

Cotización del Producto:

NIKON Z 16-50MM F3.5-6.3 DX VR Z



S/1,590.00


NIKON Z 16-50mm F3.5-6.3 DX VR Z

Métodos de pago con tarjeta o transferencia bancaria : →



Añade al Carrito y termina tu compra on-line

SKU: N / A | **Existencias:** 7 disponibles | **Categorías:** [Lentes Nikon](#) | **Etiquetas:** [NIKON Z 16-50mm F3.5-6.3 DX VR Z](#)



Cotización del Producto:**GALERÍA DE IMÁGENES****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO****CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

- Cuatro elementos esféricos
- Sistema AF con motor paso a paso
- Anillo de control programable
- Un elemento de dispersión extra baja
- Recubrimiento súper integrado

Vea el panorama general con la lente más pequeña.

El NIKKOR Z DX 16-50 mm f/3,5-6,3 VR, el objetivo NIKKOR Z más pequeño de todos los tiempos (de hecho, el objetivo de formato DX más pequeño de la historia), cubre el punto óptimo del rango de zoom, lo que le permite capturar escenas callejeras y paisajes con la misma facilidad que retratos y primeros planos. Tiene una potente estabilización de imagen con reducción de la vibración (VR) para mantener sus videos estables y sus fotos nítidas. Enfoca de manera rápida y silenciosa y suprime el efecto de respiración del enfoque, ideal para grabar videos y acción a alta velocidad. Y cuando no está en uso, se retrae sobre sí mismo para lograr un perfil compacto y una protección adicional.

Calidad de imagen NIKKOR

Captura escenas callejeras vibrantes, paisajes, retratos, selfies, situaciones con poca luz, acción, videos instructivos y más. Esta pequeña máquina puede hacer muchísimo.

Cotización del Producto**Pequeño y poderoso**

Ofrece gran potencia de imagen y durabilidad en un paquete ultracompacto. Cuando se utiliza con la Z 50, se obtiene la configuración de cámara con lentes intercambiables DX más pequeña de Nikon hasta la fecha.

Firme como una roca
FOTO PERÚ DIGITAL

La estabilización de imagen VR integrada te permite mantener la nitidez y la estabilidad de la imagen, incluso cuando la cámara está en la mano. También te permite tomar fotografías a velocidades de obturación más lentas (hasta 4,5 pasos*), una gran ventaja en situaciones de poca luz.

Vídeos 4K panorámicos o verticales

El rango de zoom del NIKKOR Z DX 16-50 mm f/3,5-6,3 VR es ideal para todo, desde entrevistas y videos instructivos hasta primeros planos y tomas de situación. Al igual que los lentes de cine de alta gama, está diseñado para suprimir el efecto de respiración del enfoque (focus breathing), un fenómeno común en los teléfonos inteligentes que hace que los videos parezcan amateur. Además, su motor AF, anillo de enfoque y anillo de control son prácticamente silenciosos, por lo que el micrófono integrado de la cámara no captará ruido del lente durante la grabación.

Enfoque automático de precisión

El NIKKOR Z DX 16-50 mm f/3,5-6,3 VR utiliza un motor paso a paso increíblemente rápido y casi silencioso para el enfoque automático, y funciona de manera brillante con el Eye AF de la serie Z para mantener el enfoque justo donde lo desea.

Cotización del Producto. **CARACTERÍSTICAS DEL NIKON NIKKOR Z DX 16-50 MM VR**

- El zoom estándar está diseñado para cámaras sin espejo Nikon con montura Z de formato DX y proporciona un rango de longitud focal equivalente a 24-75 mm.
- Un elemento de dispersión extra baja reduce las franjas de color y las aberraciones cromáticas para mejorar la claridad y la precisión del color.
- Cuatro elementos esféricos minimizan las aberraciones esféricas y la distorsión en todo el rango de zoom para lograr una mayor nitidez y una representación precisa.
 - El revestimiento súper integrado elimina los destellos y las imágenes superpuestas para mejorar el contraste y la fidelidad del color cuando se trabaja en condiciones de iluminación intensa.
- El motor paso a paso ofrece un rendimiento de enfoque automático impresionantemente suave, silencioso y rápido que se adapta bien tanto a aplicaciones de fotografías como de vídeo.
- La estabilización de imagen con reducción de vibración minimiza la apariencia de movimiento de la cámara hasta en 4,5 pasos para lograr tomas manuales más nítidas.
- El anillo de control programable está configurado de manera predeterminada para ajustar el enfoque manual, pero también se puede utilizar para controlar la apertura o la compensación de exposición.
- El mecanismo de apertura electromagnética especializado proporciona una mayor estabilidad del control de exposición, lo que resulta especialmente beneficioso cuando se trabaja con velocidades de disparo continuo rápidas.
- El diafragma redondeado de siete hojas promueve una agradable calidad desenfocada que beneficia el uso de técnicas de poca profundidad de campo.

Información de garantía

Este producto tiene una garantía limitada de **12 meses** .

PREVIA ORDEN DE PAGO / TRANSFERENCIA O DEPOSITO BANCARIO / ENVIO A TODO EL PAIS

Cotización del Producto:

AÚN NO HAY RESEÑAS.



Cotización del Producto:

