

## NÁVOD K OBSLUZE HLINÍKOVÉHO STOLKU – D00548







### **VŠEOBECNÁ UPOZORNĚNÍ:**

- vezměte, prosím na vědomí, že se jedná o velice lehký hliníkový stolec, proto nedoporučujeme stolec vystavovat silnému větru, mohl by se převrátit a poškodit
- stolec nezatěžujte velmi těžkými předměty, mohlo by dojít k poškození vrchních plastových lamel
- na stolec nikdy nestavte horké předměty, které by mohli poškodit plastové lamely
- při montáži stolku nepoužívejte sílu, všechny díly do sebe zapadají a lze je jednoduše zacvaknout

## POSTUP MONTÁŽE:

### SEZNAM DÍLŮ:

| OZNAČENÍ DÍLU | FOTO DÍLU   | NÁZEV DÍLU       | POČET KS |
|---------------|---|------------------|----------|
| A             |  | Boční deska      | 2 ks     |
| B             |  | Plastové lamely  | 1 ks     |
| C             |  | Konstrukce stolu | 1 ks     |
| D             |  | Tyč pod desku    | 2 ks     |

### SESTAVENÍ STOLKU:

1. Vezměte konstrukci (díl C) a opatrně ji roztáhněte – černé plastové body, které jsou upevněny na nohách konstrukce opatrně posouvejte směrem nahoru, tímto tahem se Vám konstrukce rozevře.
2. Na horní části konstrukce (díl C) jsou po stranách umístěny úchyty pro tyče pod desku (díl D). Díl D umístěte do úchytů, tak aby otvory v dílu D zapadli do připravených úchytů v konstrukci (díl C). Tyče je zapotřebí do úchytů vmáčknout, tak aby zapadli celé a šroubky zůstali směrem nahoru.
3. Vezměte boční desky (část A) a umístěte je na šroubky části D.
4. Poté roztáhněte plastovou lamelu (díl B) a umístěte ji navrch konstrukce, tak aby otvory na koncích zapadli do dílu A.
5. Nyní je stolek postaven.