



Marque : Tamron

Objectifs et Convertisseurs :

Tamron SP AF 70-200mm F2.8 Di
VC USD G2 Canon

EAN : 4960371006246

0,00 €





Descriptif

Tamron SP AF 70-200mm F2.8 Di VC USD G2 Canon

Le téléobjectif version « G2 »

Le nouveau téléobjectif SP 70-200 mm f/2,8 (Modèle A025) version "G2" réinvente le fameux A009 avec une construction optique renforcée, un stabilisateur d'image VC amélioré, un AF encore plus rapide et plus précis et une Mise au Point Minimale de 95 cm, pour plus de possibilités. De plus, la compatibilité avec les téléconvertisseurs Tamron x1,4 et x2,0 permet d'étendre la longueur focale.

En accord avec la philosophie "Human Touch" de la nouvelle série SP, cet objectif est conçu pour être au service du photographe en offrant un maximum d'avantages pratiques le tout dans un fut robuste et élégant.

Équipements et fonctions

Une haute résolution et un très joli bokeh

Chaque aspect du SP 70-200 mm f/2,8 G2 a été amélioré, délivrant ainsi une grande qualité d'image et un bokeh nettement supérieur. La construction optique se compose de verres XLD (eXtra Low Dispersion) et LD (Low Dispersion) afin d'éliminer les aberrations chromatiques sur l'ensemble de la plage focale assurant ainsi une résolution optimale jusqu'aux bords de l'image.

Le revêtement **eBAND** conçu spécialement pour ce nouvel objectif offre de meilleures propriétés anti-reflets et minimise les effets de flares et d'images fantômes.

Enfin, le bokeh a été retravaillé de manière à créer de superbes flous d'arrière plan en toutes circonstances.

Mise au point minimale réduite à 0,95 m

Les améliorations du nouveau SP 70-200 mm G2 s'étendent jusqu'à l'intérieur du fut. Tamron a réduit la distance minimale de mise au point de 1,3 m de l'ancienne version à 0,95 m, permettant un rapport de grossissement maximal de 1:6.1

La précision en action

Le moteur d'autofocus USD (Ultrasonic Silent Drive), ainsi que deux nouveaux micro-logiciels haute performance, assurent une vitesse de mise au point et une précision encore meilleures.

Le système de mise au point manuelle continue permet de réaliser des ajustements précis tout en utilisant le mode AF, sans avoir à basculer sur le mode MF.

Encore plus stable : gagnez 5 stops

Le système de stabilisation d'image VC atteint le **niveau de stabilisation le plus élevé** de sa catégorie*



offrant ainsi une stabilisation équivalente à 5 stops** selon la norme CIPA (en mode VC 3).

Cet objectif offre également 3 modes de stabilisation, dont un mode spécialement dédié à la photo en filé. Désormais, vous pouvez adapter le stabilisateur VC selon vos conditions de prise de vue et profiter d'une précision à main levée même en basse lumière.

* Parmi les objectifs interchangeables 70-200 mm F/2,8 pour boîtiers reflex numériques plein format (en janvier 2017). Source : Tamron

**En mode VC3 avec un Canon 5D MKIII et un Nikon D810

Compatible avec les deux téléconvertisseurs Tamron

Ce nouvel objectif est entièrement compatible avec les téléconvertisseurs x1,4 et x2,0 permettant d'atteindre une longueur focale de 400 mm en plein format.

Compatible avec la console TAP-in

La console TAP-in, reliée à un câble USB à votre ordinateur personnel, permet de mettre à jour facilement le firmware de votre objectif ainsi que de personnaliser ses caractéristiques, dont les réglages d'AF et VC.

Distance focale [mm]	70-200
Ouverture maximum	F/2,8
Distance minimum de l'objet [m]	0,95
Rapport de grossissement maximal	1:6,1
Dimensions du filtre [mm]	77
Poids [g]	1500g Canon / 1485g Nikon
N° d'article	A025
Groupes-Éléments	17 - 23
Angle de vue	34°21'-12°21'
Lames de diaphragme	9
Ouverture minimum	F/22
Diamètre x Longueur [mm]	88mm x 193,8mm
Couleurs disponibles	Noir



