

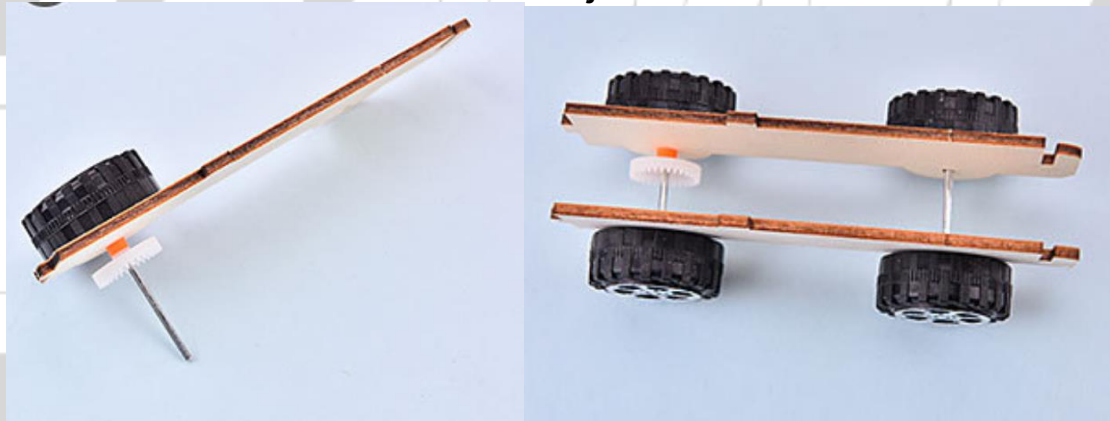
# JEEP – ELEKTRONICKÁ STAVEBNICE

## Komponenty

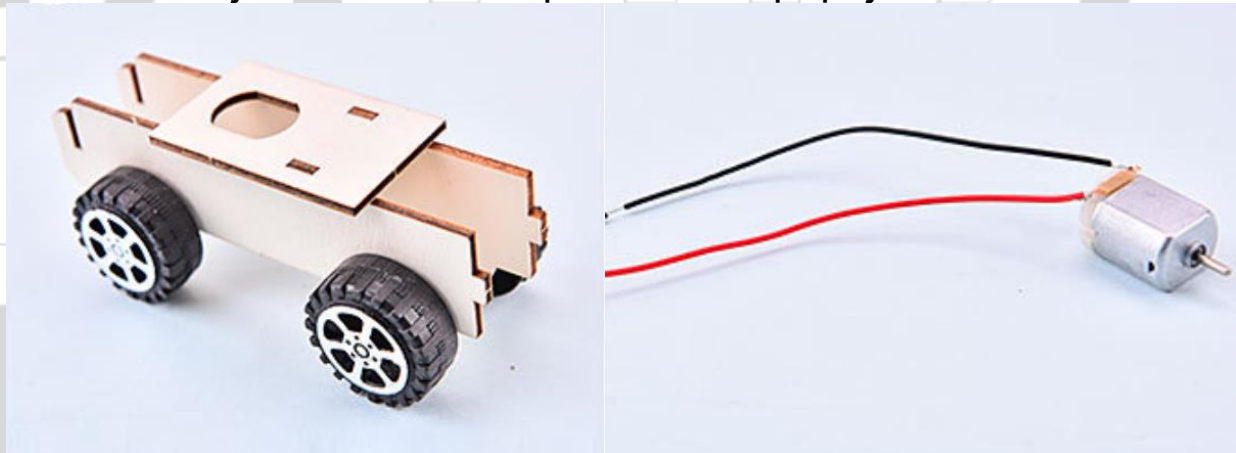


1. Vezměte kolo a sestavte jej s malým ozubeným kolem č. 2, dlouhou hřídelí a deskou č.1.

Vezměte desku č.2 a nainstalujte kolo na dlouhou hřídel, viz. obrázek.



2. Nainstalujte desku č.7 na podvozek a připojte motor kabelem

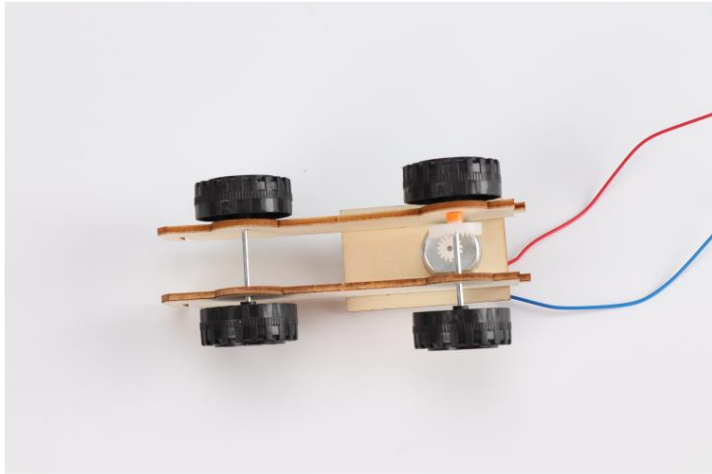


TENTO NÁVOD A PODOBNÉ STAVEBNICE NAJDEŠ ZDE:

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

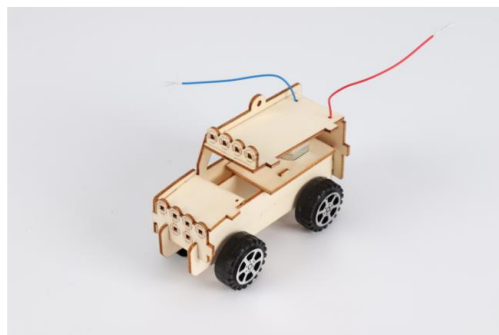
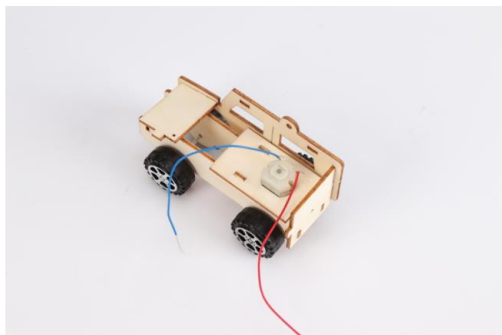
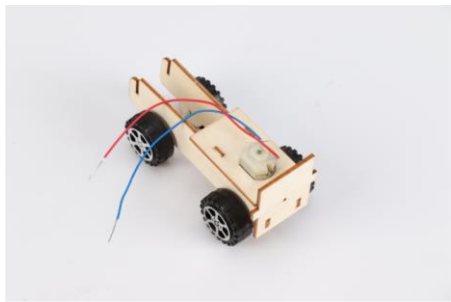


## JEEP – ELEKTRONICKÁ STAVEBNICE

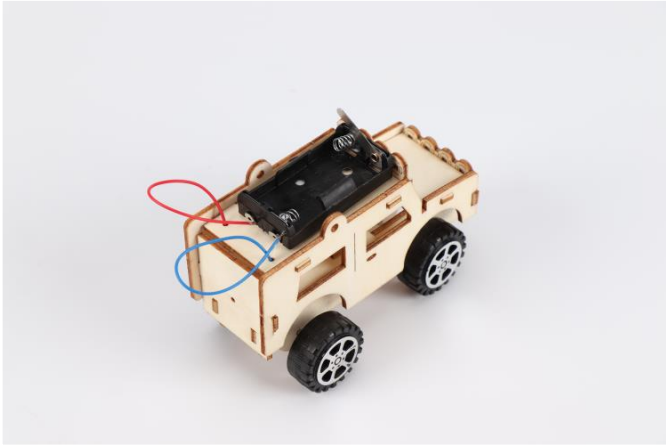


3. Nainstalujte ozubené kolo č.1 do motoru.  
Motor dejte do otvoru v dřevěné desce viz. obrázek, a seřídte záběr ozubeného kola č.1 a č.2.

4. Postupně napojte další dřevěné desky na vozík.  
Drát prochází otvorem v desce č.4.



## JEEP – ELEKTRONICKÁ STAVEBNICE



5. Přilepte baterii na střechu Jeepu pomocí oboustranné lepicí pásky a připojte vodiče.

