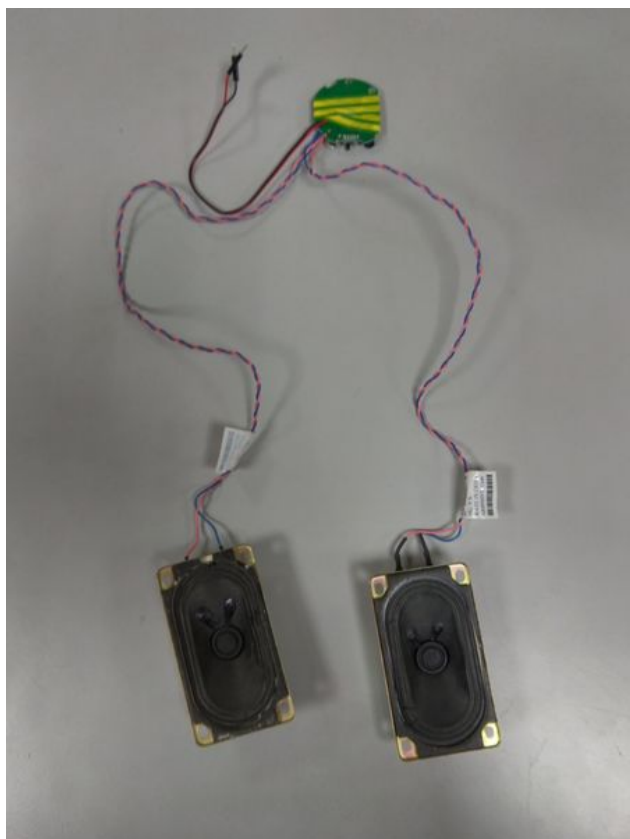


# Fichier:Nami Weather BOX IMG 20200130 162907.jpg




Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 000 × 4 000 pixels, taille du fichier : 2,25 Mio, type MIME : image/jpeg)

Nami\_Weather\_BOX\_IMG\_20200130\_162907

## 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 | 19 février 2020 à 23:15 |  | 3 000 × 4 000<br>(2,25 Mio) | ZéroKelvinMenuisier (discussion   contributions) | Nami_Weather_BOX_IMG_20200130_162907 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Nami Weather BOX

## 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.

|                                 |                                                              |
|---------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Modèle de l'appareil photo      | Trekker-X4                                                   |
| Fabricant de l'appareil photo   | CROSSCALL                                                    |
| Sensibilité ISO                 | 250                                                          |
| Ouverture                       | f/1,8                                                        |
| Temps d'exposition              | 1/33 s (0,03030303030303 s)                                  |
| Longueur focale                 | 3,96 mm                                                      |
| Date de la prise originelle     | 30 janvier 2020 à 16:29                                      |
| Logiciel utilisé                | L637_3-user 8.1.0 OPM1.171019.026<br>L637_3.5.1 release-keys |
| Date de modification du fichier | 30 janvier 2020 à 16:29                                      |
| Positionnement YCbCr            | Centré                                                       |

|                                        |                                                       |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Résolution horizontale                 | 72 ppp                                                |
| Résolution verticale                   | 72 ppp                                                |
| Programme d'exposition                 | Indéfini                                              |
| Type de capteur                        | Capteur de couleur à une puce                         |
| Date de la numérisation                | 743 719                                               |
| Date de la prise originelle            | 743 719                                               |
| Date en fraction de seconde            | 743 719                                               |
| Flash                                  | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Mode de mesure                         | Moyenne pondérée au centre                            |
| Type de capture de la scène            | Standard                                              |
| Longueur focale pour un film 35 mm     | 4 mm                                                  |
| Date de la numérisation                | 30 janvier 2020 à 16:29                               |
| Balance des blancs                     | Automatique                                           |
| Luminance APEX                         | 0,41                                                  |
| Mode d'exposition                      | Automatique                                           |
| Ouverture de l'APEX                    | 1,69                                                  |
| Signification de chaque composante     | 1. Y<br>2. Cb<br>3. Cr<br>4. N'existe pas             |
| Espace colorimétrique                  | sRGB                                                  |
| Type de scène                          | Image photographiée directement                       |
| vitesse d'obturation de l'APEX         | 5,058                                                 |
| Version EXIF                           | 2.2                                                   |
| Version FlashPix prise en charge       | 0 100                                                 |
| Référence pour la direction de l'image | Nord magnétique                                       |
| Direction de l'image                   | 234                                                   |
| Heure GPS (horloge atomique)           | 15:29                                                 |
| Date GPS                               | 30 janvier 2020                                       |