



FAHRRAD-GEWEIH

DAS BRAUCHST DU:

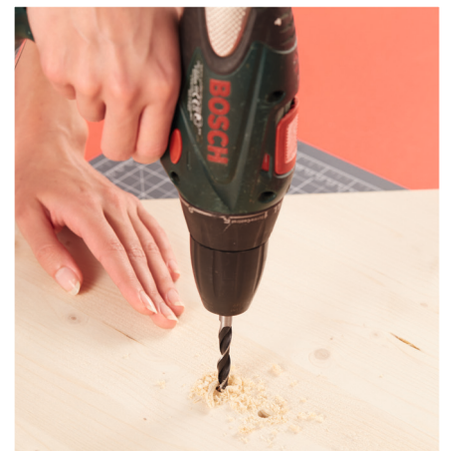
1. Dickes Holzbrett (41 x 41 cm)
2. 4 Kabelbinder
3. Schleifpapier
4. alter Rennlenker mit Vorbau
5. alter Sattel
6. 2 starke Rohrschellen mit Stockschraube und Dübel
7. Isolierband
8. Bohrmaschine mit 8 mm Bohrer/5 mm Bohrer
9. Holzöl, Tuch und Pinsel
10. Akkuschauber



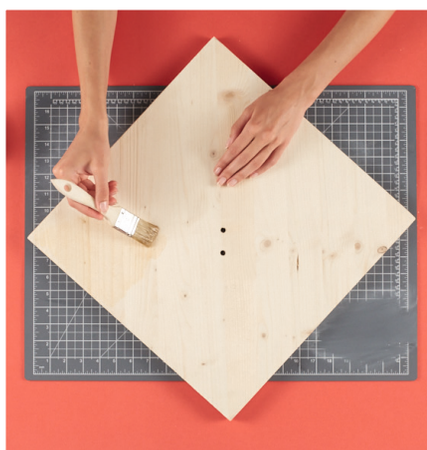
Zunächst **glättest** du die **Kanten und Oberflächen** des Holzbretts mit Schleifpapier.



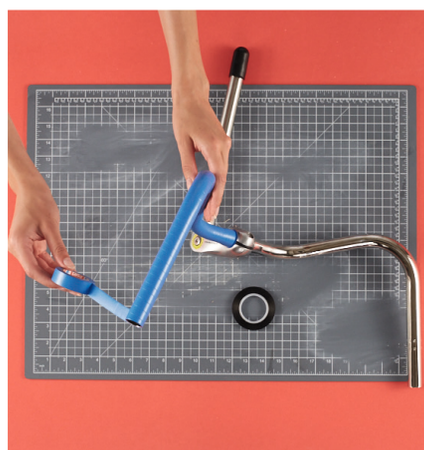
Nun legst du die Positionen für Sattel und Lenkstange fest und **zeichnest** die **Bohrlöcher** mittig für Rohrschellen und die Wandmontage an.



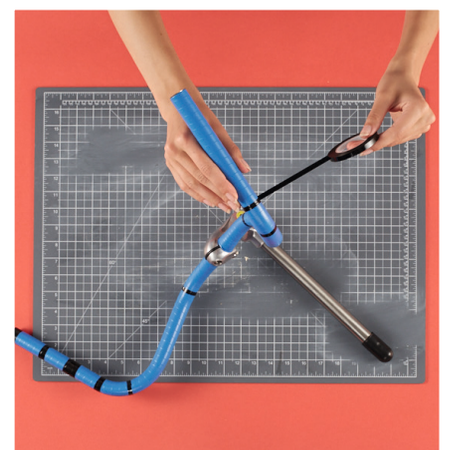
Bohre nun die Löcher ins Brett.



Streiche nun das Holzöl mit einem Pinsel auf das Brett und wische dieses anschließend mit einem Tuch ab.



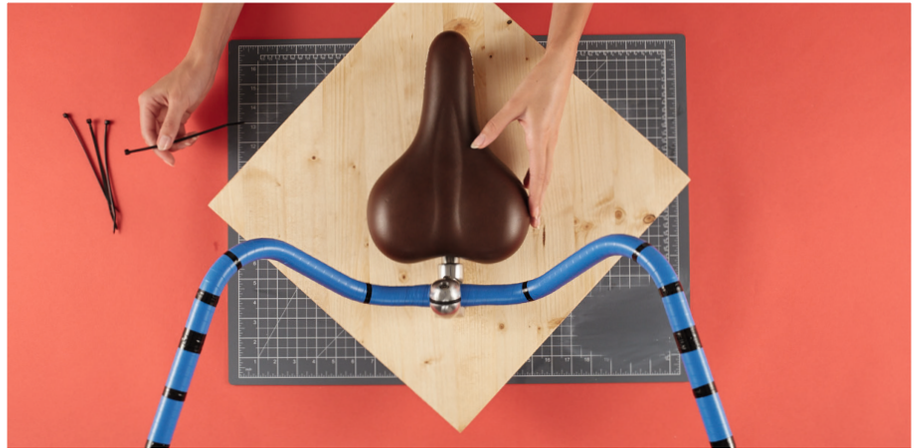
Während das Brett trocknet **umwickelst** du den Lenker mit Isolierband.



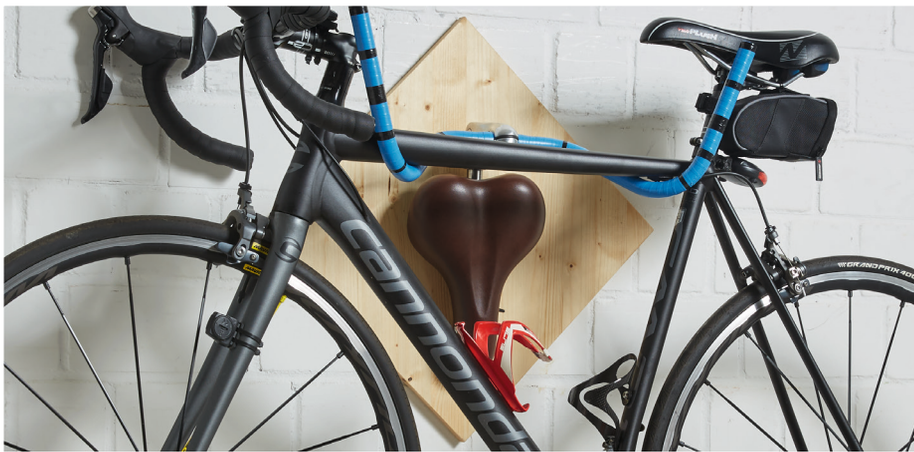
Du kannst dies natürlich auch mit **zwei Farben** machen um einen **Eyecatcher** zu erzeugen.



Lege die **Rohrschellen** um den Lenker, hinten fest anziehen. Drehe die Stockschrauben in die Rohrschellen und ziehe sie durch die vorgebohrten Löcher durch das Brett.



Zum Schluss wird der **Sattel befestigt**. Ziehe die Kabelbinder um den Lenker und durch die Streben an der Unterseite des Sattels. Kabelbinder dabei gut festziehen.



Ab an die Wand! Achte darauf, je nach Wandbeschaffenheit geeignete Dübel zu den Stockschrauben zu verwenden – erst dann hält alles richtig gut.

Weitere
Ideen findest
du online unter
**otto.de/
baumarkt**