

Fichier:Essai sonnerie dans moteur.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 816 × 2 112 pixels, taille du fichier : 410 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload

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 | 12 novembre 2016 à 15:09 |  | 2 816 × 2 112 (410 Kio) | Ybern (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

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

Fichier:Klaxon pour ZOE sonnerie dans moteur.jpg

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.

| | |
|-------------------------------|-------|
| Fabricant de l'appareil photo | NIKON |
|-------------------------------|-------|

| | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Modèle de l'appareil photo | COOLPIX S5 |
| Temps d'exposition | 10/601 s (0,016638935108153 s) |
| Ouverture | f/3 |
| Sensibilité ISO | 50 |
| Date de la prise originelle | Date inconnue |
| Longueur focale | 5,8 mm |
| Titre de l'image | |
| Largeur | 2 816 px |
| Hauteur | 2 112 px |
| Bits par composante | 8 8 8 |
| Modèle colorimétrique | RGB |
| Orientation | Normale |
| Composantes par pixel | 3 |
| Résolution horizontale | 300 ppp |
| Résolution verticale | 300 ppp |
| Logiciel utilisé | Adobe Photoshop CC (Windows) |
| Date de modification du fichier | 12 novembre 2016 à 15:07 |
| Positionnement YCbCr | Co-situé |
| Programme d'exposition | Programme normal |
| Version EXIF | 2.2 |
| Date de la numérisation | Date inconnue |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| Mode de compression de l'image | 2 |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 5,906891 |
| Ouverture de l'APEX | 3,169925 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Ouverture maximale | 3,2 APEX (f/3,03) |
| Mode de mesure | Modèle |
| Source de lumière | Inconnue |
| Flash | Flash déclenché, mode automatique |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Espace colorimétrique | Non calibré |
| 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 | 0 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 35 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Contrôle du gain | Aucun |
| Contraste | Normal |
| Saturation | Normale |
| Netteté | Normale |
| Distance du sujet | Inconnue |
| Date de la dernière modification des métadonnées | 12 novembre 2016 à 16:07 |
| Identifiant unique du document original | D1917251445427FAB00E2937BE72DDE9 |
| version IIM | 61 175 |