

# iPad-Hülle aus Tetrapak

Wie ihr wahrscheinlich schon wisst, sind Tetrapaks der Haushaltsmüll, der am schlechtesten zu recyceln ist -sich dafür aber umso besser zum upcyclen eignet.

neben Stiftehaltern und Blumentöpfen, kann man die Milchtüten aber auch etwas aufwendiger verwenden.

Ich habe mich entschlossen, mir für mein iPad eine Hülle aus Tetrapak zu nähen.

Da ich so gut wie keine Erfahrung mit Nähmaschinen und Stoffen habe, kann ich euch versichern, dass sich dieses Projekt auch für absolute Anfänger eignet.

Leider habe ich den Prozess nicht dokumentiert, weshalb ich euch nur berichten und das Ergebnis zeigen kann.

Bei den alten, kaputten Klamotten meiner Familie habe ich eine alte Sweatjacke gefunden, mein iPad ausgemesse und mehrere Tetrapaks flickenhaft zu einem großen Stück zusammengefügt, das schon die richtigen Maße hatte. Den Tetrapak und den Stoff habe ich anschließend mit der wasserdichten (Außen)Seite des Tetrapak zum Stoff hin aufeinandergenäht, umgeklappt und mit der Stoffseite nach außen zusammengenäht. Ich habe den Stoff so ausgemessen, dass an einer der kürzeren Seiten etwas davon überlappt hat und ich so mit einem Knopf und einem Schlitz in dem überlappenden Stoff einen Verschluss basteln konnte.

Das Ganze hat etwa 2-3 Stunden gedauert und die Hülle ist wasserdicht (beschützt das iPad auch einmal vor einem Kaffee-Unfall in der Schultasche)

