


AF-S Nikkor 14-24 mm f/2.8G ED



CL-M3 Etui souple
Ref JAE-213-01

Caractéristiques principales

Zoom ultra angle et lumineux
 2 lentilles en **verre ED**
 3 lentilles **asphériques** pour réduire les aberrations chromatiques
 Traitement de surface **nanocrystal** pour limiter le flare pour un meilleur rendu
 Moteur SWM **Silent Wave Motor** pour une mise au point rapide, précise et silencieuse

	AF-S 14-24 mm f/2.8G ED
REF	JAA-801-DA
EAN	0 18208 02163 5
Disponibilité	Novembre 2007

Fiche Technique

Général	Objectif zoom à monture F
Focales	14-24 mm Equivalent à 21-36 mm utilisé sur un reflex numérique équipé d'un capteur au format DX
Ouverture	Maximale : f/2.8 Minimale : f/22
Construction Optique	14 éléments en 11 groupes 2 lentilles en verre ED 3 lentilles asphériques Traitement nanocrystal pour limiter le flare Diaphragme circulaire à 9 lamelles
Champ angulaire	114°- 84° au format FX 90°- 61° au format DX
Distance de mise au point minimum	0,3 m à 14 mm 0,283 m à 24 mm
Rapport de reproduction maximal	x 0,15
Autofocus	AF-S (Silent Wave Motor)
Caractéristiques	Diamètre x longueur : 98 mm x 131,5 mm Poids : 1000 g
Accessoires	Parasoleil intégré Etui souple CL-M3 Bouchon avant spécifique

Images et spécifications non contractuelles

