

DIGITAL X MAX II

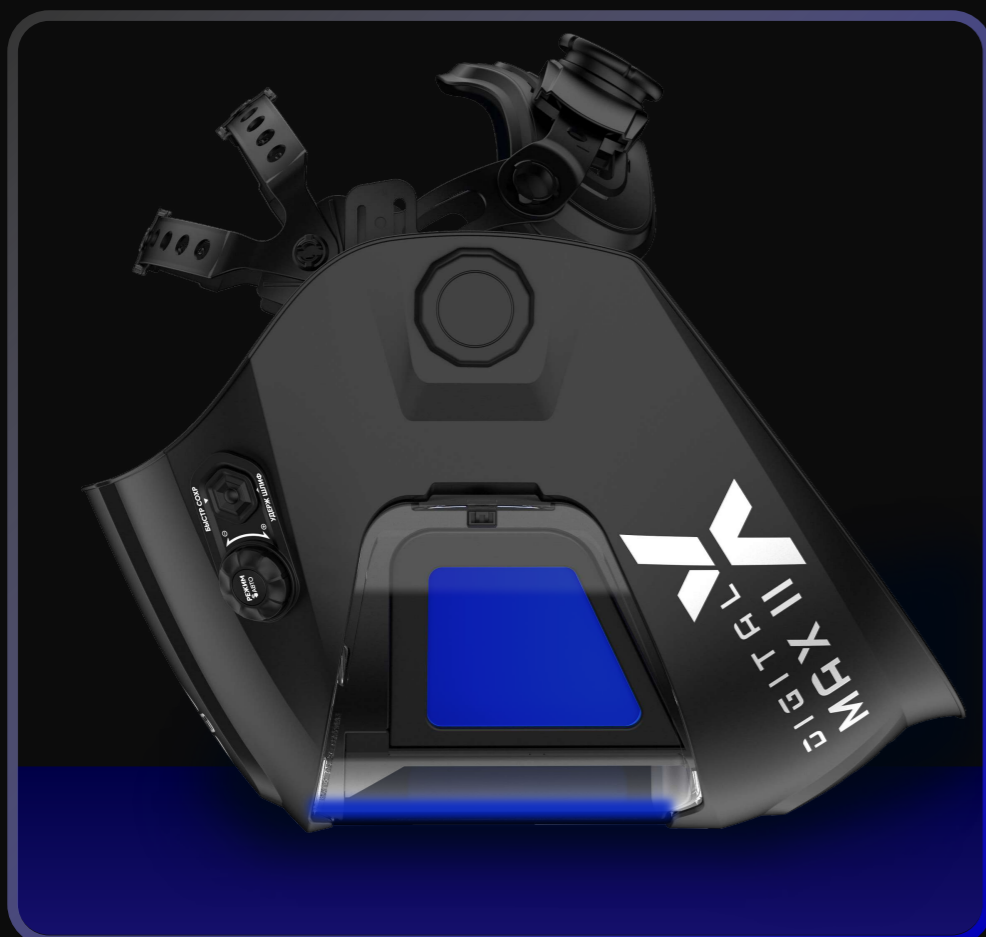
ЗА ПРЕДЕЛОМ ВОЗМОЖНОГО

STARTWELD | RU

СВЕРХПРАКТИЧНЫЙ ДИЗАЙН

START DIGITAL X MAX II

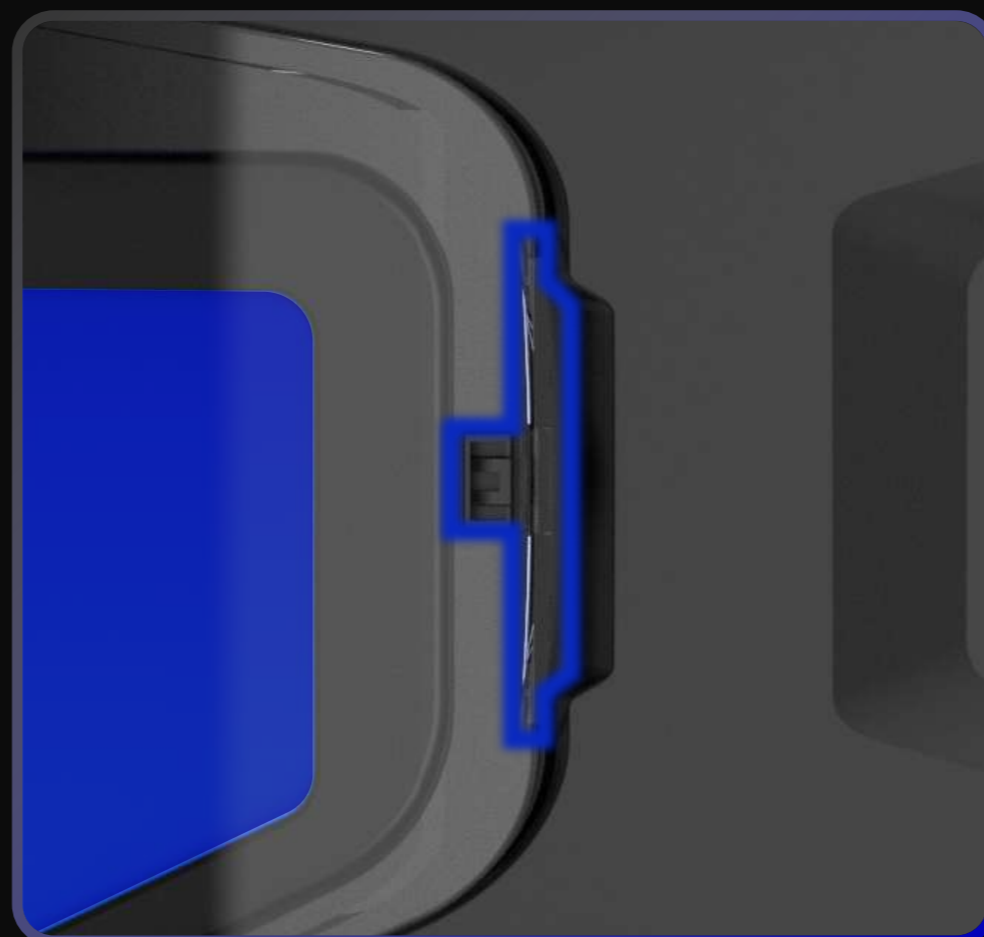
01



Защита визора от лишних царапин

Немного утопленный в корпус визор не касается поверхности, даже при хранении маски лицевой стороной вниз.

02



Быстросъёмный визор

Снятие и установка визора происходит без каких-либо дополнительных фиксирующих элементов и вспомогательных инструментов.

03



Полноценный внешний регулятор

Внешний регулятор с максимальным количеством настраиваемых параметров: диапазон затемнения, переключение режимов, активация "Автопилота", быстрое сохранение текущих настроек.

ЗАПРЕДЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ ОБЗОРА



Боковые
светофильтры

7350 мм²

Центральный
светофильтр

9396 мм²

Общая
площадь

16746 мм²

СРАВНЕНИЕ РАЗМЕРОВ С ДРУГИМИ СВЕТОФИЛЬТРАМИ

АСФ Black Mask 777

площадь обзора
4000 мм²



АСФ Digital X MAX II

площадь обзора
16000 мм²



АСФ Digital X Smart

площадь обзора
6000 мм²



Цветопередача ClearLens

широкий диапазон цветов и оттенков для более объективного представления о свариваемой поверхности

Оптический класс 1/1/1/1

обеспечивает чёткий обзор, без искажений

10 ячеек памяти

для сохранения и быстрого доступа к индивидуальным настройкам

Полиамидный корпус

для повышенной защиты от высокоскоростных частиц (E=5,9 Дж)

Внешняя регулировка

удобство настроек и переключения режимов при любых обстоятельствах

Сварка 4-15 DIN, FIX 4-15 DIN, Шлифовка

весь самый современный функционал для проведения сварочных работ в любых условиях

Градиент, TACK (тэк)

для повышения комфорта глаз после окончания любых видов сварки, включая точечную

Гарантия 2 года

для уверенности в качестве и надежности



КОМПЛЕКТАЦИЯ

01

Сварочная
маска



02

Бандана
Safe X



03

Рюкзак



04

Комплект
дополнительных
стёкол



05

Руководство
пользователя

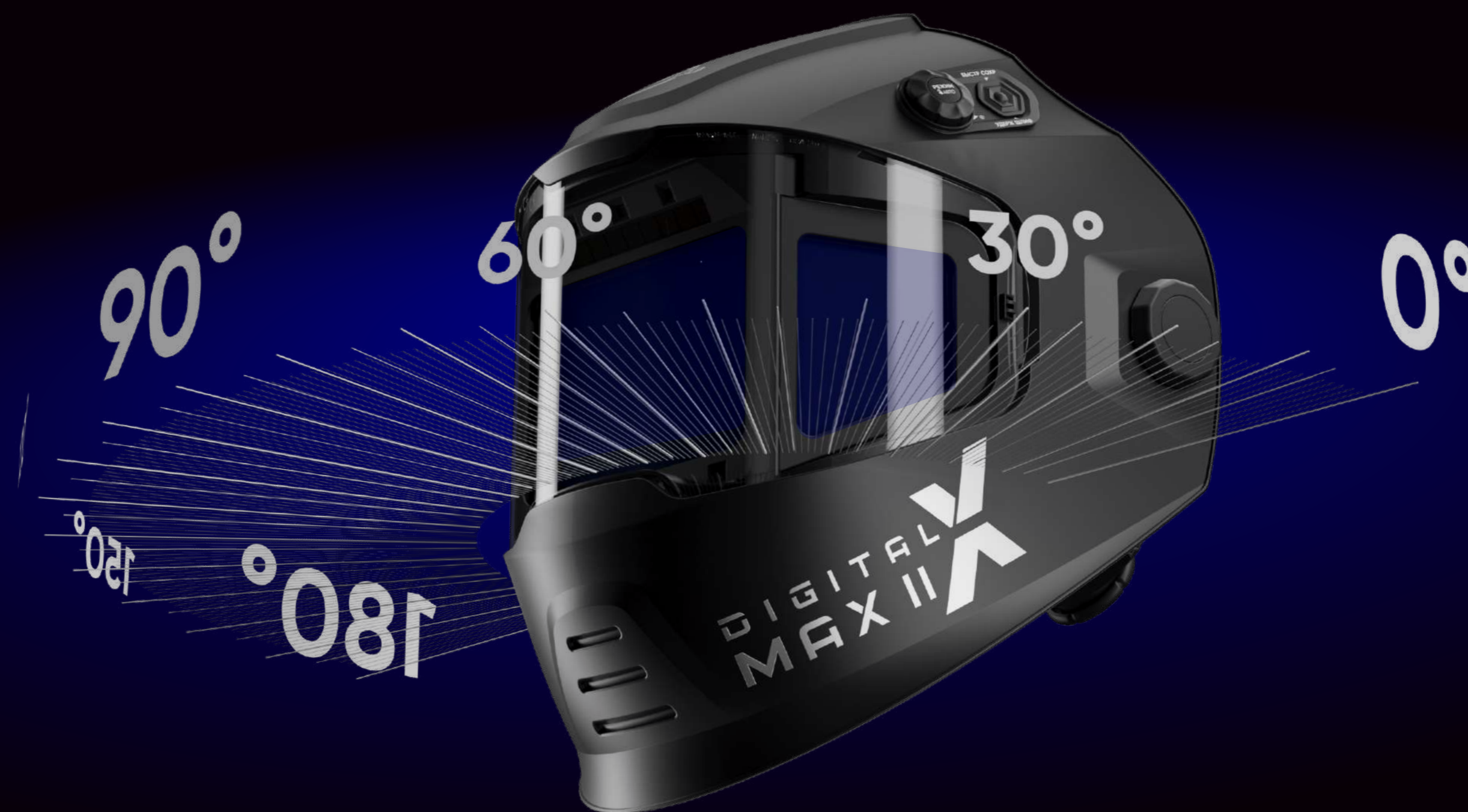


06

Коробка



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Модель светофильтра	MAX II (АСФ 890)
Оптический класс светофильтра	1/1/1/1
Размер смотрового / бокового окна	116x81 / 74x50x59
Количество оптических датчиков, шт	5
Начальное затемнение, DIN	3
Диапазон затемнения смотрового окна, DIN	4-8 / 9-13 / 14-15
Диапазон затемнения боковых окон, DIN	3/10
Диапазон затемнения ExtraShade+*	да
Цветопередача ClearLens	да
Время срабатывания, с	1/30000
Время задержки просветления, с	0,04 – 2,0
Фиксированное затемнение FIX 5-15 DIN	да
Функция «Градиент»	да
Функция «Автопилот»	да

Функция «ТАСК»	да
Ячейки памяти	да
Режим «Шлифовка»	да
Индикация низкого заряда батареи	да
Механическая прочность щитка	5,9 Дж
Тип наголовника	Start X
Регулировка диапазона затемнения	внеш. + внутр.
Внешнее переключение режимов	да
Регулировка чувствительности	да
Регулировка времени задержки просветления	да
Сменная батарея	да, 2xCR2450
Срок гарантии, мес.	24
Температура эксплуатации, С	от -10 до +55

*диапазон затемнения Extrashade+ это уникальный диапазон рабочего затемнения сварочной маски от 3 DIN в светлом состоянии до 15 DIN при максимальном затемнении