

Fichier:Eolienne 200W NIKON - 2017.09.02 - 22.JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (6 000 × 4 000 pixels, taille du fichier : 9,13 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Eolienne_200W

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 | 15 septembre 2017 à 18:08 |  | 6 000 × 4 000 (9,13 Mio) | Low-tech Lab (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on Eolienne_200W |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Eolienne 200W

Eolienne 200W/fr

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 D5200 |
| Temps d'exposition | 1/4 000 s (0,00025 s) |
| Ouverture | f/5,6 |
| Sensibilité ISO | 500 |
| Date de la prise originelle | 3 septembre 2017 à 12:32 |

| | |
|------------------------------------|---|
| Longueur focale | 105 mm |
| Orientation | Normale |
| Résolution horizontale | 300 ppp |
| Résolution verticale | 300 ppp |
| Logiciel utilisé | Ver.1.00 |
| Date de modification du fichier | 3 septembre 2017 à 12:32 |
| Positionnement YCbCr | Co-situé |
| Programme d'exposition | Priorité à l'ouverture |
| Version EXIF | 2.3 |
| Date de la numérisation | 3 septembre 2017 à 12:32 |
| 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 | 5 APEX (f/5,66) |
| Mode de mesure | Modèle |
| Source de lumière | Éclairage fluorescent blanc « froid » (W 3900 - 4500 K) |
| Flash | Flash non déclenché |
| Date en fraction de seconde | 60 |
| Date de la prise originelle | 60 |
| Date de la numérisation | 60 |
| 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 | Manuelle |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 105 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Contrôle du gain | Gain faiblement positif |
| Contraste | Normal |
| Saturation | Normale |
| Netteté | Normale |
| Distance du sujet | Inconnue |
| Version de la balise GPS | 0.0.3.2 |