

photo, hardware, fujifilm, objectif, venus optics, laowa 9, laowa9, laowa, fixe



Venus Optics est un fabricant d'objectifs Chinois qui sous-traite apparemment pour des grandes marques, et qui, depuis quelques années, produit des objectifs spécifiques pour différentes marques.

 Il y a [une histoire un peu compliquée de grenouille](#) qui se cache derrière le mot "Laowa".

Ce [LAOWA 9mm Zero-D en monture Fuji X](#) est un ultra grand-angle rectilinéaire<sup>1)</sup> d'une longueur de focale de 13,5mm (en équivalence 35mm) et un angle de champs de vision de 113°. Chez Fujifilm, la focale fixe la plus proche est le XF 16mm (equiv. 24mm), sinon il faut regarder du côté des zooms, entre le 10-24mm (equiv. 15-36mm) ou le futur 8-16mm (equiv. 12-24mm) qui sera "badgé pro."<sup>2)</sup> et donc probablement très très (très) cher. :)

Ce qui fait mal au cœur c'est qu'il est affiché à 499\$ aux U.S. et à 649€ en France 

Les défauts à prendre en considération :

- 100% manuel (mais l' [hyperfocale](#) est apparemment simple à utiliser à ces longueurs de focale)
- aucune remontée d'information au boitier (donc pas de données EXIF dont par exemple l'ouverture )
-  [vignettage](#) important à f/2.8 qui devient raisonnable à partir de f/5.6 ou 8 (mais ce n'est pas gênant à mon goût, d'autant qu'il est jugé facile à corriger en post-production)

En attente de le recevoir... A suivre...

<sup>1)</sup> les droites restent des droites  
<sup>2)</sup>

chez Fujifilm, les zooms f/2.8 portent un petit badge rouge et représentent la gamme professionnelle de zooms

From:

<http://wiki.geekitude.fr/> - **Geekitude**

Permanent link:

[http://wiki.geekitude.fr/photo/matos/venus\\_optics/objectifs/laowa\\_9](http://wiki.geekitude.fr/photo/matos/venus_optics/objectifs/laowa_9)

Last update: **2018/05/23 02:00**

