




	Tel BUTTON	Volume BUTTONS	RETURN BUTTON
			
Answer a call	TEL (short)		
Riefuse a call	TEL (long)		
Speech function (menu)	TEL (short)		
Volume up during the call		V+	
Volume down during the call		V-	
Close a call	TEL (long)		
Menu exit			Short press

Technical support: **++39 141-947676**

The information in this guide are purely for information purposes, therefore, are subject to change without notice. At the time of publication the information is correct and reliable. However Paser can not be held responsible for any consequences resulting from errors or omissions in this manual. Paser reserves the right to improve / change the product or manual without obligation to notify users.

## MANUALE DI INSTALLAZIONE

# CONVERTER

Adattatore CANBUS per comandi a volante  
e visualizzazione su display Volkswagen  
e Kit Vivavoce THB RC9060 rev. 1.0 11

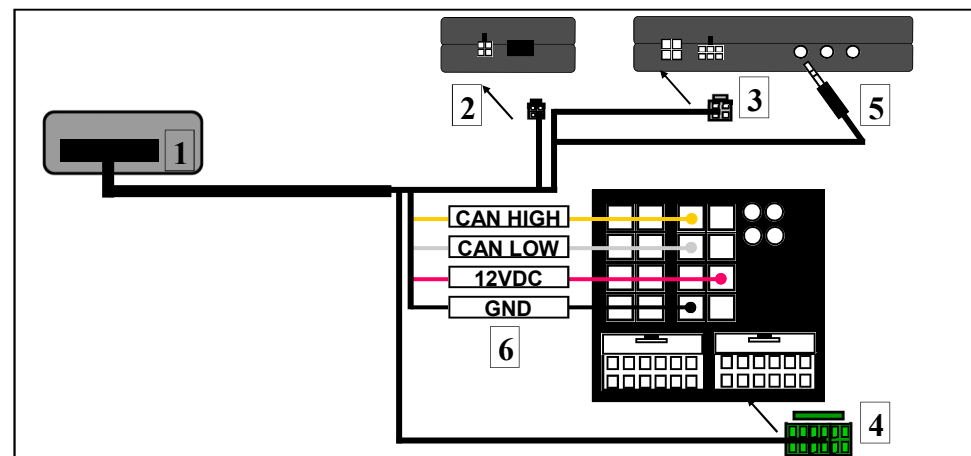
### DESCRIZIONE

Il sistema interfaccia in oggetto è studiato per dotare i veicoli VW di vivavoce bluetooth. Il kit è composto dall'adattatore PASER CONVERTER per comandi a volante e display (MFA PLUS), che permettono l'integrazione del sistema senza dover aggiungere il tastierino di controllo del kit e senza display esterno per la visualizzazione delle funzioni.

### CONNESSIONI




Le connessioni sono ridotte all'alimentazione e alla connessione dei cavi can bus, seguire lo schema sotto riportato. Le connessioni sono eseguite direttamente sul connettore fakra del veicolo e lo schema sotto riporta il connettore visto dall'uscita dei fili.

1. Collegare il connettore 22 vie di alimentazione alla presa 22 vie di CONVERTER .
2. Collegare il connettore MICROFIT nero 4 vie alla relativa presa sul vivavoce.
3. Collegare il connettore MOLEX di alimentazione alla relativa presa sul vivavoce.
4. Collegare il connettore verde Fakra al connettore Fakra del veicolo.
5. Collegare il Jack mono 3.5 al vivavoce come da figura sotto.
6. Fare riferimento alle connessioni per i collegamenti sul veicolo dei cavi CAN H e CAN L e delle alimentazioni.



**ATTENZIONE:**  
**IL SOTTOCHIAVE E' FORNITO DAL MODULO CONVERTER .**

**QUESTO PRODOTTO E' GARANTITO 2 ANNI PER QUALSIASI  
DIFETTO DI FABBRICAZIONE. COME VALIDITA' DELLA GARANZIA FA FEDE  
LA FATTURA DI ACQUISTO**

	Tasto Tel	Tasti Volume	Tasto RETURN
			
Rispondi	TEL (breve)		
Rifiuta	TEL (lungo)		
Gestione vocale (menu)	TEL (breve)		
Aumento volume chiamata		V+	
Diminuzione volume chiamata		V-	
Fine chiamata	TEL (lungo)		
Uscita Menu			Pressione breve

Per ogni eventuale assistenza, contattare il numero di supporto tecnico: **0141-947676**

Le informazioni riportate in questo manuale sono puramente a scopo informativo pertanto possono subire modifiche senza preavviso. Al momento della pubblicazione le informazioni risultano corrette ed attendibili. Tuttavia Paser non può essere ritenuta responsabile per eventuali conseguenze derivanti da errori od omissioni del presente manuale. Paser si riserva il diritto di migliorare/modificare il prodotto o il manuale senza l'obbligo di notifica agli utenti.

## INSTALLATION MANUAL

# CONVERTER

CANBUS adapter for SW commands display  
Visualizing on Volkswagen cars  
and THB RC9060 handsfree kit rev. 1.0 11

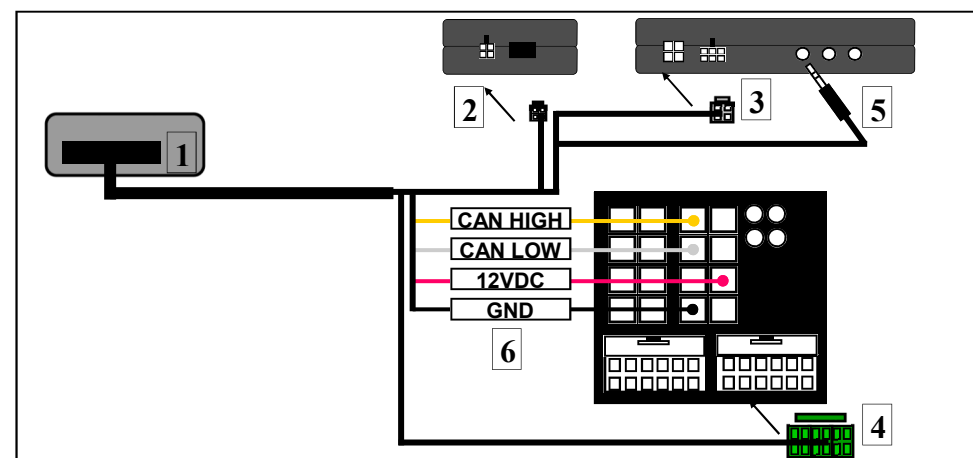
### DESCRIPTION

This interface is developed to equip VW cars with bluetooth handsfree kit. Our system is composed by one PASER CONVERTER adapter to recover the SWC and the display (MFA PLUS), in order to integrate the car kit avoiding external display and keypad.

### CONNECTIONS

The connections are few and easy. It must to connect only the power and the can bus wires as described in the diagram below. The connector in the diagram is seen from the wires output.

1. Connect the 22 ways plug to the 22 ways connector of CONVERTER.
2. Connect the MICROFIT 4 ways black plug to the handsfree kit.
3. Connect the MOLEX white plug to the power connector of the handsfree kit.
4. Connect the green plug to the Fakra connector of the car.
5. Connect the Jack 3.5 mm plug to the handsfree kit as shown below.
6. Follow the can bus and power connections of the diagram.



**ATTENTION:**  
**IGNITION IS SUPPLIED BY CONVERTER.**

**THIS PRODUCT IS GUARANTEED FOR 2 YEARS FOR ANY MANUFACTURING DEFECT.  
THE PURCHASING FISCAL DOCUMENT SERVES AS THE GUARANTEE VALIDITY**