

# Fichier:Exposition autopsie d couteurs bluetooth 1000009162.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 032 × 3 024 pixels, taille du fichier : 1,66 Mio, type MIME : image/jpeg)

Exposition\_autopsie\_d\_couteurs\_bluetooth\_1000009162

## 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 | 20 mai 2026 à 13:41 |  | 4 032 × 3 024<br>(1,66 Mio) | Arthur1410 (discussion   contributions) | Exposition_autopsie_d_couteurs_bluetooth_1000009162 |

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   | Google                       |
| Modèle de l'appareil photo      | Pixel 6a                     |
| Temps d'exposition              | 5 003/500 000 s (0,010006 s) |
| Ouverture                       | f/1,73                       |
| Sensibilité ISO                 | 84                           |
| Date de la prise originelle     | 4 mars 2026 à 14:50          |
| Longueur focale                 | 4,38 mm                      |
| Orientation                     | Normale                      |
| Résolution horizontale          | 72 ppp                       |
| Résolution verticale            | 72 ppp                       |
| Logiciel utilisé                | HDR+ 1.0.738511608zd         |
| Date de modification du fichier | 4 mars 2026 à 14:50          |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Positionnement YCbCr               | Centré  |
| Programme d'exposition             | Programme normal                                      |
| Version EXIF                       | 2.32  |
| Date de la numérisation            | 4 mars 2026 à 14:50                                   |
| Signification de chaque composante | 1. Y<br>2. Cb<br>3. Cr<br>4. N'existe pas             |
| vitesse d'obturation de l'APEX     | 6,64  |
| Ouverture de l'APEX                | 1,58  |
| Luminance APEX                     | 3,48  |
| Correction d'exposition            | 0   |
| Ouverture maximale                 | 1,58 APEX (f/1,73)                                    |
| Distance du sujet                  | 0,309 mètre   |
| Mode de mesure                     | Moyenne pondérée au centre                            |
| Flash                              | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Date en fraction de seconde        | 815   |
| Date de la prise originelle        | 815   |
| Date de la numérisation            | 815   |
| 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             | 1,46  |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 27 mm   |
| Type de capture de la scène        | Standard  |
| Contraste                          | Normal  |
| Saturation                         | Normale   |
| Netteté                            | Normale   |
| Distance du sujet                  | Macro   |
| Version de la balise GPS           | 0.0.0.0   |