

Lente Canon 70-200mm f/2.8L EF IS USM

impermeável

Diâmetro do filtro: 77 mm

Dimensões (diâmetro/comprimento): 86,2x197mm

Peso: 1570g

Canon EF 70-200 f/2.8L IS USM características da lente Desvio máximo Cerca de 1,2 mm ângulo de correção do cardan ângulo máximo de correção do cardan de cerca de 0,5° Compatibilidade completa do cardan com extensores EF 1.4x II e EF 2x II Montagem em trip tipo B-ring Comunicado de imprensa do fabricante: Sistema óptico recém-projetado da lente EF 70-200mm f/2.8L O USM baseado no design de seu antecessor - ao qual adicionado um estabilizador de imagem embutido. Este novo sistema atinge um efeito de estabilização de imagem de cerca de 3 pontos, em comparação com cerca de 2 pontos nos estabilizadores de lente IS anteriores da Canon. Em termos de melhor estabilização de imagem do que os modelos anteriores, alta resolução, alto contraste e resistência a poeira e respingos, essa lente topo de linha está muito à frente dos modelos anteriores e modelos concorrentes em sua classe. A focagem interna combinada com um anel ultrassônico USM para foco automático silencioso e de alta velocidade mais eficiente do que a lente EF 70-200mm f/2.8L USM. O foco mecânico totalmente manual está disponível o tempo todo, inclusive sem sair do modo de foco automático. Para facilidade de uso, a lente também está equipada com um anel de foco amplo e um anel de zoom. Ao focar, a lente frontal fica estacionária, o que é muito conveniente para aplicar certos tipos de filtros, como os polarizadores. Quatro lentes UD ED oferecem excelente compensação para aberração cromática residual, resultando em alta qualidade de imagem em toda a faixa de zoom. A lente pode ser usada com os Extensores Canon EF 1.4X II e EF 2X II sem perder recursos de autofoco e estabilização em várias câmeras reflex de lente nica de ponta, como a EOS 1V. Esta lente a mais recente adição extensa gama de mais de 60 lentes EF.