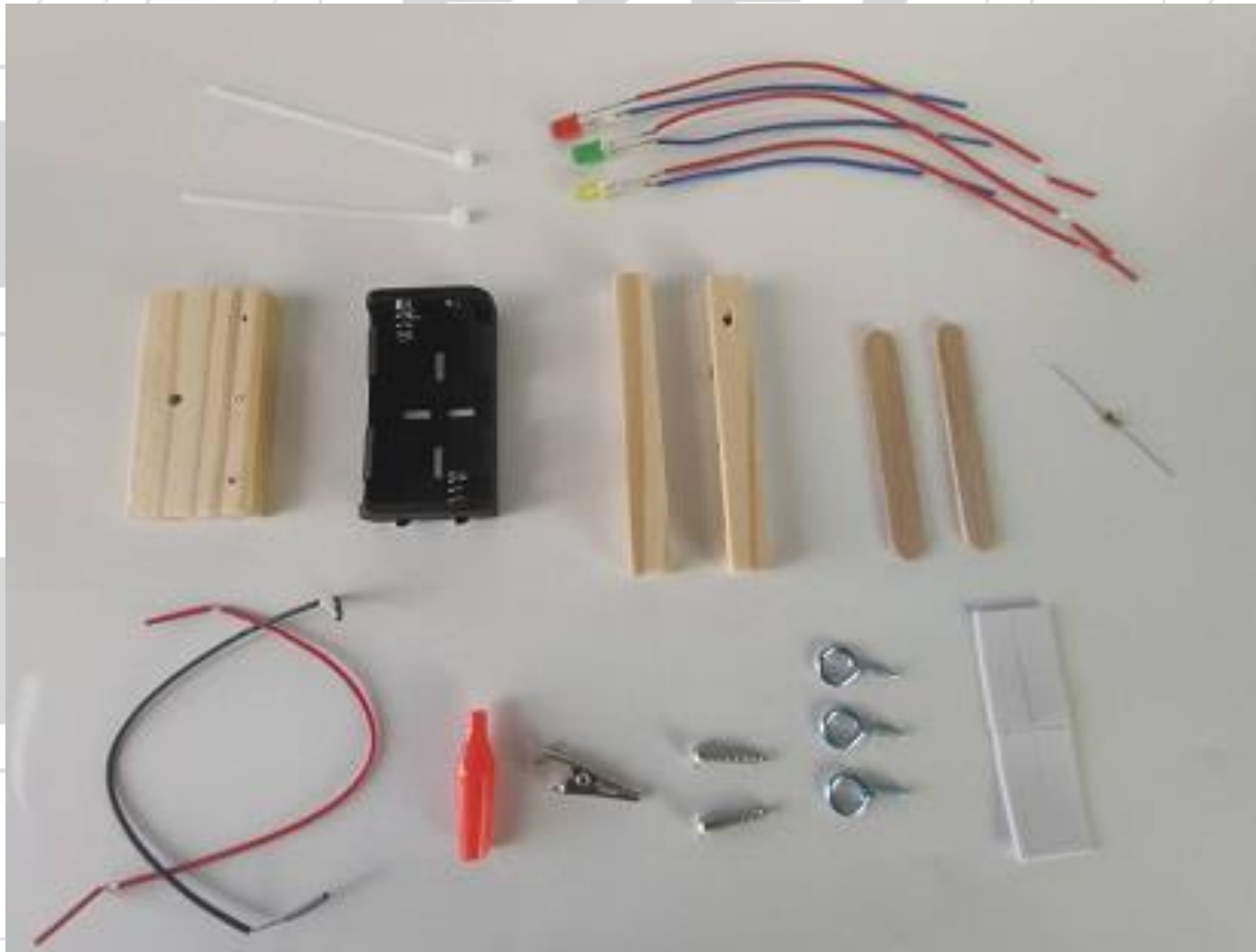
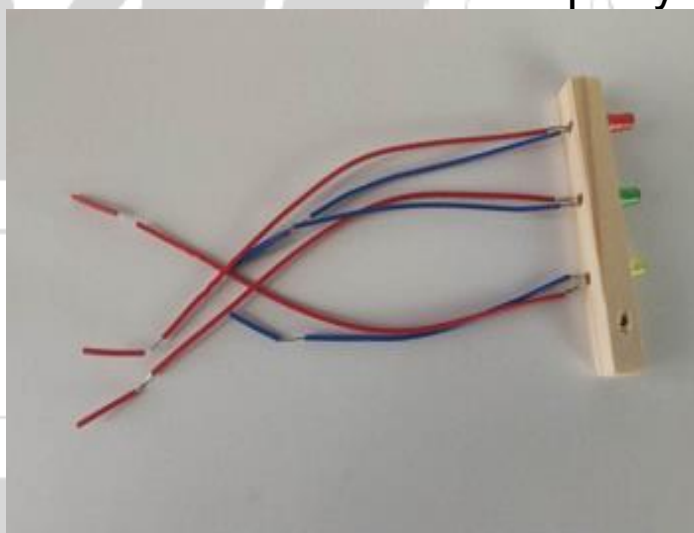


# DIY Semafor - elektronická stavebnice

## Komponenty



1. Vložte tři barevné lampičky do dřevěné desky.

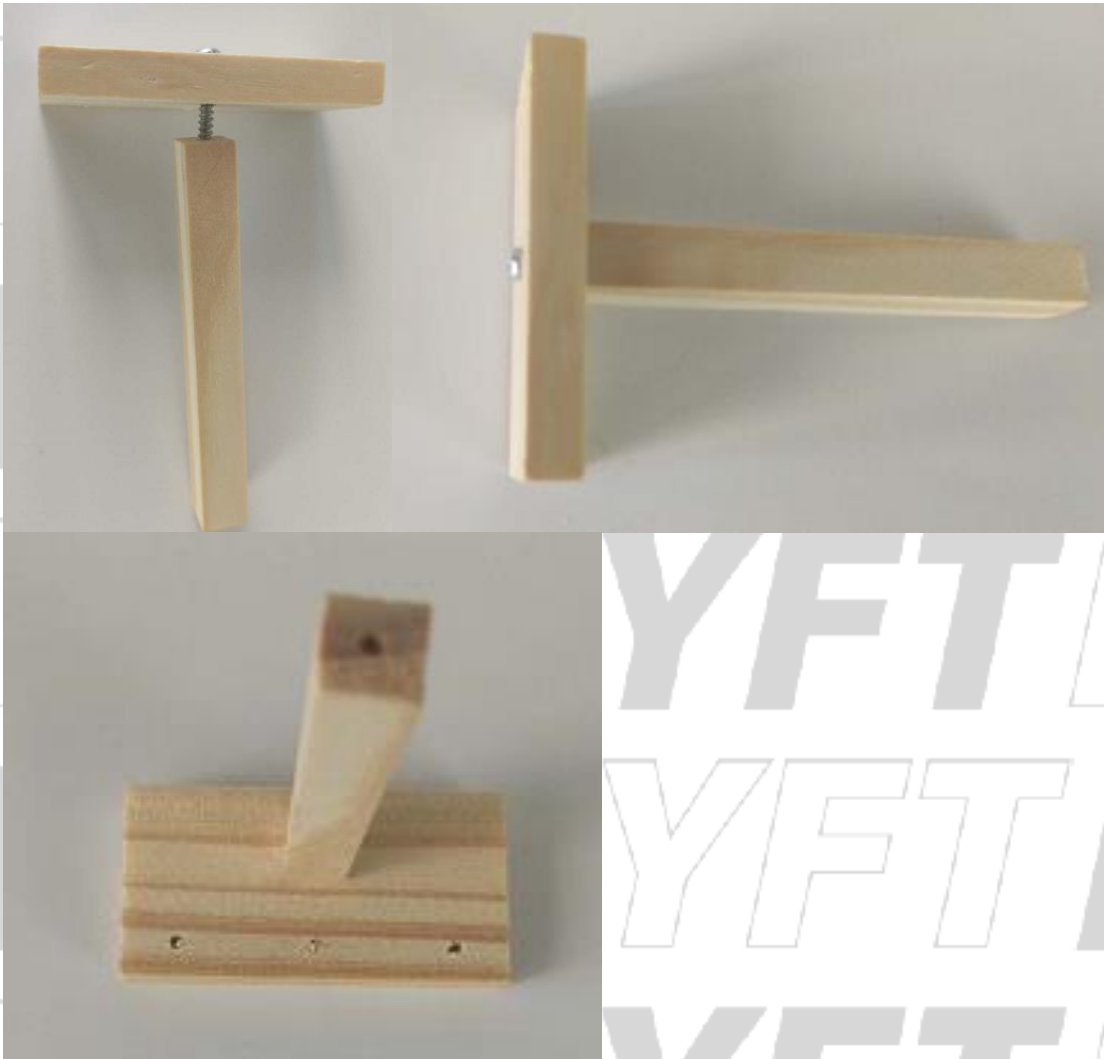


TENTO NÁVOD A PODOBNÉ STAVEBNICE NAJDEŠ ZDE:  
<https://www.fyft.cz/diy-semafor-elektronicka-stavebnice/>



## DIY Semafor - elektronická stavebnice

2. Vložte šroub do dřevěné desky a sloupku, a tím vytvořte "T" základnu



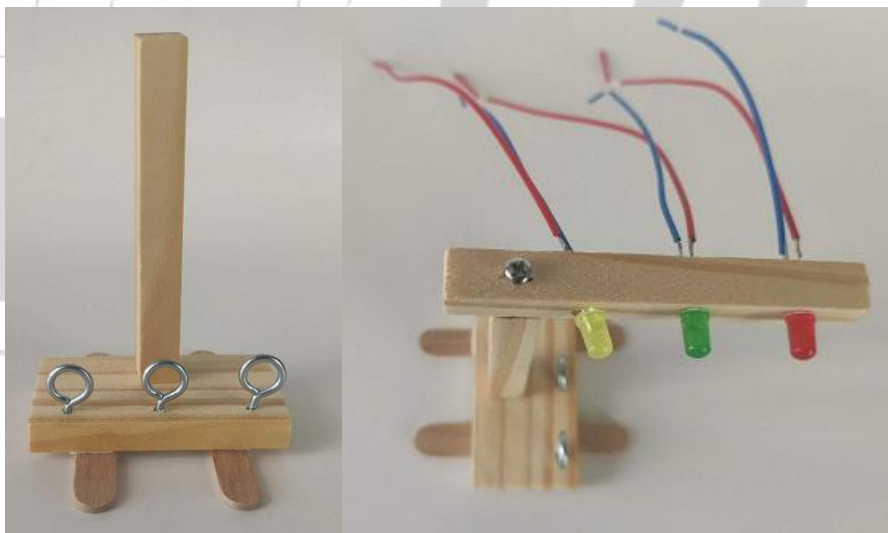
3. Mezi dvě dlouhé tyčinky nalepte oboustrannou lepicí pásku a přilepte je k základně.



## DIY Semafor - elektronická stavebnice



4. Do základny vložte tři kovové hřebíky a do sloupku dřevěnou desku obsahující tři barevné lampičky.



5. Nalepte oboustrannou lepicí pásku na zadní stranu bateriového boxu a přilepte jej k základně.

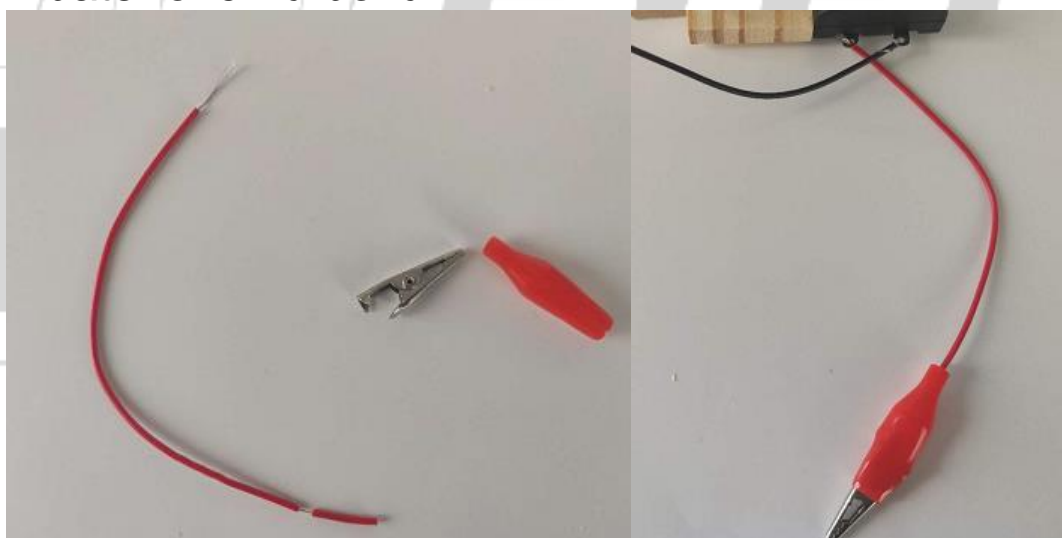
TENTO NÁVOD A PODOBNÉ STAVEBNICE NAJDEŠ ZDE:  
<https://www.fyft.cz/diy-semafor-elektronicka-stavebnice/>



## DIY Semafor - elektronická stavebnice



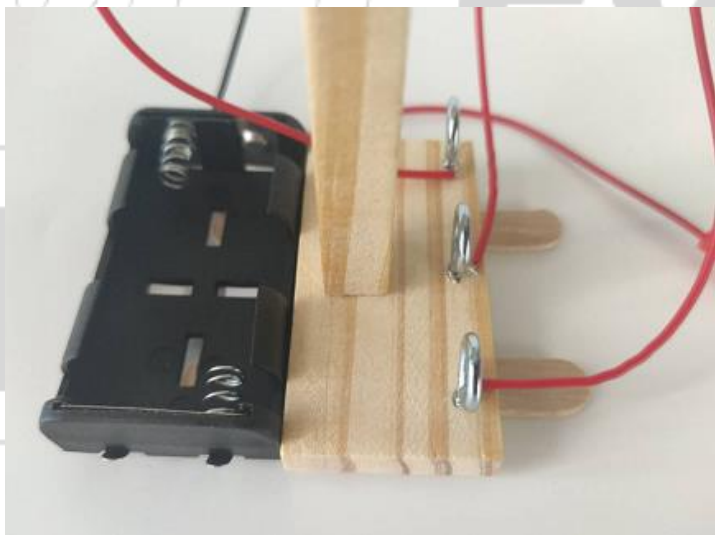
6. Připojte svorku k drátu, vložte ji do červené objímky a připojte ji k bateriovému boxu



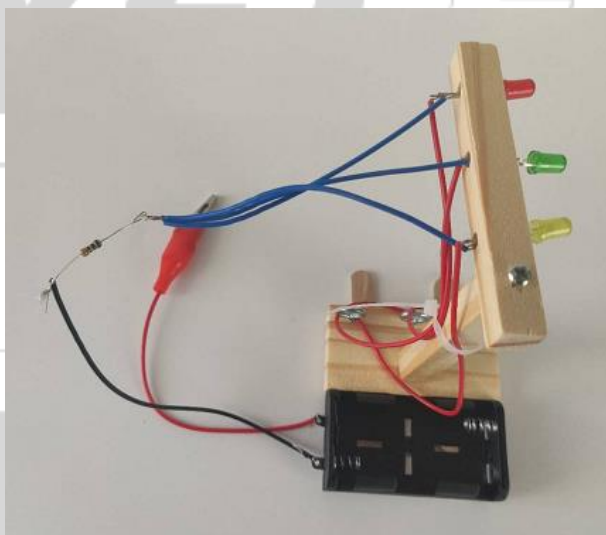
7. Spojte červené drátky dohromady třemi kovovými hřebíčky.



## DIY Semafor - elektronická stavebnice



8. Protáhněte modré konce vodičů k sobě a připojte konektor vodiče. Připojte vše k bateriovému boxu.



TENTO NÁVOD A PODOBNÉ STAVEBNICE NAJDEŠ ZDE:  
<https://www.fyft.cz/diy-semafor-elektronicka-stavebnice/>

