

Fichier:Sac à Main pour fauteuil roulant IMG 1819.JPG




Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 024 × 4 032 pixels, taille du fichier : 1,74 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Sac_à_Main_pour_fauteuil_roulant

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 novembre 2017 à 01:42		3 024 × 4 032 (1,74 Mio)	Clemclem (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Sac_à_Main_pour_fauteuil_roulant

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Sac à Main pour fauteuil roulant

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	1/5 s (0,2 s)
Ouverture	f/1,8
Sensibilité ISO	80
Date de la prise originelle	15 novembre 2017 à 20:18
Longueur focale	3,99 mm
Latitude	45° 48' 16,49" N
Longitude	1° 13' 28,32" E
Altitude	286,309 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	10.2.1
Date de modification du fichier	15 novembre 2017 à 20:18
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal

Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	15 novembre 2017 à 20:18
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	2,395958986731
Ouverture de l'APEX	1,6959937156324
Luminance APEX	-0,14367660952895
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	491
Date de la numérisation	491
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	28 mm
Type de capture de la scène	Standard
Heure GPS (horloge atomique)	19:18
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	152,96802325581
Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai
Relèvement de la destination	152,96802325581
Date GPS	15 novembre 2017