

# Fichier:Support de tablette - Woodi woodi 4.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 449 pixels.

Fichier d'origine (2 592 × 1 456 pixels, taille du fichier : 879 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload

## 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	<b>12 octobre 2016 à 16:45</b>		2 592 × 1 456 (879 Kio)	I WOOD (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Support de tablette - Woodi

Support de tablette - Woodi/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	Motorola
Modèle de l'appareil photo	XT1032
Temps d'exposition	7/100 s (0,07 s)
Ouverture	f/2,4
Sensibilité ISO	400
Date de la prise originelle	30 juillet 2014 à 18:28
Longueur focale	3,5 mm
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Date de modification du fichier	30 juillet 2014 à 18:28
Positionnement YCbCr	Centré

Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	8 décembre 2002 à 12:00
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	3,83
Ouverture de l'APEX	2,52606
Luminance APEX	-1
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	2,52606 APEX (f/2,4)
Mode de mesure	Moyenne
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Contraste	Normal
Saturation	Faible
Netteté	Douce
Système géodésique utilisé	WGS-84
Version de la balise GPS	2.2.0.0