Fichier: Cuiseur multi-combustible 20230710 195719.jpg



Taille de cet aperçu :450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 060 \times 4 080 pixels, taille du fichier : 3,46 Mio, type MIME : image/jpeg)

Cuiseur_multi-combustible_20230710_195719

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 10:16		3 060 × 4 080 (3,46 Mio)	Du Soleil dans nos Assiettes (discussion contributions)	Cuiseur_multi- combustible_20230710_195719

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

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	30 001/500 000 s (0,060002 s)	
Ouverture	f/1,8	
Sensibilité ISO	1000	

Date de la prise originelle	10 juillet 2023 à 19:57	
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	10 juillet 2023 à 19:57	
Positionnement YCbCr	Co-situé	
Programme d'exposition	Programme normal	
Version EXIF	2.2	
Date de la numérisation	10 juillet 2023 à 19:57	
Signification de chaque composante	 Y Cb Cr N'existe pas 	
vitesse d'obturation de l'APEX	4,058	
Ouverture de l'APEX	1,8	
Luminance APEX	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	986	
Date de la prise originelle	986	
Date de la numérisation	986	
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	