


Fichier:Tranformer un smart-phone en smart-ordi IMG 6699.JPG



Taille de cet aperçu :800 × 533 pixels.
Fichier d'origine (6 000 × 4 000 pixels, taille du fichier : 6,7 Mio, type MIME : image/jpeg)
Tranformer_un_smart-phone_en_smart-ordi_IMG_6699

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 novembre 2023 à 21:01		6 000 × 4 000 (6,7 Mio)	GoldofBengal (discussion contributions)	Tranformer_un_smart-phone_en_smart-ordi_IMG_6699

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

- Tranformer un smart-phone en smart-ordi
- Tranformer un smart-phone en smart-ordi/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 EOS 760D
Temps d'exposition	1/80 s (0,0125 s)
Ouverture	f/5
Sensibilité ISO	100

Date de la prise originelle	8 avril 2023 à 12:09
Longueur focale	22 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Date de modification du fichier	8 avril 2023 à 12:09
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	8 avril 2023 à 12:09
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	6,375
Ouverture de l'APEX	4,625
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	79
Date de la prise originelle	79
Date de la numérisation	79
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	6 718,9249720045
Résolution verticale du plan focal	6 734,0067340067
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Version de la balise GPS	0.0.3.2
Note (sur 5)	0