

# NÁVOD KE STAVBĚ REPROBOXU | SUB CP STAGE 3.0



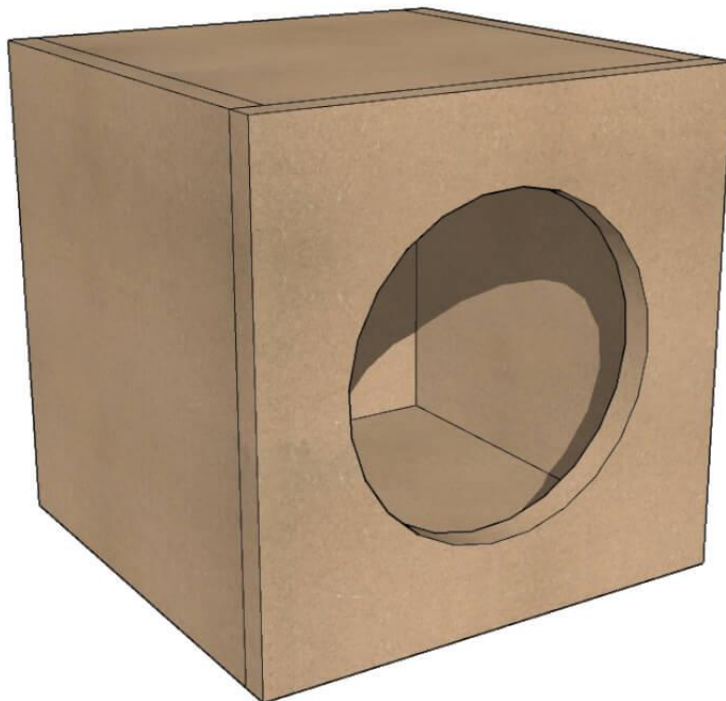
| [www.REPROOBCHOD.cz](http://www.REPROOBCHOD.cz) | [info@reproobchod.cz](mailto:info@reproobchod.cz) |

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

**Prázdňý reprobox SUB CP STAGE 3.0** určený pro subwoofery a basové reproduktory s vyšším nárokem na objem. Reprobox má čistý objem 64 litrů a je vyroben z kvalitní surové MDF desky o nadstandardní síle 28mm. MDF desky jsou použity značky EGGER nebo GLUNZ (dle aktuální dostupnosti). Síla MDF desky 28mm propůjčuje reproboxu **skvělou bytelnost**. Reprobox je prodáván v základní variantě jako **uzavřený**, lze však připlatit za **otvor pro bassreflexový nátrubek**, který bude v případě zvolení na zadní straně a to horizontálně centrálně umístěný a v horní polovině výšky. Tato verze subwooferového reproboxu je určena pro basový reproduktor / subwoofer. Ideální řešení je **osazení až 380 mm / 15" reproduktorem**.

## | OBSAH BALENÍ ROZLOŽENÉHO REPROBOXU

- 1x MDF 28mm; 456x456mm vč. CNC obrábění (přední díl)
- 1x MDF 28mm; 400x400mm (zadní díl)
- 2x MDF 28mm; 428x400mm (spodní a horní díl)
- 2x MDF 28mm; 428x456mm (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 vrtu předvrtaný a to o 0,5 až 1 číslo menším vrtákem oproti vrtu a do hloubky 75% délky vrtu. V případě nepředvrtání se deska rozklíží a napraskne. Pokud se toto stane, odvrtejte vrt 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.**

