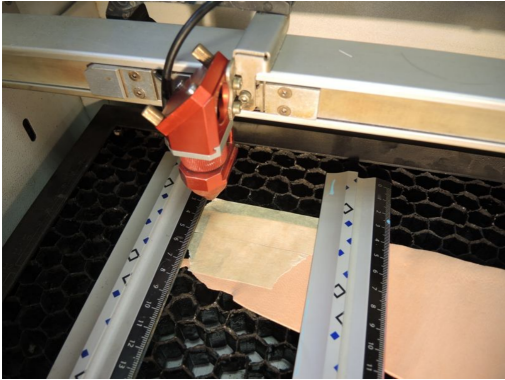
Fichier: ZExperiment 4 Régler sa laser pour le cuir DSCN0907. JPG



Taille de cet aperçu :800 × 600 pixels

Fichier d'origine (4 000 × 3 000 pixels, taille du fichier : 4,23 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial: Ajouter Données/Tutorial/z Experiment_4_Régler_sa_laser_pour_le_cuir

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 | 22 septembre 2017 à 20:53 | | 4000 × 3000 | David LG | Fichier téléversé avec MsUpload on |
| | | | (4,23 Mio) | (discussion contributions) | Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/zExperiment_4_Régler_sa_laser_pour_le_cuir |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier:

ZExperiment 4 Régler sa laser pour le cuir ZExperiment 4 Régler sa laser pour le cuir/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 |
|---------------------------------|------------------------------|
| Modèle de l'appareil photo | COOLPIX P7800 |
| Temps d'exposition | 1/30 s (0,033333333333333 s) |
| Ouverture | f/2 |
| Sensibilité ISO | 100 |
| Date de la prise originelle | Date inconnue |
| Longueur focale | 6 mm |
| Orientation | Normale |
| Résolution horizontale | 300 ppp |
| Résolution verticale | 300 ppp |
| Logiciel utilisé | COOLPIX P7800 V1.0 |
| Date de modification du fichier | Date inconnue |
| Positionnement YCbCr | Co-situé |
| Programme d'exposition | Programme normal |
| Version EXIF | 2.3 |
| Date de la numérisation | Date inconnue |
| | 1. Y |
| Signification de chaque | 2. Cb |
| composante | 3. Cr |
| | 4. N'existe pas |

| Mode de compression de l'image | 4 |
|---------------------------------------|---|
| Correction d'exposition | 0 |
| Ouverture maximale | 2 APEX (f/2) |
| Mode de mesure | Modèle |
| Source de lumière | Inconnue |
| Flash | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| 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 | 28 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Contrôle du gain | Gain faiblement positif |
| Contraste | Normal |
| Saturation | Normale |
| Netteté | Normale |
| Distance du sujet | Inconnue |
| Référence d'altitude (0=altitude, | |
| 1=profondeur) | |
| Date GPS | 0000:00:00 |
| Version de la balise GPS | 0.0.3.2 |