

Smartphone

Beitrag von „mech 52“ vom 27. Februar 2013 um 18:56

Moin moin,
brauch mal hier eure hilfe . mein LG E 610 findet via bluetooht die FSE nicht . mit dem Nokia C
5 ging das problemlos .
was mach ich falsch ? danke schon für die antworten .

Peter

Beitrag von „mech 52“ vom 28. Februar 2013 um 18:48

Keiner kann helfen?

Beitrag von „andygerats“ vom 28. Februar 2013 um 22:55

Android unterstützt leider kein rSAP! Somit hast du wohl oder übel das gleiche Problem wie die
vielen iPhone Nutzer.
Siehe die weiteren Threads hier im Bereich.

Gruß,
Andy

Beitrag von „Humvee“ vom 1. März 2013 um 07:08

Android unterstützt rSAP mit einigen Geräten ! z.B. Galaxy S2, S3 usw.

Beitrag von „T-Bone Shifter“ vom 1. März 2013 um 11:44

[Zitat von Humvee](#)

Android unterstützt rSAP mit einigen Geräten ! z.B. Galaxy S2, S3 usw.

Das Motorola Defy auch 😊

Ig
Manu

Beitrag von „andygerats“ vom 1. März 2013 um 18:26

Ok - dann war das falsches Halbwissen... Hab das nur seinerzeit mal über LG Geräte gelesen.
Dann bin ich sonst auch überfragt leider.

Beitrag von „mech 52“ vom 1. März 2013 um 19:06

jau , schöne schei.. , trotzdem danke für die beratung . heißt das für mich jetzt das LG smarti an die wand schmeißen und mir eine Galaxy kaufen ?
kann ich mir net leisten , könnte in die technik reintreten .

Beitrag von „Humvee“ vom 1. März 2013 um 19:40

Bei Android gibt es eine App die rSAP simuliert. Damit geht es auch.
Funktioniert aber nicht auf allen Handys.

Kann mit oder ohne Root funktionieren, die Beschreibung genau lesen, da noch eine zip-Datei installiert werden muss, das es ohne Root funktioniert.

Teste es mal mit der Trail-Version der App.

Beitrag von „Hannes H.“ vom 3. März 2013 um 09:32

Falls es nicht mit dem rSAP-App geht, dann gibt es noch die Möglichkeit dein Telefonsteuergerät durch ein anderes zu ersetzen:

Teile-Nr. 3C8 035 730 C

Das gibt es bei Ebay um 100-150 EUR, ist noch immer billiger als ein neues Handy zu kaufen oder eine andere FSE einbauen. Dazu kann man alles perfekt im FIS ansehen und über das Lenkrad bedienen.

MfG

Hannes