

## ОЧКИ ДЛЯ АКТИВНОГО ОТДЫХА SPG «СОЛНЦЕ», артикул: AS047



ПРИМЕНЕНИЕ



артикул: AS047

категория: premium

цвет:



черно-серебро

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МОДЕЛИ:

Форма: unisex

Ширина: средние

Габариты, мм:



Тип оправы: полуоправная

Геометрия: не определена

Наносники: нерегулируемые

Материал оправы: поликарбонат

поликарбонат: Оправы из поликарбоната легкие, практичные и безопасные.

Материал линз: пластик поликарбонат

Вес: 24 гр.

## ОЧКИ ДЛЯ АКТИВНОГО ОТДЫХА SPG «СОЛНЦЕ», артикул: AS023

ПРИМЕНЕНИЕ



артикул: AS023

категория: premium

цвет:

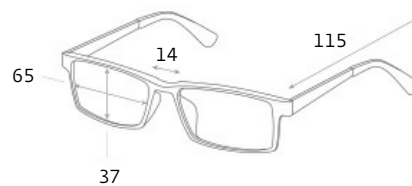
 серый

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МОДЕЛИ:

Форма: unisex

Ширина: средние

Габариты, мм:



Тип оправы: полуоправная

Геометрия: не определена

Наносники: нерегулируемые

Материал оправы: поликарбонат

поликарбонат: Оправы из поликарбоната легкие, практичные и безопасные.

Материал линз: пластик поликарбонат

Вес: 26 гр.



## ОЧКИ ДЛЯ АКТИВНОГО ОТДЫХА SPG «СОЛНЦЕ», артикул: AS104



ПРИМЕНЕНИЕ



UV  
400

артикул: AS104

категория: premium

цвет:



черный

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МОДЕЛИ:

Форма: unisex

Ширина: средние

Габариты, мм:



Тип оправы: полуоправная

Геометрия: овальная

Наносники: нерегулируемые

Материал оправы: поликарбонат

поликарбонат: Оправы из поликарбоната легкие, практичные и безопасные.

Материал линз: пластик поликарбонат

Вес: 20 гр.



# ОЧКИ ДЛЯ АКТИВНОГО ОТДЫХА SPG «СОЛНЦЕ», артикул: AS021



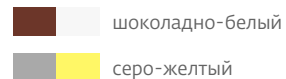
ПРИМЕНЕНИЕ



артикул: AS021

категория: premium

цвет:

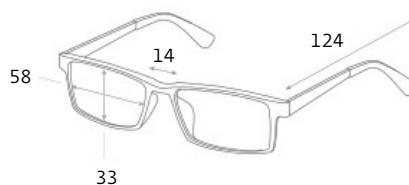


ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МОДЕЛИ:

Форма: unisex

Ширина: средние

Габариты, мм:



Тип оправы: полуоправная

Геометрия: не определена

Наносники: нерегулируемые

Материал оправы: поликарбонат

поликарбонат: Оправы из поликарбоната легкие, практичные и безопасные.

Материал линз: пластик поликарбонат

Вес: 20 гр.



## ОЧКИ ДЛЯ АКТИВНОГО ОТДЫХА SPG «СОЛНЦЕ», артикул: AS033

ПРИМЕНЕНИЕ



артикул: AS033

категория: premium

цвет:



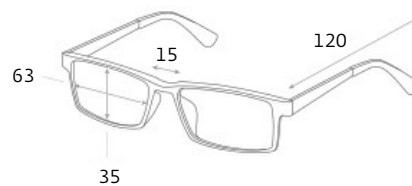
черно-серый

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О МОДЕЛИ:

Форма: unisex

Ширина: средние

Габариты, мм:



Тип оправы: полнооправная

Геометрия: не определена

Наносники: нерегулируемые

Материал оправы: поликарбонат

поликарбонат: Оправы из поликарбоната легкие, практичные и безопасные.

Материал линз: пластик поликарбонат

Вес: 22 гр.

