



Marque : Tamron

Objectifs et Convertisseurs :

Tamron 28-75mm f/2.8 DI III VXD

G2 Nikon Z

EAN : 4960371006901

919,00 €



Descriptif

Tamron 28-75mm f/2.8 DI III VXD G2 Nikon Z

Performances optiques spectaculaires

Seconde génération entièrement actualisée

Le 28-75mm F/2.8 Di III VXD G2 (modèle A063) est zoom standard lumineux pour hybrides plein format de Sony et est le successeur du populaire 28-75 mm F/2.8 Di III RXD (modèle A036). Une capacité de résolution élevée et une qualité d'image exceptionnelle font partie de ses évolutions les plus importantes. Il dispose d'une formule optique retravaillée, mais reste aussi compact que son prédécesseur. La formule optique intègre des verres spéciaux LD (Low Dispersion) et GM (Glass Molded Aspherical) pour minimiser les défauts optiques. Les performances optiques sont très élevées à toutes les focales et sur toutes les zones de l'image. À pleine ouverture, on obtient un magnifique bokeh. Ces innovations font du 28-75 mm F/2,8 G2 le premier choix de ceux qui veulent donner libre cours à leur créativité.

La distance de mise au point minimale de seulement 0,18 et facteur de grossissement maximal de 1:2,7.

Le nouvel objectif dispose d'excellentes capacités en prise de vue rapprochée. La distance de mise au point la plus courte n'est que de 0,18 m au grand angle 28 mm et de 0,38 m à 75 mm, ce qui constitue une amélioration significative par rapport au modèle A036 de première génération. La distance de travail est extrêmement courte avec 4,4 cm seulement. Un plus grand facteur de grossissement de 1:2,7 (28 mm) ou 1:4,1 (75 mm) permet de réaliser des gros plans encore plus détaillés.

Nouveau design pour une meilleure manipulation et une facilité d'utilisation

Il n'y a pas que la technologie interne de l'objectif qui a été entièrement renouvelée, la coque extérieure aussi. Le design du 28-75 mm F/2,8 G2 préfigure les objectifs Tamron à venir. La bague de mise au point et la bague de zoom offrent une meilleure magnabilité. À la différence des modèles précédents, le fût de l'objectif présente en outre une surface brillante particulièrement résistante aux rayures et aux salissures.

Autofocus précis et rapide dans toutes les situations

Le système AF du 28-75mm F/2.8 G2 se fonde sur la technologie VXD développée par Tamron. Le délai de réaction du moteur linéaire est extraordinairement rapide et il fonctionne avec une précision absolue. L'autofocus VXD fait la mise au point à peu près deux fois plus vite sur le sujet que le modèle précédent (A036). La mise au point est en outre effectuée quasiment silencieusement - idéal pour les enregistrements vidéo.

Personnalisation avec le logiciel TAMRON Lens Utility

L'objectif est compatible avec le nouveau logiciel TAMRON Lens Utility qui a été développé par Tamron pour la configuration de ses nouveaux objectifs. Lorsque le 28-75 mm F/2,8 G2 est connecté à un ordinateur via un câble USB-C (fourni séparément), diverses fonctions peuvent être configurées et le micrologiciel de l'objectif peut être mis à jour.