

Fichier:Crème solaire 20190622 TUTPS COSMETIQUES 28 .JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (2 400 × 1 600 pixels, taille du fichier : 540 Kio, type MIME : image/jpeg)

Crème_solaire_20190622_TUTPS_COSMETIQUES_28_

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	11 juillet 2019 à 13:35		2 400 × 1 600 (540 Kio)	GoldofBengal (discussion contributions)	Crème_solaire_20190622_TUTPS_COSMETIQUES_28_

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

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 PowerShot G9 X Mark II
Temps d'exposition	1/1 250 s (0,0008 s)
Ouverture	f/9
Sensibilité ISO	125
Date de la prise originelle	22 juin 2019 à 12:06
Longueur focale	12,667 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	180 ppp
Résolution verticale	180 ppp
Logiciel utilisé	Windows Photo Editor 10.0.10011.16384
Date de modification du fichier	11 juillet 2019 à 10:59
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	22 juin 2019 à 12:06

Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Mode de compression de l'image	3
vitesse d'obturation de l'APEX	10,28125
Ouverture de l'APEX	6,34375
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	2,96875 APEX (f/2,8)
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	00
Date de la numérisation	00
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	4 642,166344294
Résolution verticale du plan focal	4 637,6811594203
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Source du fichier	Appareil photo numérique
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Type de capture de la scène	Standard
Version de la balise GPS	2.3.0.0
Note (sur 5)	0