

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в Руководстве по эксплуатации.

Замена изделия производится только после предварительного тестирования.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.

Основания для отказа в возврате товара:

- Маска имеет повреждения, вызванные различными внешними воздействиями, а также проникновением внутрь изделия посторонних предметов (насекомых, животных, пыли, жидкости).
- Маска подвергалась вскрытию, ремонту или модификации вне уполномоченной сервисной мастерской.
- Расходные запчасти (внешние и внутренние защитные стекла, пластиковый корпус маски) не подлежат гарантийному ремонту.

**Изготовитель:** ИП Хасанова Альбина Шамилевна

**Место жительства:** 420102, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Серова, дом 2, квартира 110

**Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:** 422527, Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский муниципальный район, Осиновское сельское поселение, территория Промышленная площадка Индустриальный парк М7, 3/Д 14.

**Поставщик:** ООО «СДС»

**Адрес поставщика:** 123060 г. Москва ул. Маршала Соколовского д. 3, эт. 5, пом.1, ком. 3

Дату изготовления смотреть на упаковке и/или изделии.



DEUTSCHE QUALITÄT  
**Kranz**®

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



# МАСКА СВАРЩИКА

С ЧЕРНЫМ МИНЕРАЛЬНЫМ СТЕКЛОМ

DIN 9

KR-16-0798

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для защиты головы и органов зрения пользователя от ИК- и УФ-излучений, искр и брызг расплавленного металла в процессе сварки MMA, MIG/MAG. Может использоваться при отрицательных температурах.

## ВИД СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Средства индивидуальной защиты глаз и лица от брызг расплавленного металла и горячих частиц: щитки защитные лицевые.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Маска сварщика – 1 шт.

Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	KR-16-0798
Тип	Маска
Тип светофильтра	Обычный (минеральное стекло)
Материал	Ударопрочный пластик
Откидное стекло	Нет
Толщина смотровых стекол	Не менее 1,5 мм
Зона обзора лицевого щитка по центральной вертикальной линии	115,2 мм
Степень затемнения	DIN 9
Размер экрана	110x90 мм
Размер картриджа	110x90x9 мм
Регулировка затемнения	Нет
Возможность установки диоптрических линз	Нет
Вес нетто	0,5 кг
Температура эксплуатации	-45...+ 70 °С
Срок службы	5 лет

## ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ПО ФАКТОРАМ ВОЗДЕЙСТВИЯ, А ТАКЖЕ ПО ВОЗРАСТНЫМ КАТЕГОРИЯМ И СОСТОЯНИЮ ЗДОРОВЬЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Данная маска не предназначена для газовой/лазерной сварки и резки.

Возрастное ограничение: 16+.

Ограничения по физиологическим факторам, состоянию здоровья отсутствуют.

## ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СВАРОЧНОЙ МАСКИ УДАЛИТЕ ПЛЕНКИ С ЗАЩИТНЫХ СТЕКОЛ

### ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Никогда не кладите маску на горячую поверхность.

Не погружайте маску в воду.

Храните маску в сухом, прохладном месте, когда маска не используется в течение длительного времени.

Регулярно меняйте внешнее защитное стекло при налипании брызг расплавленного металла на поверхность.

Нет ограничений по квалификации пользователя.

### ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ ПРОВЕРОК СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

#### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Замена защитных стекол выполняется при их повреждении (царапины, трещины, сколы). Продвиньте защелки к середине светофильтра, поднимите светофильтр и извлеките защитное стекло. Установите

новое стекло обратно и защелкните светофильтр. Замените внутреннее защитное стекло, если оно повреждено (царапины, трещины, сколы). Снимите поврежденное стекло концом пальца с помощью нити, расположенной в нижнем краю смотрового окна.

Зафиксируйте новое защитное стекло в обратном порядке.

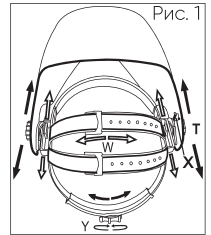
Протирайте маску мягкой тканью: не допускается использование концентрированных моющих средств.

## УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Проверить щиток на наличие дефектов - трещин, сколов. При наличии трещин, нарушении фиксации поворотного-фиксирующего устройства эксплуатация щитков не допускается.
2. Собрать наголовное крепление с корпусом.
3. Подогнать наголовное крепление по размеру головы.
4. Защитное стекло содержат в чистоте. При загрязнении промыть проточной чистой водой и протереть, используя чистую мягкую ткань. Рекомендуется использовать влажные очищающие салфетки из микрофибры (допускается применение спрея).

## РЕГУЛИРОВКА ПОД РАЗМЕР ГОЛОВЫ

1. Длину окружности оголовья можно увеличить или уменьшить, вращая ручку с нажатием на затылочной части оголовья (см. «У» на рис.1). Данная процедура выполняется при надетой сварочной маске и позволяет получить натяжение, необходимое для надежной фиксации сварочной маски на голове.
2. Если наголовник сидит на голове слишком высоко или слишком низко, отрегулируйте ремень, который проходит через макушку. Для этого ослабьте конец ремня, выдавив стопорный штифт из отверстия на ремне. Переместите две части ремня относительно друг друга на требуемую длину и вставьте стопорный штифт обратно (см. «W» на рис.1).
3. Проверьте подгонку наголовника, приподнимая и опуская сварочную маску в надетом положении. Если при этом ощущается свободный ход оголовья, произведите повторную регулировку, пока не добьетесь надежной посадки.



## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Не используйте щиток при наличии повреждений или признаков неисправности.

Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать маску самостоятельно.

Ремонт и обслуживание должны осуществляться только квалифицированными специалистами.

Хранить в недоступном для детей месте: не является игрушкой!

## ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Транспортировка устройства осуществляется в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке производителя в сухих помещениях с естественной вентиляцией при температуре -20...+45 °С.

Храните маску и светофильтр в сухом, прохладном месте, когда маска не используется в течение длительного времени.

Регулярно меняйте внешнее защитное стекло при налипании брызг расплавленного металла на поверхность.

Срок хранения: 60 месяцев.

Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

## СВЕДЕНИЯ О ДОКУМЕНТЕ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМ ИЗГОТОВЛЕНО СРЕДСТВО ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA92.B.00552/21 срок действия с 12.10.2021 по 11.10.2026

Средство защиты соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».