

# Die besten Google Pixel Kamera Einstellungen für Reels

GÜLTIG AB GOOGLE PIXEL 7

## EINMALIG SETZEN

### Kamera App → Zahnrädchen (links unten)

1. Auflösung: UHD (4K) 3840x2160 @30fps
2. Auto-FPS: 60 fps (30 bei wenig Speicher)
3. Videocodec: H.264
4. HDR: AUS (HDR gibt Probleme bei Farben)
5. Gitterlinien: **AN**
6. Frontkamera spiegeln: **AN**
7. Bewegtes Foto: **AUS** (für schärfere Fotos)
8. Tracking-Autofokus: AN
9. Dateigrösse Speicherwarnung: AUS (bei wenig Speicher, Auflösung ändern auf 1080)

## VOR DER AUFNAHME SETZEN

### Video-Modus

#### Kamera mit Zahnrad oben links drücken

1. Video-Stabilisierung: AN
2. Frame-Rate: 30fps (60 wenn möglich)
3. Format: 9:16
4. UHD: 4K

### Cinematik oder Kino-Look

#### Kamera - Modus Leiste: Cinematic

1. Blitz: Aus (Helligkeit immer erst im Nachgang bearbeiten)
2. Video-Qualität: 4K 30fps wenn verfügbar
3. Kamera-Linsen Auswahl: 1x oder 2x je nach Zoom-Präferenz
4. Den Fokus während der Aufnahme auswählen indem du mit dem Zeigefinder auf das Objekt im Bildschirm drückst, welches scharf sein soll.

### Super-Zeitlupe

#### Kamera - Modus Leiste: Zeitlupe

1. Blitz: Aus (Helligkeit immer erst im Nachgang bearbeiten)
2. Qualität: 1080p HD (120 fps)
3. Kamera-Linsen Auswahl: 0,5x, 1x oder 3x je nach Zoom-Präferenz

### Objekt-Fokus

Bevor du auf Aufnahme drückst, einmal das Objekt, das während der Bewegung im Fokus (scharf) bleiben soll, auf dem Bildschirm einmal länger auswählen, bis sich darum ein grosser Rahmen bildet und **AE/AF Lock steht**