



# 28-75<sub>mm</sub> F/2.8 Di III RXD

pour SONY hybride plein format

## Le nouveau standard conçu pour l'hybride

- Ouverture constante F/2,8 offrant un flou d'arrière plan très doux
- Ensemble compact (117,8 mm) et léger (550 g)
- Distance minimale de mise au point de 19 cm
- Système AF parfaitement silencieux et fluide

28-75 mm F/2,8 Di III RXD (Modèle A036)

Pour Sony monture E

Di III : Pour les boîtiers à objectif interchangeable sans miroir



**TAMRON**

[www.tamron.fr](http://www.tamron.fr)

# Captez les détails avec finesse

Donnez vie à vos sujets : une netteté saisissante et une gestion douce des flous



Longueur focale : 75 mm Exposition : F/4 1/40 sec ISO : 100

Le Tamron 28-75 mm f/2,8 Di III RXD de Tamron (Modèle A036) est un zoom standard haute vitesse spécialement conçu pour les hybrides. Vous pouvez maintenant obtenir un parfait équilibre entre qualité d'image très élevée et joli flou d'arrière-plan. Des éléments en verres spéciaux, y compris un verre XLD, éliminent diverses aberrations et produisent un rendu homogène sur toute la plage focale.

## Une formule pensée pour l'hybride

Le modèle A036 est léger et compact, pesant 550 g avec une longueur totale de seulement 117,8 mm. L'objectif capture les détails avec nuance et finesse sur toute la plage de mise au point. Les performances optiques de l'A036 sont adaptés aux derniers appareils hybrides haute résolution, tout en offrant toutes les caractéristiques d'un objectif à ouverture rapide. Un superbe flou d'arrière-plan se déploie en douceur pour accentuer le sujet, faisant de l'A036 l'outil idéal pour tous les types de photographie : portraits, paysages, photographie de rue.

## Plus proche de son sujet (Mise au point minimale de 19 cm)



Longueur focale : 28 mm Exposition : F/22 30 sec ISO : 100  
Photo illustrant la déformation lors de prise de vue en gros plan

Le modèle A036 rompt avec l'idée selon laquelle la distance minimale de mise au point (DMMP) d'un zoom doit être fixée sur toute la plage focale. Avec le 28-75 mm F/2,8 Di III RXD la DMMP atteint 19 cm à 28 mm avec un rapport de grossissement de 1 : 2,9. La distance réelle de travail est de seulement 5,7 cm ce qui permet aux photographes de profiter d'une prise de vue en gros plan qui met l'accent sur le sens de la perspective propre aux grands angles. À 75 mm, la distance minimale débute à 39 cm, ce qui offre un grossissement d'image de 1 : 4, et permet une prise de vue en gros plan avec un joli flou d'arrière-plan.

## Nouveau moteur AutoFocus RXD parfaitement silencieux et fluide, parfait pour la vidéo

Le système AF intègre un capteur qui détecte avec précision la position de l'objectif et un moteur pas à pas RXD (Rapid eXtra-silent stepping Drive) optimisé pour le contrôle de l'AF. Ceci offre un fonctionnement rapide et précis de la mise au point automatique, ce qui permet aux utilisateurs de maintenir une netteté exceptionnelle sur des sujets en mouvement continu même lors de tournages vidéos. Le moteur est extrêmement silencieux et souple, ce qui élimine les sons parasites pendant l'enregistrement vidéo.

## Conçu pour l'hybride

Le nouveau 28-75 mm est compatible avec de nombreuses fonctions avancées spécifiques aux appareils photo hybrides (sans miroir) :

- Fast Hybrid AF
- Eye AF
- Direct Manual Focus (DMF)
- corrections de l'objectif (vignettage, aberration chromatique, distorsion)
- mises à jour du firmware

\* Les fonctions varient selon l'appareil photo.  
Veuillez consulter le manuel d'instructions de votre appareil photo pour plus de détails.

## Autres caractéristiques

- Construction tropicalisée
- Revêtement à la fluorine

## 28-75 mm F/2.8 Di III RXD (Modèle A036)

Modèle .....	A036
Longueur focale..	28-75 mm
Ouverture max.....	F/2,8
Angle de champ (diagonale) .....	75°23'-32°11' pour plein format 52°58'-21°05' pour format APS-C
Construction Optique .....	15 éléments en 12 groupes

Mise au point minimale.....	0,19 m (28 mm) 0,39 m (75 mm)
Grossissement Max....	1:2,9 (28 mm) 1:4 (75 mm)
Taille du filtre.....	φ67 mm
Diamètre Max.....	φ73 mm
Longueur*.....	117,8 mm
Poids.....	550 g

Diaphragme.....	9 (diaphragme circulaire)
Ouverture Min.....	F/2,8 - F/22
Accessoires fournis.....	Pare-soleil, bouchons
Montures Compatibles .....	Sony monture tE

\* La longueur correspond à la distance entre le haut du fût et la face de la monture.

Les spécifications, présentations, fonctionnalités, etc., sont susceptibles de modifications sans préavis.

Ce produit a été développé, fabriqué et vendu sur la base des spécifications E-mount qui ont été divulguées par Sony Corporation dans le cadre du contrat de licence avec Sony Corporation.

**!** Attention : veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser l'objectif.

A36-EN-111-D-1804-0041

# TAMRON

TAMRON France  
5 avenue Georges Bataille,  
60 330 Le Plessis-Belleville

Tel: +33 3 44 60 73 00,  
Fax: +33 3 60 23 34  
tamronfrance@tamron.fr

Suisse : Perrot Image SA  
Tél. : +41 (32) 332 79 79,  
Fax : +41 (32) 332 79 50  
www.tamron.ch



Gestion de la qualité et de l'environnement  
Tamron est certifié en conformité avec les normes internationales - ISO 9001 pour la qualité et ISO 14001 pour la gestion environnementale - aussi bien au niveau de son siège social, de ses bureaux de vente nationaux, de son usine en Chine que dans ses trois sites de production à Aomori au Japon, et s'engage pleinement à viser une amélioration continue et durable à tous les niveaux et dans tous les aspects de ses activités commerciales.



www.tamron.fr

Remarque : Informations valables à partir de Mars 2018. Les informations reprises dans cette publication sont fournies sous réserve de modifications sans préavis.