



At the heart of the image™

AF-S DX NIKKOR 18-200mm f/3.5-5.6G ED VR II OBJETIVO DE REDUCCIÓN DE LA VIBRACIÓN (VR)

AF-S DX NIKKOR 18-200mm f/3.5-5.6G ED VR II
OBJETIVO DE REDUCCIÓN DE LA VIBRACIÓN (VR)

CARACTERÍSTICAS

- **Versatilidad de zoom de 11x**
Una solución notable de objetivo único de 18-200 mm, ideal para situaciones muy diversas. Ángulo de imagen equivalente a un objetivo de 27-300 mm en formato de 35 mm.
- **Estabilización de imagen mediante VR II (reducción de la vibración) de Nikon**
La reducción de la vibración, diseñada especialmente para cada objetivo NIKKOR VR, permite fotografiar con cámara en mano a velocidades de obturación hasta 4 veces más lentas de lo que sería posible sin este mecanismo y garantiza imágenes muchísimo más nítidas.
- **Dos elementos de dispersión extra baja (ED)**
Ofrece nitidez y corrección de color superiores, al minimizar efectivamente la aberración cromática, incluso en las configuraciones de mayor apertura.
- **Tres elementos de lente esférica**
Minimiza la coma y otras aberraciones, incluso en aperturas amplias.
- **Interruptor de bloqueo del zoom**
Fija el cilindro del objetivo en su longitud mínima.
- **Recubrimiento súper integrado (SIC) de Nikon**
Mejora la transmisión de luz y ofrece una excelente consistencia de colores y reducción del resplandor.
- **Exclusivo motor de onda silenciosa (SWM) de Nikon**
Para un enfoque automático rápido, preciso y silencioso.
- **Diafragma de 7 láminas redondeadas**
Brinda una apariencia más natural de los elementos desenfocados de la imagen.
- **Enfoca a 20 pulgadas (51 cm)**
Amplía la versatilidad.
- **Interruptor de modo de enfoque M/A**
Permite la respuesta rápida a situaciones cambiantes entre operación manual y enfoque automático.
- **Parasol de objetivo en forma de flor**
El parasol de objetivo HB-35 incluido impide la incidencia directa de las luces indeseada sobre el objetivo y evita la pérdida de la calidad de la imagen.



Detalle del producto



At the heart of the image™

AF-S DX NIKKOR 18-200mm f/3.5-5.6G ED VR II

OBJETIVO DE REDUCCIÓN DE LA VIBRACIÓN (VR)

ESPECIFICACIONES

AF-S DX NIKKOR 18-200mm f/3.5-5.6G ED VR II

Distancia focal	18-200mm
Apertura máxima	f/3.5 - 5.6
Apertura mínima	f/22 - 36
Construcción de la lente	16 elementos en 12 grupos (2 elementos de cristal ED y 3 lentes elementos) esféricos)
Ángulo de foto	76° - 8°
Mínima distancia de enfoque	1.6 pies (0.5m)
Relación de reproducción máxima	0.22x
Cant. de láminas del diafragma	7 (redondeadas)
Enfoque	Enfoque automático con SWM integrado y enfoque manual
Tamaño de rosca para accesorios/filtros	72mm
Diámetro x longitud	Aprox. 3.0 x 3.8 pulgadas (77 x 96.5mm)
Peso	Aprox. 19.8 onzas (560g)
Accesorios suministrados	LC-72 tapa de lente anterior de cierre a presión de 72mm; tapa de lente posterior LF-1; parasol tipo bayoneta HB-35; estuche flexible para lentes CL-1018
Número del producto	2192