

Weihnachtsvorlesung Lautstärkemessung

Aktuelles Experiment

E41
 \int : 447,4 dBs
 Platz 13

**Windholz -
 Weihnachtsmann +
 Singing Tesla**
 t = 17,2 s | Max: 91,9 dBa

Aktuelle Reihung

1 E40 Warmes Wasser in
 Stickstoffbehälter
 96,4 dBa 60,1 s \int : 1.611,3 dBs

2 E27 Latente Wärme
 95,4 dBa 27,8 s \int : 839,8 dBs

3 E18 Fl. Stickstoff durch Filzhut
 92,6 dBa 27,7 s \int : 710,0 dBs

4 E36 Video fester Sauerstoff Magnet
 KFU
 92,2 dBa 24,3 s \int : 620,1 dBs

5 E33 Fester Argon Schnee mit

