

NÄIN TEET SOINTUMAGNEETTEJA

Kaksipuoliset (duuri+molli) sointumagneetit ovat kätevä apu musiikinopetuksessa. Magneeteilla rakennat nopeasti lyhyen harjoituksen tai vaikka koko kappaleen taululle.

Tarvikkeet: (ylin kuva oikealla)

- sointulaatikot.pdf
- laminointitaskuja, koko 60 x 90 mm (käyntikorttikoko) ja laminointikone. Nettikaupoista voi löytyä myös itseliimautuvia laminointitaskuja.
- itseliimautuvaa magneettinauhaa tai magneettilevyä
- sakset tai paperileikkuri



Pienempi aloituspaketti:

Tulosta sointulaatikoista sivut 1-8, saat kustakin perussoinnusta viisi magneettia. Tähän tarvitset 40 laminointitaskua.

Laaja paketti:

Tulosta sointulaatikkosivut 1-8 kahtena kappaleena, saat kutakin perussointua 10kpl. Näihin tarvitset 80 laminointitaskua.

Lisäpaketti:

Tulosta lisäksi valitsemasi sointulaatikkosivut 9-15, saat uusia sointuja edistyneemmille soittajille.

Tee näin:

- 1) Tulosta haluamasi sivut sointulaatikot.pdf -tiedostosta.
- 2) Leikkaa laatikot pareittain, esim. C + Cm (ks. oikealla toinen kuva ylhäältä).
- 3) Taita laput keskeltä, duurimerkki jää toiselle puolelle ja molli toiselle. Taitettu paperi on helpompi laminoida kuin kaksi erillistä lappua.
- 4) Aseta sointulappu laminointitaskun väliin taite edellä. Kaikille reunoille tulee jäädä vähän tilaa jotta tasku liimautuu varmasti kiinni.
- 5) Laminoi laput.
- 6) Leikkaa magneettinauhasta sointulapun levyisiä pätkiä, yhteen magneettiin tarvitset kaksi.
- 7) Liimaa magneettinauha sointulapun yläreunaan niin, että nauha menee puoliksi laminointitaskun reunan yli eikä peitä sointumerkkiä liikaa. Liimaa toinen magneettinauhan pätkä vastakkaiselle puolelle (alin kuva oikealla).

