

# US Seitenbegrenzungsleuchten einbauen

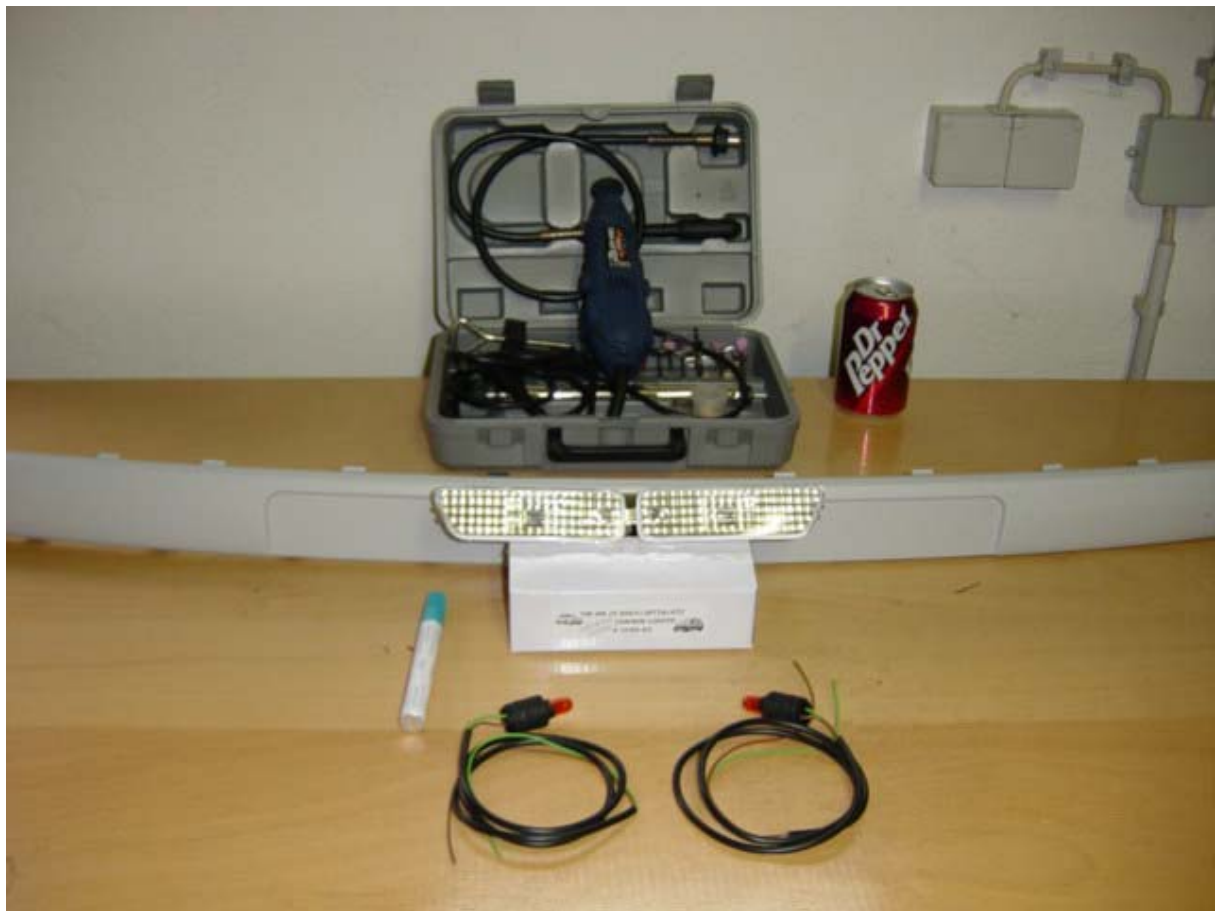
© by Mogul2018

Hab mir heute auch die US Seitenbegrenzungsleuchten drangemacht, die ganze Aktion hab ich immerwieder mal fotografiert und denke das kann hier dem ein oder anderen bestimmt helfen!

## Step 1:

Neben der Rammleiste , dem Kabelsatz und den SML's benötigt ihr natürlich noch diverse andere Sachen wie u.a. nen Dremel, Edding, Kabelverbinder, Feile, Heisskleber und das was ich jetzt noch vergessen hab.

PS: Da es ja n US Teil ist hab ich mir noch n Doctor Pepper dazu gegönnt, ok wurden einige daraus!



## Step 2:

Markiert die Position auf der die SML später sitzen soll mit einem Edding, dazu legt ihr am besten die SML falsch herum drauf und umrandet sie.



**Step 3:**

Bohrt einige Löcher hinein:



#### Step 4:

Mit nem Dremel oder nem Teppichmesser könnt ihr jetzt das Innere leicht herausholen!



### Step 5:

Ab jetzt heisst es immer wieder feilen und überprüfen, bis das Loch schliesslich so aussieht und die SML reinpasst!



So jetzt könnt ihr euch an die Bastelei am Auto machen.

Nach der Demontage der Rammleisten ( falls ihr ne neue gekauft habt so wie ich ) müsst ihr das Loch hinter der Rammleiste erweitern! Wenn ihr das nicht macht passt die SML nicht hindurch!



**Step 6:**

So sollte es aussehen wenn ihr das Loch erweitert habt (die schwarzen Klebereste stammen von meinen alten Vmaxx Leisten).



### Step 7:

Jetzt könnt ihr die SML in die Rammleiste einsetzen und von hinten mit Heisskleber fixieren ( nur nötig wenn man keine Rücksicht auf den Clipverschluss nimmt, der bei den US Stossleisten funktioniert ) !

Dann einfach die Rammleiste wie gehabt mit den Nasen in der Stossstange einclippen!



### Step 8:

Die Kabel werden ans Standlicht geklemmt ( Kabelverbinder genügen ), und hier der Test, funktioniert!





**Step 9:**

Einige Bilder wie es nach dem Anbau der Frontschürze nun aussieht bei mir! Mir gefällt's!



