



Modelo	DESCRIÇÃO	S/IVA	C/IVA
--------	-----------	-------	-------

### BINÓCULOS À PROVA D'ÁGUA

Os Binóculos à prova d'água são a escolha perfeita para actividades náuticas. Concebido para todas as condições atmosféricas, são estanques, à prova de água, e anti-embaciamento. São revestidos a borracha o que os torna mais resistentes a quedas ou pancadas. Fornecidos com bolsa e alça.

#### 2310 WATERPROOF 7x50

102,00

125,46

Este binóculo difere dos outros pelo seu revestimento a borracha e das lentes com tratamento de camada ruby ("Ruby Coated"), o que garante imagens brilhantes extremamente nítidas. A sua focagem central permite uma rápida e eficiente regulação. É a escolha certa para uma simples observação ou para qualquer actividade da qual a humidade faça parte, tem as características certas para aguentar qualquer condição atmosférica.

##### Características Técnicas:

- \*à prova de água \* focagem central
- \*lentes com tratamento de camada Ruby ("Ruby-Coated") \*anti-embaciamento
- \*cheios a nitrogénio \*revestidos a borracha \*Ampliação / Diâmetro 7x50
- \*saída de pupila: 6.8mm \*peso: 1100gr \*adaptável a tripé



#### 2325 TORNADO 7x50

207,50

255,23

Este binóculo está equipado com bússola, o que possibilita estimar a distância de um objecto e as suas dimensões. A bússola é iluminada, permitindo a orientação mesmo de noite. São cheios a nitrogénio o que os torna à prova de água sem nunca embaciarem, este modelo flutua. A focagem individual também contribui para a nitidez surpreendente da imagem que pode ser observada através destes binóculos.

##### Características Técnicas:

- \*à prova de água \* focagem individual \*prisma de alta qualidade Bak4
- \*lentes com tratamento de camada múltiplo ("Multi Coated") \*anti-embaciamento
- \*cheios a nitrogénio \*revestidos a borracha \*Ampliação / Diâmetro 7x50
- \*saída de pupila: 6.8mm \*peso: 890gr \*adaptável a tripé



# 2325

## GIANT

Dois binóculos da gama GIANT com um poder de ampliação de 20x e um impressionante diâmetro de 60mm e 80mm. Foram construídos para maximizar o campo de visão e providenciar uma excelente visão panorâmica exterior, são ideais para o uso de astronomia e apreciação da natureza.

#### 2110 GIANT - 80 (LIMITADO AO STOCK EXISTENTE)

- \*ampliação/diâmetro 20x80 \*focagem central \*campo de visão
- \*saída de pupila 3,83mm \*peso 2500gr \*adaptável a tripé



116,25

142,99

#### 2125 GIANT - 60

- \*ampliação/diâmetro 20x60 \*focagem central \*campo de visão
- \*saída de pupila 3mm \*peso 1300gr \*adaptável a tripé

60,25

74,11

## MONÓCULO DE VISÃO NOCTURNA

#### 7924 KONUSPY-4 Monóculo de Visão Nocturna

340,00

418,20

Este modelo é extremamente avançado na Óptica da Visão Nocturna, graças à sua tecnologia que se traduz numa maior resolução da imagem e uma maior confiabilidade no equipamento. Este possui um zoom digital de 2x, iluminação laser, objectiva de diâmetro de 20mm e permite fixação ao tripé. Distancia máxima de observação: 60m e pode ser usado tanto ao ar livre (aproveitando a fraca luz fornecida pela lua e estrelas), ou mesmo no interior (pode activar o iluminador laser quando há uma escuridão total).  
Peso: 600gr.



#### 2060 KONUSMALL

Monóculo com lente com tratamento de camada ruby, o que reduz os reflexos. A sua focagem é regulável. Fornecidos com bolsa. Disponíveis na cor verde.  
\*ampliação/diâmetro: 10x25 \*campo de visão 100m saída de pupila 2,5mm  
\*peso 60gr



13,25

16,30

