

Bagues d'adaptation pour boitier NIKON et objectifs MINOLTA MD, Canon FD, M42

Les bagues d'adaptation permettant de monter un objectif d'une certaine marque sur un boîtier d'une autre marque sont nombreuses désormais. Voici une liste de références pour monter des optiques Minolta MD, Canon FD ou M42 sur un boîtier reflex Nikon.





Pourquoi utiliser un objectif avec des bagues d'adaptation

Au fil du temps et des achats, nous sommes amenés à disposer d'une certaine quantité de matériel photo que nous ne souhaitons pas toujours ni revendre ni renouveler. Les raisons sont nombreuses, attachement à un modèle bien précis comme manque d'attrait en occasion (et tarif peu intéressant à la revente).

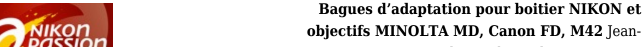
Certaines optiques présentent un rendu bien particulier et il est intéressant de pouvoir les réutiliser sans pour autant devoir multiplier les boîtiers.

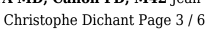
Les bagues d'adaptation peuvent rendre bien des services. Grâce à ces accessoires vendus la plupart du temps à un tarif abordable en comparaison du prix d'une optique, il est ainsi possible d'équiper un reflex Nikon avec des optiques d'autres marques.

Exemples et références

Les liens ci-dessous vous renvoient vers le site Amazon qui proposent de nombreuses bagues d'adaptation objectifs – boîtiers.

J'attire votre attention sur le fait qu'il faut impérativement vérifier la compatibilité de votre optique avec la bague et le boîtier concerné. Certains couplages peuvent en effet s'avérer non compatibles. De plus ces bagues peuvent







entraîner la perte de certains automatismes, comme la mesure matricielle ou l'autofocus. Là-aussi assurez-vous auprès du vendeur des limitations de la bague que vous pensez acquérir.

Bagues d'adaptation pour boîtier Nikon et objectif Minolta MD pour macro



Bague d'adaptation boitier NIKON - objectif MINOLTA MD pour la MACRO sans lentille interne



Cette bague permet de monter un objectif Minolta MD sur les reflex Nikon. Cette bague est réservée à l'utilisation en mode macro. Elle est compatible avec tous les boîtiers Nikon, par contre la mise au point des objectifs à baïonnette MINOLTA MD reste manuelle. La sélection du diaphragme est également manuelle.

Bague d'adaptation pour boîtier Nikon et objectifs Canon FD



Bague d'adaptation pour monter des objectifs à monture Canon FD sur des boîtiers en monture Nikon

Cette bague permet de monter un objectif Canon FD sur un boîtier reflex Nikon.



La bague comporte une lentille interne qui corrige la focale et permet de garder la mise au point à l'infini avec tous les types d'objectifs FD.

L'optique interne est traitée multicouche.

Bague d'adaptation pour boîtier Nikon et objectifs M42



Bague d'adaptation pour monter un objectif M42 sur un reflex Nikon

Cette bague permet de monter un objectif à monture M42 sur un boîtier reflex Nikon. La monture M42 est très utilisée depuis des dizaines d'années par de nombreuses marques de boîtiers et d'objectifs (<u>voir la liste des usages M42</u>).



Bagues d'adaptation pour boitier NIKON et objectifs MINOLTA MD, Canon FD, M42 Jean-

Christophe Dichant Page 6 / 6

nikonpassion.com

Cette bague est conçue pour garder la mise au point à l'infini avec tous les types d'objectifs M42. Elle dispose d'un repère, comme sur les objectifs, pour faciliter son montage et est munie d'une vis de butée afin de protéger le boitier de toute erreur de manipulation.

A savoir

Il existe plein d'autres bagues d'adaptation pour les boîtiers Nikon, dont certaines permettent d'inverser le sens de l'objectif pour les usages macro, ou d'utiliser les objectifs Nikon sur des boîtiers d'autres marques. Voici la liste des <u>bagues</u> <u>d'adaptation pour Nikon les plus connues</u>.

Si ces bagues permettent d'utiliser les objectifs considérés sur les boîtiers Nikon, elles ne sont qu'une solution technique de contournement et doivent être considérées comme telles. Si vous souhaitez faire l'acquisition d'une nouvelle optique, je vous conseille de prendre une optique compatible Nikon qui vous garantira la meilleure des compatibilités possibles.

Pour en savoir plus sur les différentes optiques Nikon, consultez le dossier « <u>comment reconnaître les différentes optiques Nikon</u> »

Si vous avez des exemples de tels montages à base de bagues, des photos à montrer, laissez un commentaire pour étoffer le dossier!