

# Fichier:Sac à Main pour fauteuil roulant IMG 5673.JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 264 × 2 448 pixels, taille du fichier : 2,95 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	<b>16 novembre 2017 à 01:31</b>		3 264 × 2 448 (2,95 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 4S
Temps d'exposition	1/16 s (0,0625 s)
Ouverture	f/2,4
Sensibilité ISO	500
Date de la prise originelle	3 mars 2013 à 13:18
Longueur focale	4,28 mm
Latitude	48° 49' 7,8" N
Longitude	1° 57' 59,4" E
Altitude	129,63 mètres au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	6.1
Date de modification du fichier	3 mars 2013 à 13:18
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	3 mars 2013 à 13:18

Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	3,9658064516129
Ouverture de l'APEX	2,5260688216893
Luminance APEX	-0,58346055979644
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash déclenché, mode automatique
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	35 mm
Type de capture de la scène	Standard
Heure GPS (horloge atomique)	12:18
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai
Direction de l'image	299,0667903525