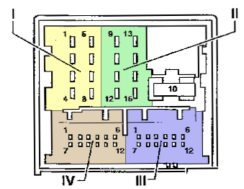


System ISO/Mini-ISO verwendet in:

- Transporter
- Shuttle
- California mit Radio-Vorvereitung

Radio alpha	Radio beta	Radio gamma &MFD (4:3)
Teil 1 (gelb)	Teil 1 (gelb)	Teil 1 (gelb) 1 Line Out, hinten links
nicht belegt	nicht belegt	2 Line Out, hinten rechts
Teil 2 (grün)	Teil 2 (grün)	
7 Telefon-IN +	7 Telefon-IN +	3 Line Out, Masse
12 Telefon-IN –	11 Fernbedienung (Lenkrad)	4 Line Out, vorne links
Teil 3 (blau) nicht belegt	12 Telefon-IN –	5 Line Out, vorne rechts
Thich belegi	Teil 3 (blau)	6 Remote (Schaltplus für Verstärker)
Kammer II 3 Lautsprecher, vorne rechts +	CD-Wechsler-Anschluss	Teil 2 (grün)
4 Lautsprecher, vorne rechts –	Kammer II 3 Lautsprecher, vorne rechts +	7 Telefon-IN +
		8 Zweitdisplay, CLOCK
5 Lautsprecher, vorne links +	4 Lautsprecher, vorne rechts –	9 Zweitdisplay, DATA
6 Lautsprecher, vorne links -	5 Lautsprecher, vorne links +	10 Zweitdisplay, ENA
Kammer III 2 Telefon-Mute	6 Lautsprecher, vorne links –	11 Fernbedienung (Lenkrad)
4 Schaltplus (S-Kontakt)	Kammer III 1 GALA	12 Telefon-IN –
5 Diebstahlsicherung (SAFE)	2 Telefon-Mute	Teil 3 (blau) CD-Wechsler-Anschluss
	2 Diagnaga (K. Laitung)	Kammer II 1 Lautsprecher, hinten rechts +
6 Beleuchtung	3 Diagnose (K-Leitung)	2 Lautsprecher, hinten rechts –
7 Dauerstrom (30)	4 Schaltplus (S-Kontakt)	
8 Masse (31)	5 Diebstahlsicherung (SAFE)	3 Lautsprecher, vorne rechts +
	6 Beleuchtung	4 Lautsprecher, vorne rechts –
	7 Dauerstrom (30)	5 Lautsprecher, vorne links +
	8 Masse (31)	6 Lautsprecher, vorne links –
		7 Lautsprecher, hinten links +
		8 Lautsprecher, hinten links –
		Kammer III 1 GALA
		2 Telefon-Mute
		3 Diagnose (K-Leitung)
		4 Schaltplus (S-Kontakt)
		5 Diebstahlsicherung (SAFE)
		6 Beleuchtung
		7 Dauerstrom (30)
		8 Masse (31)





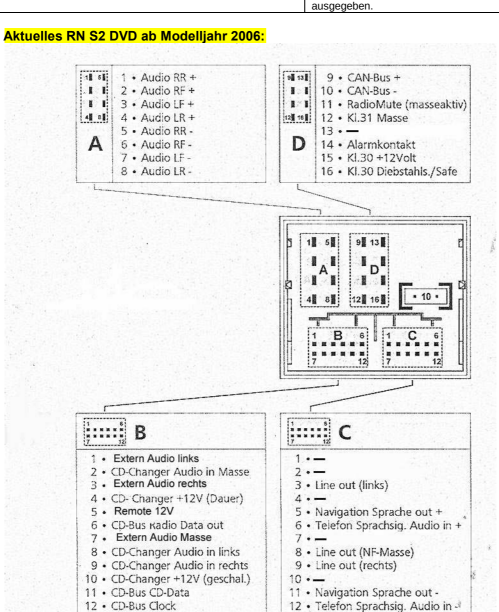
System Quadlock verwendet in:

- Multivan
- California mit Radio ab Werk

Radio Delta	MFD S2 (16:9)	
Kammer I 1 Lautsprecher, hinten rechts +	Kammer I 1 Lautsprecher, hinten rechts +	
2 Lautsprecher, vorne rechts +	2 Lautsprecher, vorne rechts +	
3 Lautsprecher, vorne links +	3 Lautsprecher, vorne links +	
4 Lautsprecher, hinten links +	4 Lautsprecher, hinten links +	
5 Lautsprecher, hinten rechts -	5 Lautsprecher, hinten rechts -	
6 Lautsprecher, vorne rechts -	6 Lautsprecher, vorne rechts -	
7 Lautsprecher, vorne links -	7 Lautsprecher, vorne links -	
8 Lautsprecher, hinten links -	8 Lautsprecher, hinten links -	
Kammer II 9 CAN-Bus high	Kammer II 9 CAN-Bus high	
 10 CAN-Bus low 	10 CAN-Bus low	
 11 Tel-Mute 	11 Tel-Mute	
12 Masse	12 Masse	
13 Remote	13 Remote	
14 Alarmkontakt (nur USA-Version)	14 Alarmkontakt (nur USA-Version)	
15 Dauerstrom (30)	15 Dauerstrom (30)	
16 Diebstahlsicherung (SAFE)	16 Diebstahlsicherung (SAFE)	
Kammer III	Kammer III 1 EA-L	
6 Telefon-Eingangssignal -	2 EA-Masse	
12 Telefon-Eingangssignal +		
Kammer IV Anschluss CD-Wechsler	3 Line-Out L + (nur Rear)	
	5 NAV AF+	
	6 Telefon-Eingangssignal –	
	7 EA-R	
	8 Line-Out Masse	
	9 Line-Out R (nur Rear)	
	11 NAV AF-	
	12 Telefon-Eingangssignal +	



Kammer IV Anschluss CD-Wechsler Anmerkung:Über Line-out wird keine Navi-Ansage



<u>Disclaimer</u>: Anleitungen wie diese auf den Seiten <u>www.jewuwa.de</u> erfolgen nach bestem Wissen. Diese Anleitungen gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Sie befreien den Nutzer nicht von der eigenen Prüfung der gelieferten Informationen auf ihre Eignung für die beabsichtigte Verwendung. Anwendung und Verarbeitung der Informationen liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Nutzers.

Der Betreiber macht ausdrücklich darauf aufmerksam, daß er keinerlei Haftung für Schäden jedweder Art übernehmen wird, die auf die Verwendung des Internet-Angebots von <u>www.jewuwa.de</u> zurückzuführen sind.

Diese Information wurde von navisys (TomB) aus dem T5-Board erstellt und zur Veröffentlichung freundlicherweise www.jewuwa.de zur Verfügung gestellt.

- Herzlichen Dank dafür! -

© Bastian Multimedia – Feldbergstrasse 6 – 65550 Limburg-Linter – www.navisys.de – mail: info@navisys.de