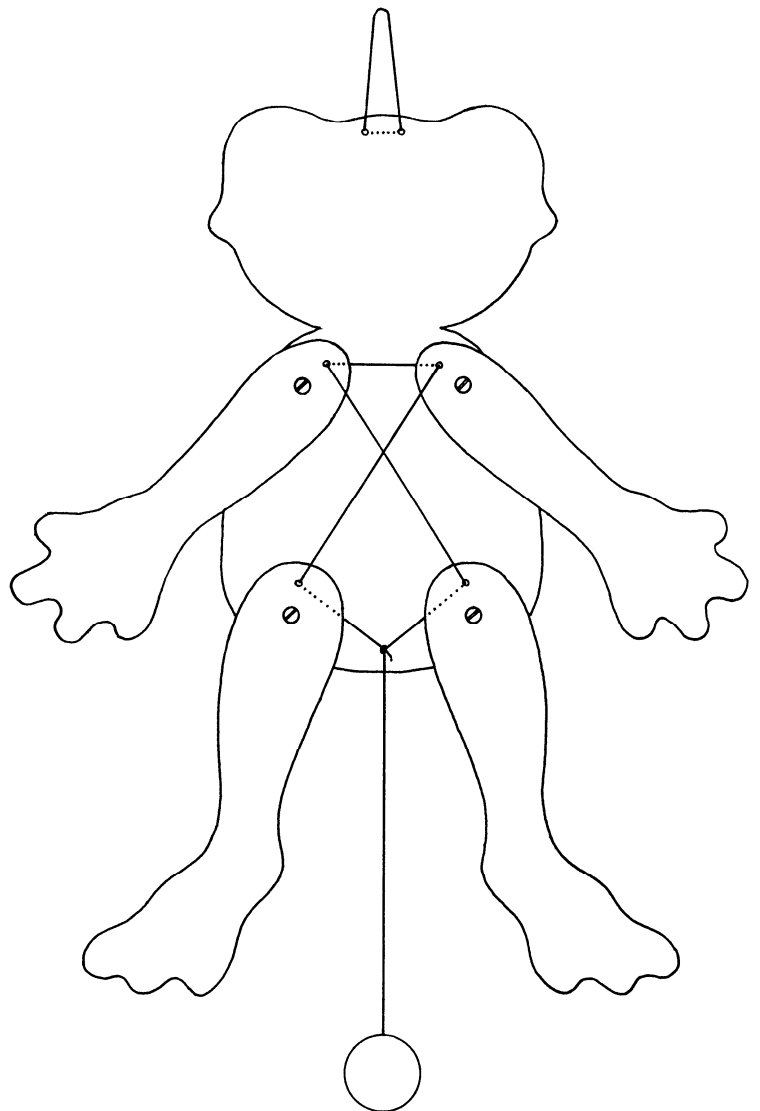
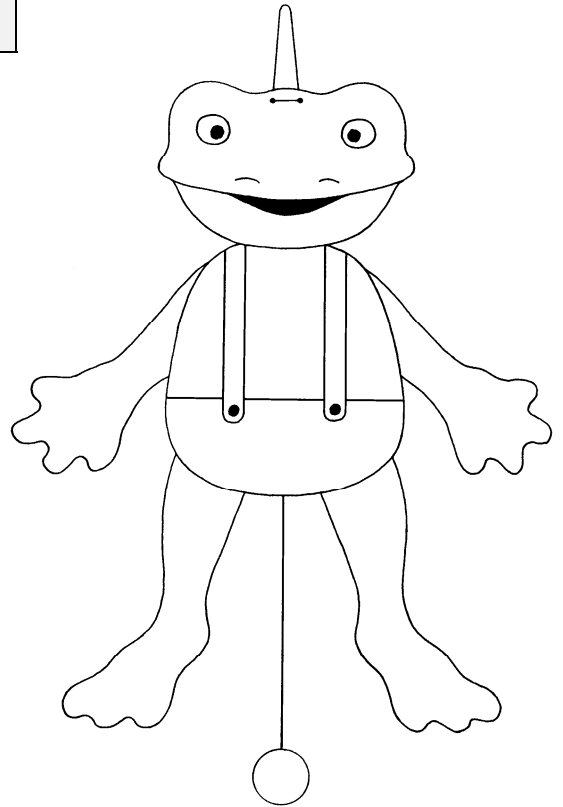


**Anyaglista:**

- 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 fúrási 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 fúrási 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!

