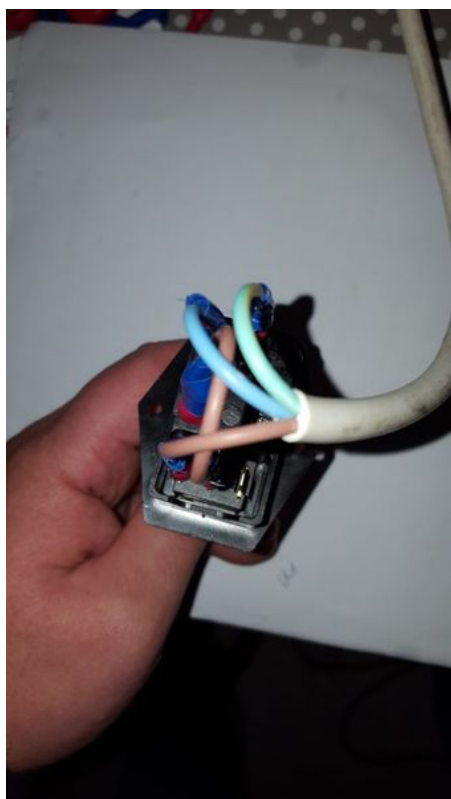


Fichier:Fabrication D'une Borne D'arcade 13.jpg




Taille de cet aperçu : 337 × 599 pixels.

Fichier d'origine (576 × 1 024 pixels, taille du fichier : 66 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Fabrication_D'une_Borne_D'arcade

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	14 novembre 2018 à 14:58		576 × 1 024 (66 Kio)	Actis (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Fabrication_D'une_Borne_D'arcade

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Fabrication D'une Borne D'arcade

Fabrication D'une Borne D'arcade/fr

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-G925F
Temps d'exposition	1/251 s (0,0039840637450199 s)
Ouverture	f/1,9
Sensibilité ISO	40
Date de la prise originelle	14 décembre 2017 à 19:23
Longueur focale	4,3 mm
Largeur	5 312 px
Hauteur	2 988 px
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Microsoft Windows Photo Viewer 6.1.7600.16385

Date de modification du fichier	8 janvier 2018 à 13:37
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	14 décembre 2017 à 19:23
vitesse d'obturation de l'APEX	7,97
Ouverture de l'APEX	1,85
Luminance APEX	6
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	1,85 APEX (f/1,9)
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash déclenché
Commentaires de l'utilisateur	IICSAIL
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	28 mm
Type de capture de la scène	Standard
Identifiant unique de l'image	A16LLIC08SM A16LLJL02GM