Fichier:Boîte à stylo Photo 28-10-2017 14 28 40.jpg



Taille de cet aperçu: 448 × 600 pixels.

Fichier d'origine (1936 \times 2592 pixels, taille du fichier : 2,42 Mio, type MIME : image/jpeg) Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Boîte_à_stylo

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	5 novembre 2017 à 12:57		1 936 × 2 592 (2,42 Mio)	Ben (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Boîte_à_stylo

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier:

Boîte à stylo Boîte à stylo/fr

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	Apple
Modèle de l'appareil photo	iPhone 4
Temps d'exposition	1/40 s (0,025 s)
Ouverture	f/2,8

Sensibilité ISO	100	
Date de la prise originelle	28 octobre 2017 à 14:28	
Longueur focale	3,85 mm	
Latitude	49° 53′ 14,87″ N	
Longitude	2° 18′ 38,34″ E	
Altitude	75,383 mètres au-dessus du niveau de la mer	
Orientation	Tournée de 90° dans le sens antihoraire	
Résolution horizontale	72 ppp	
Résolution verticale	72 ppp	
Logiciel utilisé	7.1.2	
Date de modification du fichier	28 octobre 2017 à 14:28	
Positionnement YCbCr	Centré	
Programme d'exposition	Programme normal	
Version EXIF	2.21	
Date de la numérisation	28 octobre 2017 à 14:28	
Signification de chaque composante	 Y Cb Cr N'existe pas 	
vitesse d'obturation de l'APEX	5,3221657194137	
Ouverture de l'APEX	2,970853573907	
Luminance APEX	4,0795644891122	
Mode de mesure	Modèle	
Flash	Flash non déclenché, mode automatique	
Date de la prise originelle	695	
Date de la numérisation	695	
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	35 mm	
Type de capture de la scène	Standard	
Heure GPS (horloge atomique)	12:28	
Référence pour la direction de l'image	Nord magnétique	
Direction de l'image	287,152	