

Lente Nikon 300 mm f/2,8G VR II AF-S IF-ED Nikkor

Tipo de lente: Tele

Sistema: Nikon

Montura (montura): Nikon F

Distancia focal: 300 mm

Valor de apertura: f/2.8

ngulos de visin: 8°10'

Mn. apertura: 22

Distancia mnima de enfoque: 2,3 m / 2,2 m en modo MF /

Zoom mximo: 0,16

Tamao del sensor: fotograma completo/APS-C

Motor de enfoque automtico: Motor ultrasnico

Enfoque interno

Estabilizacin de imagen: / VR II /

Construccin (elementos/grupos): 11 elementos en 8 grupos / incluidos 3 elementos ED /

Nmero de cuchillas de apertura: 9

Dimetro del filtro: 52 mm

Dimensiones (dimetro/longitud): 124x267. 5 mm

Peso: 2900 g

Del comunicado de prensa: Nuevo superteleobjetivo profesional rpido para cmaras SLR digitales y de pelcula Un objetivo Nikon con reduccin de la vibracin (VR), enfoque preestablecido, un elemento frontal de menisco y el primer objetivo Nikkor que cuenta con la ltima tecnologa de recubrimiento de nanocrystal de Nikon. Todo esto combinado garantiza la mejor fotografia posible de deportes y eventos con este objetivo. con la ltima tecnologa Nano Crystal Coat de Nikon. Todo esto combinado garantiza la mejor fotografia posible de deportes y eventos con este objetivo. con la ltima tecnologa Nano Crystal Coat de Nikon. Todo esto combinado garantiza la mejor fotografia posible de deportes y eventos con este objetivo.