

Fichier:Refaire la batterie d'un appareil électroportatif b1.jpg



Taille de cet aperçu : 518 × 600 pixels.

Fichier d'origine (540 × 625 pixels, taille du fichier : 101 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Refaire_la_batterie_d'un_appareil_électroportatif

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	23 août 2018 à 20:24		540 × 625 (101 Kio)	Finizi (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Refaire_la_batterie_d'un_appareil_électroportatif

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Refaire la batterie d'un appareil électroportatif

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	Nokia
Modèle de l'appareil photo	Lumia 830
Temps d'exposition	3/100 s (0,03 s)

Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	250
Date de la prise originelle	1 avril 2018 à 16:54
Longueur focale	3,12 mm
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	paint.net 4.0.16
Positionnement YCbCr	Centré
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	1 avril 2018 à 16:54
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,058894
Ouverture de l'APEX	2,28
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Moyenne
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	247
Date de la numérisation	247
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	0
Longueur focale pour un film 35 mm	27 mm
Type de capture de la scène	Standard