



# Bentley Continental (3W) freno di stazionamento

Da Ross-Tech Wiki

## Contenuto

- 1 Coding
- 2 Impostazione di base
  - 2,1 Attenzione!
  - 2,2 freno aperto parcheggio posteriore
  - 2,3 freno Chiudere parcheggio posteriore
  - 2,4 Funzione di prova
  - 2,5 di calibrazione del sensore di inclinazione
- 3 sostituzione

## Coding

- 0022401 = Bentley Continental GT (3W3/BY614) Regione del Nord America (NAR)
- 0022413 = Bentley Continental GT (3W3/BY614) Resto del Mondo (RdM)
- 0032401 = Bentley Continental Flying Spur (3W2/BY611) Regione del Nord America (NAR)
- 0032413 = Bentley Continental Flying Spur (3W2/BY611) Resto del Mondo (RdM)

## Impostazione di base

### Attenzione!

- Non eseguire alcuna di queste impostazioni di base, mentre i freni sono smontati! Apertura, chiusura, test di funzionalità, e in caso contrario ciclismo i freni di stazionamento elettronico deve essere fatto solo con le pastiglie e pinze correttamente installato sui rotori.
- Si prega di seguire le procedure ESATTAMENTE. C'è una ragione per ogni passo. Se si salta prerequisiti o altri passaggi qui, è probabile siano soggetti a "problemi" per le quali non esistono risoluzioni documentato, nel qual caso non saremo in grado di aiutarvi a risolvere.
- Si consiglia vivamente di eseguire una completa Auto-Scan prima cosa da verificare eventuali

anomalie preesistenti! Ci sono state diverse segnalazioni di officine di riparazione di danneggiare il sistema elettronico di freno di stazionamento quando si cerca di fare freni posteriori, ma non dice il cliente e l'invio della macchina fuori dalla porta.

## **Aprire freno di stazionamento posteriori**

### **Prerequisiti:**

- Collegare un caricabatterie come da manuale di riparazione.
  - Vedere le posizioni delle batterie Qui (<http://forums.vwvortex.com/showthread.php?2020343-J367-Battery-Monitoring-Controller-Replacement-%28Includes-RVU-TB-27-06-02%29&p=21284995&viewfull=1#post21284995>) se le informazioni manuale di riparazione è limitata.
- Ciclo il freno di stazionamento, poi OFF prima.

**[Selezionare]**

**[53 - freno di stazionamento]**

**[Impostazioni di base - 04]**

Gruppo 007 **[! Vai]** . attivare l'impostazione di base **[ON / OFF / Avanti]** . Le pastiglie dei freni si stanno aprendo **[Fatto, Indietro] [controller Chiudi Torna indietro - 06]**

*I pistoncini della pinza non tornare indietro nella pinza, questo è normale. Lo strumento di scansione può essere scollegata ed accensione spegne mentre riparazioni meccaniche vengono effettuate.*

## **Chiudere freno di stazionamento posteriori**

### **Prerequisiti:**

- Collegare un caricabatterie.

**[Selezionare]**

**[53 - freno di stazionamento]**

**[Impostazioni di base - 04]**

Gruppo 006 **[! Vai]** . attivare l'impostazione di base **[ON / OFF / Avanti]** . Le pastiglie del freno sono ora di chiusura **[Fatto, Indietro] [controller Chiudi Torna indietro - 06]**

## Funzione di prova

[Selezionare]

[53 - freno di stazionamento]

[Impostazioni di base - 04]

Gruppo 010 [! Vai] . attivare l'impostazione di base [ON / OFF / Avanti] . Le pastiglie del freno sono ora di apertura e chiusura 3 volte [Fatto, Indietro] [Controller Chiudere, Go Back - 06]

## Inclinazione del sensore di calibrazione

[Selezionare]

[53 - freno di stazionamento]

[Impostazioni di base - 04]

Gruppo 020 [! Vai] . attivare l'impostazione di base [ON / OFF / Avanti] . Il sensore di inclinazione sarà poi calibrato [Fatto, Indietro] [controller Chiudi , Go Back - 06]

## Sostituzione

*Quando si sostituisce l'Electronic Brake Module Parcheggio Control (J540), ci sono ulteriori passaggi che devono essere eseguite. Prima che l'attuale codifica modulo di controllo può avere luogo, alcune tarature devono essere eseguite:*

- Calibrare **Interruttore freno di stazionamento elettronico (F42)**
  - Freno di stazionamento elettronico Interruttore stampa giù
  - Tirare elettronico Interruttore freno di stazionamento a
  - Tenere premuto il pedale del freno, quindi premere elettronico Interruttore freno di stazionamento basso.
  - Freno a mano non dovrebbe essere impegnato ora.
- Eseguire la calibrazione del sensore di inclinazione (vedi dettagli qui sopra)
- Eseguire la funzione Test / Controlli assemblaggio (vedi dettagli qui sopra)
- Codice modulo di controllo (vedi dettagli qui sopra)

Estratto da " [http://wiki.ross-tech.com/wiki/index.php/Bentley\\_Continental\\_\(3W\)\\_Parking\\_Brake](http://wiki.ross-tech.com/wiki/index.php/Bentley_Continental_(3W)_Parking_Brake) "

Se non diversamente specificato, tutti i contenuti di questo sito è copyright © 2000-2010 da Ross-Tech LLC. Tutti i diritti riservati.

"VCD" è un marchio registrato di Ross-Tech, LLC.

Ross-Tech non è affiliato con il Gruppo Volkswagen in alcun modo.