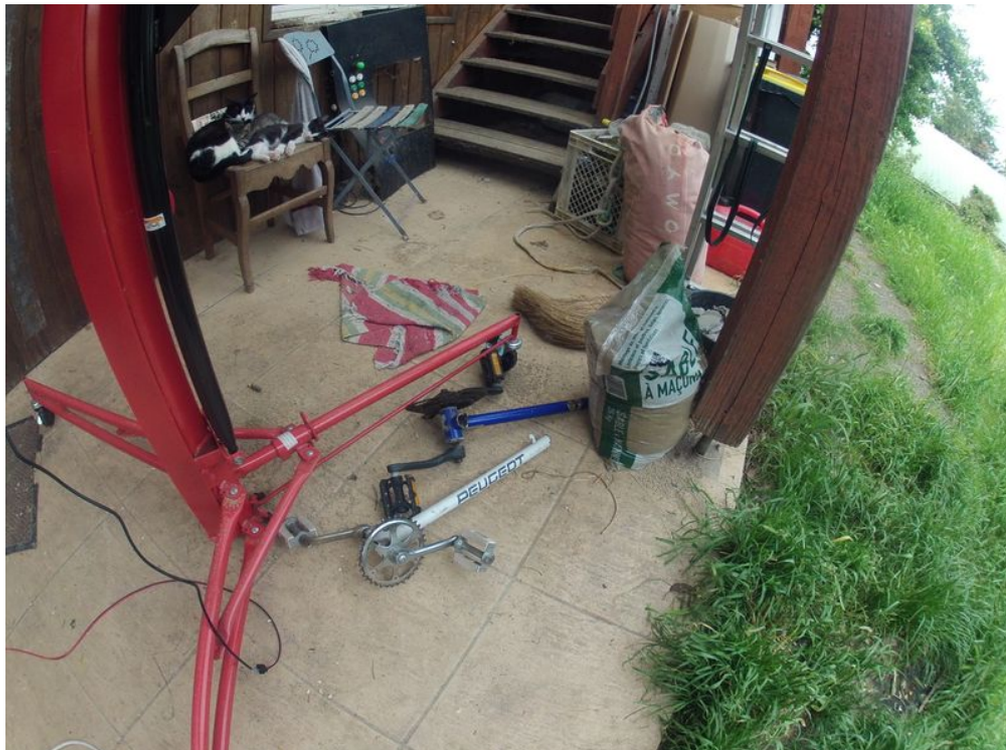


Fichier:Dimensionner et faire un tracker solaire photovoltaïque que low tech pedaliers.JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 592 × 1 944 pixels, taille du fichier : 3,35 Mio, type MIME : image/jpeg)

Dimensionner_et_faire_un_tracker_solaire_photovolat_que_low_tech_pedaliers

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	31 mai 2024 à 16:25		2 592 × 1 944 (3,35 Mio)	Aurelpere (discussion contributions)	Dimensionner_et_faire_un_tracker_solaire_photovolat_que_low_tech_pedaliers

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

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.

Titre de l'image	DCIM\100GOPRO
Fabricant de l'appareil photo	GoPro
Modèle de l'appareil photo	HD2
Temps d'exposition	5/2 272 s (0,0022007042253521 s)
Ouverture	f/2,8
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	31 mai 2024 à 15:11
Longueur focale	2,5 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	HD2.08.12.70
Date de modification du fichier	31 mai 2024 à 15:11
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	31 mai 2024 à 15:11
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Mode de compression de l'image	4,7866464715745

Ouverture de l'APEX	2,8
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	2,8 APEX (f/2,64)
Mode de mesure	Spot
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, Pas de fonction de flash
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Source du fichier	Appareil photo numérique
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Longueur focale pour un film 35 mm	16 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Aucun
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Distance du sujet	Inconnue