

Einbau induktive Ladeschale

Da ja Hyundai nicht fähig war eine zeitgemäße Handyladeeinrichtung zu integrieren, hab ich beschlossen es selbst zu machen.

Benötigte Teile:-Einmal induktive Ladeschale + beleuchtete Becherhalter

<https://www.ebay.de/itm/Fits-Hyundai-2016-Tucson-LED-Wireless-Battery-Charger-Plate-Cup-Holder/132280427680?hash=item1ecc8724a0:g:xeMAAOSwaeRZJoRa>

- Einbauschalter 19mm
- Boardsteckdose von A.T.U. oder ähnlich
- Aderleitung 0,75mm²
- Presshülsen
- Schrumpfschlauch

Werkzeug:-Dremel, Bohrer, Presszange, Abisolierzange, Seitenschneider, Demontagewerkzeug für Verkleidung und handwerkliches Geschick.

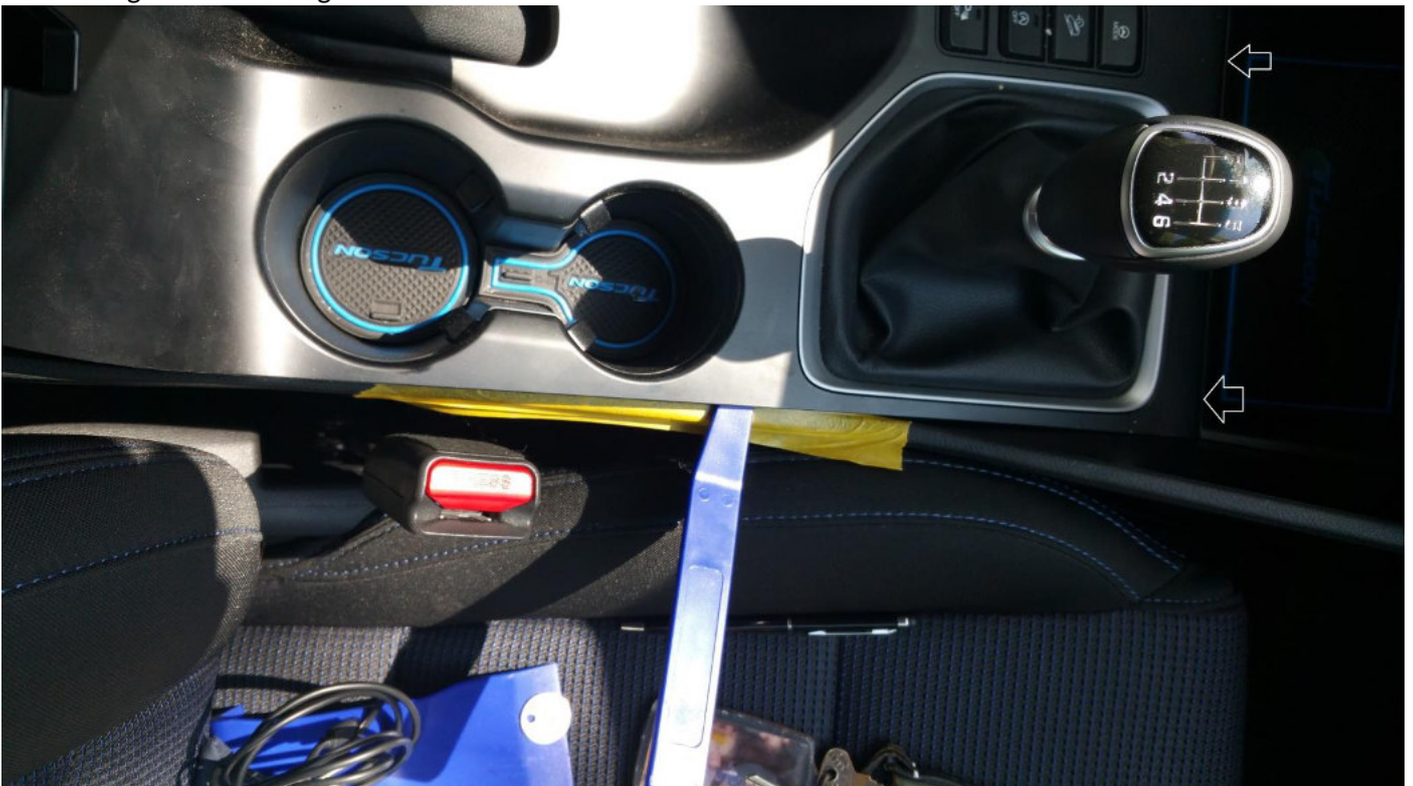
Ableben an Stellen wo man das Demontagewerkzeug ansetzen muß



Die Armlehne öffnen und dort das Werkzeug ansetzen



Jetzt erst seitlich lockern, aber nicht so weit anheben das Plastik ist sehr dünn und empfindlich und dann an der Verbindung zwischen Ablage und Schaltkulisse aushebeln.



Stecker abziehen und die Schaltmanschette lösen



Die Ablage von unten herausziehen



und die Kabel lösen.