



Öffnen: Einstellungen Auswählen: Kamera



# iPhone Kamera-Einstellungen Tipps & Tricks & Mehr

Viele praktische Funktionen verstecken sich in verschachtelten Menüs oder hinter seltsamen Bezeichnungen. Die besten und wichtigsten habe ich hier für Sie zusammengetragen.

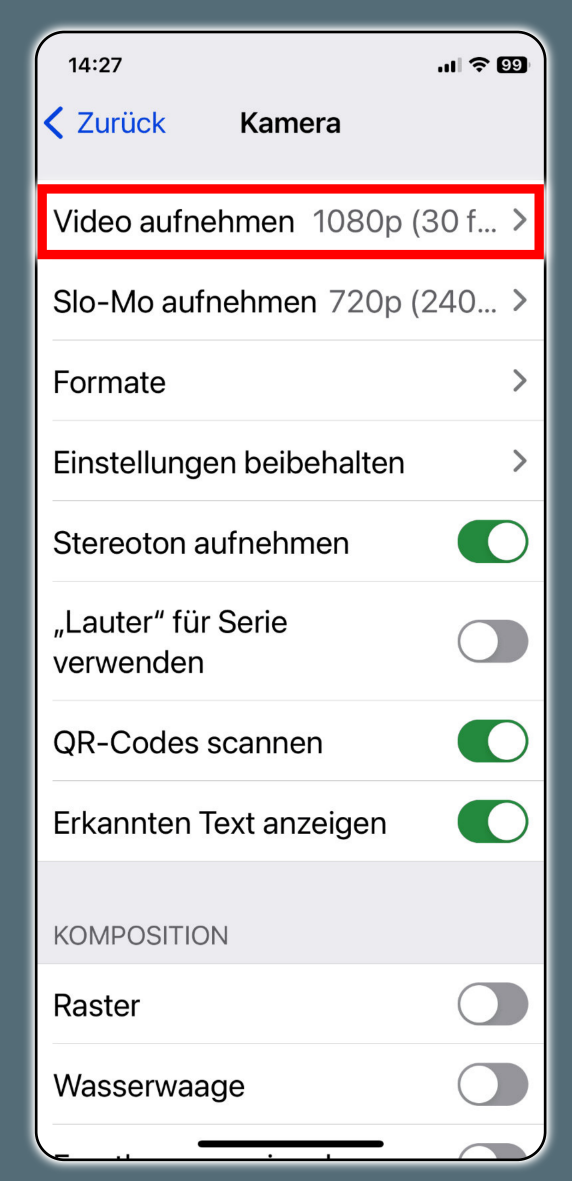
Die Einstellungen für die Kamera finden Sie hier:

- Einstellungen-App
- Ansicht nach oben schieben
- Auswählen: Kamera

Hinweis:

Die verfügbaren technischen Möglichkeiten sind abhängig von Ihrem iPhone.





Kamera-Einstellungen Video

Video aufnehmen Stellen Sie hier das Format ein. Denken Sie daran: Höhere Auflösung (HD/4K) und/oder mehr Bilder pro Sekunde (fps) bedeuten auch mehr Speicherbedarf.

High Efficiency ist ein spezielles Format, bei dem die Bilder stärker komprimiert werden.

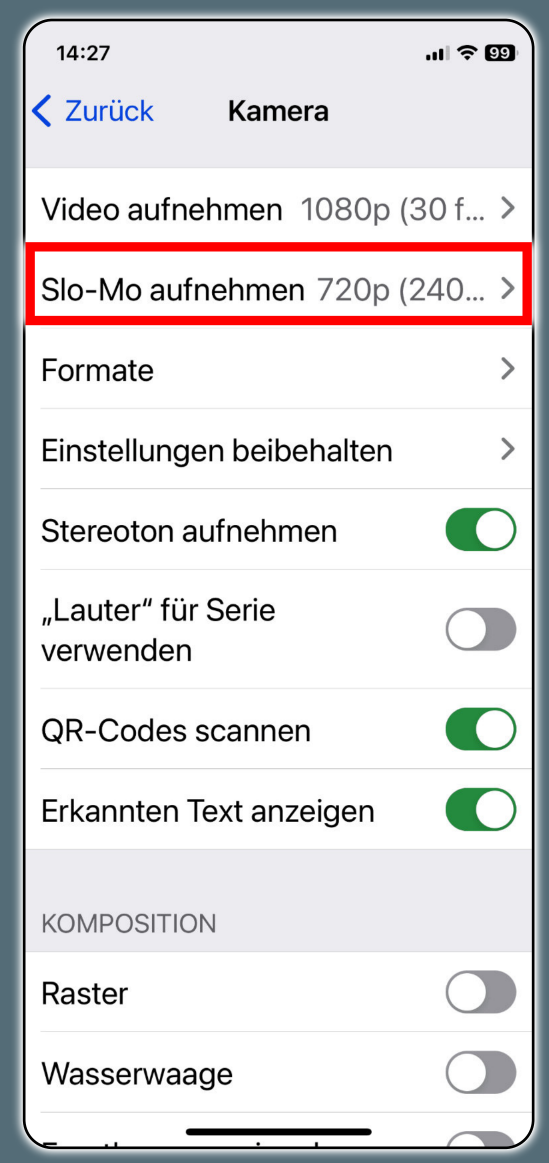
Meine Empfehlung: In 90% der Fälle ist die Variante 1080p HD (30 fps) ausreichend.

Gut zu wissen: fps ist die Abkürzung für Frames per Second = Bilder pro Sekunde



Auswahl: Video



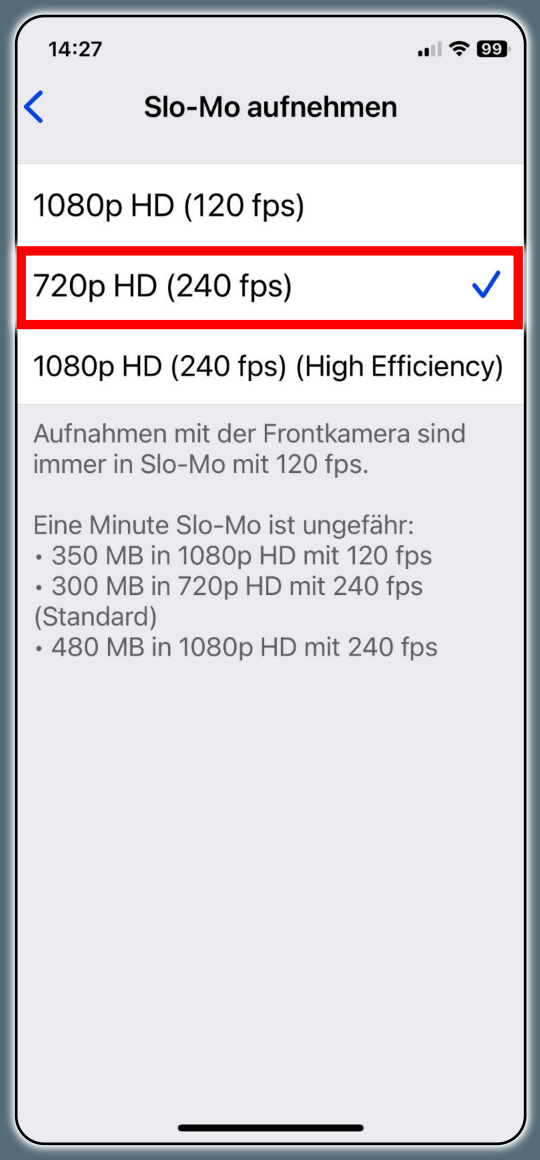


Kamera-Einstellungen Slo-Mo

Slo-Mo aufnehmen Slo-Mo steht für "Slow Motion" und ist nichts anderes als Zeitlupe.

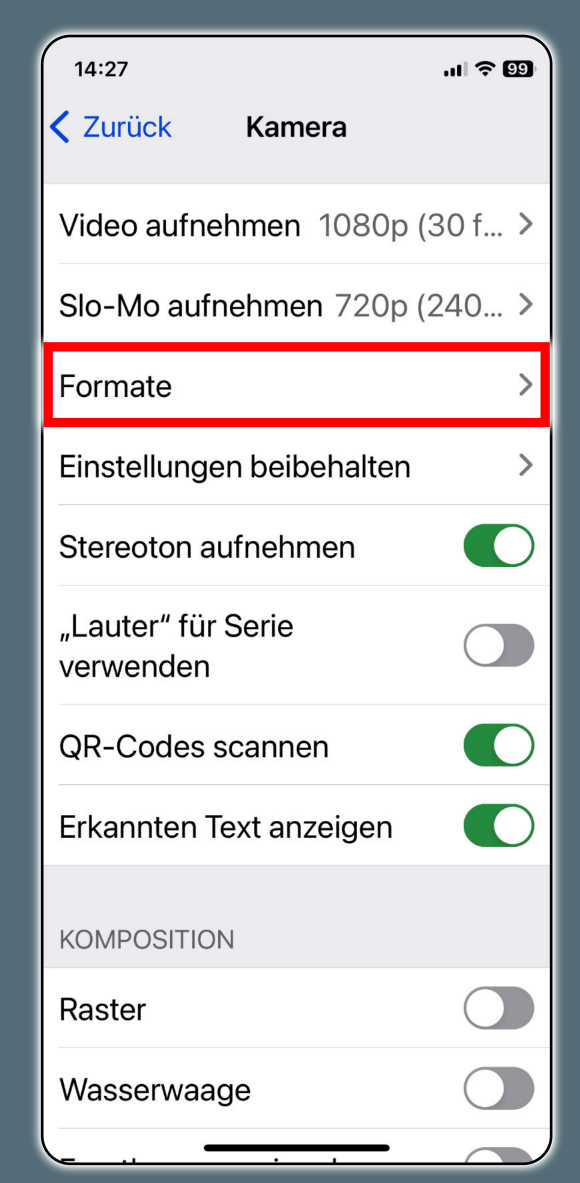
Dabei werden deutlich mehr Bilder aufgenommen als bei einem normalen Video. Die Wiedergabe erfolgt dann in normaler Geschwindigkeit und sorgt so für den Zeitlupen-Effekt.

Meine Empfehlung: In 90% der Fälle ist die Variante 720p HD (240 fps) ausreichend.



Auswahl: Slo-Mo





Kamera-Einstellungen Formate

Formate
Stellen Sie hier das Dateiformat ein.

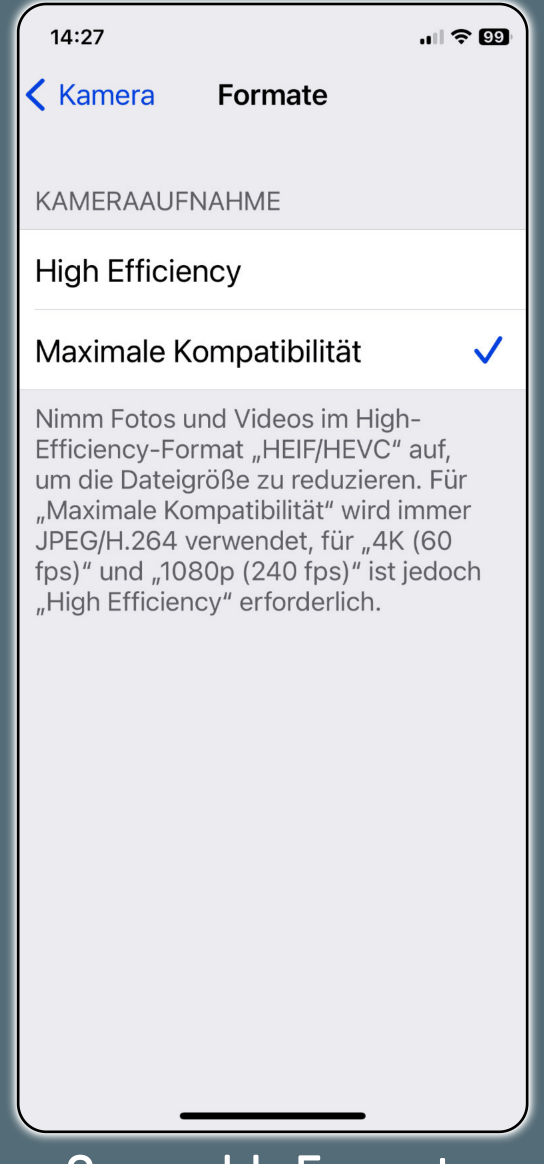
High Efficiency

Die damit aufgenommenen Fotos sind stärker komprimiert als Fotos im JPG-Format und benötigen weniger Speicherplatz.

Aber: Nicht alle Geräte können das neue Format bearbeiten/anzeigen.

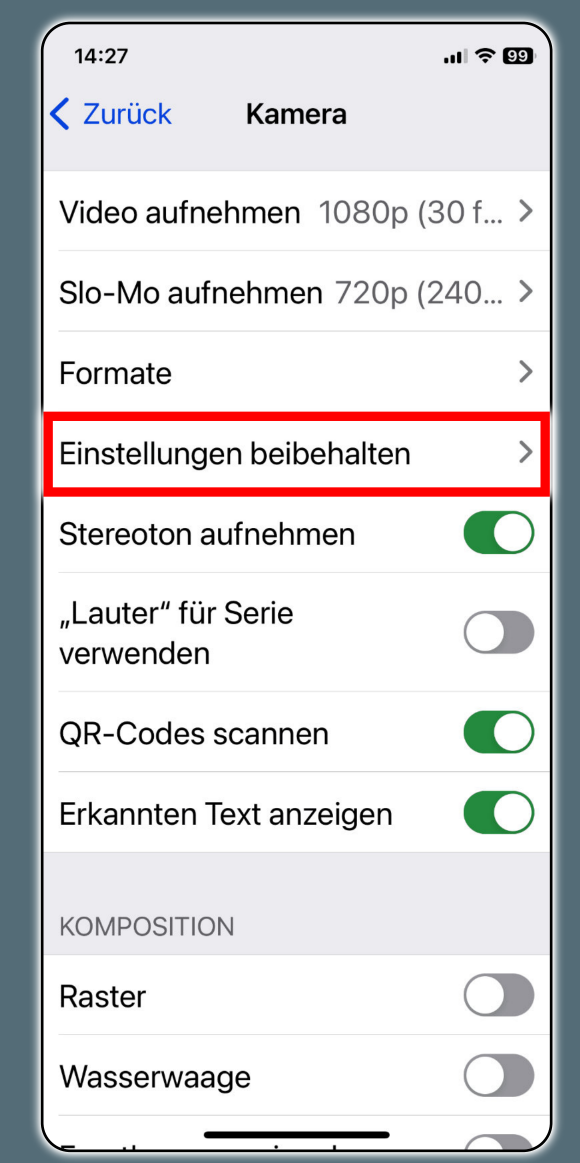
Maximale Kompatibilität
Damit werden Ihre Fotos im
gängigen JPG-Format
aufgenommen.

Meine Empfehlung: Aktuell (Februar 2024) würde ich noch das JPG-Format verwenden.



Auswahl: Formate



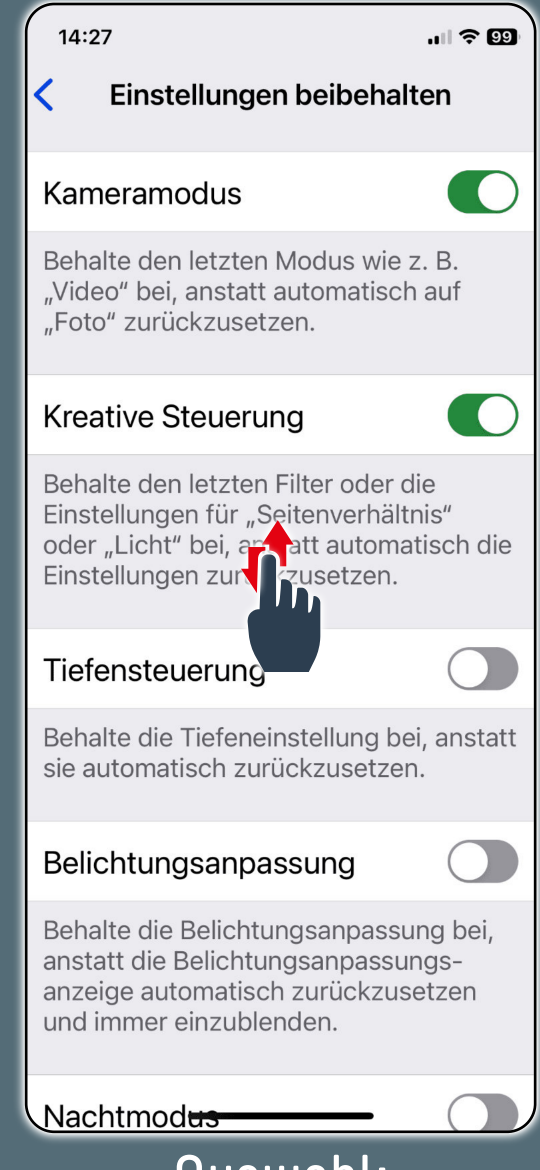


Kamera Einstellungen beibehalten

Einstellungen beibehalten Bei jedem Start der Kamera-App werden die von Ihnen gemachten Einstellungen gelöscht und das iPhone startet wieder mit den Voreinstellungen.

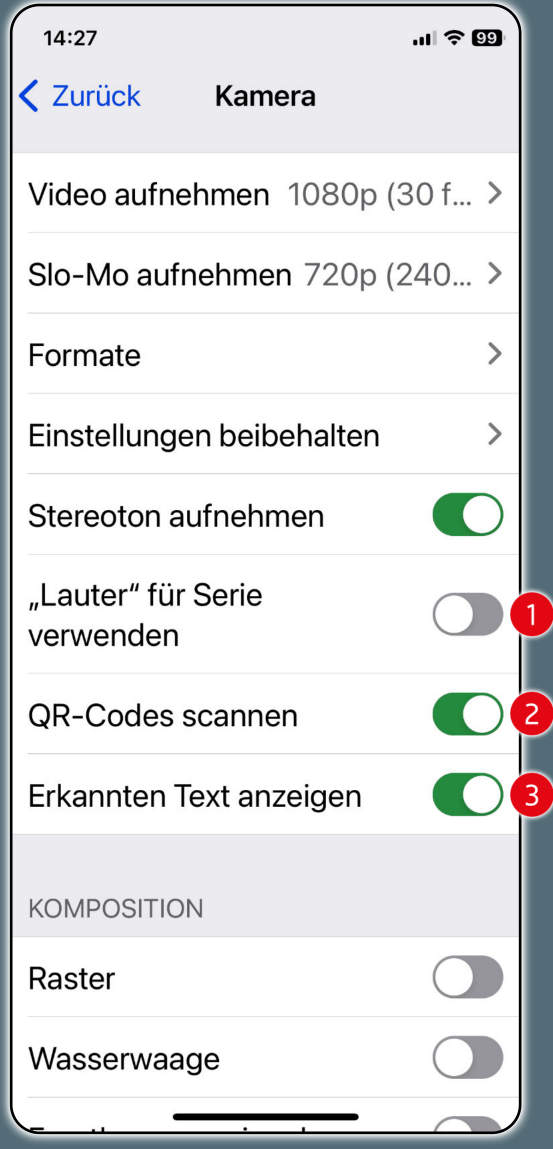
Außer, Sie stellen hier ein, welche Einstellungen beibehalten werden sollen. Meine Empfehlung:

- Kameramodus > EIN
- Kreative Steuerung > EIN
- Tiefensteuerung > AUS
- Belichtungsanpassung > AUS
- Nachtmodus > AUS
- Porträtzoom > AUS
- Live Photo > EIN



Auswahl: Einstellungen beibehalten





Kamera > Einstellungen

#### Stereoton aufnehmen > EIN

1 "Lauter" für Serie verwenden > AUS In den Werkseinstellungen haben beide Taster (Leiser & Lauter) die gleiche Funktion: 1 x Drücken = Aufnahme auslösen Drücken & Halten = Quick-Video Wenn Sie möchten, können Sie hier die Funktion für die Lauter-Taste verändern.

## QR-Code scannen > EIN

Damit erkennt Ihr iPhone/iPad die Inhalte in den kleinen Würfel-Grafiken. Ein Tipp auf den Inhalt bringt Sie z. B. zu einer hinterlegten Internetseite.

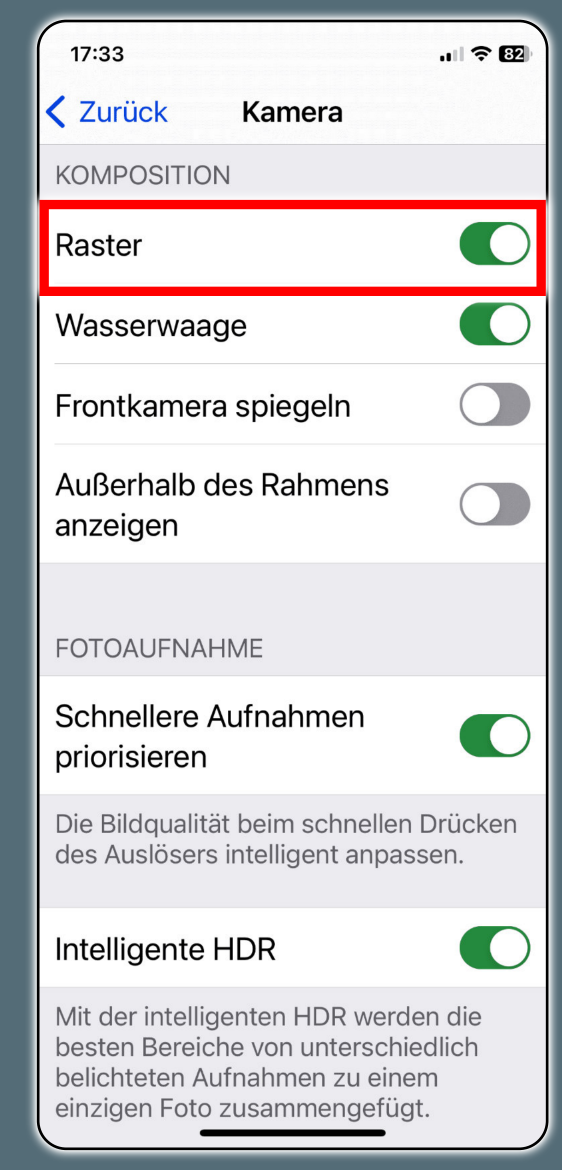


# 3 Erkannten Text anzeigen > EIN

Wenn aktiv, zeigt ein Symbol in der rechten unteren Ecke an, dass Ihr iPhone/iPad Text erkannt hat – den Sie mit einem Tipp darauf kopieren können.







Kamera > Einstellungen Komposition

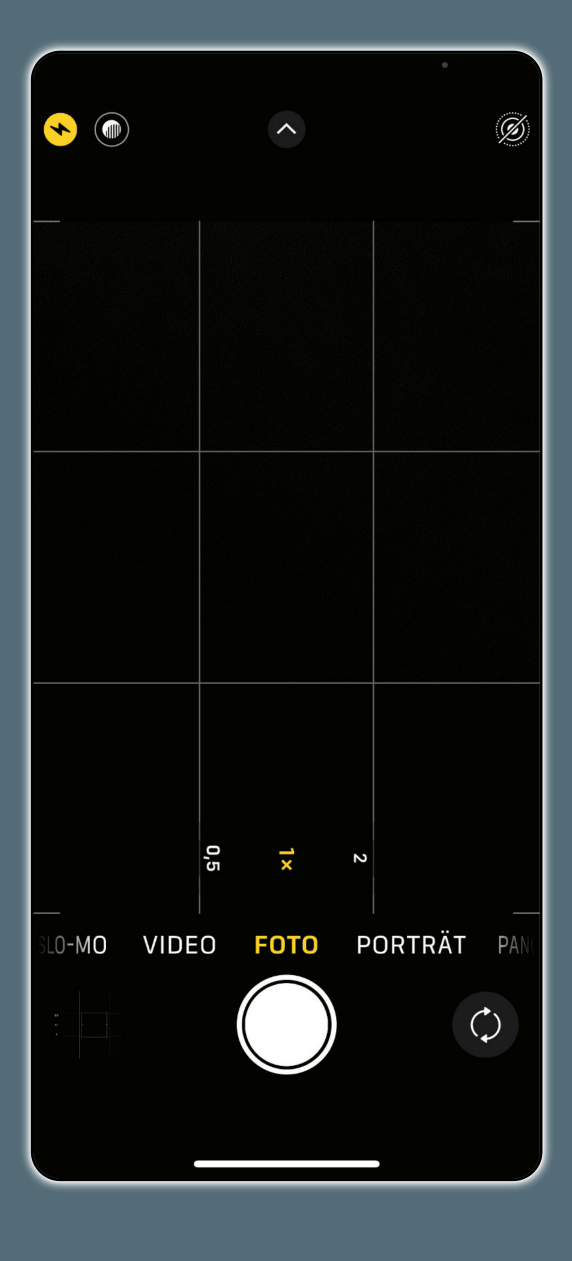
#### Raster > EIN

Aktivieren Sie diese Funktion, um für die Aufnahme ein feines Raster einzublenden – das natürlich nicht mit aufgenommen wird.

Dieses Raster hilft Ihnen beim Ausrichten des iPhone/iPad.

## Tipp:

Positionieren das Objekt, das Sie fotografieren möchten, an einem Kreuzungspunkt, um etwas mehr Spannung zu erzeugen.





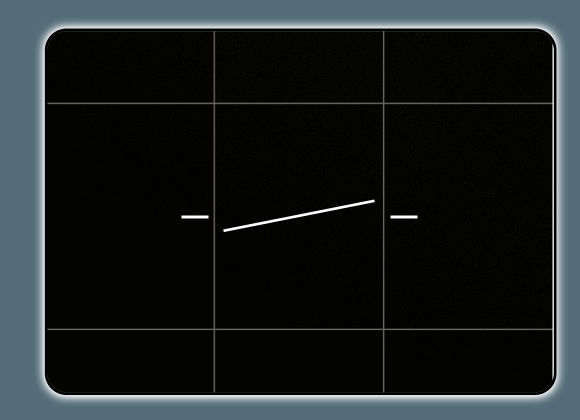


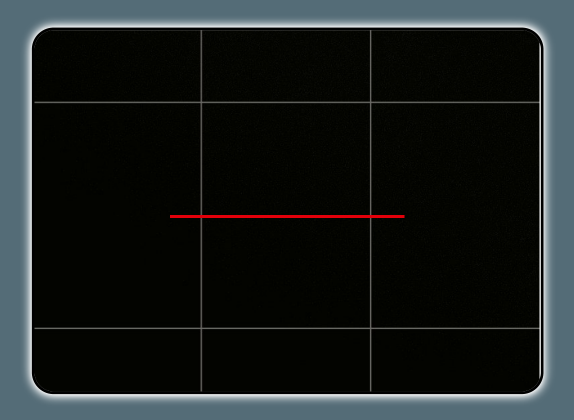
Kamera > Einstellungen Komposition

## Wasserwaage > EN

Wenn aktiviert, sehen Sie in der vertikalen Ausrichtung zwei Linien, die Ihnen dabei helfen, das iPhone optimal auszurichten.

Haben Sie das geschafft, wird aus der dreiteiligen weißen Linie eine einzige rote.







Halten Sie das iPhone/iPad waagrecht, sind es zwei Kreuze, die Sie zur Deckung bringen müssen.





Kamera > Einstellungen Komposition

Frontkamera spiegeln > AUS
Früher war es so, dass das Bild der
Frontkamera gespiegelt war. Text
im Hintergrund war deswegen
immer seitenverkehrt.

Das ist heute nicht mehr so: Die Vorschau ist immer noch gespielt, die Aufnahme selbst ist das aber nicht mehr.

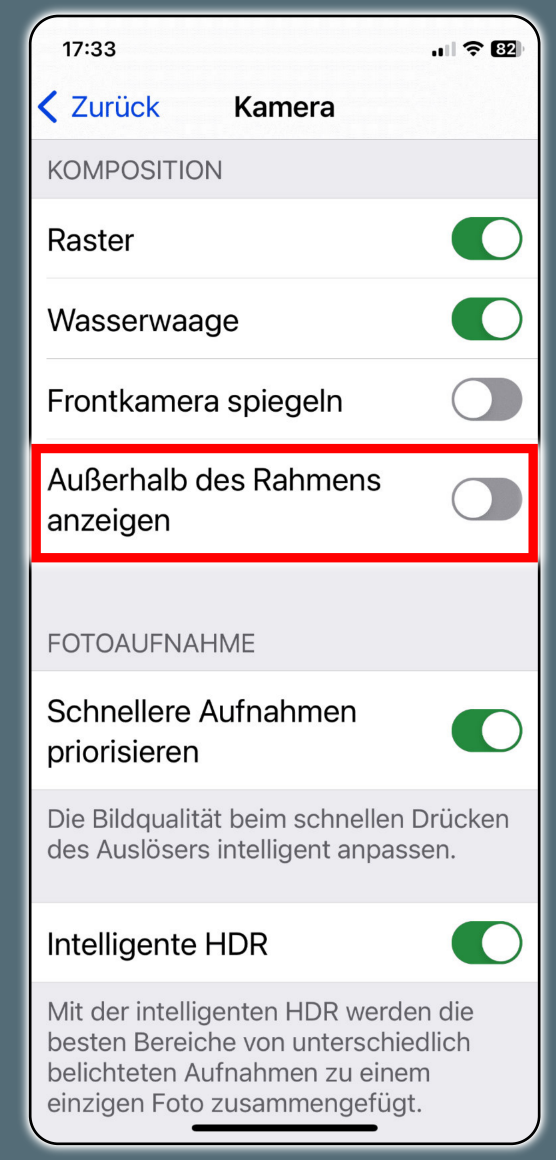
Deswegen brauchen Sie die Spiegelung nur bei Sonderfällen zu aktivieren.

Gut zu wissen: Bei einem Video-Telefonat ist diese Funktion nicht aktiv.







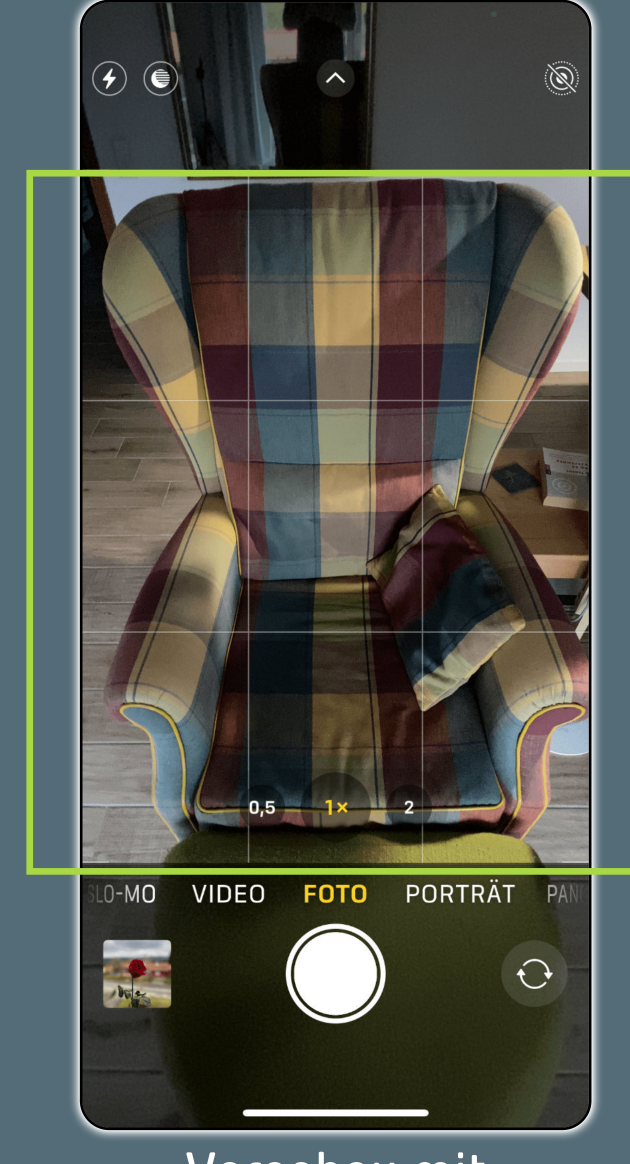


Kamera > Einstellungen Komposition

Außerhalb des Rahmens anzeigen Wenn aktiviert, zeigt die Vorschau am Bildschirm zusätzlich Inhalte an, die mit einem anderen Objektiv erfasst werden könnten.

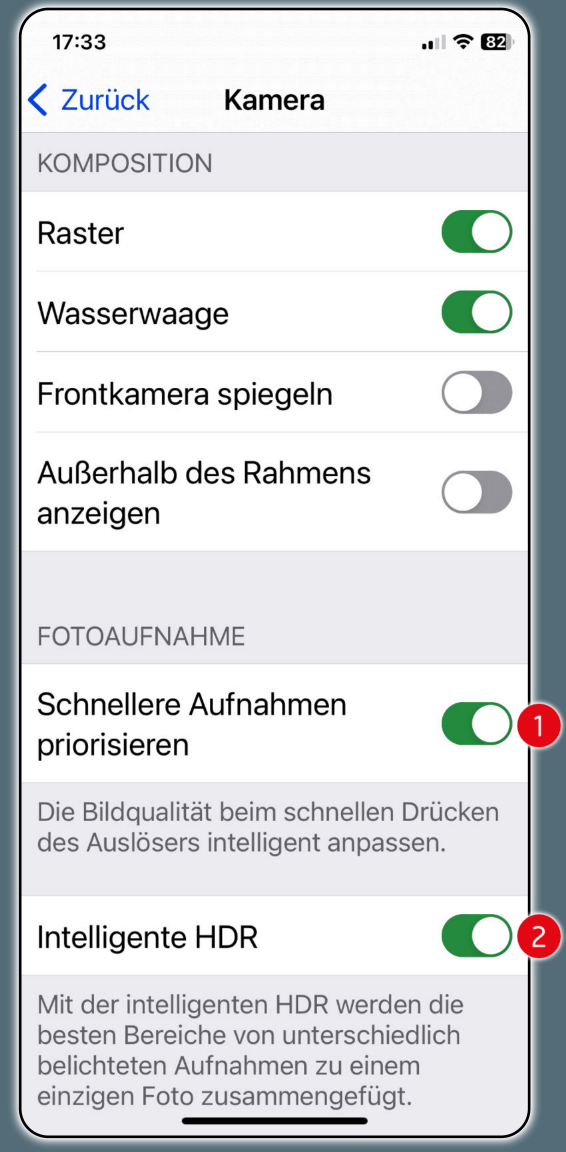
In unserem Beispiel wird tatsächlich nur der Inhalt innerhalb des grünen Rahmens aufgenommen!

Für mich ist das eher verwirrend, deshalb meine Empfehlung > AUS



Vorschau mit "Außerhalb des Rahmens"





Kamera > Einstellungen Fotoaufnahme

① Schnellere Aufnahmen priorisieren > EIN
Diese Funktion ist ausschließlich für Serienbilder
zuständig. Wenn aktiviert, wird bei Problemen mit
der Aufnahme-Geschwindigkeit als Erstes die
Bildqualität reduziert.
Die Anzahl der Aufnahmen pro Sekunde bleibt

Die Anzahl der Aufnahmen pro Sekunde bleibt konstant.

2 Intelligente HDR > EIN Sorgt einfach für bessere Fotos.



Worum geht's hier?

Fotos mit Standortdaten

Mit jedem Foto, das Sie machen, werden auch sogenannte Meta-Daten aufgezeichnet.

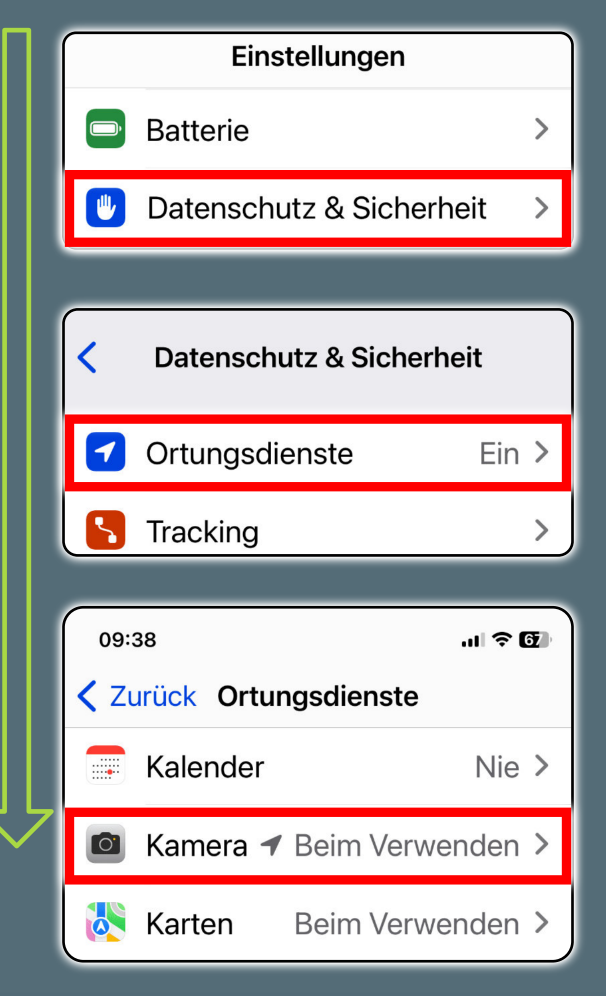
Neben dem Datum und einigen technischen Informationen können Sie dort auch den Standort der Aufnahme speichern.

Und das ist echt praktisch, wenn Sie später die Aufnahmen sortieren oder einfach wissen möchten, wo Sie das Foto aufgenommen haben.

Deshalb meine Empfehlung > EIN

#### Wo finde ich das?

Einstellungen Datenschutz & Sicherheit Ortungsdienste



## Einstellungen

Auswählen: Kamera Einstellen: Beim Verwenden der App

