

Fichier:TETRIS puzzle IMG 20200530 141105.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 000 × 3 000 pixels, taille du fichier : 3,69 Mio, type MIME : image/jpeg)

TETRIS_puzzle_IMG_20200530_141105

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 | 30 mai 2020 à 13:45 |  | 4 000 × 3 000 (3,69 Mio) | RichardSaunier (discussion contributions) | TETRIS_puzzle_IMG_20200530_141105 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

TETRIS puzzle

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.

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Modèle de l'appareil photo | Redmi Note 7 |
| Fabricant de l'appareil photo | Xiaomi |
| Sensibilité ISO | 250 |
| Ouverture | f/1,8 |
| Temps d'exposition | 1/33 s (0,03030303030303 s) |

| | |
|------------------------------------|---|
| Longueur focale | 4,74 mm |
| Date de la prise originelle | 30 mai 2020 à 14:11 |
| Logiciel utilisé | lavender-user 9 PKQ1.180904.001 V11.0.5.0.PFGMIXM release-keys |
| Orientation | Normale |
| Date de modification du fichier | 30 mai 2020 à 14:11 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Programme d'exposition | Indéfini |
| Type de capteur | 0 |
| Date de la numérisation | 503 294 |
| Date de la prise originelle | 503 294 |
| Date en fraction de seconde | 503 294 |
| Flash | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Mode de mesure | Moyenne pondérée au centre |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 0 mm |
| Date de la numérisation | 30 mai 2020 à 14:11 |
| Balance des blancs | Automatique |
| Luminance APEX | 0,63 |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Ouverture de l'APEX | 1,69 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| Type de scène | Image photographiée directement |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 5,058 |
| Version EXIF | 2.2 |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |