

**LINCOLN**  
**ELECTRIC**

# VIKING SERIA 4

– nowe, ulepszone przyłbice spawalnicze

**VIKING™ 3350 & 2450**

[EU] 2016/425 • Normy zharmonizowane • EN 166:2001

EN 379:2003+A12009 • EN 175:19977

Nowa i ulepszona seria przyłbic spawalniczych VIKING™ 3350 jest doskonałym połączeniem klasy optycznej, komfortu pracy i wszechstronności zastosowań.

## PARAMETRY FILTRA

- Stopień zaciemnienia 4/5-13
- 4 czujniki detekcji łuku
- 3 lata gwarancji

GWARANCJA  
**3**  
LATA



**TECHNOLOGIA 4C® LENS** - Poszerza zakres percepcyjnych kolorów i odcieni, które można zobaczyć zarówno w stanie jasnym, jak i ciemnym. Zapewnia lepszy i bardziej przejrzysty widok materiału bazowego, jeziorka i łuku, eliminując zniekształcenia i zafarbenia

**ZWIĘKSZONA WYDAJNOŚĆ** - Zewnętrzny przycisk do przełączania w tryb szlifowania (stopień zaciemnienia – 4 DIN)

## PROFESJONALNA WSZECHSTRONNOŚĆ

Optymalna praca we wszystkich procesach spawania/cięcia i warunkach środowiskowych

www.lincolnelectric.eu

**DOSKONAŁA KLASA OPTYCZNA 1/1/1/1** Wynik uzyskano na podstawie oceny filtra pod względem rozmycia, zniekształcenia, równomierności zaciemnienia i widoczności po różnych kątami

## KOMFORT PRACY PRZEZ CAŁY DZIEŃ –

Innowacyjne nagłowie X6 równomiernie rozkłada ciężar i eliminuje typowe punkty uciskowe

**W ZESTAWIE:** torba na przyłbicę, bandana, 5 zewnętrznych i 2 wewnętrzne szybki ochronne oraz zestaw naklejek ozdobnych.



VIKING™ 2450  
Black

K3028-4-CE



VIKING™  
Heavy Metal®

K3029-4-CE \*



VIKING™ 3350  
Motorhead™

K3100-4-CE



VIKING™ 3350  
Mojo™

K3101-4-CE



VIKING™ 3350  
Daredevil™

K3683-4-CE \*

Samościemniający filtr ze stopniem zaciemnienia 5-13 do wszystkich procesów spawania i cięcia plazmowego

Komfortowa praca na wolnym powietrzu w każdych warunkach

Zewnętrzny przycisk do przełączania w tryb szlifowania zapewnia płynne przejście między spawaniem i szlifowaniem

## \* W sprzedaży od października 2022



- 1 Obracana przednia opaska nagłowa zapewnia dobre podparcie i dopasowanie
- 2 Innowacyjna i łatwa w użyciu regulacja przód/tył
- 3 Umieszczona w neuralgicznym miejscu opaska tylna poprawia rozłożenie ciężaru
- 4 Elastyczny tylny element amortyzacyjny eliminuje typowe punkty uciskowe

## VIKING SERIA 4 - AKCESORIA OPCJONALNE



PLECAK DO PRZYŁBIC

WP202203

### Plecak LINCOLN ELECTRIC

doskonale nadaje się do przechowywania przyłbicy. Lekki i wygodny w transporcie.



LATARKA LED

WP202201

### LATARKA LED

montowana na przyłbicy.

[www.lincolnelectric.eu](http://www.lincolnelectric.eu)



**Wydłużona ochrona głowy LINCOLN ELECTRIC**  
z uszczelką silikonową Press Fit,  
wykonana z trudnopalnej bawełny



WYDŁUŻONE ZABEZPIECZENIE  
GŁOWY Z BAWĘŁNY  
TRUDNOPALNEJ

WP202204

OSŁONA PRZEDNIA SZYI  
(SKÓRA LICOWA)

KP3730-1



OSŁONA PRZEDNIA  
SZYI (DWOJNA)

KP3729-1

**OCHRONA GŁOWY I SZYI** - wytrzymała osłona z dwójny zabezpiecza szyję przed tukiem elektrycznym, odpryskami i iskrami.

**INNOWACYJNE DOPASOWANIE** – unikatowa uszczelka silikonowa, łatwo mocuje się do krawędzi przyłbicy spawalniczej, zapewniając pełną ochronę szyi z przodu.



**Osłona przednia szyi LINCOLN ELECTRIC**  
z dwójny i ze skóry licowej,  
uszczelka silikonowa Press Fit

**WYTRZYMAŁOŚĆ** - szwy Kevlar z obrobionymi brzegami, zapobiegającymi rozdarciom.

**KOMPATYBILNOŚĆ** - stosowana ze wszystkimi przyłbicami Lincoln Electric i większością modeli konkurencji.

**LINCOLN**  
**ELECTRIC**