

Spurloser Einbau von Zubehör im O²

Da nichts mehr schmerzt, als beim neuen Auto den Bohrer anzusetzen oder sonst irgendwelche zahnarztmäßigen Eingriffe vorzunehmen, habe ich mal darüber nachgedacht, wie man das so lösen kann, daß zum Einen dem guten Stück nix passiert und zum Anderen bei Bedarf wieder alles so ausgebaut werden kann, daß man nichts mehr davon sieht.

Bei der Suche nach einem Plätzchen (hier ein Marderschreck) wurde ich dann rechts beim Scheibenwaschbehälter fündig.



Man sieht auf dem Bild den Blechstreifen, wie er den Einfüllstutzen des WiWa-Behälters umrundet und dann nach hinten verläuft. Als Material diente eine Aluleiste, wie man sie in jedem Baumarkt für 2-3 EUR bekommt (hier wurde eine Leiste mit 30x2 mm Querschnitt verwendet).



Als vorderer Befestigungspunkt dient dann die Schraube, mit der der Einfülltrichter befestigt ist, von da aus gehend muß zunächst der schräge Ansatz nachgeformt werden, danach macht man einen Bogen (kann bei dem Material leicht um eine Flasche oder ein Rohr gebogen werden), den man dann soweit biegt, daß die Leiste am Kühlmittelbehälter vorbeiläuft.



Den Verlauf der Leiste kann man hier sehen, sie läuft am Kühlmittelbehälter vorbei und macht dann einen Knick in Richtung hintere Befestigung des Behälters, hierbei muß sie dann so verdreht und nach unten geführt werden, daß sie in die Richtung der Schraube kommt.



Hier sieht man, wie die Leiste nach unten verläuft, damit sie auf die hintere Befestigung des Kühlmittelbehälters kommt. Hier kommt es drauf an, den Knick so zu setzen, daß er kurz hinter dem oberen Schlauch liegt. Eventuell kann man dort noch einen Kantenschutz anbringen, damit die Schläuche nicht scheuern, ich habe es so hingebogen, daß die Leiste frei durchläuft.



So sieht das Ganze dann fertig aus. Wie gesagt, es ist nur eine von vielen Möglichkeiten, aber zumindest musste kein Fahrzeugteil geändert oder gebohrt werden, so daß sich im Fall des Falles der Hersteller nicht vor seiner Lack- und Rostgarantie drücken kann.

Have Fun!