

INFOGRAFIK LAUTSTÄRKE

HÖREX

Ihre HÖREXperten

Schmiedehammer, Geschützknall
Autorennen, Kampfflugzeug, Gewehrschuss
Kettensäge, Presslufthammer, Gewitterdonner, China-Böllern, lautes klassisches Symphoniekonzert
Schlagzeug/Rockkonzert, Discomusik, Motorsäge
Gettoblaster, U-Bahn-Zug, MP3-Player
Musik (Kopfhörer), Holzfräsmaschine, Kammerkonzert, Orchestergraben, Türknallen
laute Sprache, Streitgespräch, Klavierspiel
Staubsauger, Wasserkocher, laufender Wasserhahn
normales Gespräch, Nähmaschine, Fernseher auf Zimmerlautstärke
Regen, Kühlschrank, leises Gespräch
Flüstern, leise Musik, ruhige Wohnstraße nachts
Ticken einer Armbanduhr, leichter Wind
Atmen, raschelndes Blatt, Schneefall

Die Hörschwelle: Pegel eines Mess-Tones, den man bei einem Hörtest gerade noch hören kann

150 dB(A)



140 dB(A)



130 dB(A)

120 dB(A)



110 dB(A)

100 dB(A)



90 dB(A)

80 dB(A)



70 dB(A)

60 dB(A)



50 dB(A)

40 dB(A)



30 dB(A)

20 dB(A)

10 dB(A)



0 dB(A)