

Einbau der Osram NIGHT BREAKER® H7 in einen Renault Clio 2 B (Bj. 04/2004)

Was wird benötigt?

Neben zwei Osram NIGHT BREAKER® sollte noch ein Tuch von der Haushaltsrolle mitgenommen werden. Weiteres Werkzeug wird nicht benötigt.



Wie lange wird es dauern?

Fitte Tüftler sollten innerhalb von 5 Minuten fertig sein. Unerfahrenere sollten das Wechseln aber innerhalb von 15 Minuten geschafft haben.

Wie geht es nun?

Als erstes muss man natürlich die Motorhaube öffnen. Das werden einige auch so schaffen, aber für die anderen noch einmal kurz erläutert:

1. Motorhaubenentriegelung neben der Pedalerie ziehen
2. Hebel unter der Motorhaube auf der rechten Seite des mittleren Haubenabschnittes ziehen
3. Haube nach oben ziehen und mit dem Feststellstab auf der rechten Seite feststellen



Um das Leuchtmittel zu tauschen, beginnen Klimaanlagebesitzer am Besten von vorne gesehen auf der rechten Seite, da es links etwas eng für den Anfang werden könnte. Als erstes zieht man den Gummideckel vom rechten Scheinwerfergehäuse.



Im Gehäuse sollte man jetzt einen waagerechten, geriffelten Griff erfühlen können. Diesen dreht man, von vorne gesehen, im Uhrzeigersinn. Man sollte spüren, dass sich der Griff gelöst hat. Jetzt kann man die Halterung samt Lampe herausziehen.

Achtung: Niemals das Glas der Lampe mit der Hand berühren! Auch weitere Verschmutzungen sollten vermieden werden!

Dann nimmt man das Tuch von der Haushaltsrolle und greift damit um die Lampe, um sie dann mit einer ruckelnden Bewegung herauszuziehen.

Anschließend holt man den Osram NIGHT BREAKER™ aus seiner Verpackung, greift mit dem Haushaltstuch wieder um die Lampe und setzt sie ein. Wichtig ist, dass Fassung und Lampe komplett aufeinanderliegen!



Danach die Fassung am Griff anfassen und an die alte Stellung zurück stecken. Zum befestigen, die Lampe (von vorne gesehen), gegen den Uhrzeigersinn drehen.

Wieder den Gummideckel drauf und die Lampe im selben Verfahren auf der anderen Seite einsetzen.

Der Vergleich



Vorher (Osram LIGHT@DAY)



Nachher

Das Licht strahlt heller und vor allem weiter als vorher.

