

Fichier:Creating a trash ball TrashBall 20191028 112346.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 450 pixels.

Fichier d'origine (4 128 × 2 322 pixels, taille du fichier : 2,81 Mio, type MIME : image/jpeg)

Creating_a_trash_ball_TrashBall_20191028_112346

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 juillet 2023 à 13:24		4 128 × 2 322 (2,81 Mio)	Timm (discussion contributions)	Creating_a_trash_ball_TrashBall_20191028_112346

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 fichiers suivants sont des doublons de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Creating a trash ball 20191028 112346.jpg

Fichier:Repair Cafe' 20191028 112346.jpg

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Creating a trash ball

Creating a trash ball/en

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	samsung
Modèle de l'appareil photo	SM-G610F
Temps d'exposition	1/17 s (0,058823529411765 s)
Ouverture	f/1,9
Sensibilité ISO	800
Date de la prise originelle	28 octobre 2019 à 11:23
Longueur focale	3,6 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp

Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	G610FDDU1CRJ4
Date de modification du fichier	28 octobre 2019 à 11:23
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	28 octobre 2019 à 11:23
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,06
Ouverture de l'APEX	1,85
Luminance APEX	-2,69
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	1,85 APEX (f/1,9)
Mode de mesure	Spot
Flash	Flash non déclenché
Date en fraction de seconde	0 471
Date de la prise originelle	0 471
Date de la numérisation	0 471
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	27 mm
Type de capture de la scène	Standard
Identifiant unique de l'image	W13LSJA00AM W13LSKH01SA