

Fichier:Fiche animation atelier 6 - la machine laver p dales DSC0470.jpg



Taille de cet aperçu : 335 × 599 pixels.

Fichier d'origine (600 × 1 072 pixels, taille du fichier : 797 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fiche_animation_atelier_6_-_la_machine__laver__p_dales__DSC0470

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 août 2021 à 18:34		600 × 1 072 (797 Kio)	Low-Tech Lab Grenoble (discussion contributions)	Fiche_animation_atelier_6_-_la_machine__laver__p_dales__DSC0470

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Fiche animation atelier 6 : la machine à laver à pédales

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.

Titre de l'image	SONY DSC
------------------	----------

Fabricant de l'appareil photo	SONY
Modèle de l'appareil photo	NEX-3
Temps d'exposition	1/60 s (0,016666666666667 s)
Ouverture	f/16
Sensibilité ISO	200
Date de la prise originelle	9 juillet 2021 à 14:52
Longueur focale	24 mm
Largeur	1 872 px
Hauteur	3 344 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	350 ppp
Résolution verticale	350 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS6 (Windows)
Date de modification du fichier	19 août 2021 à 17:43
Chromaticité du point blanc	0,313 0,329
Chromaticité des primaires	0,64 0,33 0,21 0,71 0,15 0,06
Coefficients YCbCr	0,299 0,587 0,114
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	9 juillet 2021 à 14:52
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Mode de compression de l'image	3
vitesse d'obturation de l'APEX	5,906891
Ouverture de l'APEX	8
Luminance APEX	7,5
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	4 APEX (f/4)
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	Non calibré
Source du fichier	Appareil photo numérique
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	36 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Lentille utilisée	E 18-55mm F3.5-5.6 OSS

Date de la dernière modification des métadonnées	19 août 2021 à 19:43
Identifiant unique du document original	A0A7C8303F2E88E1F5B6679E01ED4DDC
version IIM	5 066