

Fichier:Leviers d'aide au déplacement d'un fauteuil roulant IMG 5770.JPG




Pas de plus haute résolution disponible.

Leviers_d'aide_au_déplacement_d'un_fauteuil_roulant_IMG_5770.JPG (640 × 480 pixels, taille du fichier : 97 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Leviers_d'aide_au_déplacement_d'un_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 | 14 février 2019 à 08:55 |  | 640 × 480 (97 Kio) | Roland (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on Leviers_d'aide_au_déplacement_d'un_fauteuil_roulant |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Leviers d'aide au déplacement d'un fauteuil roulant

Leviers d'aide au déplacement d'un fauteuil roulant/fr

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 | Canon |
| Modèle de l'appareil photo | Canon DIGITAL IXUS 30 |
| Temps d'exposition | 1/60 s (0,016666666666667 s) |
| Ouverture | f/2,8 |
| Date de la prise originelle | 14 février 2019 à 07:45 |
| Longueur focale | 5,8 mm |
| Orientation | Normale |
| Résolution horizontale | 180 ppp |
| Résolution verticale | 180 ppp |
| Date de modification du fichier | 14 février 2019 à 07:45 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Version EXIF | 2.2 |
| Date de la numérisation | 14 février 2019 à 07:45 |

| | |
|------------------------------------|---|
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| Mode de compression de l'image | 5 |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 5,90625 |
| Ouverture de l'APEX | 2,96875 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Ouverture maximale | 2,96875 APEX (f/2,8) |
| Mode de mesure | Modèle |
| Flash | Flash déclenché, mode automatique |