

TAMRON



17-35_{mm} F/2.8-4 Di OSD

Des photos grand-angle fantastiques et une manipulation aisée

Une qualité d'image élevée dans toutes les situations : le zoom ultra grand-angle le plus compact et le plus léger de sa catégorie.*

- Grande ouverture de f/2,8-4 pour un flou d'arrière-plan séduisant
- Compact et léger (460 g)
- Mise au point minimale très courte (MOD)
- Nouveau moteur OSD pour une mise au point silencieuse
- Construction tropicalisée
- Un revêtement à base de fluorine pour faciliter le nettoyage de la lentille avant
- Compatible avec la Tamron TAP-in Console

17-35 mm f/2,8-4 Di OSD (modèle A037)

Di : pour les reflex numériques avec capteur plein-format ou APS-C

* Comparé à des zooms ultra grand-angle avec une ouverture de f/4 ou plus pour les reflex numériques doté d'un capteur 35 mm.
Juillet 2018, source : Tamron)



FR ENREGISTREZ-VOUS GRATUITEMENT POUR OBTENIR LES 5 ANS DE GARANTIE 5years.tamron.eu	5	REGISTER NOW FOR FREE 5 YEAR WARRANTY 5years.tamron.eu
---	----------	--

Excellente qualité d'image et confort maximum

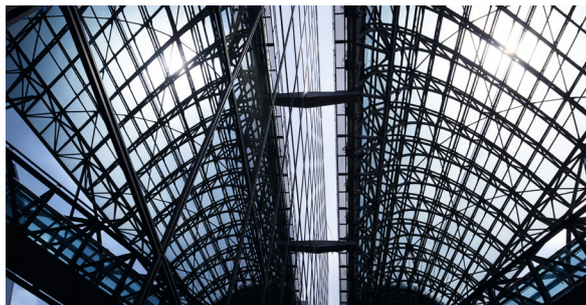
Capturez des sujets incroyables dans toutes les situations



Longueur focale : 17 mm | Exposition : 1/125 s, f/16, ISO 100

Le 17-35 mm f/2,8-4 Di OSD (modèle A037) est un zoom ultra grand angle, compact et léger, qui offre une excellente qualité d'image. Un verre spécialement optimisé permet une correction approfondie des aberrations chromatiques qui surviennent plus régulièrement avec les objectifs ultra grand-angle. Les performances d'imagerie sont comparables à des objectifs professionnels en ce qui concerne la netteté et le contraste. En raison de la plage du zoom d'un grand-angle standard de 35 mm jusqu'à l'ultra grand angle de 17 mm, le 17-35 mm s'avère idéal pour la photographie de journalisme et de paysages ; mais il est également adapté à d'autres situations photographiques. L'objectif s'avère très pratique, grâce à une longueur de 90 mm seulement, un diamètre de 83,6 mm et un poids de 460 g seulement. La distance minimale de mise au point de 0,28 m et la grande ouverture se prêtent aux magnifiques flous d'arrière-plan. Le 17-35 mm f/2,8-4 Di OSD vous aidera à capturer l'atmosphère particulière du moment dans des photographies uniques.

Nouveau revêtement anti reflet : parfait pour les prises de vues en contre-jour



Longueur focale : 27 mm | Exposition : 1/250 s, f/11, ISO 125

Un en contre-jour puissant entraîne souvent des reflets indésirables sur l'objectif. En développant l'objectif 17-35 mm f/2,8-4 Di OSD, Tamron est allé très loin pour éliminer ces aberrations, grâce à une analyse complète en plusieurs phases. La construction optique a également été optimisée et les performances générales d'imagerie ont été maximisées. Le revêtement BBAR (anti reflet à large bande) est à l'origine d'une transmission élevée et évite les effets d'images fantômes et de lumière diffuse.

Un autofocus extrêmement silencieux

L'autofocus est doté d'un nouveau moteur OSD (Optimised Silent Drive) qui permet une mise au point silencieuse. Cela rend l'objectif idéal pour des situations dans lesquelles un silence absolu est nécessaire pendant la prise de vue. En raison de la vitesse de réaction de l'AF, de la haute précision et des performances remarquables lors du suivi d'un sujet, vous ne manquerez jamais un moment parfait, même avec des sujets en mouvement.

Une protection parfaite grâce au revêtement à base de fluorine et à une construction tropicalisée

La lentille avant possède un revêtement au fluor hydrofuge et anti-graisse. Cela facilite le nettoyage de la surface de la lentille et la protège des rayures et des dommages dus à la poussière, la saleté, l'humidité et les empreintes digitales. Les joints de l'objectif offrent une protection supplémentaire vis-à-vis des conditions météorologiques lors de prises de vue en extérieur.

Tamron TAP-in Console™

Le 17-35 mm f/2,8-4 Di OSD est compatible avec la TAP-in Console (modèle TAP-01) de Tamron, qui est utilisée pour télécharger les mises à jour de firmware et définir des réglages spécifiques à l'utilisateur (par ex., positions de mise au point de l'AF).

17-35 mm f/2.8-4 Di OSD (modèle A037)

Modèle	A037	Distance minimale de mise au point	28 cm	Lamelles de diaphragme**	7 (ouverture circulaire)**
Focale	17-35 mm	Rapport de grossissement	1:4,9 (f = 35 mm)	Ouverture minimale	f/16-22
Ouverture maximale	f/2,8-4	Taille du filtre	ø 77 mm	Accessoires inclus	Pare-soleil et bouchons
Angle de vue (diagonale)	103°41'–63°26' pour les reflex numériques plein format 78°46'–43°29' pour les reflex numériques APS	Diamètre max.	ø 83,6 mm	Montures	Canon, Nikon
		Longueur*	92,5 mm Canon 90,0 mm Nikon		
Construction optique	15 éléments 10 groupes	Poids	460 g Canon 460 g Nikon		

* La longueur est mesurée de la lentille avant à la baïonnette arrière.

** L'ouverture conserve sa forme circulaire jusqu'à deux diaphragmes.

- Toutes les informations relatives aux spécifications techniques, à l'aspect, aux fonctionnalités, etc., sont sujettes à correction.