

# Fichier:RobotTelecommande 08.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (1 000 × 750 pixels, taille du fichier : 521 Kio, type MIME : image/jpeg)

## 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 | <a href="#">28 juin 2016 à 16:53</a> |  | 1 000 × 750 (521 Kio) | Clément (discussion   contributions) |             |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

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

Fichier:Build the robot "ABC" Fichier RobotTelecommande 08.jpg

Les 6 pages suivantes utilisent ce fichier :

- Robot "ABC" en bois
- Robot "ABC" en bois/de
- Robot "ABC" en bois/en
- Robot "ABC" en bois/es
- Robot "ABC" en bois/fr
- Robot "ABC" en bois/it

# 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        | FUJIFILM                                  |
| Modèle de l'appareil photo           | FinePix J30 J32 J38                       |
| Temps d'exposition                   | 1/45 s (0,022222222222222 s)              |
| Ouverture                            | f/2,9                                     |
| Sensibilité ISO                      | 160                                       |
| Date de la prise originelle          | 5 décembre 2015 à 03:49                   |
| Longueur focale                      | 5,7 mm                                    |
| Détenteur du droit d'auteur          |   |
| Largeur                              | 4 000 px                                  |
| Hauteur                              | 3 000 px                                  |
| Bits par composante                  | 8<br>8<br>8                               |
| Modèle colorimétrique                | RGB                                       |
| Orientation                          | Normale                                   |
| Composantes par pixel                | 3   |
| Résolution horizontale               | 72 ppp                                    |
| Résolution verticale                 | 72 ppp                                    |
| Logiciel utilisé                     | Adobe Photoshop CS5 Macintosh             |
| Date de modification du fichier      | 28 juin 2016 à 17:48                      |
| Positionnement YCbCr                 | Co-situé                                  |
| Programme d'exposition               | Programme normal                          |
| Version EXIF                         | 2.2                                       |
| Date de la numérisation              | 5 décembre 2015 à 03:49                   |
| Signification de chaque composante   | 1. Y<br>2. Cb<br>3. Cr<br>4. N'existe pas |
| Mode de compression de l'image       | 2   |
| vitesse d'obturation de l'APEX       | 5,5                                       |
| Ouverture de l'APEX                  | 3,07                                      |
| Luminance APEX                       | -0,1                                      |
| Correction d'exposition              | 0   |
| Ouverture maximale                   | 3,07 APEX (f/2,9)                         |
| Mode de mesure                       | Modèle                                    |
| Source de lumière                    | Inconnue                                  |
| Flash                                | Flash déclenché, mode automatique         |
| Version FlashPix prise en charge     | 0 100                                     |
| Espace colorimétrique                | sRGB                                      |
| Résolution horizontale du plan focal | 6 494                                     |
| Résolution verticale du plan focal   | 6 494                                     |
| Unité de résolution du plan focal    | 3   |
| 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                              |
| Type de capture de la scène                      | Standard                                 |
| Netteté  | Normale                                  |
| Distance du sujet                                | Inconnue                                 |
| Date de la dernière modification des métadonnées | 28 juin 2016 à 19:48                     |
| Identifiant unique du document original          | xmp.did:078011740720681197F9B6C90E51D761 |