

# Fichier:Purificateur d air anti-Covid proto 1500m3h.jpg



Taille de cet aperçu : 285 × 599 pixels.

Fichier d'origine (1 968 × 4 135 pixels, taille du fichier : 1,35 Mio, type MIME : image/jpeg)

Purificateur\_d\_air\_anti-Covid\_proto\_1500m3h

## 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	10 janvier 2021 à 11:31		1 968 × 4 135 (1,35 Mio)	Occitan (discussion   contributions)	Purificateur_d_air_anti-Covid_proto_1500m3h

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Purificateur d'air anti-Covid

## 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	WIKO
Modèle de l'appareil photo	U FEEL PRIME

Temps d'exposition	1/25 s (0,04 s)
Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	366
Date de la prise originelle	7 janvier 2021 à 13:47
Longueur focale	4,73 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Windows Photo Editor 10.0.10011.16384
Date de modification du fichier	10 janvier 2021 à 10:51
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	7 janvier 2021 à 13:47
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,643
Ouverture de l'APEX	2,27
Luminance APEX	-0,15
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	630 155
Date de la prise originelle	630 155
Date de la numérisation	630 155
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
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	27 mm
Type de capture de la scène	Standard
Référence d'altitude (0=altitude, 1=profondeur)	2,2
Heure GPS (horloge atomique)	12:47
Date GPS	7 janvier 2021