

Universal Remote Interface

3474768 URI

Volvo LKW / trucks

speedsignal GmbH
 Carl-von-Ossietzky-Straße 3
 D-83043 Bad Aibling
 Tel: +498061 / 495180
 Fax: +498061 / 4951810
 info@speedsignal.de
 www.speedsignal.de

CAN-Bus Interface mit Unterstützung der Lenkradtasten

CAN-Bus interface with steering wheel remote control

Fahrzeuge *vehicles*

- Volvo FH-Line (2008-)

Folgende Funktionen werden vom Interface unterstützt:

Features supported by interface :



KI 15 (ACC) / ignition



Beleuchtung / illumination



Geschwindigkeit / speed



Handbremse / parking brake

Lenkradfunktionen

steering wheel remote control

Lenkrad /
steering-wheel

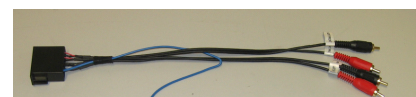
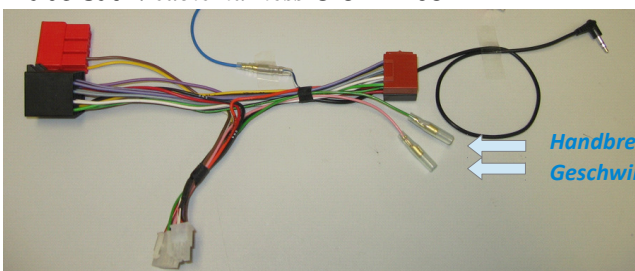


Lenkradtaste / steering-wheel key	Kommando / command	
1	+	Lautstärke + / volume +
2	-	Lautstärke - / volume -
3	▶	Titel + / track +
4	◀	Titel - / track -
5	☎	Anruf annehmen / accept call
6	☎	Anruf ablehnen / reject call

Funktionsumfang ist abhängig von Fahrzeug und verwendetem Audiogerät / scope is depending on vehicle and equipment

Kabelsatz Fahrzeug *cable harness vehicle*

Kabelsatz / cable harness C-3474268



Optional erhältlich / separately for amplifier

Handbremse / parking brake
 Geschwindigkeit / speed

Technische Änderungen und Copyright vorbehalten
 copyright and technical changes under reserve.

Ausbau Serien-Radio *removal OE radio*



Tools / Werkzeug / Outils / Gereedschap



cramp clip

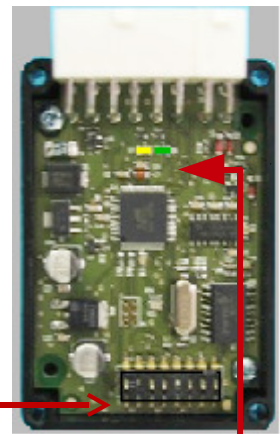
Programmierung der DIP – Schalter (innenliegend) *coding DIP switches (inside)*

Radio *radio*



DIP-Schalter 1-4 müssen entsprechend der Tabelle gesetzt werden / *DIP Switches 1-4 have to be set corresponding to the table*

DIP Schalter <i>DIP switches</i>	1	2	3	4
Audiovox	0	0	0	0
Blaupunkt	1	0	0	0
Alpine	0	1	0	0
Kenwood	1	1	0	0
JVC	0	0	1	0
Blaupunkt II ^{*1)}	1	0	1	0
Clarion	0	1	1	0
Macrom	1	1	1	0
Zenec	0	0	0	1
Eclipse	1	0	0	1
Zenec II ^{*2)}	0	1	0	1
Axion II	1	1	0	1
Grundig/Axion ^{*3)}	0	0	1	1
Sony	1	0	1	1
Pioneer	0	1	1	1
Becker	1	1	1	1



Farbe / colour	Beschreibung / description
Grün / green	CAN aktiv / CAN active
Gelb / yellow	Ausgang „K15“ aktiv / output „ignition“ enabled

^{*1)} Für alle Blaupunkt Radiogeräte aus Gruppe 2 (siehe Übersichtstabelle auf letzter Seite) / *for all Blaupunkt radio devices of group 2 (see Overview Table on last page)*

^{*2)} Explizit für das Radiogerät Zenec ZE-NC514 / *exclusively for the radio device Zenec ZE-NC514*

^{*3)} Für alle Axion Radiogeräte aus Gruppe 1 sowie Grundig Radiogeräte / *for all Axion radio devices of group 1 as well as Grundig radio devices*

Fahrzeug *vehicle*

#	DIP –Schalter unterstütztes Fahrzeug <i>DIP switches supported vehicle</i>	DIP 5 – 8			
		5	6	7	8
1	- Volvo FH-Line Funktion Ausgangspin 8: Handbremse / <i>Function Output 8: Parking Brake</i>	1	0	0	0



C
copyright and technical changes under reserve.

Technische Änderungen und Copyright vorbehalten