

Fichier:Repair Cafe' IMG 1384.jpg




Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 024 × 4 032 pixels, taille du fichier : 1,92 Mio, type MIME : image/jpeg)

Repair_Cafe'_IMG_1384

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	31 octobre 2019 à 15:34		3 024 × 4 032 (1,92 Mio)	AnneW40 (discussion contributions)	Repair_Cafe'_IMG_1384

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	Apple
Modèle de l'appareil photo	iPhone 7 Plus
Temps d'exposition	1/50 s (0,02 s)

Ouverture	f/2,8
Sensibilité ISO	25
Date de la prise originelle	23 octobre 2019 à 08:16
Longueur focale	6,6 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	13.1.3
Date de modification du fichier	23 octobre 2019 à 08:16
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	23 octobre 2019 à 08:16
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,6439283242329
Ouverture de l'APEX	2,9708536538535
Luminance APEX	6,0977267468764
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Date de la prise originelle	435
Date de la numérisation	435
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
Rendu personnalisé	8
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	57 mm
Type de capture de la scène	Standard