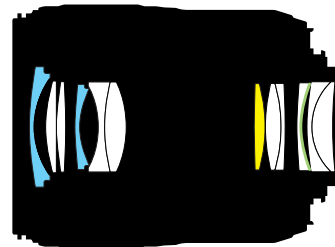


# AF-S Micro Nikkor 60 mm f/2.8G ED




■ Nano Crystal Coat    ■ ED glass elements  
■ Aspherical lens elements

## Caractéristiques principales

Objectif Macro compact

2 lentilles **asphériques**, 1 lentille en **verre ED** et 1 lentille en **nanocristal**

Moteur SWM **Silent Wave Motor** pour une mise au point rapide, précise et silencieuse

	AF-S Micro Nikkor 60 mm f/2.8G ED	
	REF	JAA-632-DA
	EAN	0 18208 02177 2
Disponibilité	Mars 2008	

## Description produit

Nikon propose un nouvel objectif AF-S Micro Nikkor 60 mm f/2,8G ED doté d'une construction optique optimisée pour un résultat encore plus performant. Verre ED, Nanocristal, lentille asphérique, tout le savoir faire de Nikon est réuni dans cet objectif.

Avec ce nouveau Micro Nikkor 60mm, vous pourrez effectuer des prises de vue au rapport 1/1 à une distance minimum de 0,185 m.

## Fiche Technique

Général	Objectif zoom à monture F
Focales	60 mm équivalent à 90 mm sur un reflex numérique équipé d'un capteur au format DX
Ouverture	Maximale : f/2.8 Minimale : f/32
Construction Optique	12 éléments en 9 groupes 2 lentilles asphériques 1 lentille en verre ED 1 lentille en nanocristal Diaphragme circulaire à 9 lamelles
Champ angulaire	39° 40' (26° 30' au format DX)
Distance de mise au point minimale	0,185 m au rapport 1/1
Rapport de reproduction maximal	x 1
Autofocus	AF-S (Silent Wave Motor)
Caractéristiques	Diamètre x longueur : 73 mm x 89 mm Poids : 425 g
Accessoires	Parasoleil HB-42 Etui souple CL-1018