



## **Forum: Hors Sujet !!**

**Topic: Appareil Photo Compact, qualité, zoom...**

**Subject: Re: Appareil Photo Compact, qualité, zoom...**

Posté par: Bibi09

Contribution le : 9/1/2022 18:20:54

Salut !

Personnellement, j'ai opté pour un hybride. Il a la taille et (presque) le poids d'un compact et la possibilité de mettre l'objectif souhaité (dont des objectifs de type pancake très compacts). Il s'agit pour ma part du Olympus OM-D E-M5 II (la révision III est depuis sortie).

<https://www.lesnumeriques.com/reflex-hybride/olympus-om-d-e-m5-mark-ii-p24093/test.html>

C'est pas le même budget (je pense que la pénurie actuelle a gonflé les prix aussi).

Cependant, quand j'ai changé mon smartphone le mois dernier, je n'ai pas cherché à en avoir un bon en photo en contrepartie qui aurait coûté 200 ou 300€ de plus. Donc, une chose dans l'autre, ça a compensé le coût.

Si tu veux faire de la vidéo, le stabilisateur 5 axes fait des merveilles chez Olympus. De même pour les poses un peu longues comme les HDR qui sont indispensables en contre-jour.

<https://www.youtube.com/watch?v=Q75B8GNdUMk>

Pour les objectifs, j'en ai deux.

Le M.ZUIKO DIGITAL 25mm (équivalent 50mm) F1.8, excellent pour des photos qui respectent les perspectives de l'œil humain donc. Idéal aussi pour les photos de nuit avec sa grande ouverture.

Un transstandard avec le M.ZUIKO DIGITAL ED 14-150mm F4-5.6 II (équivalent 28-300mm) qui peut donc servir de téléobjectif malgré une ouverture faible. Cependant, je m'en suis servi pour photographier un spectacle et les photos sont très bien sorties.

A noter qu'on peut opter pour les objectifs de Olympus et de Panasonic, les deux marques faisant des objectifs compatibles. On peut donc avec des objectifs ZUIKO sur un appareil hybride Panasonic.

Pour la taille du capteur, elle est assez petite pour un hybride (voir capteur Micro 4:3). Cependant, les technologies évoluent tellement qu'un capteur d'un hybride récent rivalisera voire surpassera un capteur APS-C d'un reflex plus vieux.

<https://www.luzphotos.com/materiel/apn/taille-capteur-apn-comparatif>

Enfin, un dernier point important à vérifier si tu optes quand même pour un compact : le format RAW est-il supporté pour éditer les photos dans Lightroom ou Darktable ?

Dans la même logique, vérifier que les modes manuels et surtout les semi-automatiques sont disponibles (on utilise principalement les semi-auto plutôt que le manuel et on proscrit le full auto).

Voilà quelques photos que j'ai prises avec cet appareil et les différents objectifs pour que tu puisses avoir un aperçu de cette technologie (sachant que c'est un modèle qui a quelques années déjà).

Objectif 25mm (équivalent 50mm) :

<https://pasteall.org/media/7/6/76a9a1e930c20112ab464bca12ce3ca1.jpg>

<https://pasteall.org/media/0/1/01bf6abc92b886edd37bef9123e449b1.jpg>

Objectif 14-150mm (équivalent 28-300mm)

Ici en mode téléobjectif

<https://pasteall.org/media/c/b/cbc374b99e5c08ed8d166e21b428a711.jpg> \*

<https://pasteall.org/media/8/5/8504ba84fe07a11739785cecef639391.jpg>

<https://pasteall.org/media/2/5/254128b7bb944db53e57fc00996ea8fd.jpg>

\* si les contours sont perturbés, c'est à cause de l'atmosphère car la Lune venait de se lever et elle était très bas.

Et sans téléobjectif

<https://pasteall.org/media/6/1/6114456980634e67915d8a430ef1a706.jpg> (stacking)

<https://pasteall.org/media/8/5/85408b4c77a079506d805c968ae51602.jpg>

<https://pasteall.org/media/4/8/486660653fb697917dfbd4e34f8b88c6.jpg>