

iPhone 5 verbinden

Beitrag von „jwingen“ vom 2. September 2013 um 23:54

Hallo Zusammen,

hat jemand nen Tipp wie ich mein iPhone 5 mit der FSE des Dicken verbinden kann? VW meint es wäre nicht möglich!

Vielen Dank schon mal!

Gruß

Julian

Beitrag von „Hannes H.“ vom 3. September 2013 um 07:23

Wenn du die Premium FSE hast, dann hilft nur der Tausch des Steuergerätes. Wirf mal die Suche an über rSAP und Premium FSE.Fa

Falls du ein Steuergerät brauchst, ich hätte noch eines, wenn du Interesse hast melde dich via PM.

MfG

Hannes

Beitrag von „donadi“ vom 3. September 2013 um 15:42

Check this out:

<http://www.cablejive.com/>

DockBoss5 wäre wahrscheinlich das richtige wenn ich die Aufgabenstellung richtig verstanden habe 😊

Beitrag von „Fun Car“ vom 3. September 2013 um 16:45

Das gleiche Problem hatte ich auch, habe mir von meinem netten VW Menschen einen Adapter einbauen lassen und

alles ist gut:-)

Schau mal unter KUFATEC und dann unter FISCON Freisprecheinrichtung nach.

Kostet um die 360 EURO.

Beitrag von „jwingen“ vom 3. September 2013 um 23:31

Kufatec meint die RNS 310 ist nicht mit dem iPhone 5 zu verbinden.....:-(

Beitrag von „jwingen“ vom 3. September 2013 um 23:32

@ funcar

Welche FSE hast du denn bei dir verbaut?!

Beitrag von „Hannes H.“ vom 4. September 2013 um 06:24

[Zitat von jwingen](#)

Kufatec meint die RNS 310 ist nicht mit dem iPhone 5 zu verbinden.....:-(

Mach doch mal ein Foto von deinem Navi. Soweit ich weiss gab es das RNS310 im Touareg nicht, meinst du nicht etwa das RNS510?

MfG

Hannes

Beitrag von „jamesbond“ vom 4. September 2013 um 12:03

[Zitat von jwingen](#)

Hallo Zusammen,

hat jemand nen Tipp wie ich mein iPhone 5 mit der FSE des Dicken verbinden kann?
VW meint es wäre nicht möglich!

Vielen Dank schon mal!

Gruß
Julian

Hallo,

bei aller immer gern gegebenen Hilfe ist die Fragestellung naja 🙄

Bei 12 möglichen Baujahren, gefühlten 7 unterschiedlichen Navis oder Radios, unendlich vielen FSE mit noch mehr Steuergeräten welche Antwort möchtest du gern lesen?

