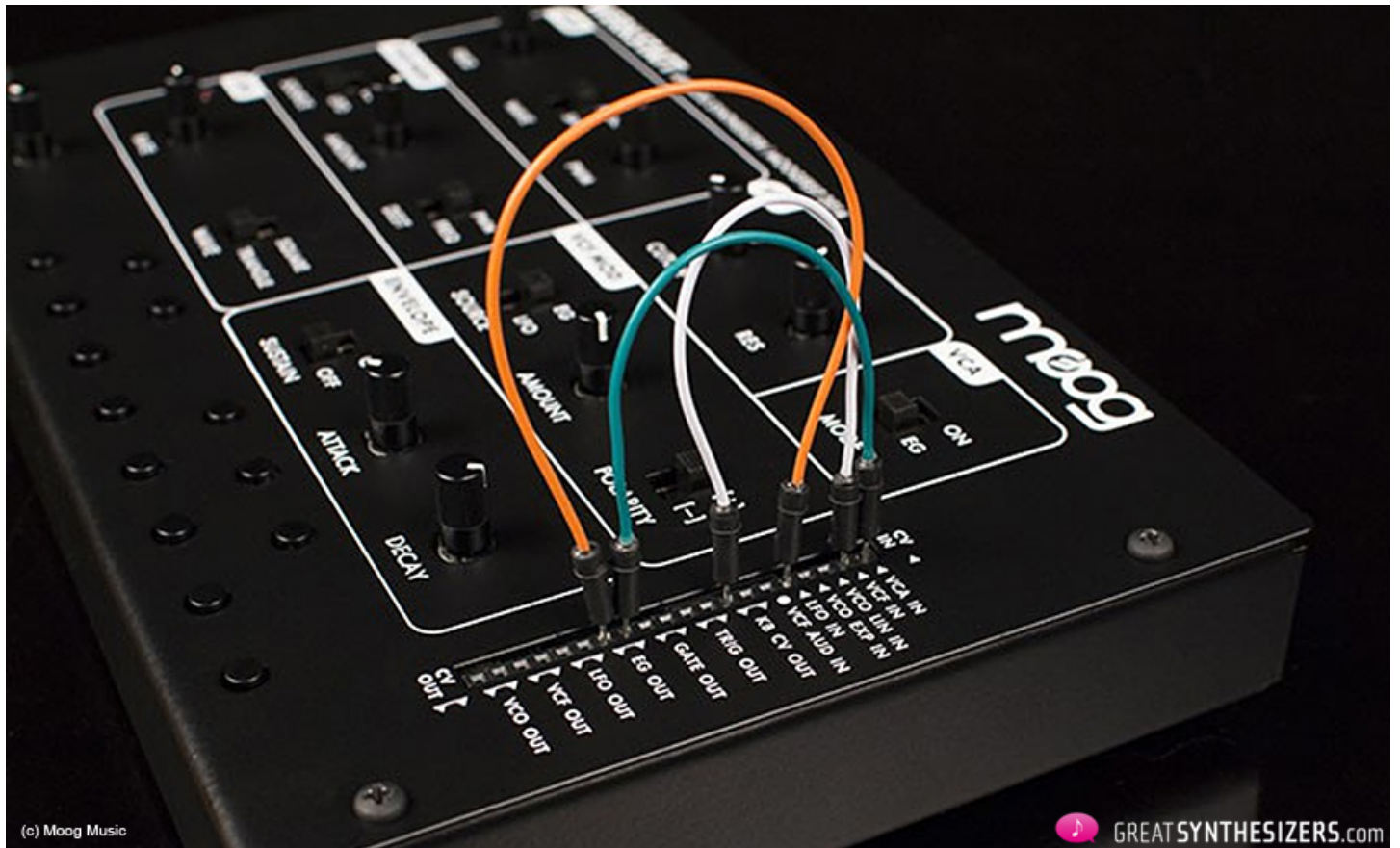


Wer hätte das gedacht? Es gibt einen Moog Synthesizer zum Selberbauen. Etwas im Stile des Monotron bzw. der Volca-Serie, mit einem Hauch Anyware Instruments Tynsizer. So sieht das Instrument zumindest aus.

Der Moog Werkstatt-Ø1 umfasst:

- Das klassische Moog 4-Pol VCF
- Filter Modulation via ENV oder LFO
- Einen Wide-Range Oszillator (8Hz bis 16kHz)
- Der Oszillator kann der ENV folgen oder auf „Drone“ (Dauerton) gestellt werden
- Eine Patchbay bietet umfassende CV-Ein- und Ausgänge
- Ein eingebautes 13-Noten Knopf-Keyboard



Laut Website des Herstellers ist der Moog Werkstatt allerdings nur in den USA erhältlich.

Soundfiles gibt es hier:

<https://soundcloud.com/moogmusicinc/sets/werkstatt-01-moogfest-2014-kit>

Weitere Info:

<http://www.moogmusic.com/products/werkstatt/werkstatt-%C3%B81-moogfest-2014-kit>