

# Fichier:Boîte à stylo Photo 28-10-2017 20 15 34.jpg



Taille de cet aperçu : 448 × 600 pixels.

Fichier d'origine (1 936 × 2 592 pixels, taille du fichier : 2,22 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 13:05		1 936 × 2 592 (2,22 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	1/15 s (0,066666666666667 s)
Ouverture	f/2,8

Sensibilité ISO	200
Date de la prise originelle	28 octobre 2017 à 20:15
Longueur focale	3,85 mm
Latitude	49° 54' 16,73" N
Longitude	2° 19' 13,73" 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 20:15
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	28 octobre 2017 à 20:15
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	3,9112
Ouverture de l'APEX	2,970853573907
Luminance APEX	1,3592252803262
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Date de la prise originelle	133
Date de la numérisation	133
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)	18:15
Référence pour la direction de l'image	Nord magnétique
Direction de l'image	278,18681318681