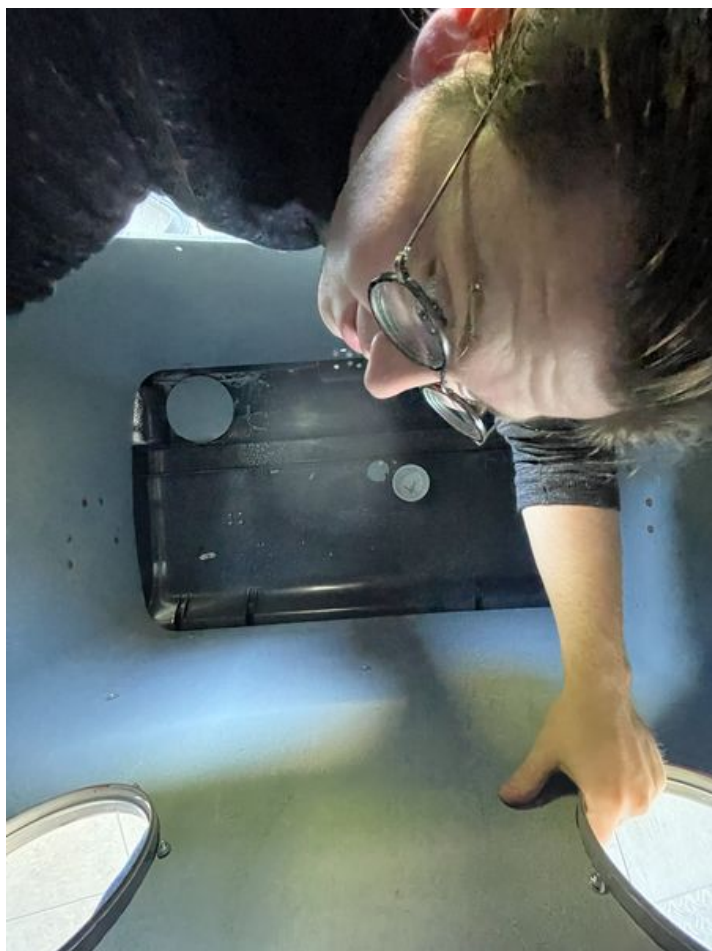


Fichier:Lombricomposteur Fixation bouche a ration.jpg




Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 024 × 4 032 pixels, taille du fichier : 946 Kio, type MIME : image/jpeg)

Lombricomposteur_Fixation_bouche_a_ration

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	26 juin 2023 à 09:23		3 024 × 4 032 (946 Kio)	Fregan (discussion contributions)	Lombricomposteur_Fixation_bouche_a_ration

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Lombricomposteur

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 12 mini
Temps d'exposition	1/30 s (0,033333333333333 s)
Ouverture	f/2,4

Sensibilité ISO	2 000
Date de la prise originelle	4 novembre 2021 à 14:41
Longueur focale	1,55 mm
Latitude	43° 41' 1,65" N
Longitude	1° 26' 12,58" E
Altitude	125,63 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	15.2
Date de modification du fichier	4 novembre 2021 à 14:41
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.32
Date de la numérisation	4 novembre 2021 à 14:41
vitesse d'obturation de l'APEX	4,9112396529371
Ouverture de l'APEX	2,5260688116622
Luminance APEX	-1,6204067680738
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	195
Date de la numérisation	195
Espace colorimétrique	Non calibré
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Type de scène	Image photographiée directement
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1,0327868852459
Longueur focale pour un film 35 mm	14 mm
Unité de vitesse	Kilomètres à l'heure
Vitesse du récepteur GPS	0
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai
Direction de l'image	109,09012605042
Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai
Relèvement de la destination	109,09012605042
Date GPS	4 novembre 2021
Commentaire de fichier JPEG	Optimized by JPEGmini 3.18.17.230625896-TBTBLNP 0xc6ae6fc3