

flash image pos Bild (56).jpg

flash image pos Bild (56).jpg

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten




Größe dieser Vorschau: 800 × 600 Pixel. Weitere Auflösungen: 320 × 240 Pixel | 4.032 × 3.024 Pixel.
[Originaldatei](#) (4.032 × 3.024 Pixel, Dateigröße: 1,69 MB, MIME-Typ: image/jpeg)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

flash image pos Bild (56).jpg

| | Version vom | Vorschaubild | Maße | Benutzer | Kommentar |
|---------|--------------------|---|-------------------------|----------|-------------------------|
| aktuell | 10:58, 27. Aug. 20 |  | 1.032 × 3.024 (1,69 MB) | Scarmel | (Diskussion Beiträge) |

- Du kannst diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [service intern:POS ~ flashing POS image](#)

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

| | |
|---|---|
| Hersteller | Apple |
| Modell | iPhone SE |
| Belichtungsdauer | 1/33 Sekunden (0,03030303030303) |
| Blende | f/2,2 |
| Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO) | 100 |
| Erfassungszeitpunkt | 15:03, 21. Aug. 2019 |
| Brennweite | 4,15 mm |
| Geografische Breite | 48° 10' 10,13" N |
| Geografische Länge | 10° 27' 56,58" E |
| Höhe | 538,872 Meter über dem Meeresspiegel |
| Kameraausrichtung | Normal |
| Horizontale Auflösung | 72 dpi |
| Vertikale Auflösung | 72 dpi |
| Software | 12.4 |
| Speicherzeitpunkt | 15:03, 21. Aug. 2019 |
| Y und C Positionierung | Zentriert |
| Belichtungsprogramm | Standardprogramm |
| Exif-Version | 2.21 |
| Digitalisierungszeitpunkt | 15:03, 21. Aug. 2019 |
| Bedeutung einzelner Komponenten | <ol style="list-style-type: none">1. Y2. Cb3. Cr4. Existiert nicht |
| APEX-Belichtungszeitwert | 5,0594708840464 |
| APEX-Blendenwert | 2,2750070475475 |
| APEX-Helligkeitswert | 2,3235793645177 |
| Belichtungsvorgabe | 0 |
| Messverfahren | Spotmessung |
| Blitz | kein Blitz, Automatik |
| Erfassungszeitpunkt (1/100 s) | 189 |
| Digitalisierungszeitpunkt (1/100 s) | 189 |
| unterstützte Flashpix-Version | 0.100 |
| Farbraum | sRGB |
| Messmethode | Ein-Chip-Farbsensor |
| Szenentyp | Normal |
| Belichtungsmodus | Automatische Belichtung |
| Weißabgleich | Automatisch |
| Brennweite (Kleinbildäquivalent) | 29 mm |
| Aufnahmeart | Standard |
| GPS-Zeit | 13:03 |
| Geschwindigkeitseinheit | km/h |
| Geschwindigkeit des GPS-Empfängers | 0,8600000143052 |

flash image pos Bild (56).jpg

flash image pos Bild (56).jpg

Referenz für die Ausrichtung des Bildes

Bildrichtung

Referenz für Motivrichtung

Motivrichtung

GPS-Datum

Tatsächliche Richtung

296,4175720359

Tatsächliche Richtung

296,4175720359

21. August 2019