

Contagiri Griso 2006 "guasto"

Inviato da Gian78 - 11/06/2015 17:18

Ciao a tutti,

vi chiedo un consiglio per risolvere il guasto della mia lancetta del contagiri:

il mio contagiri non funziona più ma non è un problema meccanico perchè la lancetta funziona, solo che ad ogni accensione si tara erroneamente (giro 360°) e cmq non rileva i cambi di giri.

Ho fatto verificare ad un centro che ripara contachilometri ma mi ha detto che non può far nulla perchè in sela lancetta funziona, ho quindi chiesto in GUZZI spiegando il problema ma la risposta è stata non si può far nulla se non sostituire tutto il cruscotto.

Qualche dritta magari legata a dove parte il segnale per il contagiri?

Grazie a tutti!

=====

Re: Contagiri Griso 2006 "guasto"

Inviato da telemaco - 11/06/2015 19:03

sposto nella sezione giusta

=====

Re: Contagiri Griso 2006 "guasto"

Inviato da GriGio - 12/06/2015 11:04

E' la prima volta che leggo questo problema...

In questo caso farei un salto da 1000% e ti sanno dire se l'hanno già risolto o se bisogna effettivamente cambiare cruscotto (al che avresti anche l'opzione cruscotto BB1 o cruscotto usato/scontato).

=====

Re: Contagiri Griso 2006 "guasto"

Inviato da Domenico80 - 12/06/2015 12:12

Cruscotto BB1.. forse un pelo "fuori tema" per il concetto "Griso", ma se uno dovesse cambiarlo per forza..



=====
Re: Contagiri Griso 2006 "guasto"

Inviato da Gian78 - 12/06/2015 19:37

OK grazie! L'unico dilemma è che riparatori di cruscotti sostengono che il mio funziona e che il problema andrebbe cercato da altre parti...quindi il dilemma è lo cambio e non va di nuovo il contagiri.... 😊

=====
Re: Contagiri Griso 2006 "guasto"

Inviato da GriGio - 12/06/2015 20:51

In 1000% non sono così disonesti...ad attaccare il tuo Griso ad un altro cruscotto ci vogliono...10 minuti? 😊

=====
Re: Contagiri Griso 2006 "guasto"

Inviato da BigNick - 12/06/2015 21:13

la cosa piu veloce è un trapianto di cruscotto e vedere come si comporta. 1000% ha i cruscotti che smonta dei griso per trasformare le bb1