MME PROJEKT  
  
Na začátku svého projektu jsem vytvořil 3D model stojánku na hodinky značky Armani v programu Autodesk Fusion. Hotový návrh jsem si nechal vytisknout 3D tiskem u kamaráda. Dále jsem využil dřevěné víčko, které jsem upravil a nalepil k 3D modelu… Jako poslední věc, kterou jsem udělal bylo přilepení loga Armani na podstavec 3D modelu  
  
Jako podklad jsem zvolil kus dřeva, který jsem upravil lihovém mořidlem a nalakoval jsem to bezbarvým lakem, aby ladil s celkovým vzhledem. K výrobě jsem použil filament pro 3D tisk a originální logo Armani, které jsem získal z rozbitých hodinek.

Na celém projektu jsem pracoval přibližně 10 hodin, včetně dolaďování drobných detailů. Celkové náklady se pohybovaly mezi 150 až 250 Kč.  
  
ODKAZY:   
https://a360.co/441aMMl