

Fichier:Candy machine to counter addiction IMG 1912.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (4 272 × 2 848 pixels, taille du fichier : 4,3 Mio, type MIME : image/jpeg)

Candy_machine_to_counter_addiction_IMG_1912

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	4 mai 2021 à 12:48		4 272 × 2 848 (4,3 Mio)	Vélo M2 (discussion contributions)	Candy_machine_to_counter_addiction_IMG_1912

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Candy machine to counter addiction

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	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS 450D
Temps d'exposition	1/50 s (0,02 s)
Ouverture	f/5,6
Sensibilité ISO	640
Date de la prise originelle	27 avril 2021 à 13:34
Longueur focale	50 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp

Résolution verticale	72 ppp
Date de modification du fichier	27 avril 2021 à 13:34
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	27 avril 2021 à 13:34
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,625
Ouverture de l'APEX	5
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	04
Date de la prise originelle	04
Date de la numérisation	04
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	4 865,6036446469
Résolution verticale du plan focal	4 876,7123287671
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard