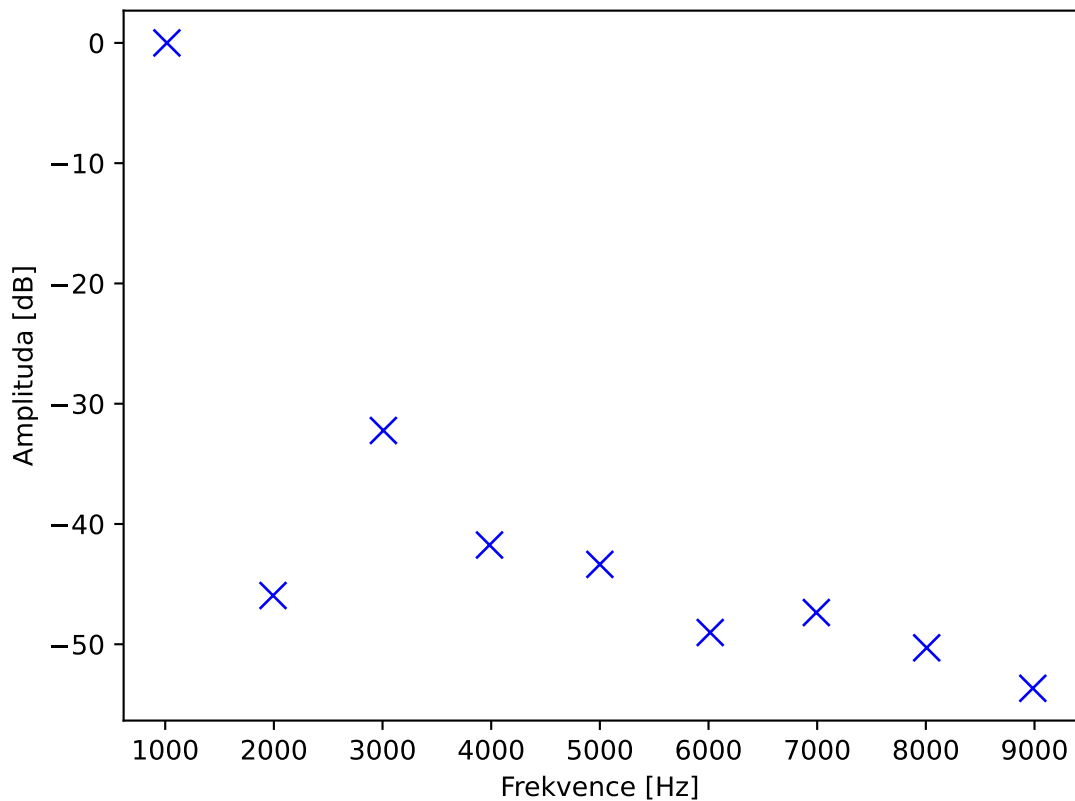


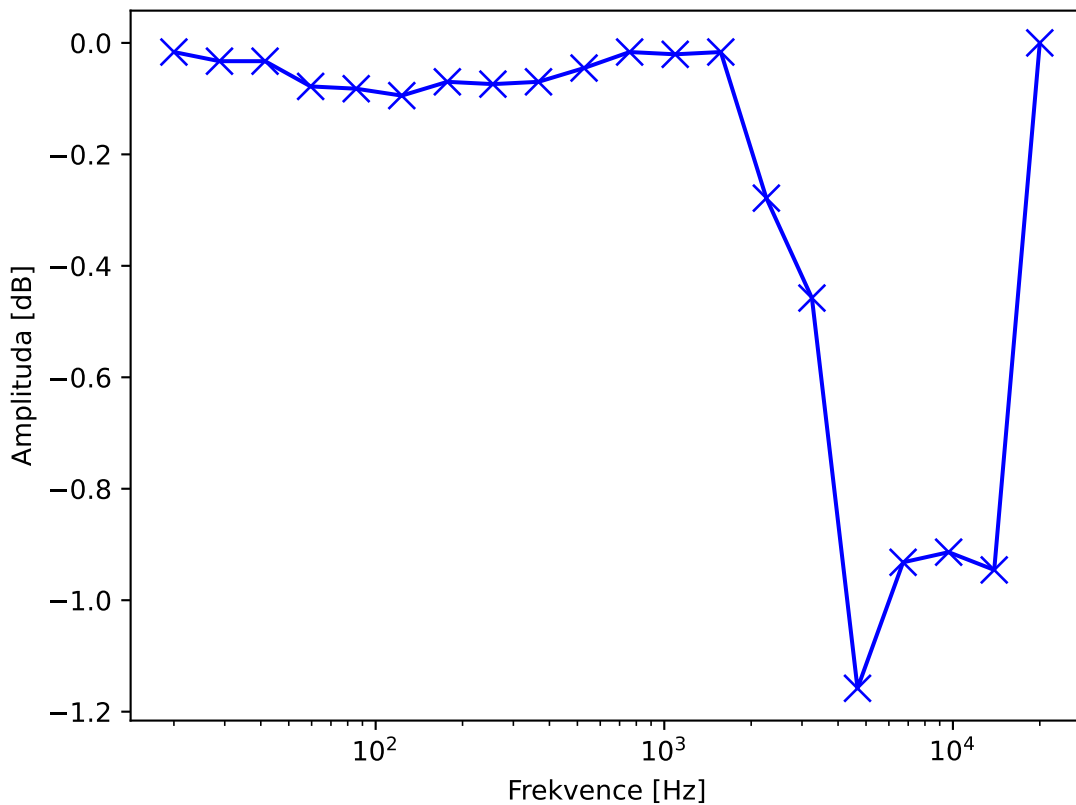
Harmonické zkreslení THD: 2.80%



## Výsledky měření THD

Hodnota	Parametr
THD	2.80%
Fundamentální frekvence FFT	1015.62 Hz
Harmonická frekvence 3007.81 Hz	-32.23 dB
Harmonická frekvence 3984.38 Hz	-41.75 dB
Harmonická frekvence 5000.00 Hz	-43.36 dB
Harmonická frekvence 1992.19 Hz	-45.95 dB
Harmonická frekvence 6992.19 Hz	-47.36 dB
Harmonická frekvence 6015.62 Hz	-49.02 dB
Harmonická frekvence 8007.81 Hz	-50.29 dB
Harmonická frekvence 8984.38 Hz	-53.66 dB

# Frekvenční odezva



## Výsledky měření frekvenční odezvy

Hodnota	Parametr
20.00 Hz	-0.02 dB
28.77 Hz	-0.03 dB
41.38 Hz	-0.03 dB
59.53 Hz	-0.08 dB
85.63 Hz	-0.08 dB
123.17 Hz	-0.09 dB
177.17 Hz	-0.07 dB
254.85 Hz	-0.07 dB
366.60 Hz	-0.07 dB
527.33 Hz	-0.05 dB
758.54 Hz	-0.02 dB
1091.12 Hz	-0.02 dB
1569.52 Hz	-0.02 dB
2257.68 Hz	-0.28 dB
3247.55 Hz	-0.46 dB
4671.44 Hz	-1.16 dB
6719.64 Hz	-0.93 dB
9665.86 Hz	-0.91 dB
13903.86 Hz	-0.95 dB
20000.00 Hz	0.00 dB

Ukázka signálu 1 kHz, výkon do impedance 8 ohm je 26.87 W

