

## Informação do Produto

# Óculos MaxEvent® 2.1x (ao longe) Eschenbach

**ISO 22 03 09 | 6% IVA |** Tem um sistema de distância binocular fácil de ajustar que torna os eventos no interior e exterior mais nítidos e claros!

Referência: 1603090



Tem um sistema de distância binocular fácil de ajustar que torna os eventos no interior e exterior mais nítidos e claros!

Estes óculos de mãos-livres proporcionam uma ampliação de 2,1x e podem ser ajustados para que cada lente ocular seja focada separadamente [ $\pm 3$  dioptrias], tornando o sistema adaptável à maioria dos utilizadores.

Os óculos vão se concentrar em objetos de distâncias de 3 metros até o infinito e são perfeitos para assistir a eventos desportivos, shows, filmes, teatro, observação de pássaros ou qualquer outra atividade de visualização à distância, em que uma imagem ampliada seria útil.

Os óculos MaxEvent® são semelhantes aos óculos MaxTV®, exceto que os óculos MaxEvent® apresentam um revestimento espelhado que foi aplicado às lentes por um processo chamado de deposição de vapor. O revestimento espelhado elimina o brilho do sol e garante que os "olhos ampliados" do utilizador não sejam visíveis para os outros.

Com hastes flexíveis e bordas arredondadas, os óculos telescópicos MaxEvent® são o dispositivo de visualização de longo alcance mais confortável de todos os tempos.

## + Informação

Produtos Óticos: Óculo Sistema Galileu

Serie | Tipo de Lente: Telescópio

Ampliação: 2.8x

Material Lente: PXM® Plastic

Revestimento da Lente: Cera-tec®

Classificação do Produto (ISO): ISO 22 03 09

Código ISO | Categorias: (22) Produtos de apoio para comunicação e informação | (03) Produtos de apoio para ver | (09) Óculos, lentes e sistemas de lentes para ampliação

IVA: Taxa reduzida 6% IVA incluída

