



Zrób sam okulary 3D

Jak wykonać we własnym zakresie okulary 3D?

1. Wydrukuj na kartonie ten plik pdf .
2. Wytnij wszystkie części składowe.
3. Wytnij miejsce na „szkła” i wklej właściwe kolory z plastiku, folii lub celafonu.
4. Natnij w ramach białe linie do mocowania ramion.
5. Zamocuj ramiona okularów.
6. Ciesz się przestrzennym widokiem w oglądanej transmisji emitowanej w technologii 3D.

Uwaga: Wymiary rysunku uzyskane zostały doświadczalnie na popularnej drukarce, formacie papieru A4 (szerokość x długość 210x297 mm). Zaleca się sprawdzić przed wydrukiem orientacyjnie czy wymiary będą pasować do państwa głowy. W przypadku niedopasowania należy odpowiednio przeskalować rozmiar wdruku.



Stowarzyszenie Dobrego Pasterza
www.dobrypasterz.org

Msze Online w 3D HD

Wytnij i wstaw
niebieskie "szkło"



Wytnij i wstaw
czerwone "szkło"

www.ittv.pl

www.ittv.pl

Organizacja Pożytku Publicznego

OPP - KRS nr 0000317130