

Fichier:Remorque g n rateur solaire DSC 0347.JPG




Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (6 000 × 4 000 pixels, taille du fichier : 12,57 Mio, type MIME : image/jpeg)

Remorque_g_n_rateur_solaire_DSC_0347

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 | 13 juillet 2022 à 17:55 |  | 6 000 × 4 000 (12,57 Mio) | GoldofBengal (discussion contributions) | Remorque_g_n_rateur_solaire_DSC_0347 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Remorque générateur solaire

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 D5600 |
| Temps d'exposition | 1/60 s (0,016666666666667 s) |
| Ouverture | f/3,3 |
| Sensibilité ISO | 3 600 |
| Date de la prise originelle | 19 mai 2022 à 11:50 |
| Longueur focale | 34 mm |
| Orientation | Normale |
| Résolution horizontale | 300 ppp |
| Résolution verticale | 300 ppp |
| Logiciel utilisé | Ver.1.02 |

| | |
|------------------------------------|---|
| Date de modification du fichier | 19 mai 2022 à 11:50 |
| Positionnement YCbCr | Co-situé |
| Programme d'exposition | Indéfini |
| Version EXIF | 2.3 |
| Date de la numérisation | 19 mai 2022 à 11:50 |
| 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 | 3,5 APEX (f/3,36) |
| Mode de mesure | Modèle |
| Source de lumière | Inconnue |
| Flash | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Date en fraction de seconde | 88 |
| Date de la prise originelle | 88 |
| Date de la numérisation | 88 |
| 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 normal |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Balance des blancs | Automatique |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 51 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Contrôle du gain | Gain fortement positif |
| Contraste | Normal |
| Saturation | Normale |
| Netteté | Normale |
| Distance du sujet | Inconnue |
| Version de la balise GPS | 0.0.3.2 |
| Note (sur 5) | 0 |