Fichier:Little Umbrella - Grenouille Bleue - Hermine 1 Parapluie lie ge.jpg



Taille de cet aperçu :450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 448 × 3 264 pixels, taille du fichier : 1,36 Mio, 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	21 novembre 2016 à 11:44		2 448 × 3 264	HP (discussion contributions)	Fichier téléversé avec
			(1,36 Mio)		MsUpload

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 fichiers suivants sont des doublons de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Grenouille Bleue 2 1 Parapluie lie ge.jpg Fichier:Little Umbrella - Grenouille Bleue - Hermine Parapluie lie ge.jpg

La page suivante utilise ce fichier:

Little Umbrella - Grenouille Bleue - Hermine

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.

	0 , ,		
Fabricant de l'appareil photo	Apple		
Modèle de l'appareil photo	iPhone 5s		
Temps d'exposition	1/60 s (0,016666666666667 s)		
Ouverture	f/2,2		
Sensibilité ISO	40		
Date de la prise originelle	31 octobre 2016 à 11:05		
Longueur focale	4,15 mm		
Résolution horizontale	72 ppp		
Résolution verticale	72 ppp		
Logiciel utilisé	8.4		
Date de modification du fichier	31 octobre 2016 à 11:05		
Programme d'exposition	Programme normal		
Version EXIF	2.21		
Date de la numérisation	31 octobre 2016 à 11:05		
	1. Y		
	2. Cb		
composante	3. Cr 4. N'existe pas		
vitesse d'obturation de l'APEX	5,9081607187422		
Ouverture de l'APEX	2,2750072066878		
	5,2163661581137		
	0		
Mode de mesure	Modèle		
	Flash non déclenché, mode		
Version EXIF Date de la numérisation Signification de chaque composante vitesse d'obturation de l'APEX Ouverture de l'APEX Luminance APEX Correction d'exposition Mode de mesure Flash Date de la prise originelle Date de la numérisation /ersion FlashPix prise en charge Espace colorimétrique Type de capteur	automatique		
Date de la prise originelle	742		
Date de la numérisation	742		
Version FlashPix prise en charge	0 100		
Espace colorimétrique	sRGB		
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce		
Type de scène	Image photographiée directement		
Mode d'exposition	Automatique		
Balance des blancs	Automatique		
Longueur focale pour un film 35 mm	29 mm		
Type de capture de la scène	Standard		