

Fichier:Bento Red Room IMG 2137.jpg



Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (1 512 × 2 016 pixels, taille du fichier : 1,07 Mio, type MIME : image/jpeg)

Bento_Red_Room_IMG_2137

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	16 juin 2022 à 13:09		1 512 × 2 016 (1,07 Mio)	XXerphy (discussion contributions)	Bento_Red_Room_IMG_2137

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Bento Red Room

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	Apple
Modèle de l'appareil photo	iPhone 13 Pro Max

Temps d'exposition	1/50 s (0,02 s)
Ouverture	f/1,5
Sensibilité ISO	200
Date de la prise originelle	16 juin 2022 à 14:07
Longueur focale	5,7 mm
Latitude	43° 55' 19,46" N
Longitude	2° 10' 53,11" E
Altitude	180,675 mètres au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Tournée de 90° dans le sens antihoraire
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	15.5
Date de modification du fichier	16 juin 2022 à 14:07
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.32
Date de la numérisation	16 juin 2022 à 14:07
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,6440004673443
Ouverture de l'APEX	1,1699250021067
Luminance APEX	1,4195723848536
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	145
Date de la numérisation	145
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	Non calibré
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	26 mm
Type de capture de la scène	Standard
Unité de vitesse	Kilomètres à l'heure
Vitesse du récepteur GPS	0
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai
Direction de l'image	320,93075539568
Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai
Relèvement de la destination	320,93075539568