



VIKING™

Самозатемняющиеся сварочные маски

The Performance You Need.
The Quality You Expect.™

www.lincolnelectric.eu

LINCOLN®
ELECTRIC
THE WELDING EXPERTS®



СЕРИЯ 1840
Tribal™
K3024-1-CE



СЕРИЯ 2450
Street Rod™
K3035-1-CE



СЕРИЯ 3350
Mojo™
K3101-1-CE

Процессы сварки

Ручная, аргонодуговая, импульсная аргонодуговая, в защитном газе, импульсная в защитном газе, порошковой проволокой, строжка, шлифовка

Размер смотрового окна

Серия 1840: 96 x 47 мм
Серия 2450: 97 x 62 мм
Серия 3350: 95 x 85 мм

Степени затемнения

Серии 1840 / 2450: DIN 9-13 • Серия 3350: DIN 6-13

Скорость затемнения

1 / 25 000 сек.

Число датчиков дуги

Серия 1840: 2 • Серии 2450 / 3350: 4

Затемнение в режиме шлифовки

DIN 3.5

Уровень чувствительности

Серии 1840 / 2450: пост. ток >3 ампер • перем. ток >5 ампер
Серия 3350: пост. ток > 2 ампер • перем. ток >4 ампер

Питание

Серия 1840: солнечные батареи со вспом. аккумулятором
Серии 2450 / 3350: солнечные батареи со сменными литиевыми аккумуляторами

Надежные. Легкие. Функциональные.

Самозатемняющиеся маски VIKING™ с питанием от солнечных батарей отличаются множеством функций, высокой надежностью и большим выбором аксессуаров.

ОСОБЕННОСТИ

- ▶ **Бесступенчатая регулировка** степени и чувствительности затемнения.
 - Регулировка затемнения:
 - 1840: внешняя регулировка затемнения 9-13
 - 2450: внутренняя регулировка затемнения 9-13
 - 3350: внутренняя регулировка затемнения 6-13
 - Чувствительность – возможность настройки в разных условиях освещенности.
 - Задержка – возможность регулировки скорости возвращения в незатемненное состояние.
- ▶ **Низкий вес**
 - 1840 Black – 510 гр.
 - 2450 Black – 567 гр.
 - 3350 Black – 567 гр.
- ▶ **Режим шлифовки** – хорошо подходит для обработки поверхности до или после сварки.
- ▶ **Возможность установки диоптрических линз**
- ▶ **Совместимость с адаптером для каски**
- ▶ **Комплект поставки:**
 - запасные линзы: 2 внутренние и 5 внешних;
 - бандана;
 - сумка для маски Sport-Pak;
 - сменные литиевые аккумуляторы: 2450 – 2 шт. • 3350 – 1 шт.



Питание от солнечных батарей со вспомогательным аккумулятором





1840 Black
K3023-1-CE



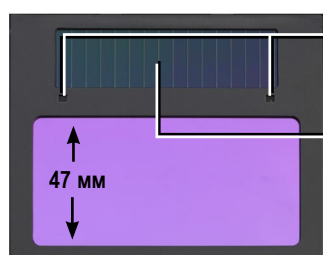
Tribal™
K3024-1-CE



Cruzin Sticks™
K3025-1-CE



КАРТРИДЖ 110 X 90 мм



Два независимых датчика дуги – гарантируют отсутствие слепых зон, которые могут затруднять затемнение.

Питание от солнечных батарей со вспомогательным аккумулятором. Вам не придется постоянно включать и выключать питание.

Внешнее проводное управление затемнением в диапазоне 9-13.

Режим шлифовки – маску также можно использовать при шлифовке.

18 40 серия –

40 означает размер патрона для картриджа 90 x 110 мм.

18 означает высоту смотрового окна в дюймах (1.85" или 47 мм).



Бесступенчатая регулировка задержки затемнения – 0,1-1,0 сек

Бесступенчатая регулировка чувствительности – для сварки в разных условиях освещения.

Большой размер смотрового окна – 96 x 47 мм.

Возможность установки диоптрических линз – в маску можно с легкостью установить линзу от Lincoln Electric. См. последнюю страницу.

Высококачественная жидкокристаллическая оптика – четкое, естественное изображение.

Соответствие требованиям CE, ANSI и CAN/CSA – конструкция картриджа успешно прошла проверку независимыми агентствами.



2450 Black
K3028-1-CE



Heavy Metal™
K3029-1-CE



Street Rod™
K3035-1-CE



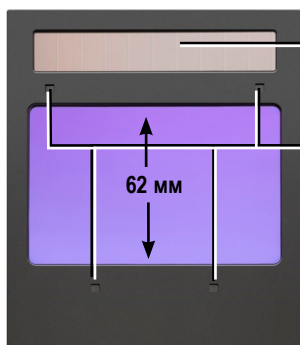
Hemisfear™
K3030-1-CE



Graveyard Shift™
K3099-1-CE



КАРТРИДЖ 114 X 133 мм



Питание от солнечных батарей со сменными аккумуляторами. В комплект поставки входят два литиевых аккумулятора CR2450. Вам не придется постоянно включать и выключать питание.

Жесткое крепление для картриджа – надежно фиксирует картридж (не показано на фотографии).

Четыре независимых датчика дуги – гарантируют отсутствие слепых зон, которые могут помешать затемнению.

24 50 Series –

50 означает размер патрона для картриджа (4,50 x 5,25 дюймов”).
24 обозначает высоту смотрового окна в дюймах (2,44” или 62 мм).



Световой индикатор низкого заряда аккумулятора

Бесступенчатая регулировка задержки затемнения – 0,1-1,0 сек.

Бесступенчатая внутренняя регулировка степени затемнения – в диапазоне 9-13.

Бесступенчатая регулировка чувствительности – для сварки в разных условиях освещенности.

Режим шлифовки – маску можно использовать для защиты при шлифовке.

Большое смотровое окно – 97 x 62 мм.

Возможность установки диоптрических линз – в маску можно с легкостью установить линзы от Lincoln Electric. См. последнюю страницу.

Высококачественная жидкокристаллическая оптика – четкое, естественное изображение.

Соответствие требованиям CE, ANSI и CAN/CSA – конструкция картриджа успешно прошла проверку независимыми агентствами.

Отделения для аккумуляторов (литиевые аккумуляторы CR 2450 – 2 шт.)



3350 Black
K3034-1-CE



3350 Tribal™
K3074-1-CE



Motorhead™
K3100-1-CE



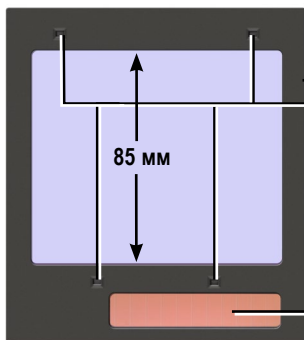
Terracuda™
K3039-1-CE



Mojo™
K3101-1-CE



КАРТРИДЖ 114 X 133 мм



Жесткое крепление для картриджа – надежно фиксирует картридж (не показано на снимке).
Четыре независимых датчика дуги – гарантируют отсутствие слепых зон, которые могут помешать затемнению.

33 50 Series –

50 означает патрон для картриджа 4.50 x 5.25".
33 означает высоту смотрового окна в дюймах (3.34").

Питание от солнечных батарей – со сменными аккумуляторами. Требуется один литиевый аккумулятор CR2450 (входит в комплект поставки). Вам не придется постоянно включать и выключать питание.



Переключатель диапазона затемнения – между 6-9 и 9-13.

Большое смотровое окно – 95 x 85 мм.

Возможность установки диоптрических линз – в маску можно с легкостью установить линзы от Lincoln Electric. См. последнюю страницу.

Высококачественная жидкокристаллическая оптика – четкое, естественное изображение.

Соответствие требованиям CE, ANSI и CAN/CSA – независимое тестирование картриджа.

Бесступенчатая регулировка задержки затемнения – 0,1-1,0 сек.

Бесступенчатая регулировка чувствительности – для сварки в разных условиях освещенности.

Режим шлифовки – маску можно использовать для защиты при шлифовке.

Проверка затемнения / аккумулятора – предварительная проверка исправности маски.

Отделение для аккумуляторов (литиевый аккумулятор CR 2450 – 1 шт.)

Световой индикатор низкого заряда аккумулятора

Бесступенчатая внутренняя регулировка степени затемнения – в диапазоне 6-9 или 9-13.



Легкий корпус с полной защитой лица

- Защищает от брызг и ударов. Имеет сертификацию CE, ANSI Z87.1 и CAN/CSA Z94.3.



Возможность установки диоптрических линз

- Более высокая четкость сварочной ванны.
- Большой выбор линз: КР3046-100, КР3046-125, КР3046-150, КР3046-175, КР3046-200, КР3046-225, КР3046-250

Примечание:

Название детали включает диоптрическую величину



Наголовник

- Упор для удержания маски в поднятом положении
- Регулировка продольного положения маски.
- Мягкая лента для впитывания пота.



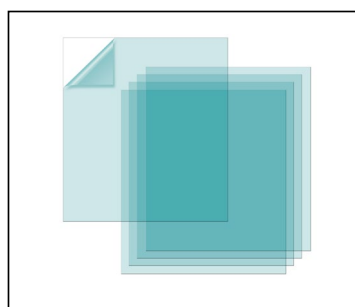
Совместимость с адаптером для каски

- Подходит для большинства касок.
- Артикульный номер КР3047-1.

В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ТАКЖЕ ВХОДЯТ



Для масок серии 1840 – сумка Sport-Pak с банданой Tribal™.



Запасные линзы

- внутренние – 2 шт.
- внешние – 5 шт.



Для масок серий 2450 и 3350 – сумка Sport-Pak с банданой Foose®.



Кроме сумки Sport-Pak к маскам серий 1840 Black, 2450 и 3350 Black также прилагается лист с наклейками. Создайте для своей маски собственный дизайн!

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Артикульный номер	Описание	Габаритные размеры	Штук в комплекте	Совместимость		
				Серия 1840	Серия 2450	Серия 3350
KP2853-1	Картридж 700G/1840 ADF	DINS 110 X 90	1	•		
KP2932-1	Картридж 2450 ADF	STD 4 X 5	1		•	•
KP3045-1	Картридж 3350 ADF	STD 4 X 5	1			•
KP2897-1	Внутренние защитные линзы	96 x 51.6 x 1.0 мм	5	•		
KP2898-1	Внешние защитные линзы	114 x 133 x 1.0 мм	5		•	•
KP2931-1	Внутренние защитные линзы	98.5 x 66.5 x 1.0 мм	5		•	
KP3043-1	Внешние защитные линзы	114 x 100 x 1.5 мм	5	•		
KP3044-1	Внутренние защитные линзы 3350	94.7 x 89.7 x 1.0 мм	5			•
KP3046-100	Линза, 1,00 дптр	51 x 108 мм, 1,0 дптр	1	•	•	•
KP3046-125	Линза, 1,25 дптр	51 x 108 мм, 1,25 дптр	1	•	•	•
KP3046-150	Линза, 1,50 дптр	51 x 108 мм, 1,5 дптр	1	•	•	•
KP3046-175	Линза, 1,75 дптр	51 x 108 мм, 1,75 дптр	1	•	•	•
KP3046-200	Линза, 2,00 дптр	51 x 108 мм, 2,0 дптр	1	•	•	•
KP3046-225	Линза, 2,25 дптр	51 x 108 мм, 2,25 дптр	1	•	•	•
KP3046-250	Линза, 2,50 дптр	51 x 108 мм, 2,5 дптр	1	•	•	•
KP2930-1	Впитывающая лента	-	2	•	•	•
KP2929-1	Наголовник с впитывающей лентой	-	1	•	•	•
KP3047-1	Адаптер для каски	-	1	•	•	•

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТОВ

Серия	Скорость затемнения (сек)	Диапазон затемнения / управление	Совместим. с диоптрич. линзами	Затемнение при шлифовке/управление	Регулировка светочувствительности	Задержка возврата в незатемненное состояние	Датчики дуги	Уровень чувствительности	Размер картриджа (мм)	Смотровое окно (мм)	Диапазон температур	Вес (гр.)	
VIKING™ 1840	1/25 000	9-13 внешнее	Да	3.5 / внешнее	Бесступенчатая	0.1 - 1.0 бесступенчатая	2	DC >3 амп AC >5 амп	110 x 90	96 x 47	Рабочая: -10°C - +55°C Хранение: -20°C - +70°C	510	
VIKING™ 2450		9-13 внутреннее		3.5 / внутреннее						4			133 x 114
VIKING™ 3350		6-13 внутреннее											DC >2 амп AC >4 амп



Надписи Foose, Chip Foose, Foose Design и Chip Foose являются зарегистрированными торговыми марками Foose Design Inc. и используются с разрешения владельцев. Эти маски производятся по лицензии Foose Design, Inc. Все права защищены. www.foosedesign.com

Балтика

Lincoln Electric Nordic
Тел.: +37 069 813 591
Эл. почта: emikalauskas@lincolnelectric.eu

Бельгия

Lincoln Smitweld Belgium
Тел.: +32 54 33 42 12
Эл. почта: infobe@lincolnelectric.eu

Дания

Lincoln Electric Nordic
Тел.: +45 236 400 30
Эл. почта: upersson@lincolnelectric.eu

Финляндия

Lincoln Electric Nordic
Тел.: +35 8 10 52235 00
Эл. почта: jpasanen@lincolnelectric.eu

Франция

Lincoln Electric France
Тел.: +33 2 32 11 40 40
Эл. почта: infofr@lincolnelectric.eu

Германия

Lincoln Electric Deutschland
Тел.: +49 2102 713960
Эл. почта: infode@lincolnelectric.eu

Италия, Албания, Босния и Герцеговина, Хорватия, Греция, Македония, Мальта, Сан-Марино, Словения

Lincoln Electric Italia
Тел.: +39 010 754 111
Эл. почта: infoit@lincolnelectric.eu

Нидерланды

Lincoln Smitweld
Тел.: +31 24 3522 911
Эл. почта: infonl@lincolnelectric.eu

Норвегия

Lincoln Electric Nordic
Тел.: +47 70 6061 769
Эл. почта: mabrahamsson@lincolnelectric.eu

Польша

Lincoln Electric Bester Sp.oz.o
Тел.: +48 74 64 61 100
Эл. почта: infopl@lincolnelectric.eu

Португалия

Electro Arco
Тел.: +351 21 238 7300
Эл. почта: vendas_pt@lincolnelectric.eu

Россия

Lincoln Electric Russia
Тел.: +7 (495) 6609404
Эл. почта: russia@lincolnelectric.eu

Испания

Lincoln Electric Iberia S.L.
Тел.: +34 93 685 96 00
Эл. почта: infoes@lincolnelectric.eu

Швеция

Lincoln Electric Nordic
Тел.: +46 70 6061 769
Эл. почта: mabrahamsson@lincolnelectric.eu

Соединенное Королевство /Ирландия

Lincoln Electric UK
Тел.: +44 114 287 2401
Эл. почта: infouk@lincolnelectric.eu

ПОЛИТИКА ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ

Компания Lincoln Electric занимается производством и продажей сварочного оборудования высокого класса, а также расходных материалов и оборудования для резки. Наша задача – не просто удовлетворить потребности наших клиентов, но и превзойти их ожидания. При необходимости покупатели могут обратиться к Lincoln Electric за дополнительной информацией по использованию наших продуктов. В таких случаях мы предоставляем клиентам всю доступную информацию в нашем распоряжении. Однако Lincoln Electric не имеет возможности гарантировать или поручиться за надежность такой информации и не несет за нее никакой ответственности. В отношении подобной информации и рекомендаций мы прямо отказываемся от предоставления какой-либо гарантии, в том числе гарантии того, продукция подойдет клиенту для какой-либо определенной цели. Из практических соображений мы также не можем взять на себя ответственность за обновление или исправление подобной информации или рекомендаций после их предоставления. Кроме этого, предоставление информации или рекомендаций не образует, не расширяет и не изменяет никаких гарантийных обязательств в связи с продажами нашей продукции.

Lincoln Electric – ответственный производитель, но ответственность за правильный выбор и использование продукции Lincoln Electric несет именно покупатель. Результаты применения данных методов производства и эксплуатационных требований зависят от множества факторов вне контроля Lincoln Electric.

Подлежит уточнению – насколько нам известно, все указанные здесь сведения были верны на момент печати. На сайте www.lincolnelectric.com Вы сможете найти самую последнюю информацию.