

üvegharmonika

Mindenki kipróbálta már benedvesített ujjal körkörösén dörzsölni egy üvegpohár peremét. Az így kicsikart hang inkább idegesítő, mint zenei.

Ennek a jelenségnek a továbbfejlesztéséből született az üvegharmonika (Glass Armonica) nevű hangszer, ami állítólag Benjamin Franklin találmánya.

Egy asztalszerű szerkezetbe tengelyen rögzített, egymásba illeszkedő, növekvő méretű, [hangol](#) [1]t üvegcúpok vannak. Ezt [pedál](#) [2]lal forgatják, és megnedvesített felületüket ujjhegygel érintve lágy, éteri hangot ad.

A hangszer a 18-19 sz.-ban olyan népszerű volt, hogy [virtuóz](#) [3] játékosainak Mozart és Beethoven is komponált előadási darabokat.

► [musical glasses](#) [4]

[5]

[Itt kipróbálható az üvegharmonika ►](#) [5]

Forrás webcím: <https://www.zenci.hu/szocikk/uvegharmonika>

Hivatkozások:

[1] <https://www.zenci.hu/szocikk/hangol>

[2] <https://www.zenci.hu/szocikk/pedal>

[3] <https://www.zenci.hu/szocikk/virtuoz>

[4] <https://www.zenci.hu/szocikk/musical-glasses>

[5] <http://sln.fi.edu/franklin/musician/virtualarmonica.html>