

Houtblazers

Houtblazers zijn niet allemaal van hout

Dit is een basklarinet, die is van hout. De saxofoon is van metaal. Ondanks dat deze van verschillende materialen zijn gemaakt, behoren ze wel tot dezelfde instrumentengroep. De Houtblazers.

Max, je hebt hier fantastisch mooie instrumenten: een saxofoon herken ik, dit herken ik niet helemaal. Dit is een basklarinet, die is van hout voornamelijk. De saxofoon is van metaal. En deze is dan ook weer van metaal, maar er zijn ook modellen die in hout zijn uitgevoerd, maar daar kun je moeilijk die bocht maken, maar dit is een contrabasklarinet, zo, en die gaat dan weer een octaaf lager dan die klarinet. Die is dus echt voor de lage noten in het orkest.

Ja, maar ondanks dat deze drie verschillende instrumenten van verschillende materialen zijn gemaakt behoren ze wel tot dezelfde groep hè? Ja. Tot de houtblaasinstrumenten. Houtblaasinstrumenten? Nu denk je: “ja, deze is toch van metaal?”, dus. Dat dacht ik. Maar hij is ooit ergens rond 1860 heeft er iemand gedacht van: “hé, we hebben koperinstrumenten en we hebben houtinstrumenten, fluiten, dwarsfluiten, klarinetten en ik ga nou een instrument ontwikkelen wat daar een beetje de verbinding tussen die groepen maakt, die daar-tussen gaat zitten” en toen is hij dus uitgegaan van een metalen instrument en daarop een ebonieten mondstuk.

Eboniet?

Ja, dat is gewoon een bepaalde houtsoort, en daarop, dat is dus het verschil eigenlijk met koperinstrumenten, zit een riet. Een koperinstrumenten heeft gewoon echt ook een mondstuk en die vormt met zijn lippen het gewoon uit, maar wij hebben ook nog een riet nodig om het gewoon aan het trillen te krijgen.

En dat riet maakt ook, dat je het tot een houtblaasinstrument...?

Ja, het is de speelmanier, dus hetzelfde als de klarinet, die heeft ook eenzelfde soort mondstuk met een riet. Een hobo is dan ook weer een houten blaasinstrument, maar die heeft een dubbelriet, die heeft twee rieten op elkaar geplakt, maar dit maakt het eigenlijk, dat het een houten blaasinstrument is.

Nou ja, en als je dus een goed riet hebt, dan moet je ongeveer dit eruit kunnen halen.