

Nr.	TECH 1-DISPL AY	Prüfbedingungen	Sollwert	Fehlercodes	Klemme
02	BREMSKONTR. LICHT	Kontrolleuchte ist ca. 2 s nach Zündung EIN an, danach AUS. Mit Diesel Motor: Motor läuft im Leerlauf Hinweis: Bei betätigter Handbremse leuchtet die Bremssystem-Kontrolleuchte. Dies wird aber nicht im Diagnose Tester Display angezeigt. Mit Dieselmotor wird die Bremssystem-Kontrolleuchte zusätzlich durch den Bremssystem- Unterdruckschalter eingeschaltet.	AN 0V AUS 12V AUS 12V	-	6, 26

Fehlersuche:**Sollwert:****Fehlerursache:****(Falls Sollwert nicht erreicht wird)**

- Kabelsatzstecker abziehen von:
S11 Schalter Bremsflüssigkeitsstand
S26 Schalter Unterdruck (nur
DIESEL) U4.8 Steuergerät ABS
- Zündung EIN

- Anzeige im Instrument beobachten

H5 Warnlampe-
Bremssystem AUS

- Mit Multimeter Spannung messen
von: S11 Kontrollschalter-
Bremsflüssigkeit
Kabelsatzstecker Kl. A
zu: Masse

größer 11,5 V
H5 Warnlampe-
Bremssystem AUS

- Kabelsatzstecker brücken
von: U4.8 Steuergerät ABS
Kabelsatzstecker Kl. 6
zu: Masse

H5 Warnlampe-
Bremssystem AN

- Kurzschluß gegen Masse
von: H5 Warnlampe-Bremssystem
Kabelsatzstecker Kl. B
zu: U4.8 Steuergerät ABS
Kabelsatzstecker Kl. 6
- S13 Schalter-Handbremse defekt

- F7D Sicherung defekt
- Kurzschluß gegen Spannung oder
Stromkreisunterbrechung
von: S11 Kontrollschalter-
Bremsflüssigkeit
Kabelsatzstecker Kl. A
zu: F7D Sicherung
- Fehler im Stromkreis H5
Warnlampe-Bremssystem

- Fehler im Stromkreis H5
Warnlampe-Bremssystem
- Stromkreisunterbrechung
von: H5 Warnlampe-Bremssystem
Kabelsatzstecker Kl. B
zu: U4.8 Steuergerät ABS

- | | | |
|--|------------------------------------|---|
| • Kabelsatzstecker aufstecken:
S11 Schalter Bremsflüssigkeitsstand
S26 Schalter Unterdruck (nur
DIESEL) | Werden Sollwerte
nicht erreicht | • Fehler im Stromkreis von S11
Schalter Bremsflüssigkeitsstand oder
S26 Schalter Unterdruck |
| • Messungen wiederholen | Werden Sollwerte
erreicht | • U4.8 Steuergerät ABS defekt |

vectra16v.com