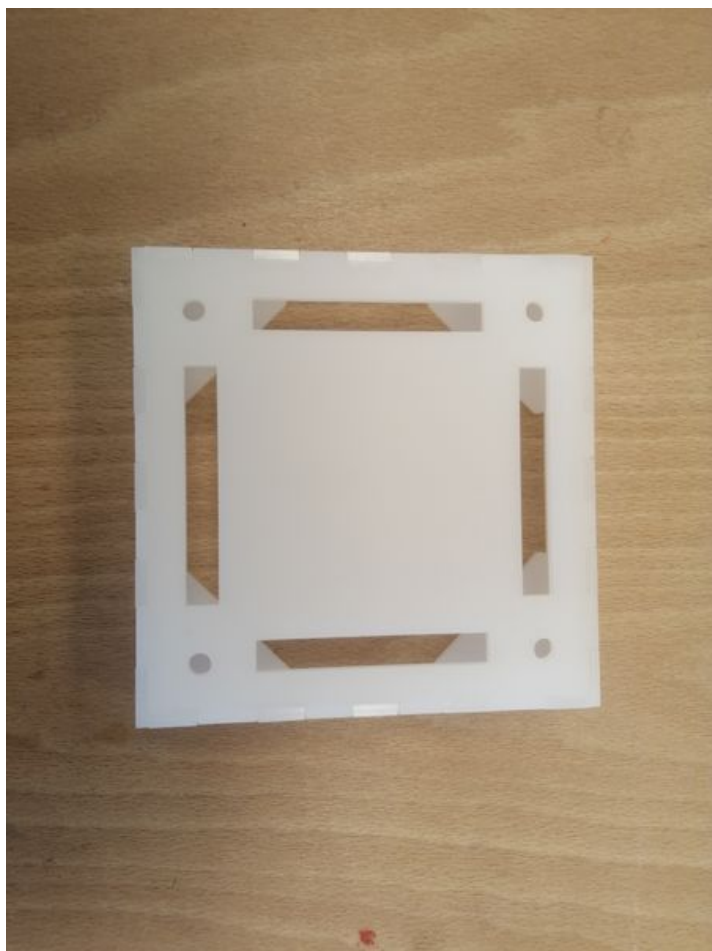


Fichier:Bentolux Steampunk tage lumineux 2.jpg




Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 120 × 4 160 pixels, taille du fichier : 3,36 Mio, type MIME : image/jpeg)

Bentolux_Steampunk_tage_lumineux_2

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 | 2 juin 2023 à 08:31 |  | 3 120 × 4 160 (3,36 Mio) | SuperProute (discussion contributions) | Bentolux_Steampunk_tage_lumineux_2 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Bentolux Steampunk

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 | HUAWEI |
| Modèle de l'appareil photo | POT-LX1 |
| Temps d'exposition | 1/50 s (0,02 s) |
| Ouverture | f/1,8 |

| | |
|------------------------------------|---|
| Sensibilité ISO | 50 |
| Date de la prise originelle | 26 mai 2023 à 15:53 |
| Longueur focale | 3,6 mm |
| Largeur | 3 120 px |
| Hauteur | 4 160 px |
| Bits par composante | 8 8 8 |
| Orientation | 0 |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Logiciel utilisé | POT-L21 12.0.0.226(C432E3R1P1) |
| Date de modification du fichier | 26 mai 2023 à 15:53 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Programme d'exposition | Programme normal |
| Version EXIF | 2.1 |
| Date de la numérisation | 26 mai 2023 à 15:53 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| Mode de compression de l'image | 0,95 |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 29,8973 |
| Ouverture de l'APEX | 1,69 |
| Luminance APEX | 0 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Ouverture maximale | 1,69 APEX (f/1,8) |
| Mode de mesure | Modèle |
| Source de lumière | Lumière du jour |
| Flash | Flash non déclenché |
| Date en fraction de seconde | 282 828 |
| Date de la prise originelle | 282 828 |
| Date de la numérisation | 282 828 |
| 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 personnalisé |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Balance des blancs | Automatique |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 26 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Contrôle du gain | Aucun |
| Contraste | Normal |
| Saturation | Normale |
| Netteté | Normale |
| Distance du sujet | Inconnue |