

Fichier:Face avant ou Arriere de hausse avec feuillure 4 finalisation feuillures 2.h.jpg



Taille de cet aperçu :800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 160 × 3 120 pixels, taille du fichier : 4,45 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Face_avant_ou_Arriere_de_hausse_avec_feuillure

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 | 19 novembre 2018 à 22:05 |  | 4 160 × 3 120 (4,45 Mio) | Emil (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Face_avant_ou_Arriere_de_hausse_avec_feuillure |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Face avant ou Arriere de hausse avec feuillure

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 | TCL |
| Modèle de l'appareil photo | 6055K |
| Temps d'exposition | 1/383 s (0,0026109660574413 s) |
| Ouverture | f/2 |
| Sensibilité ISO | 100 |
| Date de la prise originelle | 9 septembre 2018 à 16:52 |
| Longueur focale | 3,8 mm |
| Orientation | Normale |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Logiciel utilisé | Microsoft Windows Photo Viewer 6.1.7600.16385 |
| Date de modification du fichier | 19 novembre 2018 à 21:55 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Programme d'exposition | Indéfini |
| Version EXIF | 2.2 |
| Date de la numérisation | 9 septembre 2018 à 16:52 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 8,579 |
| Ouverture de l'APEX | 2 |
| Luminance APEX | 0 |

| | |
|---|---|
| Mode de mesure | Moyenne pondérée au centre |
| Flash | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Commentaires de l'utilisateur | e_mode:"AutoModule";"faces":{}} |
| Date en fraction de seconde | 819 789 |
| Date de la prise originelle | 819 789 |
| Date de la numérisation | 819 789 |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| Type de capteur | Capteur de couleur à une puce |
| Type de scène | Image photographiée directement |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Balance des blancs | Automatique |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 5 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Référence d'altitude (0=altitude, 1=profondeur) | 2 |
| Heure GPS (horloge atomique) | 14:52 |
| Référence pour la direction de l'image | Nord magnétique |
| Direction de l'image | 120 |
| Date GPS | 9 septembre 2018 |