

Bluetooth - Headset in Kombination mit Mobilfunkvorbereitung / Armlehne ???

Beitrag von „uwe99“ vom 12. April 2006 um 15:16

Hallo,

das BT- Protokoll erlaubt nur eine Connection ! Da das Gerät über den internen Kabelsatz verbunden ist sollte eine BT-Headset funktion dennoch gewährleistet sein.

Ich bin vielleicht ein wenig voreingenommen, da ich für einen Amerikanischen Mobilfunk Hersteller arbeite, möchte jedoch den IHF1000 von Motorola empfehlen ! 😊

Kein Kabel, keine rumgefummel oder Adaption an den Stecker.

- Einsteigen (phone connected automatically)
- Anrufen ! (Taste drücken und Wählen mit Sprache !)
- Anruf kommt rein ! (Druck aufs Knöpfchen oder per Sprache " Annehmen")

joerg

Vielen Dank für den Hinweis, aber auch mit einem Motorola hätte ich nichts gewonnen, da das Handy ohnehin in der Armlehne verbleibt und ich mit TWIN-Card arbeite.

- Einsteigen (PIN-Eingabe durch Sprachwahl)
 - Anrufen (Wählen mit Sprache)
 - Anruf kommt rein (Annehmen mit Sprache)
- [- außerdem habe ich so kein Problem mit leeren Akkus]
klappt alles super und ist wirklich kein Problem.

Das Problem ist, dass nur im Nokia offensichtlich nur ein Profil gleichzeitig aktiv sein kann und im Profil Freisprechen automatisch das Bluetooth-

Profil übersteuert bzw. deaktiviert wird. Außerdem fehlt ja auch noch die kleine Kleinigkeit, dass bei Aktivierung des Bluetooth-Headsets das Mikro und der Lautsprecher deaktiviert werden müssten, die generelle Verbindung zur KFZ-Elektronik ja aber für die Bedienung erhalten bleiben müsste.

Ich gehe aber davon aus, dass das mit jedem Handy der Fall wäre,

<https://www.touareg-freunde.de/forum/thread/4752-bluetooth-headset-in-kombination-mit-mobilfunkvorbereitung-armlehne/?postID=75982#post75982>

egal von welchem Hersteller.

Also auch mit Motorola sehe ich da keine praktikable Lösung in Sicht
(wobei mir das Handy, dass ja ohnehin nur in der Armlehne liegt,
grundsätzlich völlig egal ist, nur die Funktion ist wichtig)

Gruß Uwe