

# Fichier:How to create and use a low tech A-frame level IMG 20180618 120456.jpg



Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 120 × 4 160 pixels, taille du fichier : 7,13 Mio, type MIME : image/jpeg)

File uploaded with MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/How\_to\_create\_and\_use\_a\_low\_tech\_A-frame\_level

## 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	18 juin 2018 à 14:52		3 120 × 4 160 (7,13 Mio)	Bonnie Claire (discussion   contributions)	File uploaded with MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/How_to_create_and_use_a_low_tech_A-frame_level

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	All-focus
Fabricant de l'appareil photo	HUAWEI
Modèle de l'appareil photo	MYA-L41
Temps d'exposition	211/500 000 s (0,000422 s)
Ouverture	f/2
Sensibilité ISO	118
Date de la prise originelle	18 juin 2018 à 12:04
Longueur focale	3.5 mm
Latitude	39° 1' 55,93" N
Longitude	26° 36' 41,97" E
Altitude	0 mètre au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Maya-L41C432B141

Date de modification du fichier	18 juin 2018 à 12:04
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	18 juin 2018 à 12:04
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Tungstène (lumière incandescente)
Flash	Flash non déclenché
Date en fraction de seconde	25
Date de la prise originelle	25
Date de la numérisation	25
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Longueur focale pour un film 35 mm	27 mm
Type de capture de la scène	Standard
Heure GPS (horloge atomique)	09:04
Date GPS	18 juin 2018
Version de la balise GPS	0.0.2.2