

Fichier:Cuiseur multi-combustible 20230711 113230.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 080 × 3 060 pixels, taille du fichier : 3,52 Mio, type MIME : image/jpeg)

Cuiseur_multi-combustible_20230711_113230

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 | 31 mai 2024 à 10:48 |  | 4 080 × 3 060 (3,52 Mio) | Du Soleil dans nos Assiettes (discussion contributions) | Cuiseur_multi-combustible_20230711_113230 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Cuiseur multi-combustible

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 | samsung |
| Modèle de l'appareil photo | SM-A136B |
| Temps d'exposition | 4 023/500 000 s (0,008046 s) |
| Ouverture | f/1,8 |

| | |
|---|---|
| Sensibilité ISO | 20 |
| Date de la prise originelle | 11 juillet 2023 à 11:32 |
| Longueur focale | 4 mm |
| Largeur | 4 080 px |
| Hauteur | 3 060 px |
| Orientation | Tournée de 180° |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Logiciel utilisé | MediaTek Camera Application |
| Date de modification du fichier | 11 juillet 2023 à 11:32 |
| Positionnement YCbCr | Co-situé |
| Programme d'exposition | Programme normal |
| Version EXIF | 2.2 |
| Date de la numérisation | 11 juillet 2023 à 11:32 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 6,957 |
| Ouverture de l'APEX | 1,8 |
| Luminance APEX | 13,5 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Ouverture maximale | 1,69 APEX (f/1,8) |
| Mode de mesure | Moyenne pondérée au centre |
| Source de lumière | Autre source de lumière |
| Flash | Flash non déclenché, lumière du flash obligatoire |
| Date en fraction de seconde | 085 |
| Date de la prise originelle | 085 |
| Date de la numérisation | 085 |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Balance des blancs | Automatique |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 27 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Référence d'altitude (0=altitude, 1=profondeur) | |
| Version de la balise GPS | 0.0.0.0 |