

# Levenhuk Vegas ED 10x42 binculos/monocular

Tipo: binculos

Fator de ampliao: 10 x

Desempenho ptico

Campo de viso a 1 km: 114 m

Campo de viso angular real: 6,5 °

Distncia mnima de foco: 1,2 m

Fator crepuscular: 20,5

Brilho relativo: 18,23

Correo de fase

Correo de dioptria

Faixa de correo de dioptria  $\pm 3$  D

Design

Dimetro da lente: 42 mm

Dimetro da pupila de sada: 4,27 mm

Alvio dos olhos: 15.2 mm

Foco: centro

Tipo de iluminao: multicamada completa

Prisma: Telhado

Ajuste da distncia interpupilar

Distncia interpupilar: 56 – 74 mm

Enchimento de gs: / nitrognio /

Design (elementos/grupos) : 4 elementos em 3 grupos

Geral

Proteo contra poeira e umidade

Bolsa

Adaptador de trip

Corpo plstico emborrachado