


Fichier: **Système photovoltaïque pour cabane de jardin avec batterie Li-ion PHOTO 20190218 220632.jpg**



Taille de cet aperçu : 800 × 450 pixels.
Fichier d'origine (5 376 × 3 024 pixels, taille du fichier : 943 Kio, type MIME : image/jpeg)
Système_photovoltaïque_pour_cabane_de_jardin_avec_batterie_Li-ion_PHOTO_20190218_220632

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 2019 à 15:31 |  | 5 376 × 3 024 (943 Kio) | Ouchered (discussion contributions) | Système_photovoltaïque_pour_cabane_de_jardin_avec_batterie_Li-ion_PHOTO_20190218_220632 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

- Système photovoltaïque pour cabane de jardin avec batterie Li-ion
- Système photovoltaïque pour cabane de jardin avec batterie Li-ion/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 | Blackview |
| Modèle de l'appareil photo | P10000 Pro |
| Temps d'exposition | 30 007/1 000 000 s (0,030007 s) |
| Ouverture | f/2,8 |
| Sensibilité ISO | 1 033 |
| Date de la prise originelle | 18 février 2019 à 22:06 |
| Longueur focale | 3,5 mm |
| Latitude | 6° 41' 7,06" S |
| Longitude | 34° 56' 30,3" W |
| Altitude | 0 mètre au-dessus du niveau de la mer |
| Orientation | Normale |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Logiciel utilisé | MediaTek Camera Application |
| Date de modification du fichier | 18 février 2019 à 22:06 |
| Positionnement YCbCr | Co-situé |
| Programme d'exposition | Indéfini |
| Version EXIF | 2.2 |
| Date de la numérisation | 18 février 2019 à 22:06 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Correction d'exposition | 0 |
| Mode de mesure | Moyenne pondérée au centre |
| Source de lumière | Autre source de lumière |
| Flash | Flash non déclenché |
| 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 |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Balance des blancs | Automatique |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Identifiant unique de l'image | 97204ed9f43226570000000000000000 |
| Heure GPS (horloge atomique) | 22:05 |
| Date GPS | 18 février 2019 |
| Version de la balise GPS | 0.0.2.2 |