

Objectifs compatibles	Monture SIGMA		Monture SONY Serial Numbers lower than 500001		for Monture Serial Numbers above than 500001		Monture NIKON		Monture PENTAX		Monture CANON				
	1.4X	2X	1.4X	2X	1.4X	2X	1.4X	2X	1.4X	2X	1.4X	2X			
APO 50-150mm F2.8 II EX DC HSM	AF	AF	•	MF	MF		AF	AF	•	AF	AF	•	AF	AF	•
APO 50-500mm F4-6.3 EX DG / HSM	MF*1	MF*1	•	MF*1	MF*1		MF*1	MF*1	•	MF	MF		MF*1	MF*1	•
APO 70-200mm F2.8 II EX DG MACRO HSM	AF	AF	•	MF	MF		AF	AF	•	AF	AF	•	AF	AF	•
APO 100-300mm F4 EX DG / HSM	AF	MF	•	AF	MF		MF	MF		AF	MF	•	AF	MF	•
APO 120-300mm F2.8 EX DG HSM	AF	AF	•	-	-		-	-		AF	AF	•	-	-	
APO 120-400mm F4.5-5.6 DG OS HSM / APO 120-400mm F4.5-5.6 DG HSM	MF	MF	•	MF	MF		MF	MF	•	MF	MF	•	-	-	
APO 150-500mm F5-6.3 DG OS HSM / APO 150-500mm F5-6.3 DG HSM	MF	MF	•	MF	MF		MF	MF	•	MF	MF	•	-	-	
APO 300-800mm F5.6 EX DG HSM	MF	MF	•	-	-		-	-		MF	MF	•	-	-	
APO MACRO 150mm F2.8 EX DG HSM	AF*2	MF	•	-	-		-	-		AF*2	MF	•	-	-	
APO MACRO 180mm F3.5 EX DG / HSM	AF*3	MF	•	MF	MF		MF	MF		AF*3	MF	•	AF*3	MF	•
APO 300mm F2.8 EX DG / HSM	AF	AF	•	AF	AF		MF	MF		AF	AF	•	AF	AF	•
APO 500mm F4.5 EX DG / HSM	MF	MF	•	MF	MF		MF	MF		MF	MF	•	MF	MF	•
APO 800mm F5.6 EX DG / HSM	MF	MF	•	MF	MF		MF	MF		MF	MF	•	MF	MF	•
APO 50-150mm F2.8 EX DC HSM	AF	AF	•	-	-		-	-		AF	AF	•	-	-	
APO 50-500mm F4-6.3 EX RF / HSM	MF*1	MF*1	•	MF*1	MF*1		MF*1	MF*1	•	MF*1	MF*1	•	MF*1	MF*1	•
APO 70-200mm F2.8 EX DG MACRO HSM	AF	AF	•	-	-		-	-		AF	AF	•	-	-	
APO 70-200mm F2.8 EX DG / HSM	AF	AF	•	AF	AF		MF	MF		AF	AF	•	AF	AF	•
APO 70-200mm F2.8 EX / HSM	AF	AF	•	AF	AF		MF	MF		AF	AF	•	AF	AF	•
APO 70-210mm F2.8	MF	MF		AF	AF		MF	MF		MF	MF		-	-	
APO 80-400mm F4.5-5.6 EX DG OS	MF	MF	•	-	-		-	-		MF	MF	•	-	-	
APO 80-400mm F4.5-5.6 EX OS	MF	MF	•	-	-		-	-		MF	MF	•	-	-	
APO 100-300mm F4 EX IF / HSM	AF	MF	•	AF	MF		MF	MF		AF	MF	•	AF	MF	•
APO 120-300mm F2.8 EX IF HSM	AF	AF	•	-	-		-	-		AF	AF	•	-	-	
APO 300-800mm F5.6 EX IF HSM	MF	MF	•	-	-		-	-		MF	MF	•	-	-	
APO MACRO 180mm F3.5 EX IF / HSM	AF*3	MF	•	MF	MF		MF	MF		AF*3	MF	•	MF	MF	•
APO TELE MACRO 300mm F4 HSM	MF	MF		-	-		-	-		-	-		-	-	
APO TELE MACRO 300mm F4	MF	MF		AF	MF		MF	MF		MF	MF		MF	MF	
APO TELE MACRO 400mm F5.6 HSM	MF	MF		-	-		-	-		-	-		-	-	
APO TELE MACRO 400mm F5.6	MF	MF		MF	MF		MF	MF		MF	MF		MF	MF	
APO 300mm F2.8 EX / HSM	AF	AF	•	AF	AF		MF	MF		AF	AF	•	AF	AF	•
APO 300mm F2.8	MF	MF		AF	AF		MF	MF		MF	MF		-	-	
APO 500mm F4.5 EX / HSM	MF	MF	•	MF	MF		MF	MF		MF	MF	•	MF	MF	•
APO 500mm F4.5	MF	MF		MF	MF		MF	MF		MF	MF		-	-	
APO 800mm F5.6 EX / HSM	MF	MF	•	MF	MF		MF	MF		MF	MF	•	MF	MF	•
APO 800mm F5.6	MF	MF		MF	MF		MF	MF		MF	MF		-	-	
APO 1000mm F8	MF	MF		MF	MF		MF	MF		MF	MF		-	-	

**OBJECTIFS COMPATIBLES**

- Les téléconvertisseurs Sigma EX APO 1.4x et 2x sont dédiés exclusivement aux objectifs énumérés ci-dessus.
- La fonction AF des boîtiers Pentax SFX/SF7 ne peut pas être utilisée.
- N'employez pas le téléconvertisseur EX APO sur un autre téléconvertisseur EX APO, ou aucun autre genre de convertisseurs.

**FIXATION DU TÉLÉCONVERTISSEUR EX APO À L'OBJECTIF**

- Attachez d'abord le téléconvertisseur EX APO à l'objectif principal. Montez ensuite l'ensemble objectif + téléconvertisseur sur le boîtier. Si vous attachez d'abord le téléconvertisseur au boîtier, un défaut de fonctionnement pourrait apparaître.
- En monture Sony, l'adjonction d'un téléconvertisseur EX APO de numéro de série inférieur à 500001 à l'appareil empêchera le mécanisme AF HSM de fonctionner.

**EXPOSITION**

- L'utilisation d'un téléconvertisseur EX APO diminue l'ouverture effective d'une valeur de diaphragme (avec le téléconvertisseur 1.4x EX APO) ou de deux valeurs (avec le téléconvertisseur 2x EX APO). Cependant, le calcul de l'exposition sera assuré par l'appareil de la même manière qu'en l'absence du téléconvertisseur.
- Si vous utilisez un objectif marqué du symbole • dans le tableau ci-dessus, l'appareil indiquera l'ouverture corrigée sur son écran d'information. Si vous utilisez le téléconvertisseur avec un objectif non marqué • dans le tableau et que vous utilisez un pose mètre externe, il vous faudra augmenter la valeur du diaphragme d'une valeur avec le téléconvertisseur EX APO 1.4x et de deux valeurs de diaphragme avec le téléconvertisseur EX APO 2x.

**MISE AU POINT**

- Les objectifs marqués "AF" dans le tableau fonctionneront en autofocus avec le téléconvertisseur. Les objectifs marqués "MF" ne sont utilisables qu'en mise au point manuelle.
- Certains objectifs peuvent fonctionner en mode AF bien qu'il soit indiqué MF dans les colonnes SONY AF, NIKON, PENTAX du tableau ci-dessus, sachez que ce fonctionnement s'il est possible, ne sera pas précis. Assurez vous, plutôt, d'utiliser ces objectifs en mode MF.
- \*1 Avec le téléconvertisseur EX APO 1.4x, le mode de mise au point automatique "AF" est opérationnel de 1.2m à l'infini. Si le sujet se situe à une distance inférieure à 1.2m, le mode MF est préconisé.
- \*2 Avec le téléconvertisseur EX APO 1.4x, le mode de mise au point automatique "AF" est opérationnel de 0.52m à l'infini. Si le sujet se situe à une distance inférieure à 0.52m, le mode MF est préconisé.
- \*3 Lorsque le téléconvertisseur est monté, la variation focale est de 100mm à 500mm.
- \*4 AF disponible avec les boîtiers permettant la fonction à F8.