

Fichier:Four solaire cuiseur type bo te FourSolaireTypeBoite.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 495 pixels.

Fichier d'origine (825 × 510 pixels, taille du fichier : 120 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload

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	30 janvier 2017 à 18:32		825 × 510 (120 Kio)	Low-tech Lab (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload
	30 janvier 2017 à 18:30		825 × 510 (120 Kio)	Low-tech Lab (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload
	27 janvier 2017 à 15:52		825 × 510 (120 Kio)	Clémence M (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Le fichier suivant est un doublon de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Four solaire (cuiseur type boîte) Four solaire cuiseur type bo te FourSolaireTypeBoite.jpg

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	SONY
Modèle de l'appareil photo	DSC-W370
Détenteur du droit d'auteur	Copyright 2009
Temps d'exposition	1/400 s (0,0025 s)
Ouverture	f/7,1
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	13 juillet 2016 à 12:49
Longueur focale	6 mm
Orientation	0
Résolution horizontale	96 p/cm
Résolution verticale	96 p/cm
Logiciel utilisé	GIMP 2.8.14
Date de modification du fichier	25 juillet 2016 à 22:54
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	13 juillet 2016 à 12:49
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Mode de compression de l'image	3,548049382716
vitesse d'obturation de l'APEX	8,644
Ouverture de l'APEX	5,696
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	3,696 APEX (f/3,6)
Mode de mesure	Multi-spot
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Source du fichier	Appareil photo numérique
Type de scène	Image photographiée directement
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Manuelle
Taux de zoom numérique	1
Longueur focale pour un film 35 mm	44 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Largeur de l'image	2 592 px
Hauteur de l'image	1 944 px