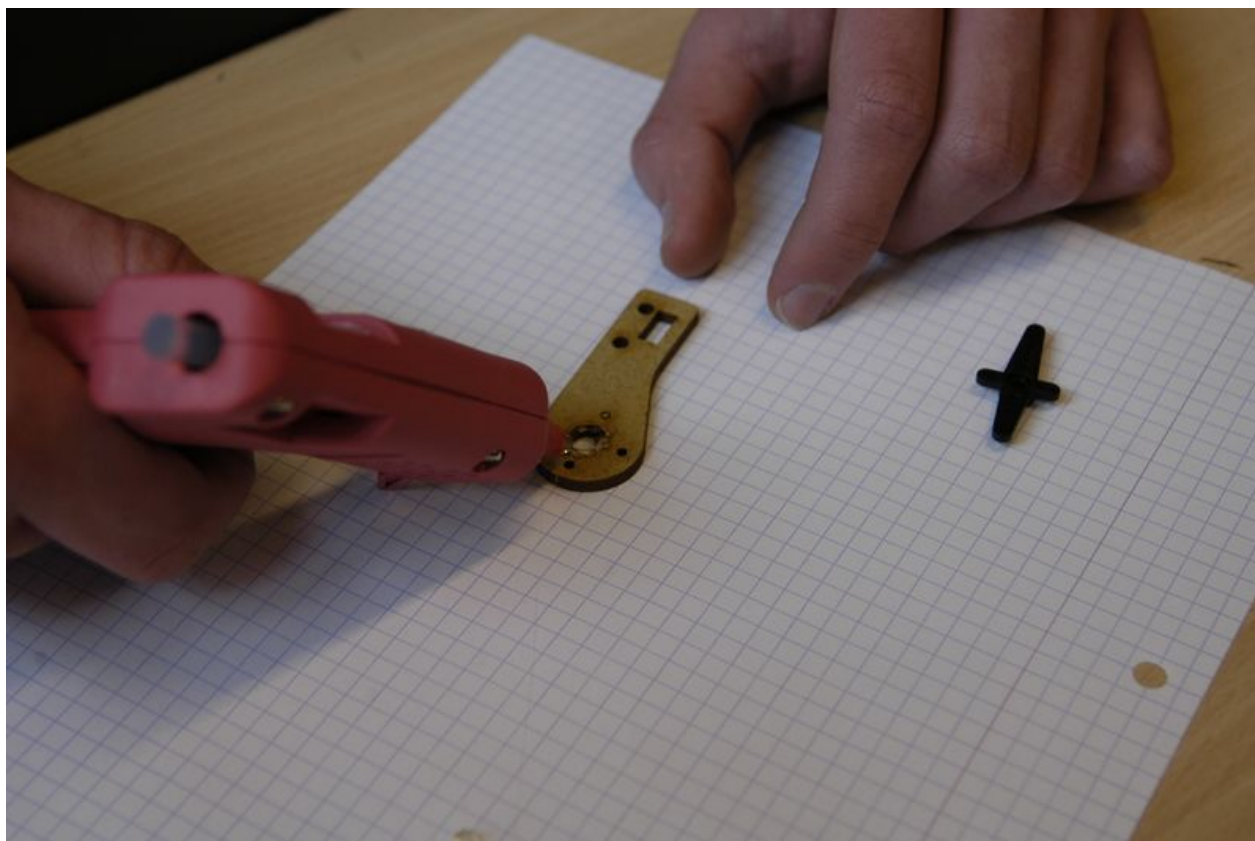


Fichier:Petit bras robotique DSC 6186.JPG




Taille de cet aperçu : 800 × 532 pixels.

Fichier d'origine (3 008 × 2 000 pixels, taille du fichier : 2,55 Mio, type MIME : image/jpeg)

Petit_bras_robotique_DSC_6186

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	25 février 2019 à 09:20		3 008 × 2 000 (2,55 Mio)	Fablab Mobile Brussels (discussion contributions)	Petit_bras_robotique_DSC_6186

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Petit bras robotique

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	NIKON CORPORATION
Modèle de l'appareil photo	NIKON D100
Temps d'exposition	1/90 s (0,011111111111111 s)
Ouverture	f/4,5
Date de la prise originelle	22 février 2019 à 22:55
Longueur focale	45 mm
Résolution horizontale	300 ppp
Résolution verticale	300 ppp

Logiciel utilisé	Ver.2.00
Date de modification du fichier	22 février 2019 à 22:55
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Priorité à l'ouverture
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	22 février 2019 à 22:55
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Mode de compression de l'image	4
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	4,2 APEX (f/4,29)
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché
Date en fraction de seconde	00
Date de la prise originelle	00
Date de la numérisation	00
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	Non calibré
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	67 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Aucun
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Distance du sujet	Inconnue