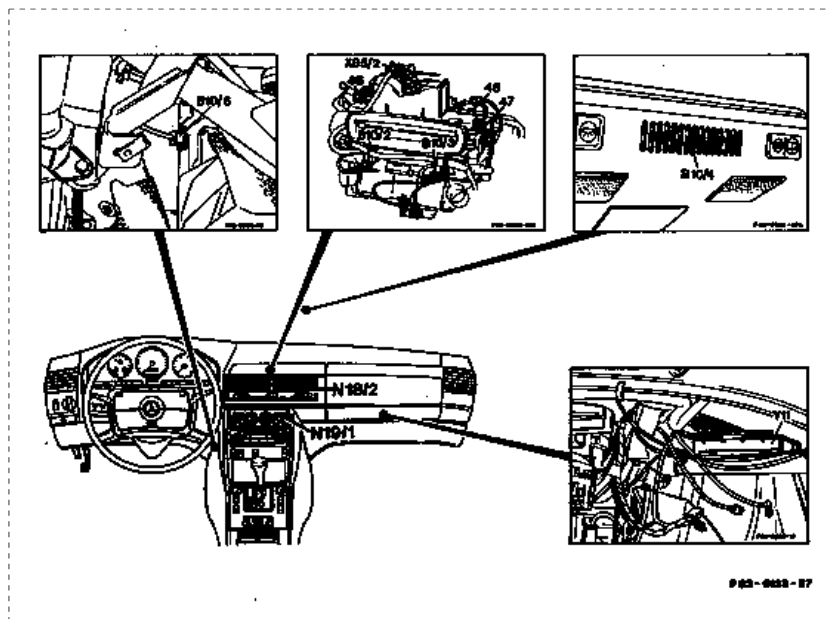


## Anordnung der Bauteile im Fahrgastraum

Bild 1

- B10/2 Temperaturfühler Wärmetauscher links
- B10/3 Temperaturfühler Wärmetauscher rechts
- B10/4 Temperaturfühler Innenluft mit Belüftungsgebläse (in E15 enthalten)
- B10/6 Temperaturfühler Verdampfer
- N18/2 Bedienanlage für Mittel- und Seitendüsen Klimatisierungs-  
automatik (KLA) / Temperaturautomatik (TAU)
- N19/1 Steuer- und Bediengerät Temperaturautomatik (TAU)
- X85/2 Steckverbindung Heizungssysteme, Heizungs-, Temperatur-,  
Klimatisierungsautomatik (HAU, TAU, KLA) / Innenraum 12polig
- Y11 Ventilleiste 15fach (Multiplex)
- 46 Unterdruckelement mit Rückführpotentiometer  
Seitendüse links (R23 /1)
- 47 Unterdruckelement mit Rückführpotentiometer  
Mitteldüse (R23 /3)
- 48 Unterdruckelement mit Rückführpotentiometer  
Seitendüse rechts (R23 /2)



## Prüfprogramm - Elektrik

## Anordnung der Bauteile

### Anordnung der Bauteile im Motorraum

Bild 2

- B10/5 Temperaturfühler Außenluft
- B10/8 Temperaturfühler Kühlmittel Klimatisierung (KLA/TAU)
- K9 Relais Zusatzlüfter
- M2 Gebläsemotor
- M4m1 Zusatzlüfter links
- M4m2 Zusatzlüfter rechts
- M13 Umwälzpumpe
- N16 Motoraggregate-Steuergerät (MAS)
- N29 Elektronischer Gebläseregler
- R15 Vorwiderstand Zusatzlüfter
- S3/1 Druckschalter Kältekompressor, AUS 2,0/30 / EIN 2,6/22
- S32 Druckschalter Zusatzlüfter, Kennfarbe grün,  
AUS 15,0 bar / EIN 20,0 bar
- Y21 Duoventil

