

Handy`s im T

Beitrag von „Heinz“ vom 10. März 2005 um 18:30

Zitat von Ganove

[Heinz:](#)

Es geht bei der Lösung mit dem Adapter nicht um die Strahlung der Bluetooth Funksignale sondern vielmehr um die Antennenstrahlung des Handy's innerhalb des Auto's. Diese wird vom Blech mehrfach reflektiert bis sie den Weg aus dem Fenster findet. Der Adapter leitet die Sendeleistung des Handy's auf eine Aussenantenne weiter.

Ein weiterer Aspekt ist der, dass im Adapter der Akku des Telefones aufgeladen wird. Das ist gerade bei längeren Tagesfahrten von Bedeutung, da die Bluetooth Verbindung ein üppiger Energiefresser ist.

Bei Kurzstreckenverkehr mit viel Ein- und Aussteigen ist es jedoch sehr angenehm das Telefon einfach in der Hosentasche lassen zu können.

Gruss Chris

Hallo Chris,

okay, die Erklärung macht Sinn. Allerdings kann ich ja schlecht 4 Adapter installieren, wenn ich mit der Family unterwegs bin. Und meine Kids (14m und fast 12w) brauchen ihr Handy scheinbar ständig in den Fingern und es piepts und tutet und SMMMMst in einer Tour. Dann strahlen also schon 4 Mobiltelefone. Ein nicht ganz einfach zu lösendes Problem...

gruß
Heinz