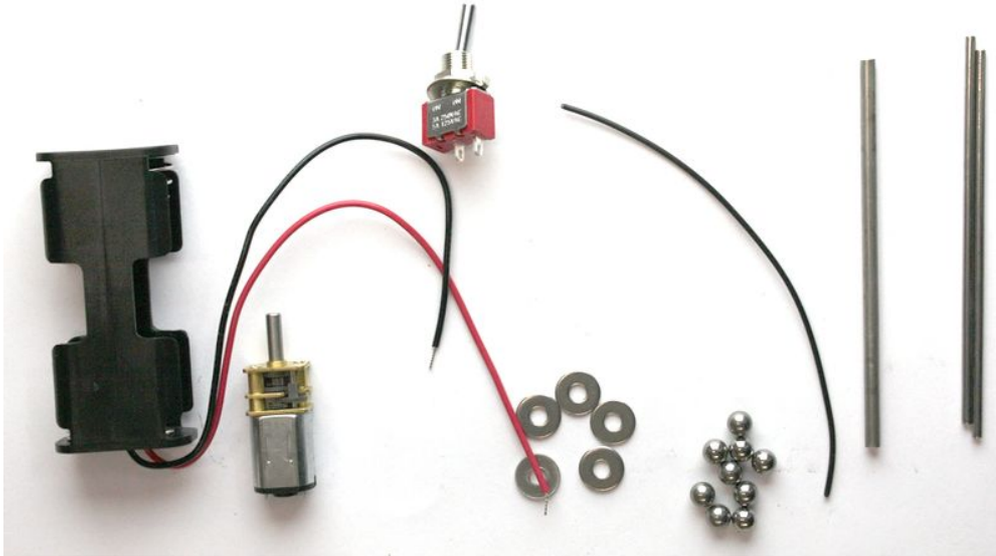


Fichier:Marble Machine No 1 Motor Assembly Instructions mm1 elec parts2 web.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 456 pixels.

Fichier d'origine (1 024 × 584 pixels, taille du fichier : 338 Kio, type MIME : image/jpeg)

Marble_Machine_No_1_Motor_Assembly_Instructions_mm1_elec_parts2_web

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	27 mai 2020 à 12:04		1 024 × 584 (338 Kio)	MADMuseum (discussion contributions)	Marble_Machine_No_1_Motor_Assembly_Instructions_mm1_elec_parts2_web

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Marble Machine No 1 Motor Assembly Instructions

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 40D
Auteur	Rich Meston
Temps d'exposition	1/160 s (0,00625 s)
Ouverture	f/10
Sensibilité ISO	400
Date de la prise originelle	27 mai 2020 à 10:09
Longueur focale	41 mm
Largeur	3 888 px
Hauteur	2 592 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS5 Windows
Date de modification du fichier	27 mai 2020 à 12:04
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	27 mai 2020 à 10:09

Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	7,375
Ouverture de l'APEX	6,625
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	4,625 APEX (f/4,97)
Distance du sujet	0,52 mètre
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché
Date en fraction de seconde	36
Date de la prise originelle	36
Date de la numérisation	36
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	4 438,3561643836
Résolution verticale du plan focal	4 445,9691252144
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Version de la balise GPS	0.0.2.2
Numéro de série de l'appareil photo	930514773
Lentille utilisée	EF-S18-55mm f/3.5-5.6 IS II
Propriétaire de l'appareil photo	Rich Meston
Date de la dernière modification des métadonnées	27 mai 2020 à 13:04
Identifiant unique du document original	70E4ABB86A00F396BFE3FC26F4543A9C
version IIM	6 512