

# 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

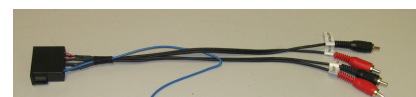
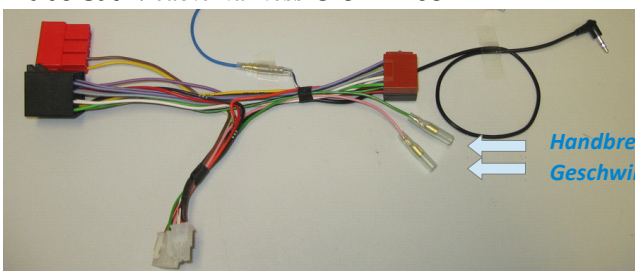


Lenkradtaste / steering-wheel key	Kommando / command	
1		Lautstärke + / volume +
2		Lautstärke - / volume -
3		Titel + / track +
4		Titel - / track -
5		Anruf annehmen / accept call
6		Anruf ablehnen / reject call

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 <sup>*1)</sup>	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 <sup>*2)</sup>	0	1	0	1
Axion II	1	1	0	1
Grundig/Axion <sup>*3)</sup>	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

<sup>\*1)</sup> 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)*

<sup>\*2)</sup> Explizit für das Radiogerät Zenec ZE-NC514 / *exclusively for the radio device Zenec ZE-NC514*

<sup>\*3)</sup> 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