

УЗНАЙ БОЛЬШЕ
НА САЙТЕ!



WWW.WURTH.BY



SCAN ME!

#READY
FOR WORK

 **WÜRTH**

**ЗАЩИТНЫЕ
ОЧКИ**

Alfred Würth GmbH & Co. KG
Hansbold-Würth-Str. 121
74633 Künzelsau / Germany
CE 0194
EN14825:1
FFP2 NR1
3000V
TA 10

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	0899 103 170	1
	Темно-серый	166, 172	5-3,1 W 1 FT	25.7 гр	0899 103 171	1
	Желтый	166, 170	2C-1,2 W 1 FT	43 гр	0899 103 172	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	0899 102 390	1/10
	Серый	5-2,5 W 1 FTKN	0899 102 391	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	0899 102 250	1
	Темно-серый	166, 172	5-2,5 W 1 F	27 гр	0899 102 252	1
	Желтый	166, 170	2-1,2 W 1 F	27 гр	0899 102 251	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	0899 103 120	1
	Темно-серый	166	AS/NZS 1337	30 гр	0899 103 121	1
	Желтый	166	AS/NZS 1337	28 гр	0899 103 122	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)

Очки защитные FS502

Очки спортивного дизайна, предлагающие идеальную защиту для различных форм головы в дизайне Würth

Оптимальный вид и удобство при ношении

- Большое поле зрения не ограничивает видимость

Поверхность линз устойчива к царапинам и антизапотевающее покрытие на внутренней стороне

- Высококачественная поликарбонатная линза обеспечивает 99,99% УФ-защиту (до 380 нм)

Отличный комфорт

- Мост мягкого носа позволяет не скользить
- Мягкие и не скользящие концы дужек обеспечивают безопасную посадку
- Регулируемый наклон дужек оправы для индивидуальной настройки и оптимальной защиты глаз
- Регулируемая длина дужек



Цвет линз	Прозрачный
Материал изготовления линз	Поликарбонат
УФ -защита	380 nm
EN Стандарт	166
Механическое воздействие	F (45м/с)
Маркировка безопасности линз	2C-1,2 W 1 FKN
Вес продукта	36 гр

Арт. 0899 102 466

Кол-во: 1 / 10

Примечание



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®, 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

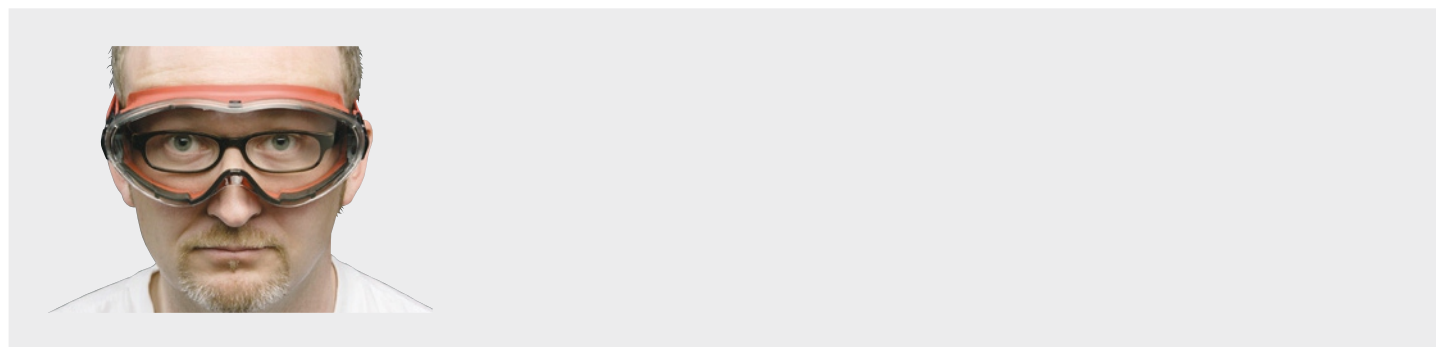


Цвет защитных линз	Прозрачный
Материал изготовления линз	Поликарбонат
УФ -защита	400 нм
EN Стандарт	166, 170
Механическая прочность	B (120 м/с)
Маркировка безопасности линз	2C-1,2 W 1 BKN

Арт. 0899 102 110

Кол-во: 1 / 10

Примечание



Запасные части	Артикул
Линза для панорамных защитных очков Andromeda	0899 102 111

Очки защитные Acetate, закрытые

Свободные и подходящие для пользователей, которые носят очки

- Система вентиляции
- Матовая оправа подавляет отражения света и блики
- Можно комбинировать с полумаской.
- Химически стойкая ацетатная линза.
- Незапотевающее покрытие
- Индивидуально регулируемый ремень на голову



Цвет линз	Прозрачный
Материал изготовления линз	Ацетат целлюлозы
УФ -защита	380 nm
EN Стандарт	166, 170
Механическое воздействие	F (45m/s)
Маркировка безопасности линз	2C-1,2 W 1 F N

Арт. 0899 102 102

Кол-во: 1

Список химической устойчивости	
Бензин	Хлорид натрия (концентрация 10%)
Борная кислота	Олеиновая кислота
Бутанол	Озон
Хлорид кальция (концентрация 2,5%)	Пентатан
Лимонная кислота (концентрация 10%)	Пентанол
Этанол (конц. 15%)	Нефтяные масла
Фреон (галогенные углеводороды)	Нефтяной эфир
Глицерин	Пропанол
Гексан	Соляная кислота (разбавленная 5%)
Гексанол	Мыло раствор
Гептан	Силиконовые масла
Изобутанол	Соляной раствор
Керосин	Тетрахлорметан
Углеродный дисульфид	Толуол
Молочная кислота	Вода
Минеральные масла	Перекиси водорода
Карбонаты натрия (концентрация 2,5%)	

Примечание



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

- 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