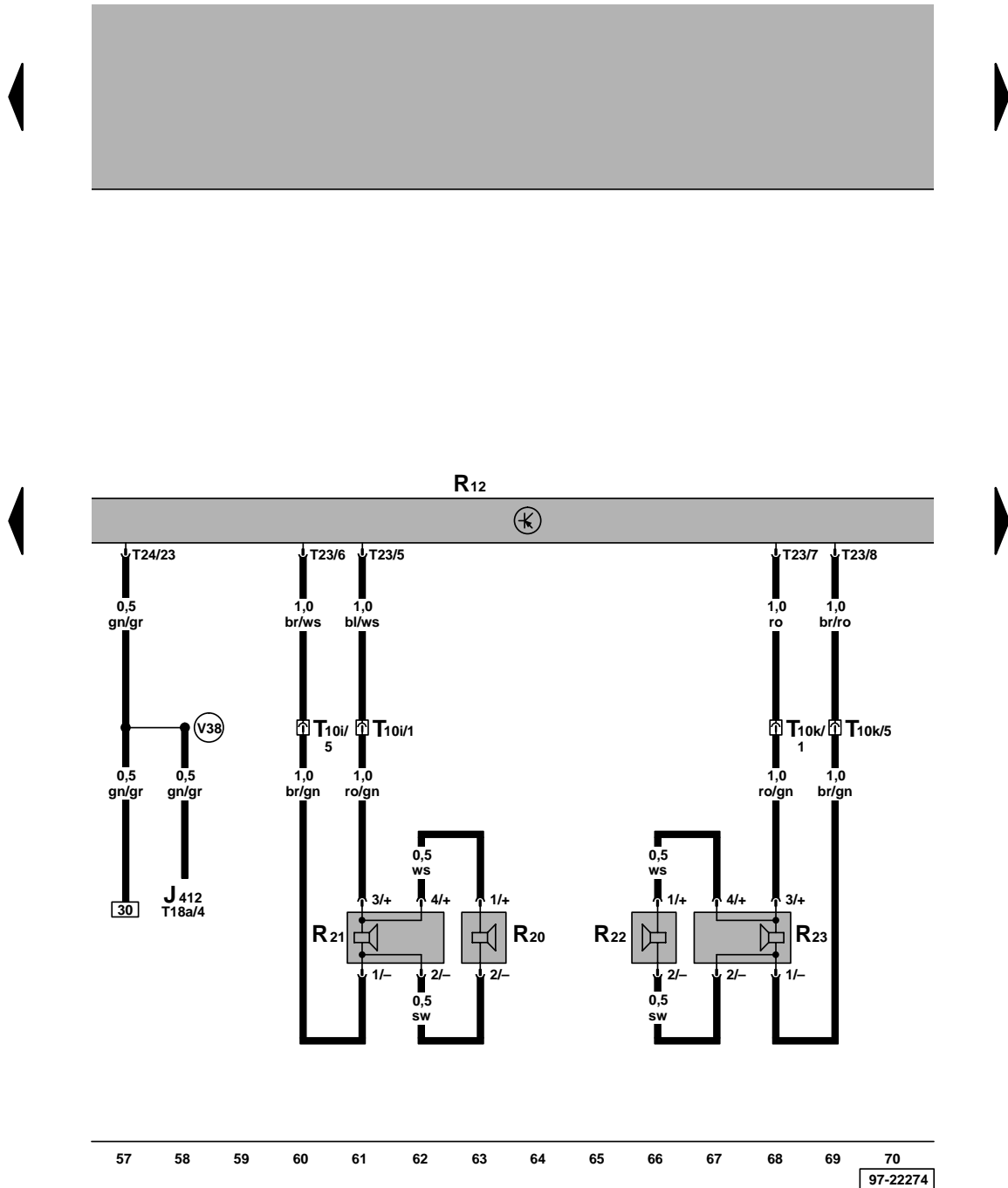
- (45) – Massepunkt, hinter Schalttafel - Mitte
- (255) – Masseverbindung -1-, im Leitungsstrang Radio
- (A4) – Plusverbindung (58b) im Schalttafel-leitungsstrang
- * – Nur bei Radio-Navigationssystem mit schwarz/weiß-Display
- ** – Nur bei Radio-Navigationssystem mit Farbdisplay

ws = weiß
 sw = schwarz
 ro = rot
 br = braun
 gn = grün
 bl = blau
 gr = grau
 li = lila
 ge = gelb
 or = orange

Verstärker für "Digitales Sound Paket", Lautsprecher vorn

- J412 – Steuergerät für Bedienelektronik, Telefon, neben Handbremshebel
- R12 – Verstärker, im Kofferraum links
- R20 – Hochtonlautsprecher vorn links, in der Tür
- R21 – Tieftonlautsprecher vorn links, in der Tür
- R22 – Hochtonlautsprecher vorn rechts, in der Tür
- R23 – Tieftonlautsprecher vorn rechts, in der Tür
- T10i – Steckverbindung, 10-fach, schwarz, Kupplungsstation A-Säule links
- T10k – Steckverbindung, 10-fach, schwarz, Kupplungsstation A-Säule rechts
- T18a – Steckverbindung, 18-fach
- T23 – Steckverbindung, 23-fach
- T24 – Steckverbindung, 24-fach

(V38) – Verbindung (Stummschaltung), im Leitungsstrang DSP/Telefon

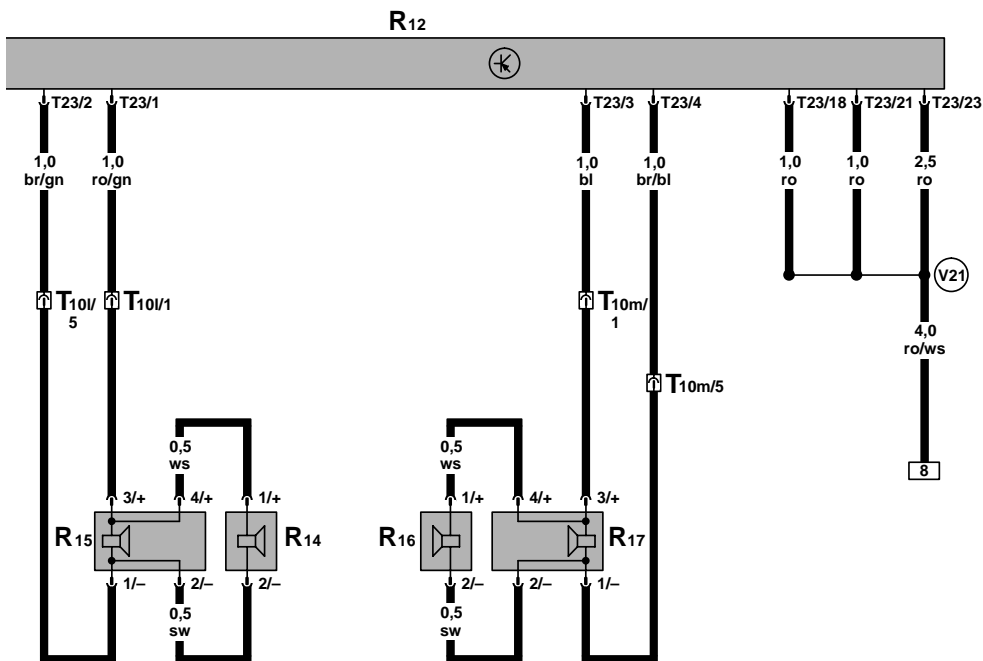


- ws = weiß
- sw = schwarz
- ro = rot
- br = braun
- gn = grün
- bl = blau
- gr = grau
- li = lila
- ge = gelb
- or = orange

Verstärker für "Digitales Sound Paket", Lautsprecher hinten

- R12 - Verstärker, im Kofferraum links
- R14 - Hochtonlautsprecher hinten links, in der Tür
- R15 - Tieftonlautsprecher hinten links, in der Tür
- R16 - Hochtonlautsprecher hinten rechts, in der Tür
- R17 - Tieftonlautsprecher hinten rechts, in der Tür
- T10l - Steckverbindung, 10-fach, schwarz, Kupplungsstation B-Säule links
- T10m - Steckverbindung, 10-fach, schwarz, Kupplungsstation B-Säule rechts
- T23 - Steckverbindung, 23-fach

(V21) - Plusverbindung (30), im Leitungsstrang Radio - Verstärker



ws = weiß
 sw = schwarz
 ro = rot
 br = braun
 gn = grün
 bl = blau
 gr = grau
 li = lila
 ge = gelb
 or = orange