

VR kompatibilis a telefonom?

-Egy oldalas csekklista-

A VR tartalmak megfelelő megjelenítéséhez az alábbi szenzorokra van szükség:

- ✓ **Giroszkóp**
- ✓ **Iránytű**

1. Lehetőség – Youtube videók



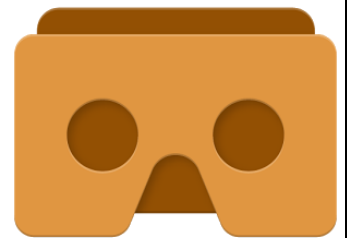
Már számos 360°-os videó érhető el a Youtubeon. Nyissuk meg a Youtube alkalmazást. Írjuk be a keresőbe, hogy „360 video”. A kiadott találatok közül nyissuk meg az egyiket. Amennyiben a videó lejátszása közben az újunkat a képen húzogatva fordul el a kép, abban az esetben 360 fokos videót nézünk. Keressünk egy kis szemüveg ikont ott, ahol a videóba bele tudunk tekerni. Abban az esetben, ha megtaláltuk a kis szemüveg ikont és rákoppintva kettéosztódik a kép, a telefonunk VR kompatibilis! 😊

2. Lehetőség – Alkalmazások

Egyre több VR alkalmazás érhető el okostelefonra. Egyik ilyen a google cardboard. Az alkalmazás kezelőben (Androidnál: Google Play, iOS-en: App Store) keressünk rá a Google Cardboard alkalmazásra. Amennyiben a találati listán szerepel, nagy valószínűséggel kompatibilis a telefonunk, mert ez az alkalmazás csak ilyen esetben látszik (a rendszer leellenőrzi, hogy



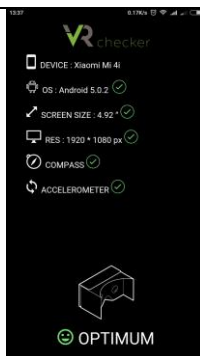
megvannak e a szükséges szenzorok a telefonban). Ha 100%-ig szeretnénk megbizonyosodni, tegyünk egy próbát és telepítsük fel a Google Cardboard-ot. Miután elindítjuk az alkalmazást osztott képernyőt kell látnunk, illetve a telefont mozgatva a képnek is mozognia kell.



3. Lehetőség-Kompatibilitást vizsgáló alkalmazás

Az alábbi alkalmazásokat letöltve és futtatva megtudhatjuk, hogy a telefonunk VR kompatibilis e.

VR Checker – Amennyiben a teszt lefutása után mindegyik paraméternél zöld pipát kaptunk, a telefonunk VR képes.



EZE VR – Ha az alkalmazás a teszt után a „Fully Compatible” szöveget írja ki, kompatibilis a telefonunk.

