## Fichier: Pasteurisateur au feu de bois dec 2013 104. JPG



Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (768  $\times$  1024 pixels, taille du fichier : 210 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Pasteurisateur\_au\_feu\_de\_bois

## 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	20 novembre 2018 à 00:03		768 × 1024	Ygrekel (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on
			(210 Kio)		Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Pasteurisateur_au_feu_de_bois

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Pasteurisateur au feu de bois

## 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	FUJIFILM	
Modèle de l'appareil photo	FinePix T350	
Temps d'exposition	1/30 s (0,0333333333333333)	
Ouverture	f/3,4	
Sensibilité ISO	400	
Date de la prise originelle	18 novembre 2012 à 02:20	
Longueur focale	5 mm	
Orientation	Normale	
Résolution horizontale	72 ppp	
Résolution verticale	72 ppp	
Logiciel utilisé	Microsoft Windows Photo Viewer	
Logiciei utilise	6.1.7600.16385	
Date de modification du fichier	16 janvier 2014 à 22:17	
Positionnement YCbCr	Co-situé	

Programme d'exposition	Programme normal	
Version EXIF	2.3	
Date de la numérisation	18 novembre 2012 à 02:20	
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas	
Mode de compression de l'image	2	
vitesse d'obturation de l'APEX	5	
Ouverture de l'APEX	3,53	
Luminance APEX	1,43	
Correction d'exposition	0	
Ouverture maximale	3,53 APEX (f/3,4)	
Mode de mesure	Modèle	
Source de lumière	Inconnue	
Flash	Flash déclenché, mode automatique, Mode anti-yeux rouges	
Version FlashPix prise en charge	0 100	
Espace colorimétrique	sRGB	
Résolution horizontale du plan focal	6 992	
Résolution verticale du plan focal	6 992	
Unité de résolution du plan focal	3	
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce	
Source du fichier	Appareil photo numérique	
_ , ,		
Type de scène	Image photographiée directement	
Rendu personnalisé	Image photographiée directement Procédé normal	
Rendu personnalisé	Procédé normal	
Rendu personnalisé  Mode d'exposition	Procédé normal Automatique	
Rendu personnalisé  Mode d'exposition  Balance des blancs  Type de capture de la	Procédé normal Automatique Automatique	
Rendu personnalisé Mode d'exposition Balance des blancs Type de capture de la scène	Procédé normal Automatique Automatique Standard	