

Fichier:Cuiseur multi-combustible 20230711 115008.jpg



Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 060 × 4 080 pixels, taille du fichier : 3,1 Mio, type MIME : image/jpeg)

Cuiseur_multi-combustible_20230711_115008

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 10:46		3 060 × 4 080 (3,1 Mio)	Du Soleil dans nos Assiettes (discussion contributions)	Cuiseur_multi-combustible_20230711_115008

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	3 999/200 000 s (0,019995 s)

Ouverture	f/1,8
Sensibilité ISO	125
Date de la prise originelle	11 juillet 2023 à 11:50
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	MediaTek Camera Application
Date de modification du fichier	11 juillet 2023 à 11:50
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	11 juillet 2023 à 11:50
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,644
Ouverture de l'APEX	1,8
Luminance APEX	9,4
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	296
Date de la prise originelle	296
Date de la numérisation	296
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