

Erledigt

ODB (ELM 327)-Gerät an iOS/Android zur Kfz-Diagnose

Beitrag von „blackcat“ vom 1. Juni 2017, 09:04

So, des Chinamannes Interface ist mit der Chinapost erstaunlich schnell eingetroffen. Dafür musste natürlich die Deutsche Post AG rumzicken und mich für die Warensendung (Warenwert-Deklaration: 1,- USD, Gesamtkosten 3.29 EUR) extra zur Hauptpost zitieren, weil der Postbote es nicht in meinen Briefkasten werfen wollte. 🚫🤔

Update:

Zu meiner Überraschung war da eine Mini-CD drin mit Software, und zwar massenhaft.

Neben Win-SW für den PC ist eine "Mini ODBII Sowaare "Recommended" für Android in Chinesen- und Engländerfassung drin.

Aber dann auch noch ein Ordner mit Apps für Android, iOS und Symbian.

Im iOS-Ordner gibt's DashCommand und ODB Car Doctor.

Und im Android-Ordner:

DashCommand

ODB Car Doctor

Torque **Pro** 1.6.36 in Russisch und 1.8.16 in Englisch.

Was hast du für eine Version, [@griven](#)?

Irgendwie kommt mir das nicht so recht kosher vor angesichts des lächerlichen Kaufpreises. Und ich bin bei Android ziemlich mißtrauisch, seitdem ich vor ein paar Monaten mühevoll ein infiziertes Smartfon einer Freundin von einem Trojaner säubern musste ... 🤔