

Fichier:Étage distributeur de bonbons de la Bento Box soudure.JPG



Pas de plus haute résolution disponible.

Étage_distributeur_de_bonbons_de_la_Bento_Box_soudure.JPG (709 × 399 pixels, taille du fichier : 41 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Étage_distributeur_de_bonbons_de_la_Bento_Box

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	5 juillet 2018 à 09:40		709 × 399 (41 Kio)	DreamTeam (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Étage_distributeur_de_bonbons_de_la_Bento_Box
	5 juillet 2018 à 09:31		709 × 399 (41 Kio)	DreamTeam (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Étage_distributeur_de_bonbons_de_la_Bento_Box

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Étage distributeur de bonbons de la Bento Box

Étage distributeur de bonbons de la Bento Box/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	Sony
Modèle de l'appareil photo	E5823
Temps d'exposition	1/64 s (0,015625 s)
Ouverture	f/2
Sensibilité ISO	50
Date de la prise originelle	18 juin 2018 à 09:26
Longueur focale	4,23 mm
Latitude	48° 51' 49,96" N
Longitude	2° 28' 35,07" E
Altitude	0 mètre au-dessus du niveau de la mer
Largeur	3 840 px
Hauteur	2 160 px

Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CC 2018 (Windows)
Date de modification du fichier	18 juin 2018 à 09:42
Positionnement YCbCr	Centré
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	18 juin 2018 à 09:26
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	6
Ouverture de l'APEX	2
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash déclenché, lumière du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	397 847
Date de la prise originelle	397 847
Date de la numérisation	397 847
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Type de capture de la scène	Standard
Distance du sujet	Inconnue
Heure GPS (horloge atomique)	07:26
État du récepteur	Mesure en cours
Système géodésique utilisé	WGS-84
Date GPS	18 juin 2018
Version de la balise GPS	0.0.2.2
Date de la dernière modification des métadonnées	18 juin 2018 à 11:42
Identifiant unique du document original	7EDFF5C2A28A73EA957D49EE9C3C9CD9