

# NÁVOD KE STAVBĚ REPROBOXU | REGAL C STAGE 1.0



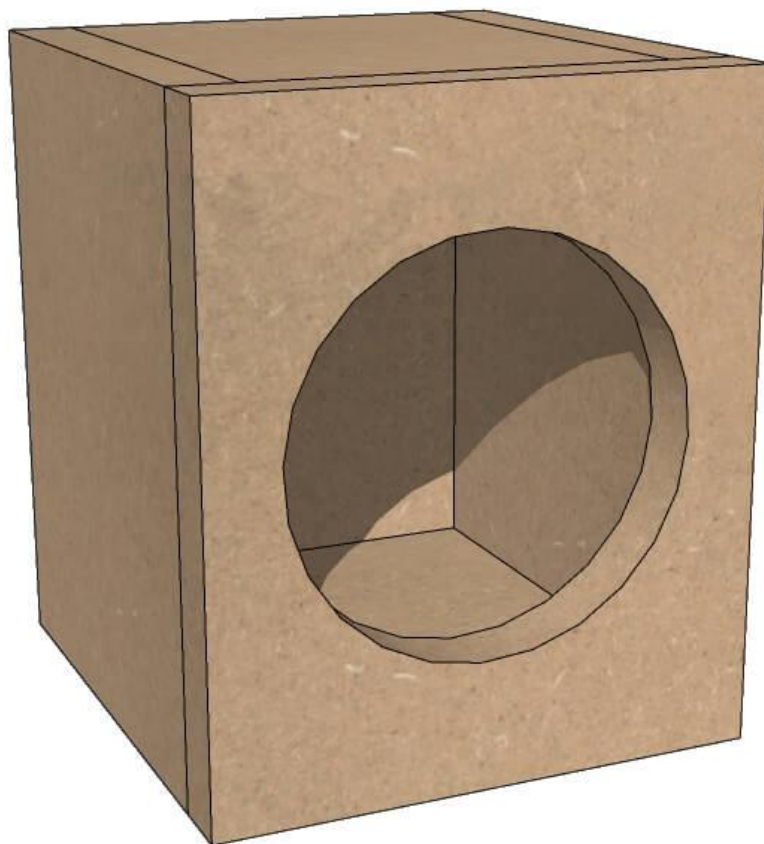
| [www.REPROOBCHOD.cz](http://www.REPROOBCHOD.cz) | [info@reproobchod.cz](mailto:info@reproobchod.cz) |

Dodavatel: Reprobedna s.r.o. – IČ: 14371138 – DIČ: CZ14371138

**Prázdňý reprobox REGAL C STAGE 1.0** o čistém objemu 2 litry je připravený pro jeden reproduktor. Reprobox je vyroben z kvalitní surové MDF desky o síle 18mm značky EGGER nebo GLUNZ (dle aktuální dostupnosti). Tato síla MDF desky propůjčuje reproboxu **nevšední bytelnost**. Tato základní verze reproboxu je určena pro jeden reproduktor. Ideální řešení je **osazení širokopásmovým reproduktorem** a to do velikosti až 140 mm.

## | OBSAH BALENÍ ROZLOŽENÉHO REPROBOXU

- 1x MDF 18mm; 180x150mm vč. CNC obrábění (přední díl)
- 1x MDF 18mm; 144x114mm (zadní díl)
- 2x MDF 18mm; 114x142mm (spodní a horní díl)
- 2x MDF 18mm; 142x180mm (boční díly)
- 1x návod



## | JAK SLOŽIT REPROBOX

Při skládání reproboxu se **držte 3D modelu**, který včetně okótování znázorňuje veškeré spoje, polohy desek i rozvržení.

Jako první **se prosím před složením ujistěte**, že balení obsahuje všechny dílce a především správné rozměry. Složte reprobox nanečisto a především vyzkoušejte osazení reproduktory a dalšími komponenty, které se individuálně upravovaly.

Pamatujte, že v **případě šroubování spojů** musí být každý spoj před použitím vrutu předvrtaný a to o 0,5 až 1 číslo menším vrtákem oproti vrutu a do hloubky 75% délky vrutu. V případě nepředvrtání se deska rozklíží a napraskne. Pokud se toto stane, odvrtejte vrut a do prázdného otvoru nalijte lepidlo, toto místo pak stáhněte stopařskou svorkou.

Pro spoje **doporučujeme využít disperzní lepidlo** vhodné pro savé dřevovláknité materiály a postupovat dle návodu použití. Všechny spoje z vnitřní strany **vyplňte silikonem** a **veškeré vnitřní ostré hrany zbruste**. Vnější spoje pak vyrovnejte do hladka. **MDF desky chraňte před vlhkem a výraznou změnou teplot.**

