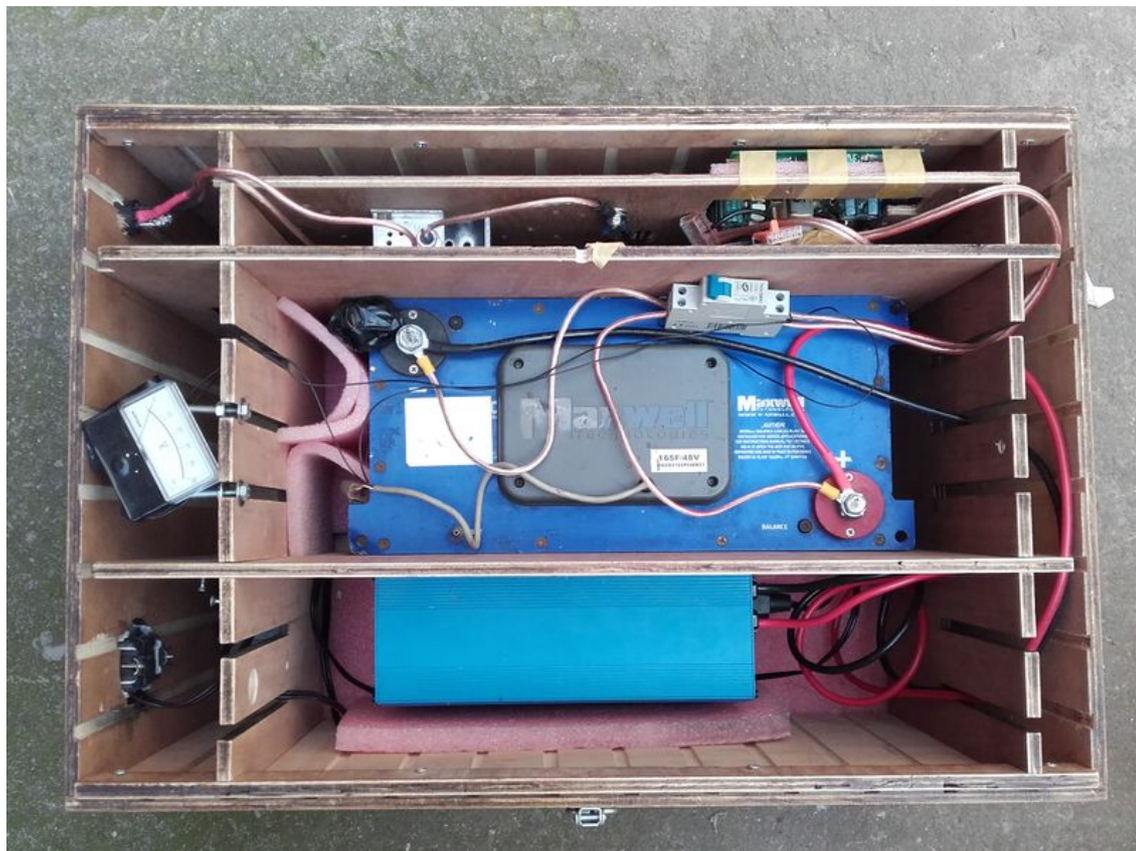


Fichier:Energy module for People Pedal Power 20170706 104530.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

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

Energy_module_for_People_Pedal_Power_20170706_104530

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	19 février 2019 à 19:33		2 592 × 1 944 (2,35 Mio)	Vélo M2 (discussion contributions)	Energy_module_for_People_Pedal_Power_20170706_104530

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Le fichier suivant est un doublon de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:The energy module for People Pedal Power 20170706 104530.jpg

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.

Fabricant de l'appareil photo	SAMSUNG
Modèle de l'appareil photo	SM-G361F
Temps d'exposition	1/100 s (0,01 s)
Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	70
Date de la prise originelle	6 juillet 2017 à 10:45
Longueur focale	3,3099975585938 mm
Largeur	2 592 px
Hauteur	1 944 px

Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	G361FXXU1APB1
Date de modification du fichier	6 juillet 2017 à 10:45
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	6 juillet 2017 à 10:45
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	6,6438446044922
Ouverture de l'APEX	2,2749938964844
Luminance APEX	4
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	2,2749938964844 APEX (f/2,2)
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché
Version FlashPix prise en charge	0 100
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
Longueur focale pour un film 35 mm	31 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Distance du sujet	Inconnue