

Erledigt

DIY Bluetooth-Boombox

Beitrag von „derHackfan“ vom 4. Dezember 2016, 21:26

[Zitat von Fredde2209](#)

Also, wie man sehen kann, er ist noch nicht abgeschliffen ...

Da würde ich in den Schritten P100, P120 und P180 arbeiten, sollte es dann noch nicht Babypopo glatt sein, kann man noch die Körnung P240 verwenden.

Zitat von Fredde2209

Ich dachte da an eine schöne dunkle Holzlasur.

Da würde ich mal nach Farbstoffbeizen oder Pigmentbeizen schauen.

Zitat von Fredde2209

als einen Zollstock habe muss ich sagen ...

Das heisst Gliedermaßstab, oder kannst du da etwa Zoll ablesen? 😄

P.S. 1 Zoll = 25,4mm/2,54cm