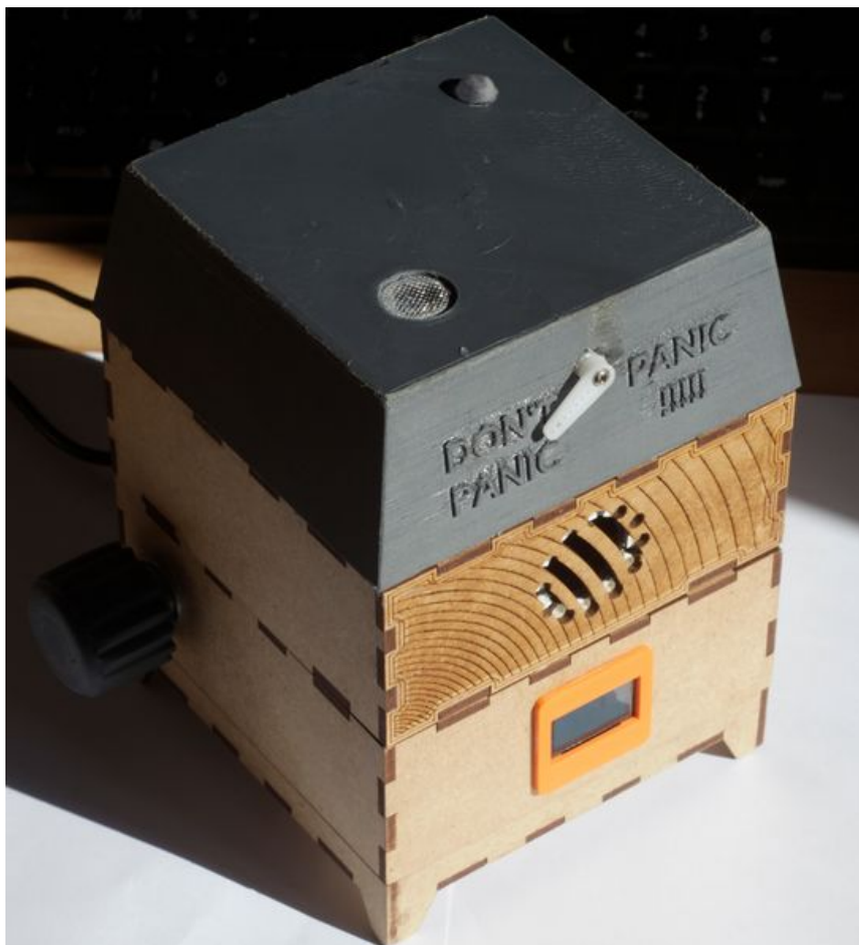


Fichier:BENTHALEINE BENTO.JPG



Taille de cet aperçu : 542 × 599 pixels.

Fichier d'origine (3 371 × 3 727 pixels, taille du fichier : 3,35 Mio, type MIME : image/jpeg)

BENTHALEINE_BENTO

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	10 février 2022 à 12:37		3 371 × 3 727 (3,35 Mio)	Olop (discussion contributions)	BENTHALEINE_BENTO

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

BENTHALEINE

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	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS 5D Mark II

Temps d'exposition	1/50 s (0,02 s)
Ouverture	f/0
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	10 février 2022 à 11:58
Longueur focale	50 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	GIMP 2.10.30
Date de modification du fichier	10 février 2022 à 12:21
Chromaticité du point blanc	0,313 0,329
Chromaticité des primaires	0,64 0,33 0,21 0,71 0,15 0,06
Coefficients YCbCr	0,299 0,587 0,114
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Manuel
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	10 février 2022 à 11:58
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,625
Ouverture de l'APEX	2 147 483 648
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	83
Date de la prise originelle	83
Date de la numérisation	83
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	3 849,2117888965
Résolution verticale du plan focal	3 908,1419624217
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Manuelle
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Version de la balise GPS	0.0.2.2
Identifiant unique du document original	xmp.did:53341ce9-f8bf-4d37-b40a-ebdf00456645