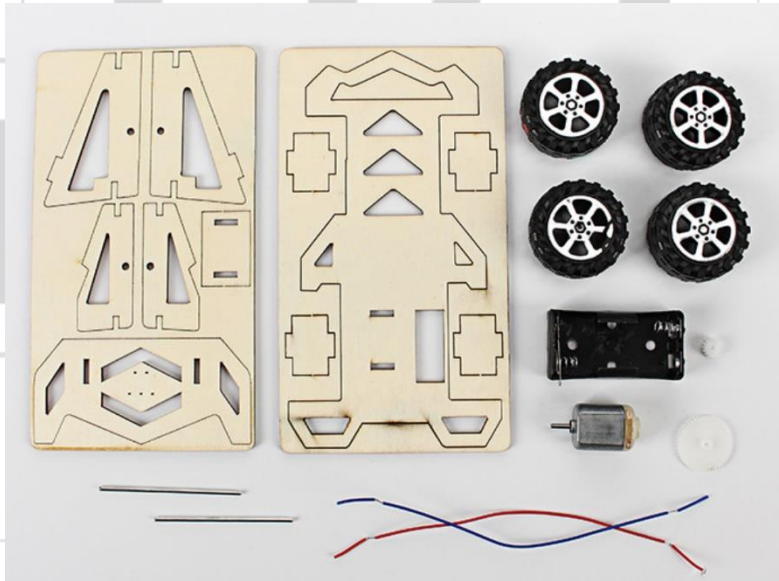


DIY Závodní auto - elektronická stavebnice

Komponenty



1. Spojte 4 trojúhelníkové strany k základní desce



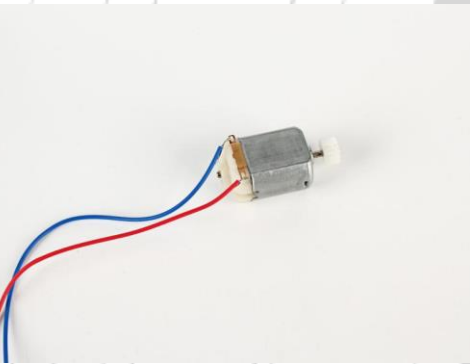
2. Otočte základní desku na spodní stranu, vložte nápravu a větší ozubenné kolo do díry pro větší trojúhelník a přidejte kolo.



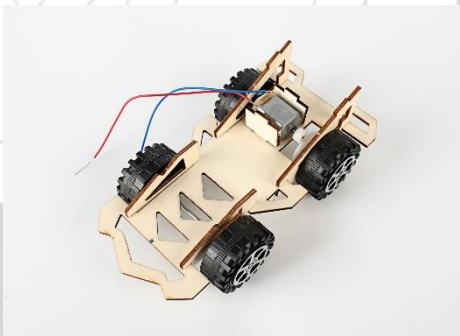
DIY Závodní auto - elektronická stavebnice



2. Otočte základní desku zpět na vrchní stranu a vložte 2 menší obdélníkové desky do dírek, viz. obrázek



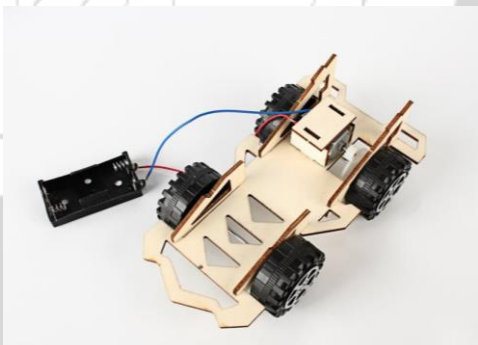
3. Nainstalujte male ozubenné kolo a motor a spojte drátkem



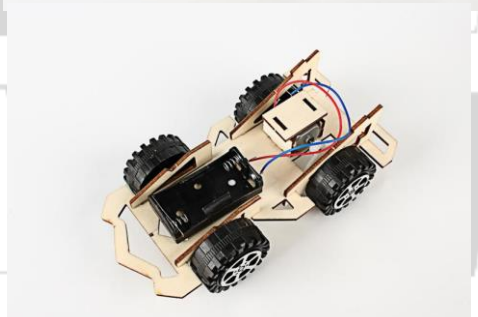
4. Upevněte motor do slotu, který jste vytvořili pomocí dvou obdélníkových dílků v předchozím bodě a zakryjte podobným obdélníkovým dílkem s dírkami.



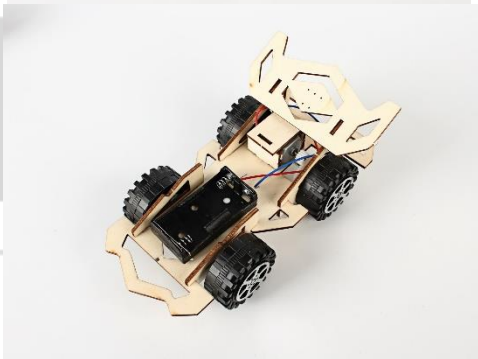
DIY Závodní auto - elektronická stavebnice



5. Spojte krabičku s baterkami drátkem (dávejte pozor na kladné a záporné elektrody) a upevněte krabičku na základní desku, viz. obrázek



7. Přidělejte zadní křídlo (spoiler)



TENTO NÁVOD A PODOBNÉ STAVEBNICE NAJDEŠ ZDE:

<https://www.fyft.cz/diy-zavodni-auto-elektronicka-stavebnice/>

