

Fichier:Recyclage de plastique - Presse à chaud IMG 20180221 214935.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 968 × 2 976 pixels, taille du fichier : 1,99 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Recyclage_de_plastique_-_Presse_à_chaud

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 | 23 février 2018 à 20:01 |  | 3 968 × 2 976 (1,99 Mio) | David LG (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Recyclage_de_plastique_-_Presse_à_chaud |

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 | mde |
| Fabricant de l'appareil photo | HUAWEI |
| Modèle de l'appareil photo | PRA-LX1 |
| Temps d'exposition | 7/100 s (0,07 s) |
| Ouverture | f/2.2 |
| Sensibilité ISO | 3 200 |
| Date de la prise originelle | 21 février 2018 à 21:49 |
| Longueur focale | 3,83 mm |
| Latitude | 47° 11' 28,87" N |
| Longitude | 1° 33' 49,18" W |
| Altitude | 32,37 mètres au-dessus du niveau de la mer |
| Largeur | 3 968 px |
| Hauteur | 2 976 px |
| Bits par composante | 8 8 8 |
| Orientation | 0 |
| Résolution horizontale | 72 ppp |

| | |
|------------------------------------|---|
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Logiciel utilisé | PRA-LX1C432B170 |
| Date de modification du fichier | 21 février 2018 à 21:49 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Programme d'exposition | Programme normal |
| Version EXIF | 2.1 |
| Date de la numérisation | 21 février 2018 à 21:49 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 29,8973 |
| Ouverture de l'APEX | 2.27 |
| Luminance APEX | 0 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Mode de mesure | Modèle |
| Source de lumière | Lumière du jour |
| Flash | Flash non déclenché |
| Date en fraction de seconde | 332 123 |
| Date de la prise originelle | 332 123 |
| Date de la numérisation | 332 123 |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| Type de capteur | Capteur de couleur à une puce |
| Source du fichier | Appareil photo numérique |
| Type de scène | Image photographiée directement |
| Rendu personnalisé | Procédé personnalisé |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Balance des blancs | Automatique |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 26 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Contrôle du gain | Aucun |
| Contraste | Normal |
| Saturation | Normale |
| Netteté | Normale |
| Distance du sujet | Inconnue |
| Heure GPS (horloge atomique) | 20:49 |
| Date GPS | 21 février 2018 |
| Version de la balise GPS | 2.2.0.0 |