

Fichier:Fliper IMG 20240405 112758.jpg




Taille de cet aperçu : 448 × 599 pixels.

Fichier d'origine (2 992 × 4 000 pixels, taille du fichier : 3,5 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fliper_IMG_20240405_112758

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

| | Date et heure | Vignette | Dimensions | Utilisateur | Commentaire |
|--------|-----------------------|---|----------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| actuel | 12 avril 2024 à 08:24 |  | 2 992 × 4 000 (3,5 Mio) | Yaourt (discussion contributions) | Fliper_IMG_20240405_112758 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Fliper

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

| | |
|-------------------------------|------------|
| Fabricant de l'appareil photo | Xiaomi |
| Modèle de l'appareil photo | M2003J15SC |

| | |
|------------------------------------|---|
| Sensibilité ISO | 114 |
| Ouverture | f/1,79 |
| Temps d'exposition | 20 003/1 000 000 s (0,020003 s) |
| Longueur focale | 4,695 mm |
| Date de la prise originelle | 5 avril 2024 à 11:27 |
| Latitude | 47° 13' 59,1" N |
| Longitude | 1° 33' 39,49" W |
| Altitude | 0 mètre au-dessus du niveau de la mer |
| Largeur | 2 992 px |
| Hauteur | 4 000 px |
| Logiciel utilisé | MediaTek Camera Application |
| Orientation | 0 |
| Date de modification du fichier | 5 avril 2024 à 11:27 |
| Positionnement YCbCr | Co-situé |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Programme d'exposition | Indéfini |
| Date de la numérisation | 171 |
| Date de la prise originelle | 171 |
| Date en fraction de seconde | 171 |
| Flash | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Source de lumière | Autre source de lumière |
| Mode de mesure | Moyenne pondérée au centre |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 28 mm |
| Ouverture maximale | 0 APEX (f/1) |
| Date de la numérisation | 5 avril 2024 à 11:27 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Balance des blancs | Automatique |
| Luminance APEX | 0 |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 5,614 |
| Version EXIF | 2.2 |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Heure GPS (horloge atomique) | 09:27 |
| Date GPS | 5 avril 2024 |
| Version de la balise GPS | 0.0.2.2 |