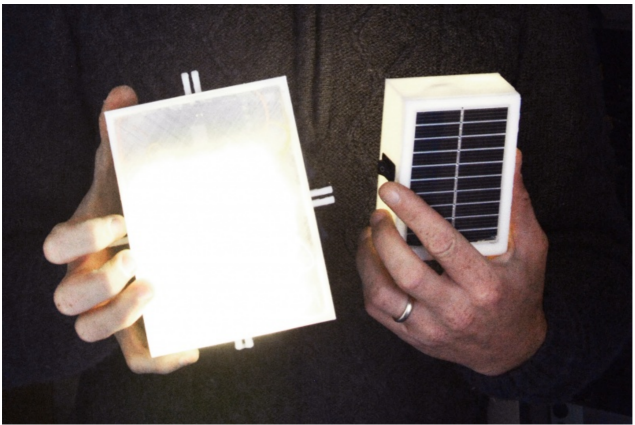
Fichier:R cup ration de batteries Couverture - paysage.jpg



Taille de cet aperçu: 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (2 374 × 1 583 pixels, taille du fichier : 1,26 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload

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	27 novembre 2016 à 17:28		2 374 × 1 583 (1,26 Mio)	Low-tech Lab (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload
	27 novembre 2016 à 17:20		2 374 × 1 583 (1,26 Mio)	Low-tech Lab (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 4 pages suivantes utilisent ce fichier :

Récupération de batteries Récupération de batteries/en Récupération de batteries/es Récupération de batteries/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	NIKON CORPORATION		
photo Modèle de l'appareil photo	NIKON D5200		
Temps d'exposition	1/125 s (0,008 s)		
Ouverture	f/4,2		
Sensibilité ISO	1000		
Date de la prise originelle	22 octobre 2016 à 07:21		
Longueur focale	34 mm		
Largeur	4 000 px		
Hauteur	6 000 px		
- Tradeour	8		
Bits par composante	8		
, ,	8		
Modèle colorimétrique	RGB		
Orientation	Normale		
Composantes par pixel	3		
Résolution horizontale	300 ppp		
Résolution verticale	300 ppp		
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CC (Macintosh)		
Date de modification du	27 novembre 2016 à 16:20		
fichier			
Positionnement YCbCr	Co-situé		
Programme d'exposition	Manuel		
Version EXIF	2.3		
Date de la numérisation	22 octobre 2016 à 07:21		
Clanification de l	1. Y		
Signification de chaque composante	2. Cb 3. Cr		
Composante	4. N'existe pas		
Mode de compression de			
l'image	4		
vitesse d'obturation de	6,965784		
I'APEX	4 1 4 0 7 7 0		
Ouverture de l'APEX	0 4,140779		
Correction d'exposition Ouverture maximale	4,2 APEX (f/4,29)		
Mode de mesure	4,2 APEX (1/4,27) Modèle		
Source de lumière	Inconnue		
Flash	Flash non déclenché		
Date en fraction de			
seconde	80		
Date de la prise originelle	80		
Date de la numérisation	80		
Version FlashPix prise en	0 100		
charge			
Espace colorimétrique	sRGB		
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce		
Source du fichier	Appareil photo numérique		
Type de scène	Image photographiée directement		
Rendu personnalisé	Procédé normal		
Mode d'exposition	Manuelle		
Balance des blancs	Automatique		
Taux de zoom numérique	1		
Longueur focale pour un film 35 mm	34 mm		
Type de capture de la	Standard		
scène			
Contrôle du gain	Gain fortement positif		
Contraste	Normal		
Saturation	Normale		
Netteté Distance du suiet	Normale		
Distance du sujet	Inconnue		
Version de la balise GPS Numéro de série de	0.0.3.2		
l'appareil photo	4415313		
Lentille utilisée	18.0-105.0 mm f/3.5-5.6		
Date de la dernière	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
modification des	27 novembre 2016 à 17:20		
métadonnées			

Identifiant unique du document original 97D3C3681428B9D00007B89A58B769DA