

Anyaglista:

- 1 Furnérlap 180 x 100 x 6 mm
- 1 Furnérlap 260 x 75 x 4 mm
- 1 Fagolyó Ø 15 mm
- 4 Lemezcsavar 2,9 x 9,5
- 1 Spárga, 60 cm hosszú

Munkafolyamat:

1. Másold át a hátoldalon lévő sablont zsírpapírral vagy tollal átnyomkodva a megfelelő furnérlapra és húzd át az átnyomkodott vonalakat és fúrési pontokat ceruzával.

Természetesen a sablonokat ráragaszthatod egy vékony kartonra is, kivágod és úgy másolod át. Vágd ki a részeket lombfűrészsel és csiszold át finom csiszolópapírral.

A pontozott vonalakat csak akkor kell kivágni, ha nem áll rendelkezésre fúrógép.

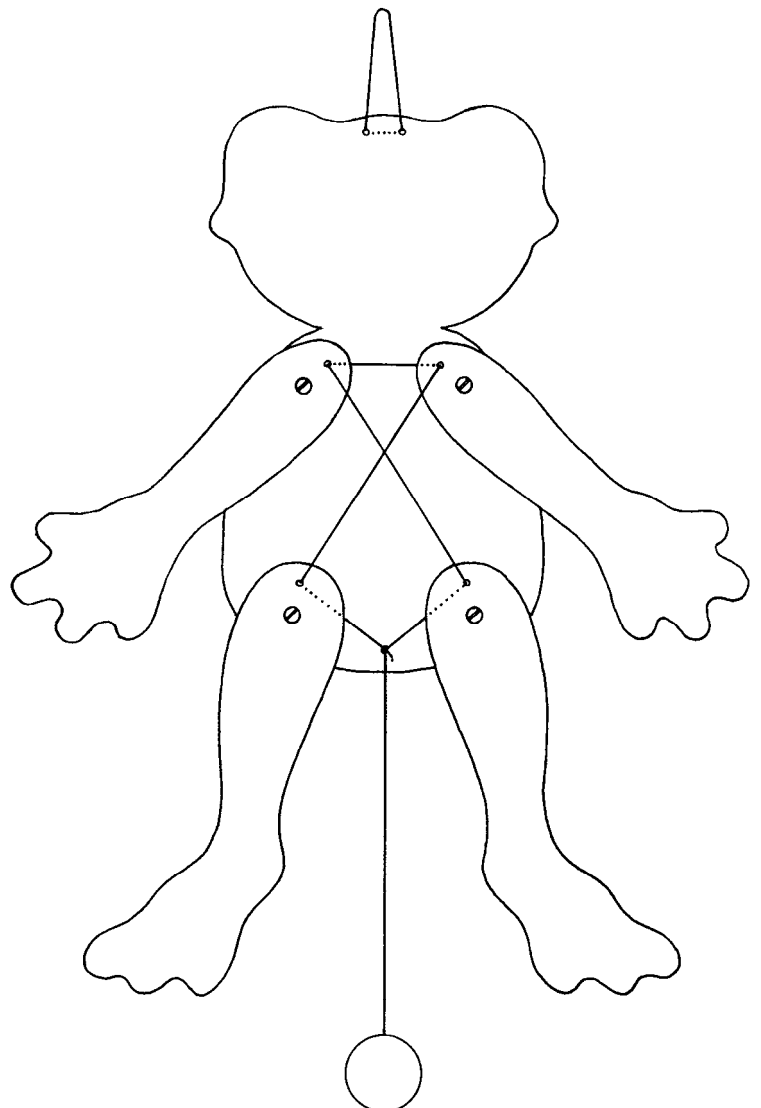
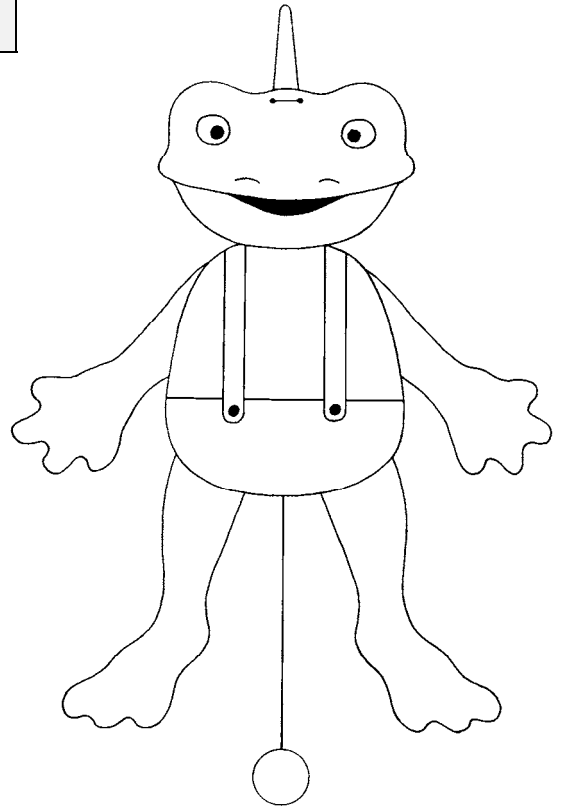
2. Ügyelj arra, hogy a fúrési lyukak pontosan legyenek belejölve és kifúrva. Ha nem áll rendelkezésre fúrógép, a kar és láb mozgási pontjait mindkét oldalról egy lyukasztóval annyira kilyukasztod, hogy a csavarok lazán átférjenek. Használj eközben egy puha alátétet. A négy csavarozandó pontot a testen nem kell kifúrni, csak enyhén előlyukasztani, hogy később a négy csavart könnyebben lehessen betekerni.

3. Most már kifestheted a részeket víz-, PLAKA- vagy Acrylfestékkel.

4. Tedd a részeket provizórikusan a test hátoldalára, fűzd át a zsinórt a mellékelt ábra alapján a kezek és a lábak résein (bevágásain) majd csomózd meg. Csak most kell betekerni a csavrokat a testbe. De csak annyira szabad meghúzni, hogy a kezek és a lábak még lazán mozogni tudjanak.

Az akasztó a fejen egy kb. 10 cm hosszú spárgából készül.

A fagolyót a zsinór alsó végén kell rögzíteni.



○ - Furat Ø 2 mm

⊙ - Furat Ø 3 mm

⊕ - Enyhén előszúrni!

..... A pontozott részt csak akkor kivágni, ha nem áll rendelkezésre fűrőgép!

