

УЗНАЙ БОЛЬШЕ  
НА САЙТЕ!



WWW.WUERTH.BY



SCAN ME!

#READY  
FOR WORK

 **WÜRTH**

**ЗАЩИТНЫЕ  
ОЧКИ**

Wurth GmbH & Co. KG  
Hansald-Wurth-Str. 121  
74532 Künzing / Germany  
CE 0194  
EN149:2001  
FFP2 NR1  
3000V 20000  
L5000 10000  
TA 10000

# ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ






## Защитные очки Askella

### Спортивный дизайн, удобная защита глаз

- Спортивный и легкий дизайн
- Идеальная посадка и защита для глаз
- Внешнее и внутреннее покрытие чрезвычайно устойчиво к царапинам
- Регулируемая переносица из нескользящей резины
- Устойчивые к ударам поликарбонатные линзы
- Вес: 24 г



Материал изготовления линз	Поликарбонат
УФ -защита	380 нм
Механическое воздействие	F (45м/с)

	Цвет линз	EN Стандарт	Маркировка безопасности линз	Вес	Артикул	Кол-во
	Прозрачный	166, 170	2C-1,2 W 1 FT	35 гр	<b>0899 103 170</b>	1
	Темно-серый	166, 172	5-3,1 W 1 FT	25.7 гр	<b>0899 103 171</b>	1
	Желтый	166, 170	2C-1,2 W 1 FT	43 гр	<b>0899 103 172</b>	1

## Очки защитные ARRAKIS

**Идеальная защита в спортивный дизайн**  
**Подходит для различной формы головы**

**Оптимальная прозрачность с оптимальной посадкой**  
 Большое поле зрения

**Индивидуальная регулировка и оптимальное покрытие области вокруг глаз**

Переменный наклон дужек

**Надежное прилегание**

Мягкие, нескользящие концы дужек



**Высококачественные поликарбонатные линзы**

- Отсутствие запотевания в помещении и на открытом воздухе
- 99.99% УФ-защита (до 380 нм)

**Чрезвычайно легкие, весом 24 г**



Материал изготовления линз линзы	Поликарбонат
УФ -защита	99,9 %
EN Стандарт	166
Механическое воздействие	F (45м/с)
Вес	24 гр

	Цвет линз	Маркировка безопасности линз	Артикул	Кол-во
	Прозрачные	2C-1,2 W 1 FTKN	<b>0899 102 390</b>	1/10
	Серый	5-2,5 W 1 FTKN	<b>0899 102 391</b>	1/10

## Защитные очки FORAX® PLUS

### Максимальная защита в инновационном дизайне

#### Оптимальная защита области глаз

- С интегрированной боковой защитой
- Большое поле зрения благодаря панорамной линзе

#### Технология защитной линзы с высококачественным покрытием

- Изображений без искажений
- Внешнее покрытие линз чрезвычайно устойчивы к царапинам, а внутреннее - противозапотевающим покрытием
- 100% УФ -защита (до 400 нм)

#### Инновационная технология ARM

- Очень удобно благодаря гибкой двухкомпонентной дужке
- Гибкая настройка благодаря переменному наклону дужки
- Надежная посадка без следов давления – даже после длительного ношения

#### Умный дизайн

- Очень компактны в сложенном виде
- Отличны при использовании в сочетании с дыхательными масками



Артикул	0899 102 242
Кол-во	1
Цвет линз	Прозрачный
EN Стандарт	166, 170
Механическое воздействие	F (45м/с)

#### Область применения

Работа с сборкой, шлифованием и фрезерованием


## Защитные очки CERNEUS®

### Легкие, хорошо сидящие защитные очки

- Спортивный съемный кронштейн для установки без давления
- Свободный обзор сбоку
- Ударопрочная линза из поликарбоната
- Устойчивое к царапинам покрытие с обеих сторон
- 100 % защита от ультрафиолета (до 400 нм)



Материал изготовления линз	Поликарбонат
УФ -защита	400 нм
Механическая прочность	F (45 м/с)
Устойчивость покрытия	Чрезвычайно устойчив к царапинам снаружи и внутри

	Цвет линз	EN Стандарт	Маркировка безопасности линз	Вес	Артикул	Кол-во
	Прозрачный	166, 170	2-1,2 W 1 F	34 гр	<b>0899 102 250</b>	1
	Темно-серый	166, 172	5-2,5 W 1 F	27 гр	<b>0899 102 252</b>	1
	Желтый	166, 170	2-1,2 W 1 F	27 гр	<b>0899 102 251</b>	1

### Примечание




## Очки защитные Standard

### Легкие, хорошо сидящие защитные очки

- Защищают органы зрения от воздействия механических факторов
- Современная цельная обтекаемая форма, обеспечивающая боковую защиту.
- Устойчивые к царапинам и ударам поликарбонатные линзы.
- Средняя ударопрочность.
- 99,9 % защита от ультрафиолетового излучения.
- Безопасность и комфорт.
- Обеспечивает соответствие рабочим требованиям по охране труда



Материал изготовления линз	Поликарбонат
УФ -защита	380 нм
EN Стандарт	166
Механическая прочность	F (45м/с)
Маркировка безопасности линз	2-1,2 W 1 F

	Цвет линз	EN Стандарт	Маркировка безопасности линз	Вес	Артикул	Кол-во
	Прозрачный	166	AS/NZS 1337	32 гр	<b>0899 103 120</b>	1
	Темно-серый	166	AS/NZS 1337	30 гр	<b>0899 103 121</b>	1
	Желтый	166	AS/NZS 1337	28 гр	<b>0899 103 122</b>	1

### Примечание



# ЗАКРЫТЫЕ ОЧКИ



## Защитные очки ERGO TOP

**Инновационная технология оправы для максимальной защиты и комфорта**

### Специальная каркасная технология

- Максимальное удержание, без падения с головы
- Приятный комфорт при ношении благодаря равномерному распределению контактного давления
- Хороший комбинированный вариант с корректирующим ношением глаз, так как нет давления на оправы корректирующих очков
- Переменный наклон оправы для оптимальной корректировки по форме лица



Артикул	0899 102 002
Кол-во	1
Цвет линз	Прозрачные
EN Стандарт	166
Механическое воздействие	F (45м/с)

# ПАНОРАМНЫЕ ОЧКИ



## Защитные очки CASTOR, закрытые

### Очки полного обзора с гибкой оправой

- Регулируемый ремешок на голову для идеальной посадки
- Система непрямой вентиляции гарантирует защиту от капель и брызг внутри
- Можно носить поверх корректирующих очков и в сочетании с дыхательными масками
- Панорамная линза гарантирует периферийное зрение



Цвет защитных линз	Прозрачный
Материал изготовления линз	Поликарбонат
УФ -защита	380 нм
EN Стандарт	166
Механическая прочность	B (120 м/с)

Арт. 0899 107 016

Кол-во: 1 / 10

### Примечание



### Сертификаты

Сертифицированы EN и AS/NZS



## Защитные очки Andromeda<sup>®</sup>, закрытые

### Двухкомпонентная технология для надежной защиты и максимального комфорта

Также идеально подходит для пользователей, носящих очки

- Панорамное поле зрения
- Оптимальная вентиляция для идеального комфорта глаз
- Подходит для комбинирования с полумаской
- Ударопрочная поликарбонатная линза
- Устойчивость к царапинам поверхность линзы и стойкое не запотевающее покрытие внутри
- Линзу можно заменить быстро и легко
- Индивидуально регулируемое оголовье
- 100% защита от ультрафиолета до 400 нм

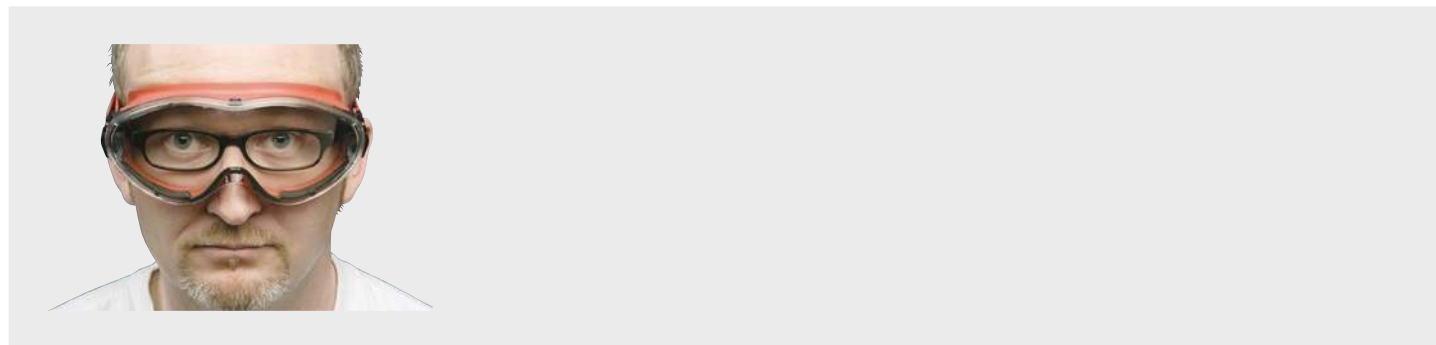


Цвет защитных линз	Прозрачный
Материал изготовления линз	Поликарбонат
УФ -защита	400 нм
EN Стандарт	166, 170
Механическая прочность	B (120 м/с)
Маркировка безопасности линз	2C-1,2 W 1 BKN

**Арт. 0899 102 110**

Кол-во: 1 / 10

### Примечание



<b>Запасные части</b>	<b>Артикул</b>
Линза для панорамных защитных очков Andromeda	<b>0899 102 111</b>

## ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

### Фирменные магазины Wurth (Pick Up Shops) :

- Приобретение товаров возможно за наличный и безналичный расчет
- Покупка по безналичному расчету в магазине - от 20 рублей
- Акции и специальные предложения, действующие в магазине, доступны за наличный и безналичный расчет
- Получение товаров возможно сразу после оформления в магазине, исходя из актуального наличия.
- Бесплатная доставка товаров в течение 24-х часов
- Покупка товаров в розницу, с оплатой наличными, кредитной картой, картой рассрочки «Халва», «Черепаша», «Для ежедневных покупок»
- Профессиональная консультация специалиста в магазине
- Возможность проведения испытаний продуктов
- Часы работы магазинов с 10-00 до 19-00
- Товары, заказанные через Личный кабинет, можно забрать в магазинах
- Уникальные предложения для новых клиентов
- Гибкая система скидок
- В магазине действует Дисконтная программа (накопительный принцип)

### Интернет-магазин [www.wuerth.by](http://www.wuerth.by)

- Дополнительная контактная точка для существующих и новых клиентов.
- Только для клиентов по безналичному расчету
- Более 5000 артикулов в доступе.
- Доступ к статистике; истории покупок, описанию и ценам
- Размещение заказов 24/7
- Информация об актуальном наличии
- Новинки ассортимента
- Отдельные акции только в контактных точках E-Shop и Pick Up Shop
- Дополнительное информирование клиентов о новых предложениях, используя социальные сети
- и рассылки
- Скидки по купонам и промокодам

Рабочие часы: 10:00 – 19:00  
Обед: с 14.00 до 15.00  
Выходной: суббота, воскресенье

#### Фирменные магазины:

г. Витебск, ул. П. Бровки, 46

+375 212 26 55 48, +375 44 721 54 38

г. Гродно, ул. Горького, 91-301 (здание „Гронитекс“ 3-й этаж)

+375 152 770110, +375 29 6611474

г. Могилев, ул. Космонавтов, 39Г

+375 222 762525, +375 44 7972177

г. Гомель, ул. Борисенко, 16

+375 29 613 05 01

г. Минск, ул. Розы Люксембург 95 (1 этаж)

+375445701994

г. Брест, ул. Московская, 247

+375293299829