

Fichier:Cuiseur multi-combustible 20240423 131846.jpg




Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 060 × 4 080 pixels, taille du fichier : 2,01 Mio, type MIME : image/jpeg)

Cuiseur_multi-combustible_20240423_131846

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 10:17 |  | 3 060 × 4 080 (2,01 Mio) | Du Soleil dans nos Assiettes (discussion contributions) | Cuiseur_multi-combustible_20240423_131846 |

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 | 1/50 s (0,02 s) |

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------------|
| Ouverture | f/1,8 |
| Sensibilité ISO | 20 |
| Date de la prise originelle | 23 avril 2024 à 13:18 |
| Longueur focale | 4 mm |
| Largeur | 4 080 px |
| Hauteur | 3 060 px |
| Orientation | Tournée de 90° dans le sens antihoraire |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Logiciel utilisé | A136BXXS6DXC3 |
| Date de modification du fichier | 23 avril 2024 à 13:18 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Programme d'exposition | Programme normal |
| Version EXIF | 2.2 |
| Date de la numérisation | 23 avril 2024 à 13:18 |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 0,02 |
| Ouverture de l'APEX | 1,69 |
| Luminance APEX | 7,09 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Ouverture maximale | 1,69 APEX (f/1,8) |
| Mode de mesure | Moyenne pondérée au centre |
| Flash | Flash non déclenché |
| Date en fraction de seconde | 754 |
| Date de la prise originelle | 754 |
| Date de la numérisation | 754 |
| 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 |