

MODELY: WPEP-2023-2-IR0, WPEP-2023-3-IR0A, WPEP-2023-4-IR0IO, WPEP-2023-5-IR0S, WPEP-2023-1-IR5**TYTO POKYNY SI PROSÍM POZORNĚ PŘEČTĚTE**

Ochrana očí vyhovující požadavkům normy EN 166:2001

Při používání tohoto výrobku dbejte opatrnosti.**OZNÁMENÝ SUBJEKT:** CERTOTTICA S.c.a.r.l. Zona Industriale Villanova 32013 Longarone BL – ITÁLIE (číslo oznámeného subjektu: 0530)**POUŽITÍ**

Tento OOP slouží ke snížení rizik, která mohou vzniknout při provádění svépomocných činností ve školách, průmyslových podnicích a laboratořích. Vysvětlivky označení rizik, před kterými mají brýle chránit, a zamýšlených oblastí použití jsou popsány v tabulkách níže.

VYSVĚTLIVKY OZNAČENÍ**Označení obrouček :**

SD	EN 166	F	CE
Označení výrobce Lincoln Electric	Referenční standard	Mechanická odolnost Vysokorychlostní částice (45 m/s)	Nařízení EU č. 2016/425 Symbol shody

Označení čoček – čiré:

2-1,2	SD	1	F
Číslo ochrany - UV filtr EN 170	Označení výrobce Lincoln Electric	Optická třída Dlouhodobé nošení	Mechanická odolnost Vysokorychlostní částice (45 m/s)

Označení čoček – žluté:

2-1,2	SD	1	F
Číslo ochrany - UV filtr EN 170	Označení výrobce Lincoln Electric	Optická třída Dlouhodobé nošení	Mechanická odolnost Vysokorychlostní částice (45 m/s)

Označení čoček – šedé :

5-3,1	SD	1	F
Číslo ochrany - filtr proti oslnění EN 172	Označení výrobce Lincoln Electric	Optická třída Dlouhodobé nošení	Mechanická odolnost Vysokorychlostní částice (45 m/s)

Označení čoček – tónované zrcadlové

5-3,1	SD	1	F
Číslo ochrany - filtr proti oslnění EN 172	Označení výrobce Lincoln Electric	Optická třída Dlouhodobé nošení	Mechanická odolnost Vysokorychlostní částice (45 m/s)

Označení čoček – UVIR3 :

3	SD	1	F
Číslo ochrany - filtr pro svařování EN 169	Označení výrobce Lincoln Electric	Optická třída Dlouhodobé nošení	Mechanická odolnost Vysokorychlostní částice (45 m/s)

Označení čoček – UVIR5 :

5	SD	1	F
Číslo ochrany - filtr pro svařování EN 169	Označení výrobce Lincoln Electric	Optická třída Dlouhodobé nošení	Mechanická odolnost Vysokorychlostní částice (45 m/s)

VAROVÁNÍ

Pokud nejsou symboly F, B a A stejné u zorníku i obrouček, pak se za poskytnutou úroveň ochrany očí považuje nižší hodnota. Pokud je vyžadována ochrana před vysokorychlostními částicemi při extrémních teplotách, musí na ochraně očí po písmenu pro

označení odolnosti proti nárazu ihned následovat písmeno „T“, tzn. FT, BT, AT. Pokud za písmenem pro značení odolnosti proti nárazu písmeno „T“ uvedeno není, ochrana očí před vysokorychlostními částicemi musí být používána pouze při pokojové teplotě.

Ochranu očí před použitím zkontrolujte. Pokud objevíte jakékoli známky poškození včetně škrábanců na čočkách, ochranu očí vyměňte.

Výrobek se nikdy nepokoušejte upravit ani modifikovat.

Materiály, které přichází do styku s pokožkou uživatele, mohou u náchylných jedinců vyvolat alergickou reakci.

Chrániče očí před vysokorychlostními částicemi nasazené přes standardní dioptrické brýle mohou přenášet nárazovou energii, což může mít za následek riziko pro uživatele.

Dbejte na to, aby ochrana očí bezpečně seděla na obličej, minimalizovala prostor mezi pokožkou a nepohybovala se.

PŘEPRAVA A SKLADOVÁNÍ

Výrobek uchovávejte na suchém místě při pokojové teplotě. Chraňte před slunečním zářením. Výrobek musí být při přepravě uložen v originálním balení. Teplota během přepravy: 5~40 °C, relativní vlhkost < 80 %.
Uchovávejte v originálním obalu.

ČIŠTĚNÍ

Čočky je třeba pravidelně čistit. K čištění použijte jemný čisticí prostředek, čistěte při pokojové teplotě (20 ± 5 °C). Pokud chcete čočky dezinfikovat, přidejte do čisticího roztoku dezinfekční prostředek dle pokynů výrobce.

LIKVIDACE VÝROBKU

Poškrábané čočky a/nebo poškozené výrobky je třeba vyměnit nebo zlikvidovat.
Výrobek zlikvidujte po pěti letech od data zakoupení.

OZNAČENÍ:



NAŘÍZENÍ (EU) č. 2016/425

Prohlášení o shodě je k dispozici na webové stránce [www.lincolnelectric.eu](https://www.lincolnelectric.com/en-GB/Products/Safety) (<https://www.lincolnelectric.com/en-GB/Products/Safety>)

Marie-Faustine CAMPS – Produktová manažerka

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Marie-Faustine CAMPS'.