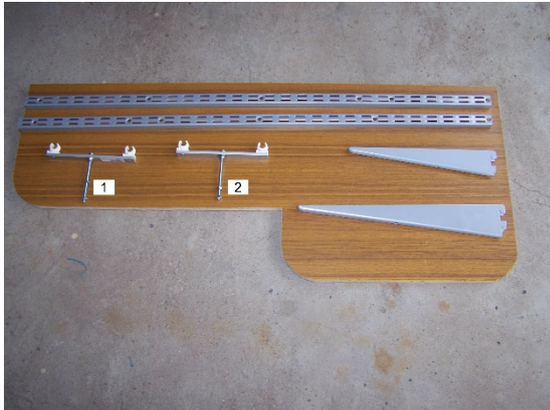


## Portabel – Equipment für den PKW

Erstellt und erprobt von DL8DUL.



Das verwendete Material ist in jedem Baumarkt erhältlich. Auf Maße wurde verzichtet da diese vom eingesetzten PKW abhängig sind. Der Beitrag soll auch keine Bauanleitung, sondern eine Anregung sein. Die Arbeitsplatte wurde mit einer Handkreis- und Stichsäge zugeschnitten. Die Teile 1 und 2 wurden aus Flachaluminium 20x6, M6 Gewindestange und Rohrklemmen hergestellt. Diese Teile an die Kopfstützen der Vordersitze anklemmen. Danach die Wandschienen senkrecht auf den Fahrzeugboden stellen und mit den Haltern an den Kopfstützen verschrauben. Damit alles schön gerade und senkrecht steht ist eventuell der Winkel der Rückenlehnen zu verstellen. Nun sind nur noch die Träger einzuhängen und die Arbeitsplatte aufzulegen. Es wird empfohlen diese gegen verrutschen zu fixieren. Die beigefügten Bilder dürften selbsterklärend sein. So ausgerüstet kann man bei jedem Wetter und ohne Zelt Funkbetrieb durchführen.

73 und gut dx DL8DUL Heinz

