

Fichier:Pied de ruche 9.5 cropped 2.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 571 pixels.

Fichier d'origine (4 160 × 2 968 pixels, taille du fichier : 3,86 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Pied_de_ruche

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	28 août 2018 à 11:09		4 160 × 2 968 (3,86 Mio)	Emil (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Pied_de_ruche

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

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	TCL
Modèle de l'appareil photo	6055K
Temps d'exposition	1/104 s (0,0096153846153846 s)
Ouverture	f/2
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	26 août 2018 à 18:05
Longueur focale	3,8 mm

Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	idol4-user 6.0.1 MMB29M v1AKZ-0 release-keys
Date de modification du fichier	26 août 2018 à 18:05
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	26 août 2018 à 18:05
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	6,699
Ouverture de l'APEX	2
Luminance APEX	0
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Commentaires de l'utilisateur	e_mode":"AutoModule","faces":[]}
Date en fraction de seconde	295 293
Date de la prise originelle	295 293
Date de la numérisation	295 293
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
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	5 mm
Type de capture de la scène	Standard
Référence d'altitude (0=altitude, 1=profondeur)	2
Heure GPS (horloge atomique)	16:05
Référence pour la direction de l'image	Nord magnétique
Direction de l'image	352
Date GPS	26 août 2018