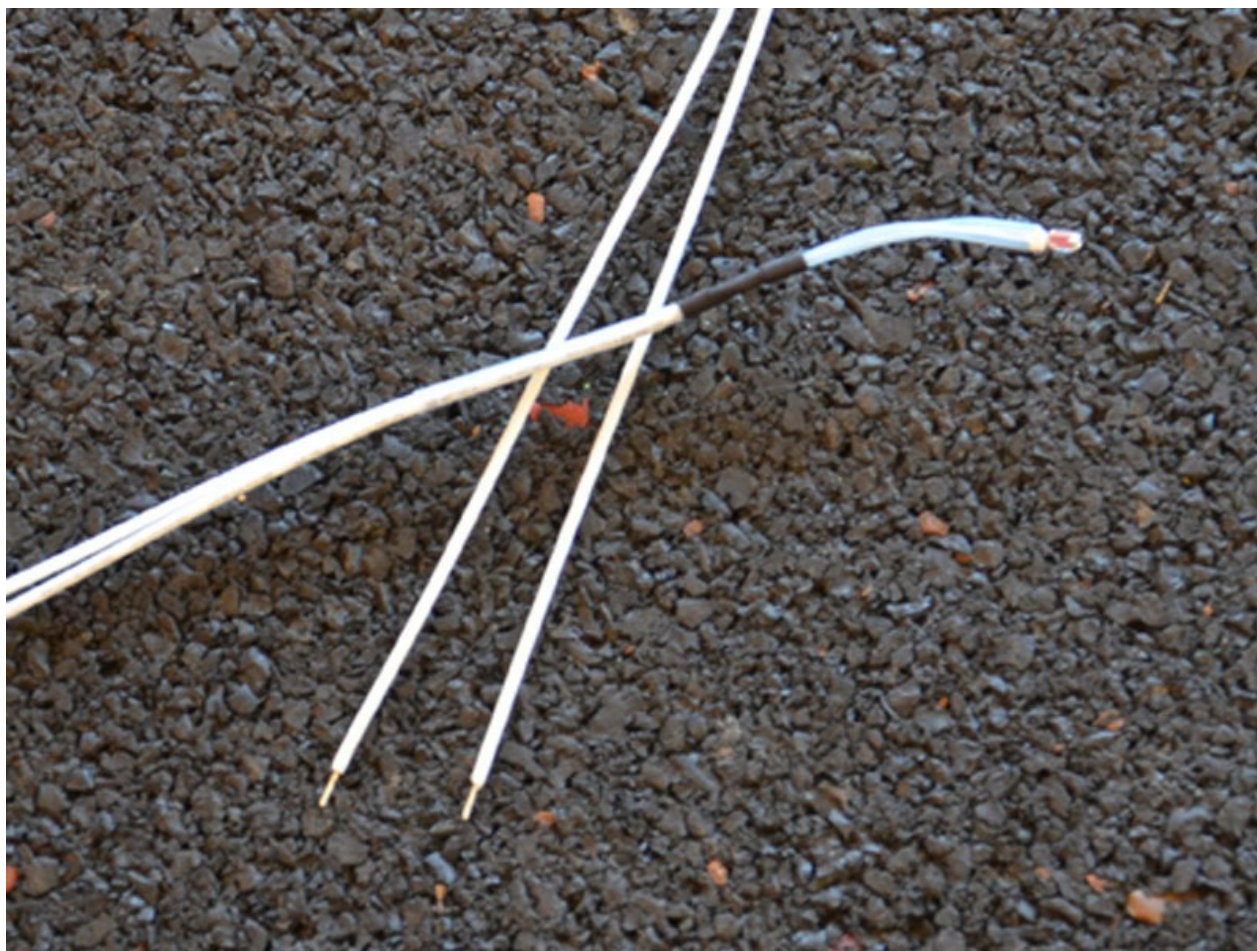


Fichier:Mondrian3-0 202.JPG






Pas de plus haute résolution disponible.

Mondrian3-0_202.JPG (800 × 600 pixels, taille du fichier : 176 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 | 21 juillet 2016 à 17:07 |  | 800 × 600 (176 Kio) | EmmanuelGilloz (discussion contributions) | |
| | 21 juillet 2016 à 16:31 |  | 800 × 600 (176 Kio) | EmmanuelGilloz (discussion contributions) | |
| | 21 juillet 2016 à 15:50 |  | 800 × 600 (176 Kio) | EmmanuelGilloz (discussion contributions) | |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

FoldaRap 2.5 : 2ème partie

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 D7000 |
| Temps d'exposition | 1/6 s (0,16666666666667 s) |
| Ouverture | f/5 |
| Sensibilité ISO | 1 600 |
| Date de la prise originelle | 26 décembre 2012 à 00:16 |
| Longueur focale | 52 mm |
| Orientation | Normale |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Logiciel utilisé | Adobe Photoshop CS4 Windows |
| Date de modification du fichier | 18 février 2016 à 18:40 |
| Positionnement YCbCr | Co-situé |
| Programme d'exposition | Indéfini |
| Version EXIF | 2.3 |
| Date de la numérisation | 26 décembre 2012 à 00:16 |
| 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 | 4,6 APEX (f/4,92) |
| Mode de mesure | Modèle |
| Source de lumière | Inconnue |
| Flash | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Date en fraction de seconde | 30 |
| Date de la prise originelle | 30 |
| Date de la numérisation | 30 |
| 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 | 78 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 | 2.3.0.0 |
| Version FlashPix prise en charge | 1 |
| Largeur de l'image | 800 px |
| Hauteur de l'image | 600 px |
| Date de la dernière modification des métadonnées | 18 février 2016 à 19:40 |
| Identifiant unique du document original | xmp.did:32A21AB266D6E5119559931648E04C99 |