

Garage Greub AG
Honda Terminal Oberaargau
Kapellenweg 2+4
CH-4923 Wynau
Tel.: +41 (0)62 929 20 75
Fax: +41 (0)62 929 39 32
info@greub.swiss
www.greub.swiss

Bedienungsanleitung Druckverlustwarnsystem initialisieren

Honda Civic 4-Türer / 5-Türer / Type R ab 2017

Abbildung 1



Bei Aufleuchten des Warnsymbols „Druckverlustwarnsystem“ weist Sie der Bordcomputer über eine Veränderung eines Radumfanges hin.


Dieses Symbol kann auf einen möglichen Luftdruckverlust eines Reifens hinweisen oder aber „nur“ auf eine Veränderung des Pneu/Profils infolge Abnutzung.

Beim Erscheinen dieses Symbols überprüfen Sie bitte alle vier Reifen auf Ihren Druck. Wir empfehlen mindestens einen Luftdruck von 2.5 Bar pro Reifen.

Abbildung 2



WICHTIG: Um im Bordcomputer Einstellungen vornehmen zu können, muss die Handbremse gezogen sein!

Sollte das Symbol „Druckverlustwarnsystem“ aufleuchten und haben Sie den Luftdruck der Reifen überprüft, können Sie diesen Warnhinweis löschen und das System initialisieren. 

Dazu bedienen Sie den Touch-Screen in der Mittelkonsole. Sollte die Uhr angezeigt werden, tippen Sie einmal auf den Bildschirm und bestätigen Sie den Warnhinweis mit „OK“

Anschliessend tippen Sie auf die Taste „Home“ mit den sechs Quadraten.

Abbildung 3



Sie gelangen nun auf die „Startseite“ des Bordcomputers.

Tippen Sie einmal auf den Menüpunkt „Einstellungen“.

Abbildung 4



Auf dem nächsten Bildschirm (Abbildung 4) tippen Sie auf den Menüpunkt „Fahrzeug“.

Abbildung 5



Sie gelangen nun auf den Bildschirm mit der Option „Druckverlust-warnsystem“. Wählen Sie bitte diesen Menüpunkt.

Abbildung 6



Anschliessend wählen Sie die Option „Initialisieren“

Abbildung 7



Sie kehren automatisch auf den Auswahlbildschirm zurück.

Beachten Sie unten am Bildschirm „Kalibrierung gestartet“.

Der Warnhinweis beim Tacho-Bildschirm erlischt und Sie können normal weiterfahren.

WICHTIG: Bitte wiederholen Sie diese Schritte ein zweites mal. Nach Information der Entwicklungsabteilung von Honda verfügt Ihr Fahrzeug über zwei „Speicherplätze“. Somit können Sie ein erneutes Anzeigen der Warnleuchte „Druckverlustwarnsystem“ umgehen.