FOTOVĚCI

Uživatelský manuál k vytvoření 3D obrázku k holografickému projektoru.



_.

1. Nahrajte svůj obrázek.

Začněte otevřením programu<u>https://www.3dgifmaker.com/360Spin</u> a následně nahráním obrázku, který chcete převést na GIF. Poté klikněte na možnost **'Upload image'** a vyberte obrázek, který chcete přeměnit na GIF, z vašeho zařízení.

2. Upravte svůj GIF<mark>.</mark>

Po nahrání obrázku se zobrazí rozhraní pro úpravy. Zde můžete upravit vzhled vašeho GIFu. Pomocí nástrojů umístěných na **pravé straně obrazovky** provedete potřebné úpravy. Pro vaši pomoc je k dispozici překlad těchto nástrojů.



3. Vyberte styl animace.

Ve stejném okně máte možnost vybrat styl animace pro váš GIF. Vyberte z různých animací, aby váš obrázek **získal požadovaný pohyb**.

Animation:
360 Spin
Thick 360 Spin
180 Spin
Horiz. Rotating Cube
Clockwise Spin
Counter Clockwise Spin
Rotating Sphere
Wobbly Rotating Cube
2D Tremble
Wobble
Heartbeat
Diag. Rotating Cube
Content Aware
Glitch

4. Použijte barevné filtry.

Ve finálním okně úprav můžete vybírat z různých barevných filtrů, které zvýší vizuální atraktivitu vašeho GIFu.

Filters:			
Grayscale	Invert Colors	Trippy	
Pixelate	Motion Blur	Posterize	
Explosion		Rave	
Sparkle		Night Vision	
🗆 Lava Lamp		Color Fringing	

5. Nastavte průhledné pozadí.

Pro dokončení vašeho GIFu zaškrtněte možnost označenou jako **Transparent** a udělejte pozadí GIFu čiré. Toto nastavení je **nezbytné** pro použití vašeho GIFu s holografickým projektorem, jelikož zajišťuje bezproblémovou integraci bez viditelného pozadí.

Transparent: 🗹

5. Stáhněte a použijte svůj GIF.

Po dokončení úprav stáhněte GIF kliknutím na tlačítko **Download GIF**. Po stažení můžete tento GIF snadno nahodit do aplikace pro ovládání holografického projektoru, stejně jako byste nahrávali jakýkoliv jiný obrázek.

Download Gif