



DigidownCR DLT-6022



- Der DLT-6022 liest und speichert die Daten der Fahrerkarten. Sobald die Dateien der Fahrerkarten in dem Speicher des DLT-6022 überspielt wurden, können die Daten mittels Bluetooth ausgelesen werden und gesendet werden.
- Die Daten aus der Fahrerkarte oder mehrere können so mit dem DLT-6022 über ein Mobiltelefon mit Bluetooth Funktion direkt in die Firma geschickt werden. Vorausgesetzt das Mobiltelefon wurde vorher entsprechend programmiert um diese Operation durchführen zu können.
- Auslesen der Daten aus der Fahrerkarte(n): senden der Daten wohin Sie auch immer wollen – es entstehen keine zusätzlichen Kosten außer der für die normale eMail über ein Mobiltelefon.
- Der enorme Vorteil den DLT-6022 bietet, man braucht nicht zurück zur Basis um die Daten der Fahrerkarte dort zu überspielen. Jede Datei aus der Fahrerkarte kann direkt über ein Mobiltelefon versendet werden.

- Also alles was man braucht um die Daten der Fahrerkarte in die Firma zu schicken sind, ein DLT-6022 und ein Bluetooth fähiges Mobiltelefon möglichst mit einem Android Betriebssystem.

Bluetooth Mobiltelefon einrichten.

Das Einrichten eines Mobiltelefons mit Internetzugang und Bluetooth für die Nutzung mit DigidownCR ist ganz einfach. Internetfunktion wählen und folgende Internetseite aufrufen: <http://m.lisledesign.com>. Danach die Digidown Phone App. runterladen und installieren. Die bevorzugte Sprache auswählen und den Routinen der Installation folgen. Das sind Name und eMail Adresse anlegen sowie das Prüfen des Anschlusses zum DigidownCR DLT-6022.

Schnell und einfach ist die „senden Adresse“ eingerichtet, wo die Daten der Fahrerkarte hingeschickt werden müssen. Das kann überall sein – quasi weltweit: die Geschäftsadresse oder das Büro welches mit den Auswertungen beauftragt ist.

Die Daten der Fahrerkarte im DLT-6022 können auch über die Basis Box DLT-6021-001 empfangen werden.

Um eine Datei zu senden

- Einfach die DigidownCR eMail Anwendung im Mobiltelefon aufrufen und die Auslese Datei wählen.
- Die Fahrerkarte in den DigidownCR 6022 stecken, die Daten werden augenblicklich ausgelesen und an die ausgewählte eMail Adresse geschickt und fertig.

USB Mode

Der DLT-6022 auf "USB mode" oder "Batterie mode" umgestellt werden. Im USB mode und angeschlossen an einem PC können die Daten von SD Karten mit Tachograph Daten runtergeladen werden aber wird die Daten nicht versuchen über Bluetooth zu senden.