

Fichier:PP Sheetpress PXL 20220111 192655317.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 450 pixels.

Fichier d'origine (4 032 × 2 268 pixels, taille du fichier : 1,55 Mio, type MIME : image/jpeg)

PP_Sheetpress_PXL_20220111_192655317

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 janvier 2022 à 20:28		4 032 × 2 268 (1,55 Mio)	PPatASU (discussion contributions)	PP_Sheetpress_PXL_20220111_192655317

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

PP Sheetpress

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	Google
Modèle de l'appareil photo	Pixel 6 Pro
Temps d'exposition	33 331/1 000 000 s (0,033331 s)
Ouverture	f/1,85
Sensibilité ISO	76
Date de la prise originelle	11 janvier 2022 à 12:26
Longueur focale	6,81 mm
Largeur	4 032 px
Hauteur	2 268 px
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	HDR+ 1.0.414775603zd
Date de modification du fichier	11 janvier 2022 à 12:26

Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.31
Date de la numérisation	11 janvier 2022 à 12:26
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,91
Ouverture de l'APEX	1,78
Luminance APEX	2,08
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	1,78 APEX (f/1,85)
Distance du sujet	0,52 mètre
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	317
Date de la prise originelle	317
Date de la numérisation	317
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé personnalisé
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	0
Longueur focale pour un film 35 mm	24 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Distance du sujet	Macro