

Beitrag von „Axel F.“ vom 15.2.2018, 10:33

Also ich versuche hier mal grob meinen "Selbstbau - Heckausbau R53" kurz darzustellen:

1) Rücksitze ausbauen - danach sieht es im Mini so aus - kennen vermutlich die meisten schon:

[AW-MCS-H-a1.jpg](#)

[AW-MCS-H-a2.jpg](#)

2) kleine Kunststoffplatte mit 4 Klettunkten als Abdeckung für den Batteriekasten angefertigt:

[AW-MCS-H-a3.jpg](#)

3) Die Grundkonstruktion angefertigt:

> Querbrett hinter den Sitzen Breite 115 cm - Höhe 16 cm - Stärke 15 mm MDF-Platte

> links mit einem Karton die Form an der Seitenverkleidung genommen (kann man für rechts einfach spiegeln)

> nach dieser Vorlage die beiden Platten links und rechts aus MDF-Platte Stärke 10 mm hergestellt

> an den Innenseiten beider Seitenplatten jeweils von unten eine Leiste in Längsseite verklebt und verschraubt als Auflage für das herausnehmbare Teil

> vor dem Querbrett noch ein kleines Stück quer in der Mitte fest eingebaut - Breite 55 cm - Tiefe 10 cm

[AW-MCS-H-a4.jpg](#)

4) Die Platte liegt hinten einfach auf - vorne wurde die Höhe mittels kleiner Holzlatten (am Querbrett verklebt und verschraubt) so eingestellt, dass die gesamte Platte in der Waage liegt.

> Befestigung hinter den Vordersitzen links und rechts an den beiden serienmäßigen Haken der Rücksitzbank - siehe Fotos:

[AW-MCS-H-a5.jpg](#) [AW-MCS-H-a6.jpg](#)

5) Die herausnehmbare Platte (Breite 55 cm - Länge 90 cm - Stärke 10 mm MDF) wurde mittels vier Magnethalterungen (die halten bombenfest) ausgestattet damit sie in der Aussparung fest liegen bleibt und zwei Schlaufen (hier rot) angebracht, damit man die Platte leichter nach oben rausziehen kann:

[AW-MCS-H-a7.jpg](#) [AW-MCS-H-a8.jpg](#) [AW-MCS-H-a9.jpg](#)

[AW-MCS-H-b1.jpg](#) [AW-MCS-H-b2.jpg](#)

6) Die beiden Seitenplatten wurden im hinteren Teil (von unten je einen Haken angeschraubt) einfach mit Kabelbindern links und rechts an den im Mini vorhandenen zwei Haken festgezurt.

Zusätzlich habe ich ganz hinten unter den Seitenplatten je so einen kleinen Aufbewahrungskasten (37 cm x 19 cm x 7 cm) für diverses Kleinzeugs - Abschlepphaken - Werkzeug - Lappen -

etc. pp. reingestellt:

[AW-MCS-H-b3.jpg](#)

7) Schlussendlich als Abdeckung einen vorgefertigten Teppich den ich 2013 günstig bei Ebay-Kleinanzeigen bekommen habe - ist ein original Teppich von

"Mini-Kombi" - die ja solche Heckausbauten aus Alu anbieten, bzw. angeboten haben.

[AW-MCS-H-b4.jpg](#)

Hier mal ein Foto aus dem www von Mini-Kombi:

[miniwagon.jpg](#)

So bin mal auf Euere Meinungen dazu gespannt - viel Gewicht spart man damit nicht ein, das ist klar.

Wenn man auf Gewichtersparnis aus ist - einfach hinten alles leer räumen 🙄

Man hat jetzt viel Platz - es sieht sauber aus - und wenn der Hund mal mitfährt kann man ihm hinten einfach

ein tolles Plätzchen einrichten und ihn mit "Autogeschirr" gut ganz hinten an den oberen Haken der ehemaligen

Rücksitzlehnen sichern.

Das Querbrett hinter den Recaros hätte durchaus noch etwas höher ausfallen können, denn wenn man mal hinten

diverse Sachen transportiert oder auch einfach Koffer oder Reisetaschen dort hinstellt kann man es bei einem höheren

Brett besser mit Gurten sichern, damit nichts rumfliegt.

Denn auch beladen fährt "Mann" ja gerne sportlich mit seinem R53, oder? 😊

Aber der Umbau ist einfacher als man denkt - sogar ich als gelernter "Bänker" habe das hinbekommen 😊

Gruß Axel F.

Beitrag von „DeV6“ vom 15.2.2018, 15:24

Top. Wollte dich am Wochenende anschreiben. 😊

Habe vor kurzem hinten leer geräumt und habe genau eine solche Anleitung / Info gesucht.

Vielen Dank.

Beitrag von „Sascha“ vom 15.2.2018, 17:24

Servus!

Leider Geil! 🤖

Wirklich sauber umgesetzt und im Vergleich zur Rückbank

hält sich das Gewicht sicherlich in grenzen!

Selber habe ich das Kombi-Kit in Anthrazit von Oliver verbaut.

Interessant ist, ist Seriennummer 13 und wurde an einem Fr. den 13 gefertigt 🤖

Sascha