Fichier: Etag re et equerre en bois hg.jpg



Taille de cet aperçu : 761 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 006 × 2 369 pixels, taille du fichier : 1,75 Mio, type MIME : image/jpeg)

Etag_re_et_equerre_en_bois_hg

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	24 juin 2020 à 15:42	LAFE	3 006 × 2 369 (1,75 Mio)	Simon De Oliveira (discussion contributions)	Etag_re_et_equerre_en_bois_hg

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier:

Etagère et equerre en bois

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	Google
Modèle de l'appareil photo	Pixel 3a
Temps d'exposition	4 469/1 000 000 s (0,004469 s)
Ouverture	f/1,8

Sensibilité ISO	57
Date de la prise originelle	17 juin 2020 à 13:55
Longueur focale	4,44 mm
Largeur	4 032 px
Hauteur	3 024 px
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	HDR+ 1.0.314953348zdh
Date de modification du fichier	17 juin 2020 à 13:55
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.31
Date de la numérisation	17 juin 2020 à 13:55
	1. Y
Signification de chaque	2. Cb
composante	3. Cr
vitesse d'obturation de	4. N'existe pas
l'APEX	7,81
Ouverture de l'APEX	1,7
Luminance APEX	5,31
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	1,7 APEX (f/1,8)
Distance du sujet	0,605 mètre
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash
. 146.1	obligatoire
Date en fraction de seconde	966 624
Date de la prise originelle	966 624
Date de la numérisation	966 624
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé personnalisé
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	0
Longueur focale pour un film 35 mm	27 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Distance du sujet	Macro