

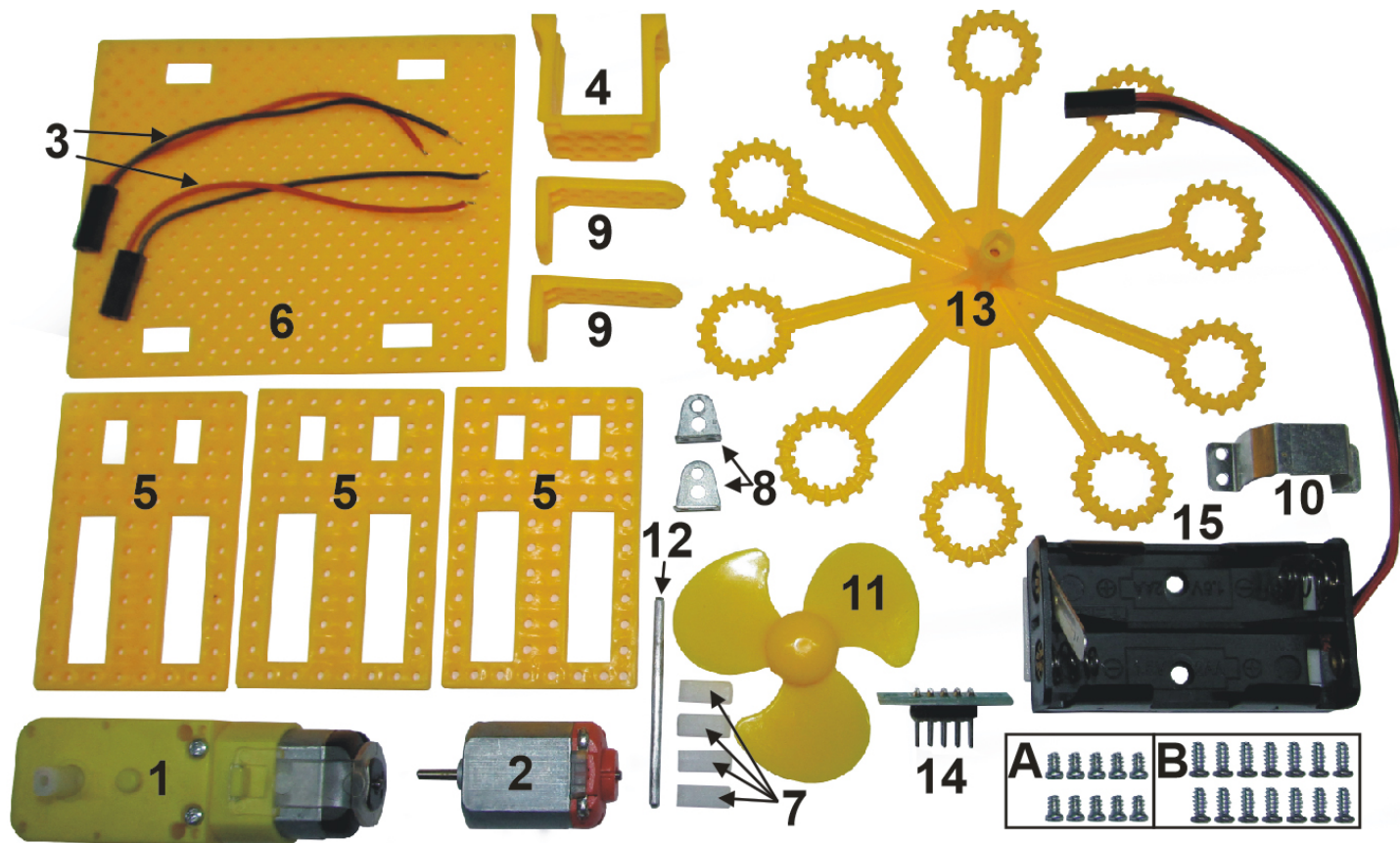
# Generátor bublin – bublifuk s ventilátorem

Elektronická stavebnice pro radioamatéry

## Popis funkce:

Stavebnice představuje automatický výrobek bublin – bublifuk s ventilátorem. Součástí stavebnice je i plastová vanička.

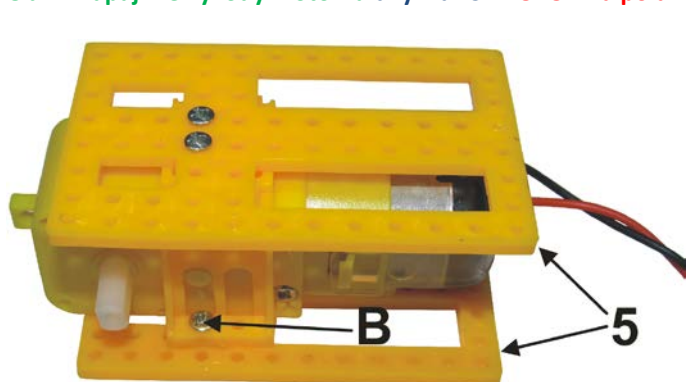
## Popis sestavení:



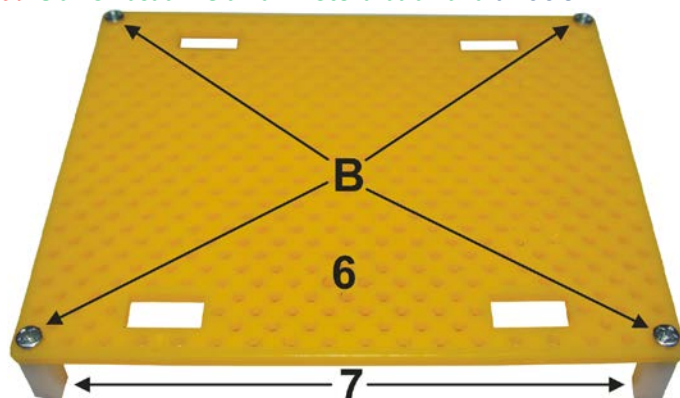
Obr. 1 značení dílů bublifuku



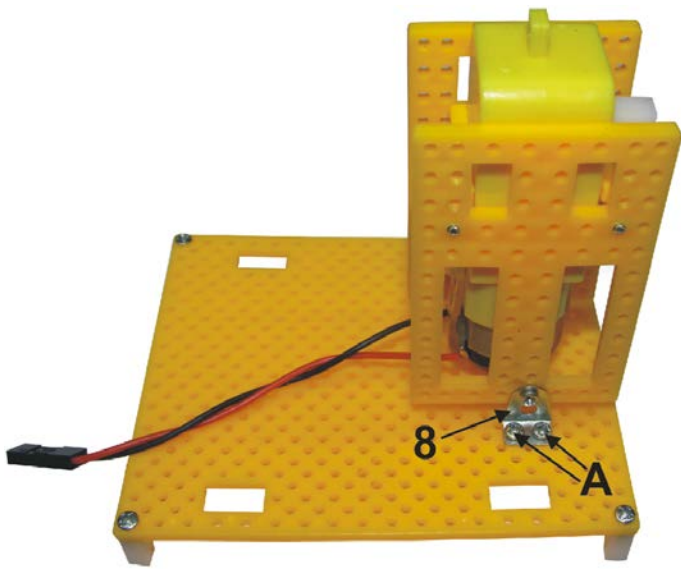
Obr. 2 zapájíme vývody motorků díly 1 až 3 - **POZOR na polaritu!** Obr. 3 nasadíme držák motoru bublifuku díl číslo 4



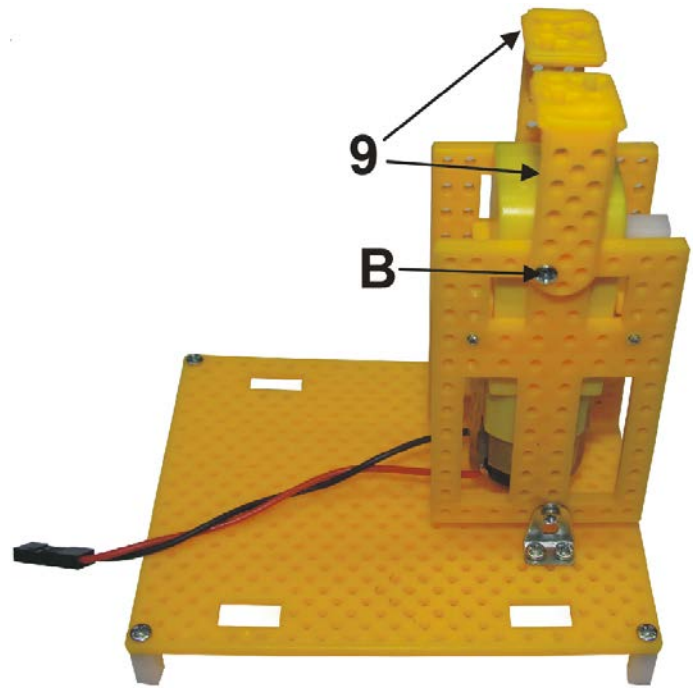
Obr. 4 přišroubujeme dva díly 5 pomocí čtyř šroubků B



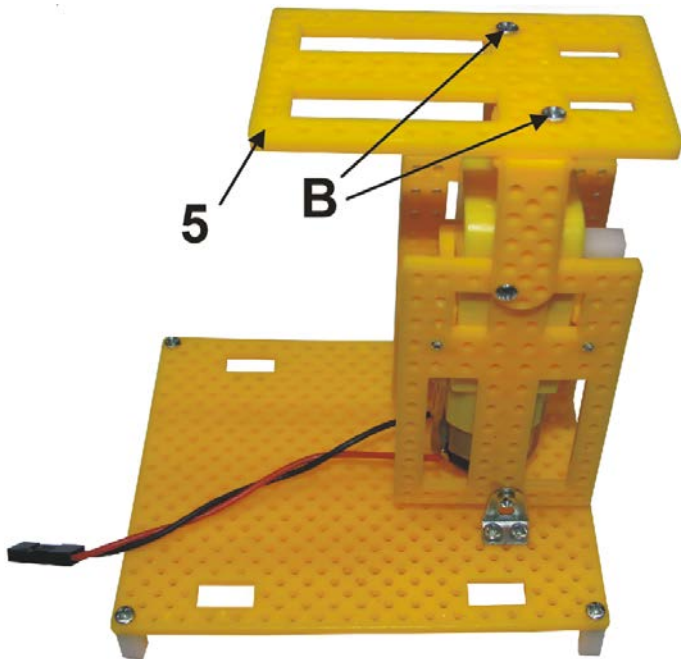
Obr. 5 k základně díl 6 přišroubujeme čtyři nožky díl 7 pomocí čtyř šroubků B



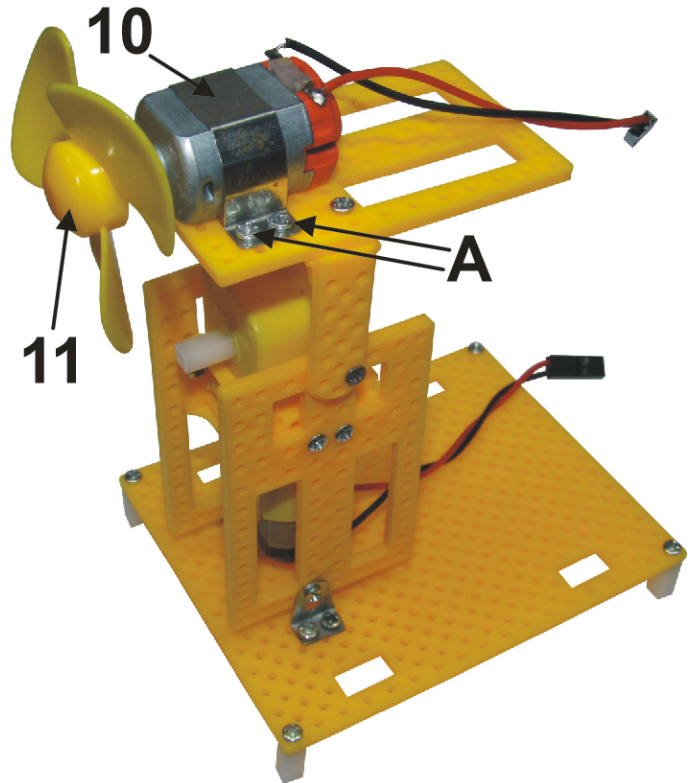
Obr. 6 úchytkami 2× díl 8 pomocí šesti šroubků A přichytíme k základně sestavený držák s motorkem bublifuku



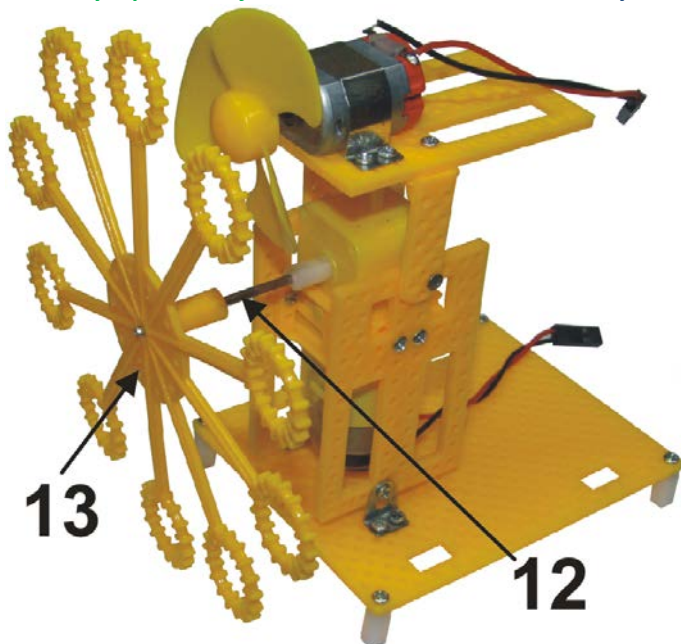
Obr. 7 pokračujeme 2× díl 9 a 2× šroubek B



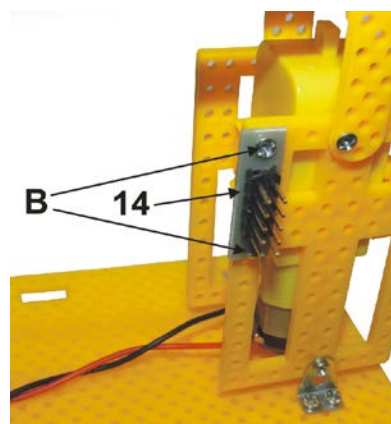
Obr. 8 nyní přišroubujeme základnu díl 5 dvěma šroubky B



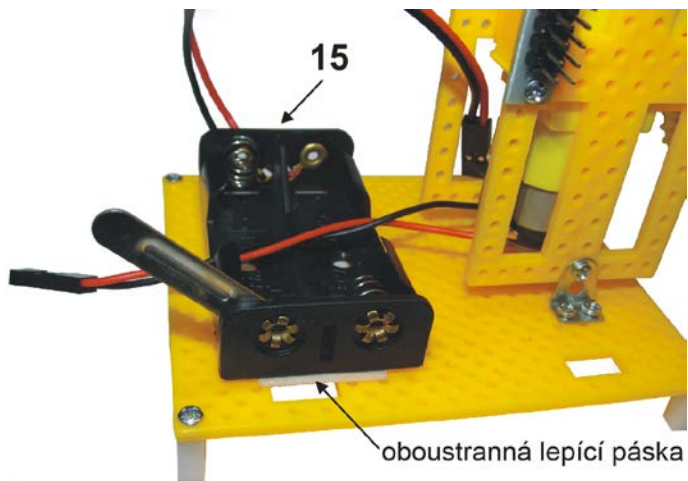
Obr. 9 držák díl 10 přišroubujeme 4× šroubkem A, nasadíme vrtuli díl 11



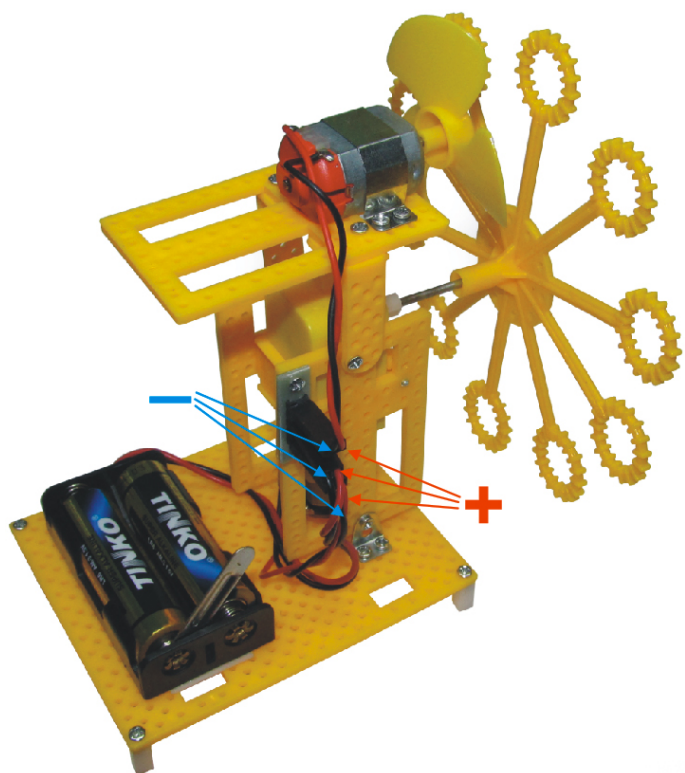
Obr. 10 do motorku bublifuku zasuneme hřídel díl 12 a na ni vrtuli bublifuku díl 13



Obr. 11 rozvodná lišta díl 14 přišroubujeme 2× šroubek B



Obr. 12 přilepíme držák baterií 2× AA pomocí oboustranné lepicí pásky díl 15 (nejsou součástí stavebnice)



Obr. 13 zapojení konektorů do rozvodné lišty napájecího napětí



Obr. 14 sestavený generátor bublin



Obr. 15 plastová vanička

**Technické údaje :**

**Generátor bublin – bublifuk s ventilátorem W036**

Napájení: 3V (2× AA - nejsou součástí stavebnice)  
 Celkové rozměry: výška 140mm, šířka 120mm, hloubka 125mm