

Cotización del Producto:

CANON TS-E 17MM F/4L



S/6,990.00

Canon TS-E 17mm f/4L Objetivo con cambio de inclinación

Métodos de pago con tarjeta o transferencia bancaria : →



Añade al Carrito y termina tu compra on-line

SKU: CA174AFU | **Existencias:** 1 disponibles | **Categorías:** [Lentes Canon EOS](#) |



Cotización del Producto:

GALERÍA DE IMÁGENES**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO****Canon TS-E 17mm f/4L Objetivo con cambio de inclinación****Canon TS-E 17mm f/4L Tilt-Shift Lens****CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

- Lente ultra ancha de 17 mm f/4L con cambio de inclinación para ángulos expansivos y control creativo
- Vidrio UD avanzado y elementos asféricos para una claridad superior y aberraciones reducidas
- Mecanismo de inclinación y desplazamiento independiente con movimiento de +/- 90 grados para un control preciso de la perspectiva
 - Recubrimiento de sublongitud de onda (SWC) para reducir los destellos y las imágenes superpuestas en condiciones de luz difíciles
- Compatible con una amplia gama de cámaras digitales Canon EOS para fotografías de nivel profesional

Lleve su fotografía arquitectónica, paisajística y creativa a nuevas alturas con el objetivo Canon TS-E 17 mm f/4L Tilt-Shift. Diseñado para el profesional exigente, este objetivo es una maravilla de la ingeniería, que ofrece una combinación extraordinaria de perspectivas de ángulo ultra amplio y movimientos de precisión para elevar las capacidades de su cámara digital EOS.

Experimente la máxima calidad de imagen con el diseño de cristal UD de última generación, diseñado meticulosamente para minimizar las aberraciones cromáticas. Los elementos asféricos están tratados con un revestimiento especial para reducir el deslumbramiento, lo que garantiza que cada imagen que capture sea de la más alta claridad y calidad prístina.

El objetivo TS-E de 17 mm cuenta con un impresionante ángulo de visión de 93 grados, lo que le brinda una amplia gama de posibilidades de composición. Canon EOS para cámaras de formato APS-C y Full Frame. El mecanismo de inclinación y desplazamiento independiente permite un control preciso de la perspectiva.

permite movimientos de inclinación y desplazamiento independientes, que van hasta +/- 90 grados, lo que proporciona una versatilidad y un control incomparables sobre la perspectiva y la profundidad de campo en su fotografía.

La operatividad se mejora con perillas de control refinadas para inclinación y desplazamiento, lo que permite ajustes precisos de hasta +/- 6,5 grados. El revestimiento de lente SWC se ha aplicado de manera experta para combatir las imágenes superpuestas y los destellos, lo que garantiza que sus imágenes permanezcan claras y vibrantes, incluso en condiciones de iluminación desafiantes.

Como parte de la estimada serie L de Canon, este lente presenta un diseño óptico magistral que incluye cuatro elementos de dispersión ultrabaja para reducir significativamente las franjas de color y las aberraciones cromáticas, lo que da como resultado una claridad y precisión de color superiores. La inclusión de un elemento esférico también garantiza que las aberraciones esféricas y la distorsión se controlen de manera efectiva.

Cada elemento del lente está recubierto con el revestimiento de longitud de onda submínima de Canon, que suprime activamente los destellos y las imágenes superpuestas, brindando contrastes vívidos y colores realistas. El sistema óptico flotante y el diseño de enfoque trasero mantienen una calidad de imagen constante en todo el rango de enfoque, desde una distancia cercana de 9,8 pulgadas hasta el infinito.

El mecanismo de cambio de inclinación de precisión del TS-E 17 mm f/4L ofrece un cambio de +/- 12 mm y una inclinación de +/- 6,5 grados, que se pueden aplicar de forma independiente en varias direcciones. La función de bloqueo de inclinación garantiza estabilidad y precisión, lo que le brinda un control creativo completo sobre sus composiciones.

La durabilidad es sinónimo de la serie L, y este objetivo no es una excepción. Está construido de manera robusta para soportar el polvo y la humedad, lo que lo convierte en una opción confiable para tomar fotografías en diversos entornos. El diafragma redondeado de ocho hojas mejora la calidad estética de las áreas desenfocadas, lo que le permite explorar los efectos de poca profundidad de campo con un hermoso y cremoso efecto bokeh.

La lente Tilt-Shift Canon TS-E 17 mm f/4L es una herramienta indispensable para los profesionales que buscan equipos innovadores, versátiles y de alta calidad para capturar detalles arquitectónicos impresionantes, paisajes extensos y composiciones creativas con una precisión y claridad incomparables.

CARACTERÍSTICAS DEL OBJETIVO CANON 17 MM F/4L

- **Diseño óptico premium de la serie L:** garantiza un rendimiento y una claridad de alto nivel
- **Cuatro elementos de dispersión ultrabaja:** combaten las franjas de color y las anomalías cromáticas
- **Elemento esférico único:** reduce las aberraciones esféricas y la distorsión de la imagen.
 - **Recubrimiento de sublongitud de onda:** minimiza los destellos y las imágenes

Telf. Tienda : (01)4858377 superpuestas, mejorando el contraste y la fidelidad del color. AV. LOS ALISOS #688- LIMA-39- PERÚ

Cotización del Producto.

- **Sistema óptico flotante y diseño de enfoque trasero:** garantiza una calidad de imagen constante desde 9,8" hasta el infinito
- **Capacidades de cambio de inclinación:** proporciona un cambio de +/- 12 mm y una inclinación de +/- 6,5 grados para un control de perspectiva flexible
- **Funciones de inclinación y desplazamiento ajustables:** puede girar +/- 90 grados para modificar la dirección del movimiento.
- **Función de bloqueo de inclinación:** garantiza estabilidad y precisión durante las sesiones de fotografía.
- **Resistencia al polvo y la humedad:** garantiza durabilidad incluso en entornos difíciles.
- **Diafragma redondeado de ocho hojas:** mejora las regiones fuera de foco para lograr efectos artísticos
 - **Ángulo de visión de 93 grados:** amplía el horizonte de las cámaras digitales EOS
- **Perilla de inclinación y cambio mejorada:** ofrece un rango más amplio de movimiento para una mejor operatividad.
- **Recubrimiento de lentes SWC:** tecnología avanzada para limitar las imágenes superpuestas y los destellos

PREVIA TRANSFERENCIA BANCARIA y/o DEPOSITO / ENVIOS DELIVERY A TODO EL PERÚ



Cotización del Producto:

AÚN NO HAY RESEÑAS.



Cotización del Producto:

